



# 博爱新开源医疗科技集团股份有限公司

2025 年半年度报告

2025年8月



## 第一节 重要提示、目录和释义

公司董事会、监事会及董事、监事、高级管理人员保证半年度报告内容的真实、准确、完整,不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,并承担个别和连带的法律责任。

公司负责人张军政、主管会计工作负责人刘爱民及会计机构负责人(会计主管人员)李春平声明:保证本半年度报告中财务报告的真实、准确、完整。 所有董事均已出席了审议本次半年报的董事会会议。

请投资者注意阅读本报告"第三节管理层讨论与分析"之"第十条、公司面临的风险和应对措施"对公司风险提示的相关内容,敬请广大投资者注意投资风险。

公司计划不派发现金红利,不送红股,不以公积金转增股本。



# 目 录

第一节	重要提示、目录和释义	.2
第二节	公司简介和主要财务指标	. 8
第三节	管理层讨论与分析	.11
第四节	公司治理、环境和社会	.58
第五节	重要事项	60
第六节	股份变动及股东情况	82
第七节	债券相关情况	. 88
第八节	财务报告	89



# 备查文件目录

- 一、载有公司法定代表人、主管会计工作负责人、公司会计机构负责人(会计主管人员)签名并盖章的财务报表。
- 二、经公司法定代表人签名的2025年半年度报告文本原件。
- 三、报告期内在中国证监会指定网站上公开披露过的所有文件的正本及公告原稿。
- 四、其他相关资料。
- 以上备查文件的备置地点:公司董事会办公室



# 释义

释义项	指	释义内容
公司、本公司	指	博爱新开源医疗科技集团股份有限公司
新开源制药	指	博爱新开源制药有限公司, 为本公司全资子公司
天津新开源	指	天津博爱新开源国际贸易有限公司,为本公司全资 子公司
德国新开源	指	博爱新开源化学有限公司,为本公司全资子公司
新开源生物科技	指	博爱新开源生物科技有限公司,为本公司全资子公 司
北京新开源	指	北京新开源精准医疗科技有限公司,为本公司全资 子公司
天津雅瑞姿	指	天津雅瑞姿医药科技有限公司,为本公司全资子公 司
呵尔医疗	指	武汉呵尔医疗科技发展有限公司,为本公司全资子 公司
三济生物	指	长沙三济生物科技有限公司,为本公司全资子公司
晶能生物	指	晶能生物技术(上海)有限公司,为本公司全资子 公司
新开源(焦作)高分子	指	新开源(焦作)高分子材料有限公司,为本公司全 资子公司
新开源(上海)	指	新开源(上海)医疗科技有限公司
上海新开源	指	上海新开源精准医疗有限公司
苏州东胜	指	苏州东胜兴业科学仪器有限公司
半年度报告	指	博爱新开源医疗科技集团股份有限公司 2025 年半年 度报告
报告期	指	2025年 01-06月
报告期末	指	2025年06月30日
元	指	人民币元,文中另有说明的除外
K 值	指	用聚合物稀溶液的黏度测定值计算而得的数值,与 聚合度或分子的大小有关。一般而言,K 值越大,分 子量越大
聚合物	指	由多个单体重复单元以共价键相连接的高分子量化 合物
交联聚合物	指	指通过物理或者化学方法相互交联得到的一种三维 网状结构的聚合物
均聚物	指	仅由一种单体单元形成的聚合物
共聚物	指	由两种以上的单体重复单元形成的聚合物
络合物	指	含有配价键的配位化合物以及由其他键型结合而成 的复杂的化合物
NVP	指	全称为 N-vinylpyrrolidone,中文名称为乙烯基吡咯烷酮,是一种化学品,由γ-丁内酰胺与乙炔反应制备或由α-吡咯烷酮与乙炔反应制得,运用于 PVP制备的通用试剂(是合成 PVP 的主要原料)
PVP	指	全称为 Polyvinyl Pyrrolidone,中文名称为聚乙烯 吡咯烷酮,是一类非离子型水溶性高分子精细化学品,由 NVP 聚合而成,分子量 5,000~700,000,形态为无臭、无味的白色粉末或透明溶液
NMP	指	全称为 N-Methylpyrrolidone,中文名称为 N-甲基吡咯烷酮,是一种有机物,广泛应用在化工、树脂塑料、涂料、油墨、染料、农药、锂离子电池、电子等行业中。



聚维酮         指         PVP K30         指         K 值为 30 左右的聚乙烯吡咯烷酮           聚维酮 K30         指         PVP K30 在药典中的名称           PVP/VA         指         公婚基吡咯烷酮与硼酸乙烯共聚物           PVP-I         第         发乙烯吡咯烷酮与碘酸乙烯共聚物           PVP-I         指         发乙烯吡咯烷酮 与碘的合物。在药典中的聚维则导致PVPTTOLIGIOR。中文名称为交场。循吡咯烷酮、又称不溶性聚乙烯聚吡咯烷醇 元式。(CBEPAO)n。为 PVP 通过物型方法或者付相互交取得到的交联条分的           PVME/MA         指         乙烯基甲醛与马来酸酐共聚物的药(两种烷酮 All Tag	色油状液	全称为 Butane-1, 4-diol, 中文名称为 1, 4-丁醇, 是一种有机物, 外观为无色或淡黄色油状;体, 能溶于甲醇、乙醇、丙酮, 微溶于乙醚。湿性, 气味苦, 入口则略有甜味。	指	BDO
			 指	聚维酮
PVP/VA         指         乙烯基吡咯烷酮与硼酸乙烯共聚物           PVP-I         指         聚乙烯吡咯烷酮与硼的络合物,在药典中的聚维制硼聚作剂碱。又称不溶性聚乙烯聚吡咯烷酮 式(GBBW)n. 为 PVP 通过物理方法或者们相互交联得到的交联聚合物 机互交联得到的交联聚合物 人名烯基甲醛与马来酸时其聚物产品的商品名 人名烯基甲醛与马来酸时其聚物产品的商品名 大烯基甲醛与马来酸时其聚物产品的商品名 物,易溶于水、可形成粘性极高的溶液,具 的生物粘合性。低荷性 God Manufacturing Practice, 药品生产质规范 Hazard Analysis Critical Control Point 译名为危害分析关键控制点,是对于某一特生产过程进行鉴别评价和控制、预防危害的统方法 是 1509000 族标准用包括的一组质量管理体标准之一。1509000 族标准用包括的一组质量管理体标准之一。1509000 族标准是国际标准化组织 (150) 在 1994 年程制的概念。是相对某一种流之一,1509000 族标准是国际标准化组织 (150) 在 1994 年程制的概念。是相对联系的企业组织质量管理和质量保证技术委员会制定的准           REACH         指         1509000 族标准自然的一组质量管理体标准之一。1509000 族标准是国际标准化组织组织质量管理和质量保证技术委员会制定的作准           Kosher         指         1509000 族标准自然的一组质量管理体标准之一,1509000 族标准是国际标准化组织 组织 在30 在1994 年程的的接受。26 在1994 年程的的案件是国际标准化组织 组织 在30 在1994 年程的的条件。26 在30 在1994 年程的的接受。26 在30 在1994 年程的的接受,27 在30		K 值为 30 左右的聚乙烯吡咯烷酮	指	PVP K30
PVP-I         指         聚乙烯吡咯烷酮与碘的络合物,在药典中的聚维和碘度           PVPP         指         Polyvinylopyrrolidone, 中文名称为交易吡咯烷酮,又称不溶性聚乙烯聚吡咯烷酮,式;(C6H9NO)n. 为PVP 通过物理方法或者们相互交限得到的交联聚合物理方法或者们相互交限得到的交联聚合物理方法或者们相互交限得到的交联聚合物理下级物层的高名之烯基甲醚与马来酸酐共聚物产品的高名之烯基甲醚与马来酸酐共聚物产品的高名之烯基甲醚与马来酸酐共聚物产品的高名之烯基甲醚与马来酸酐共聚物产品的高名之烯基甲醚与马来酸酐共聚物产品的高名之烯基甲醚与马来酸酐共聚物产品的高名之烯基甲醚与马来酸酐共聚物产品的高名之烯基甲醚与马来酸酐共聚物产品的高名之烯基甲醚与马来酸酐共聚物产品的高名之烯基甲醛与动物的含物。其实物理,可能是有一个型的物种。其实的一个型的一个型的一个型的一个型的一个型的一个型的一个型的一个型的一个型的一个型		PVP K30 在药典中的名称	指	聚维酮 K30
PPP-1         指         聚维酮碘           PVPP         指         Polyvinylpolypyrrolidone, 中文名称为交端地路域别。又称不溶性聚乙烯聚吡咯烷酮式。(G69900)n、为PPP通过物理方法或名别相互交联得到的交联聚合物区,经基甲醛与马来酸酐共聚物产品的商品名区域基甲醛与马来酸酐共聚物产品的商品名区域基甲醛与马来酸酐共聚物产品的商品名区域基甲醛与马来酸酐共聚物产品的商品名区域基中醛与马来酸酐共聚物产品的商品名区域基于水,可形成粘性极高的溶液,具的生物粘合性、低毒性层的极大,是有多种的大量的有效,是有多种的人类的人类的人类的人类的人类的人类的人类的人类的人类的人类的人类的人类的人类的		乙烯基吡咯烷酮与醋酸乙烯共聚物	指	PVP/VA
PVPP         指         域电吹烧船         式、(C6H9NO)n. 为PVP 通过物理方法或者们相互交联得到的交联聚合物理方法或者们相互交联得到的交联聚合物理方法或者们相互交联得到的交联聚合物理方法或者们相互交联得到的交联聚合物。         指         乙烯基甲醚与马来酸酐共聚物产品的商品名         区烯基甲醚与马来酸酐共聚物产品的商品名         区烯基甲醚与马来酸酐共聚物产品的商品名         区烯基甲醚与马来酸酐共聚物产品的商品名         图像有效         报         90. 生物配合当来酸酐共聚物产品的商品名         日本公司工程、100.000         100.000	的名称为	聚乙烯吡咯烷酮与碘的络合物,在药典中的名称 聚维酮碘	指	PVP-I
欧瑞姿 据         指         乙烯基甲醚与马来酸酐共聚物产品的商品名           欧瑞姿 MS         指         初、易溶于水、可形成粘性极高的溶液。具的生物粘合性、低毒性           GMP         指         Good Manufacturing Practice, 药品生产质规范           HACCP         指         規范           HACCP         指         是 Good Manufacturing Practice, 药品生产质规范           B	完酮,分子	Polyvinylpolypyrrolidone,中文名称为交联, 烯吡咯烷酮,又称不溶性聚乙烯聚吡咯烷酮, 式:(C6H9N0)n,为PVP通过物理方法或者化学 相互交联得到的交联聚合物	指	PVPP
欧瑞葵MS       指       乙烯基甲醛与马来酸酐共聚物的钙/钠混合品物、易溶于水、可形成粘性极高的溶液,具的生物粘合性、低毒性         GMP       指       Good Manufacturing Practice, 药品生产层规范         HACCP       指       Good Manufacturing Practice, 药品生产层规范         BADOR (A)		乙烯基甲醚与马来酸酐共聚物	指	PVME/MA
欧瑞姿 MS         指         物、易溶于水、可形成粘性极高的溶液、具的生物粘合性、低毒性。	名	乙烯基甲醚与马来酸酐共聚物产品的商品名	指	欧瑞姿
HACCP 指		乙烯基甲醚与马来酸酐共聚物的钙/钠混合盐衍物,易溶于水,可形成粘性极高的溶液,具有构的生物粘合性、低毒性	指	欧瑞姿 MS
HACCP     指     译名为危害分析关键控制点,是对于某一特生产过程进行鉴别评价和控制、预防危害的统方法       ISO9001:2000     提 ISO9000 族标准原包括的一组质量管理体标准之一。ISO9000 族标准是国际标准化组线值 (ISO) 在 1994 年提出的概念,是指由国际组织质量管理和质量保证技术委员会制定的准	产质量管理	Good Manufacturing Practice, 药品生产质量规范	指	GMP
括定	一特定食品	Hazard Analysis Critical Control Point, 译名为危害分析关键控制点,是对于某一特定包 生产过程进行鉴别评价和控制、预防危害的一种 统方法	指	НАССР
## Authorisation of Chemicals,中文译学品注册、评估、许可和限制法规。该法规入欧盟市场的所有化学品强制进行注册、评可并实施安全监控    Kosher	组织 国际标准化	是 IS09000 族标准所包括的一组质量管理体系标准之一。 IS09000 族标准是国际标准化组织 (ISO) 在 1994 年提出的概念,是指由国际标准组织质量管理和质量保证技术委员会制定的国际准	指	IS09001:2000
Kosher       指       中文译名为"洁食"。洁食指符合犹太教规的"饮食产品         Kosher 认证       指       按照犹太饮食教规对食品、辅料和添加剂符教规进行的认证         集国FDA       指       U.S. Food and Drug Administration,美国品监督管理局品监督管理局品监督管理局品监督管理局型,国家处方集》。若后接数字为版本层。正式更具个国家处方集》。若后接数字为版本层的大型。         EP、欧洲药典       指       European Pharmacopeia,欧洲药典。若后接数字为版本层。在是现本层面的工作的标准操作步骤和要求以统式描述出来,用来指导和规范目常的工作的标准操作步骤和要求以统式描述出来,用来指导和规范目常的工作的以下,并不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是	(译名为化 法规要求进	The Regulation for Registration, Evaluation and Authorisation of Chemicals,中文译名是学品注册、评估、许可和限制法规。该法规要是入欧盟市场的所有化学品强制进行注册、评估和可并实施安全监控	指	REACH
##	l的清洁的	中文译名为"洁食"。洁食指符合犹太教规的清流饮食产品	指	Kosher
表国FDA       指       品监督管理局         USP、美国药典       指       U.S. Pharmacopeia / National Formulary 国药典/国家处方集》。若后接数字为版本包括。         EP、欧洲药典       指       European Pharmacopeia, 欧洲药典。若后接版本号         SOP       指       Standard Operation Procedure, 即标准作出就是将某一事件的标准操作步骤和要求以统式描述出来,用来指导和规范日常的工作中的1分享的1分享的1分享的1分享的1分享的1分享的1分享的1分享的1分享的1分享		***************************************	指	Kosher 认证
USP、美国约典       指       国药典/国家处方集》。若后接数字为版本层         EP、欧洲药典       指       European Pharmacopeia,欧洲药典。若后接版本号         SOP       指       Standard Operation Procedure,即标准作出就是将某一事件的标准操作步骤和要求以统式描述出来,用来指导和规范日常的工作Polymerase Chain Reaction,聚合酶链式反一种用于放大扩增特定的 DNA 片段的体外分学技术。         PCR 技术       指       一种用于放大扩增特定的 DNA 片段的体外分学技术。         两癌筛查       指       (宫颈癌和乳腺癌)尽早地排查出来,做到		品监督管理局	指	美国 FDA
EP、欧洲约典       指       版本号         SOP       指       Standard Operation Procedure, 即标准作出就是将某一事件的标准操作步骤和要求以统式描述出来,用来指导和规范日常的工作Polymerase Chain Reaction,聚合酶链式反一种用于放大扩增特定的 DNA 片段的体外分学技术。         PCR 技术       指       一种用于放大扩增特定的 DNA 片段的体外分学技术。         两癌筛查       指       (宫颈癌和乳腺癌)尽早地排查出来,做到	本号	国药典/国家处方集》。若后接数字为版本号	指	USP、美国药典
指 就是将某一事件的标准操作步骤和要求以统 式描述出来,用来指导和规范日常的工作 PCR 技术 指 Polymerase Chain Reaction,聚合酶链式反 一种用于放大扩增特定的 DNA 片段的体外分 学技术。 通过先进的检查手段, 将两种危害女性健身 两癌筛查 指 (宮颈癌和乳腺癌) 尽早地排查出来,做到			指	EP、欧洲药典
PCR 技术       指       一种用于放大扩增特定的 DNA 片段的体外分学技术。         两癌筛查       通过先进的检查手段,将两种危害女性健身(宫颈癌和乳腺癌)尽早地排查出来,做到。	↓统一的格 =		指	SOP
两癌筛查 指 (宮颈癌和乳腺癌)尽早地排查出来,做到	<b>小</b> 分子生物		指	PCR 技术
		通过先进的检查手段, 将两种危害女性健康的 (宫颈癌和乳腺癌)尽早地排查出来,做到早的 断、早发现、早预防、早治疗	指	两癌筛查
基因测序	J碱基序	或称 DNA 测序,是指分析特定 DNA 片段的碱基/	指	基因测序



		列,也就是腺嘌呤(A)、胸腺嘧啶(T)、胞嘧啶
		(C) 与鸟嘌呤的(G) 排列方式。基因测序是一种
		新型基因检测技术,作为分子诊断的一个技术平
		台,能锁定个人病变基因,提前预防和治疗。
		利用分子生物学的技术和方法研究人体内源性或外
		源性生物大分子和大分子体系的存在、结构或表达
分子诊断	指	调控的变化,为疾病的预防、预测、诊断、治疗和
		转归提供信息和决策依据。分子诊断的材料包括
		DNA、RNA 和蛋白质。
		体外诊断是指在人体之外,通过对人体的样品(包
		括血液、体液、组织等)进行检测而获取临床诊断
体外诊断	指	信息的实验室检测手段。体外诊断在疾病的诊断、
		治疗、预防及发病机理的探讨等诸多方面发挥着十
		分重要的作用。
		又叫基因测序技术,是测定 DNA 序列的技术。在分
DNA 测序技术	指	子生物学研究中,DNA 的序列分析是进一步研究和改
		造目的基因的基础。
		传统的化学降解法、双脱氧链终止法以及在它们的
<b>公 4.10</b> 11 户	114	基础上发展来的各种 DNA 测序技术统称为第一代 DNA
第一代测序	指	测序技术。一代测序的特点是通量低,测序片段
		长。
		是对传统 Sanger 测序(称为一代测序技术)革命性
data. Distriction	114	的改变,一次对几十万到几百万条核酸分子进行序
第二代测序	指	列测定,其较 Sanger 测序具有通量高、测序成本低
		和测序时间短等特点。
		即 DNA 测序仪,用于进行 DNA 序列检测的仪器设
测序仪	指	备。
		又称 DNA 芯片、生物芯片、DNA 微阵列、寡核苷酸阵
		列,是指采用原位合成或显微打印手段,将数以万
		计的 DNA 探针固化于支持物表面上,产生二维 DNA
		探针阵列,然后与标记的样品进行杂交,通过检测
基因芯片	指	杂交信号来实现对生物样品快速、并行、高效地检
		测或医学诊断,由于常用硅芯片作为固相支持物,
		且在制备过程运用了计算机芯片的制备技术,所以
		称之为基因芯片技术。
		一类具有自我复制能力 (self-renewal) 及多向分化
干细胞	指	潜能(pluripotency)的未分化或低分化的细胞。在
1 年11月12	1日	一定条件下,它可以分化成多种功能细胞。
		Humanpapillomavirus,人乳头瘤病毒是一种属于乳
HDV	<del> </del>	Humanpapillomavirus, 人乳头瘤病毒是一种属于乳 多空病毒科的乳头瘤空泡病毒 A 属, 是球形 DNA 病
HPV	指	
		毒,能引起人体皮肤黏膜的鳞状上皮增殖。
ナナ klm ゲケ、\-	444.	药物筛选指的是采用适当的方法,对可能作为药物
药物筛选	指	使用的物质(采样)进行生物活性、药理作用及药
		用价值的评估过程。
		精准医疗(Precision Medicine)是以个体化医疗
		为基础、随着基因组测序技术快速进步以及生物信息。
		息与大数据科学的交叉应用而发展起来的新型医学
		概念与医疗模式。其本质是通过基因组、蛋白质组
精准医疗	指	等组学技术和医学前沿技术,对于大样本人群与特
3114 1 bee RT-7 / 4	11	定疾病类型进行生物标记物的分析与鉴定、验证与
		应用,从而精确寻找到疾病的原因和治疗的靶点,
		并对一种疾病不同状态和过程进行精确分类,最终
		实现对于疾病和特定患者进行个性化精准治疗的目
		的,提高疾病诊治与预防的效益。



## 第二节 公司简介和主要财务指标

### 一、公司简介

股票简称	新开源	股票代码	300109
股票上市证券交易所	深圳证券交易所		
公司的中文名称	博爱新开源医疗科技集团股份	有限公司	
公司的中文简称(如有)	新开源		
公司的外文名称(如有) Boai NKY Medical Holdings Ltd		Ltd	
公司的外文名称缩写(如 有)	NKY		
公司的法定代表人	张军政		

### 二、联系人和联系方式

	董事会秘书	证券事务代表
姓名	邢小亮	张燕兰
联系地址	河南省焦作市博爱县文化路(东段) 1888 号	河南省焦作市博爱县文化路(东段) 1888 号
电话	0391-8610680	0391-8610680
传真	0391-8610681	0391-8610681
电子信箱	xing.xl@boai-nky.com	zhangyanlan@nkygroup.cn

### 三、其他情况

### 1、公司联系方式

公司注册地址、公司办公地址及其邮政编码、公司网址、电子信箱等在报告期是否变化

□适用 ☑不适用

公司注册地址、公司办公地址及其邮政编码、公司网址、电子信箱等在报告期无变化,具体可参见 2024 年年报。

### 2、信息披露及备置地点

信息披露及备置地点在报告期是否变化

□适用 ☑不适用

公司披露半年度报告的证券交易所网站和媒体名称及网址,公司半年度报告备置地在报告期无变化,具体可参见 2024 年 年报。

### 3、注册变更情况

注册情况在报告期是否变更情况

□适用 ☑不适用

公司注册情况在报告期无变化,具体可参见 2024 年年报。



### 四、主要会计数据和财务指标

公司是否需追溯调整或重述以前年度会计数据

□是 ☑否

	本报告期	上年同期	本报告期比上年同期增减
营业收入 (元)	644, 014, 332. 79	734, 804, 462. 96	-12. 36%
归属于上市公司股东的净利 润(元)	138, 956, 706. 00	212, 929, 814. 26	-34.74%
归属于上市公司股东的扣除 非经常性损益的净利润 (元)	129, 317, 734. 25	218, 300, 190. 74	-40. 76%
经营活动产生的现金流量净 额(元)	74, 385, 132. 17	158, 165, 912. 48	-52.97%
基本每股收益(元/股)	0. 29	0.45	-35. 56%
稀释每股收益(元/股)	0. 29	0.44	-34. 09%
加权平均净资产收益率	3. 75%	5. 91%	-2. 16%
	本报告期末	上年度末	本报告期末比上年度末增减
总资产 (元)	4, 695, 242, 883. 74	4, 372, 054, 795. 55	7. 39%
归属于上市公司股东的净资 产(元)	3, 778, 561, 272. 38	3, 637, 934, 717. 51	3. 87%

扣除股份支付影响后的净利润

	本报告期
扣除股份支付影响后的净利润(元)	141, 942, 390. 81

### 五、境内外会计准则下会计数据差异

### 1、同时按照国际会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况

□适用 ☑不适用

公司报告期不存在按照国际会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况。

### 2、同时按照境外会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况

□适用 ☑不适用

公司报告期不存在按照境外会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况。

### 六、非经常性损益项目及金额

☑适用 □不适用

单位:元

项目	金额	说明
非流动性资产处置损益(包括已计提 资产减值准备的冲销部分)	5, 957, 433. 82	
计入当期损益的政府补助(与公司正 常经营业务密切相关、符合国家政策	2, 806, 752. 59	



规定、按照确定的标准享有、对公司 损益产生持续影响的政府补助除外)		
除同公司正常经营业务相关的有效套 期保值业务外,非金融企业持有金融 资产和金融负债产生的公允价值变动 损益以及处置金融资产和金融负债产 生的损益	2, 177, 101. 22	
除上述各项之外的其他营业外收入和 支出	901, 257. 89	
减: 所得税影响额	2, 198, 434. 86	
少数股东权益影响额 (税后)	5, 138. 91	
合计	9, 638, 971. 75	

其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况:

### □适用 ☑不适用

公司不存在其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况。

将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第 1 号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益项目的情况说明

### □适用 ☑不适用

公司不存在将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第 1 号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益的项目的情形。



## 第三节 管理层讨论与分析

### 一、报告期内公司从事的主要业务

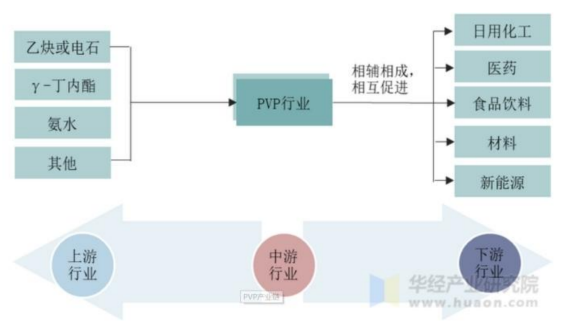
#### (一) 公司所处行业情况

公司的主营业务及产品归属于精细化工和精准医疗行业,行业主要情况如下:

#### 1、精细化工行业

精细化工是当今化学工业中最具活力的新兴领域之一,是新材料的重要组成部分。精细化工产品种类多、附加值高、用途广、产业关联度大,直接服务于国民经济的诸多行业和高新技术产业的各个领域。精细化工产品生产工艺复杂多样,化学反应环节多,中间工艺过程需要严格控制,对产品稳定性要求较高,在生产过程中,一旦时间、温度及原料配比、催化剂选择等方面发生细微的改变,都可能会在某些程度上改变最终产品的化学特性;而往往基于同一种化学反应原理和技术,同一套机器设备和生产线,都有可能生产出多种化学特性相似,但应用领域不同的化学产品。

PVP 是一种应用广泛的精细化工产品,属于非离子型水溶性高分子聚合物,可溶于水和多种有机溶剂,具有粘合,增稠,助悬,分散,助溶,络合,成膜等多种优良性能,其产业链上游包括乙炔或电石、γ-丁内酯、氨水及其他产业,其处于产业链中游,下游应用较广泛,主要包括日用化工、医药、食品饮料、材料及新能源领域等新兴领域。如下图所示:



PVP 行业的上游行业以 γ-丁内酯行业为主,该上游行业厂家较多,属于自由竞争行业,产品供应充足,目前已形成完整配套的供应链,能够保证国内 PVP 企业生产的原材料供应。因此,上游行业对 PVP 行业产量影响很小。上游行业产品价格受国内外能源、原材料价格的影响,会发生波动,上游行业产品价格的变动对 PVP 产品价格有一定的传导作用,即假定其他影响因素不变,上游原材料价格下降,则 PVP 行业产品价格下降,反之亦然。

PVP 行业的下游行业主要为日用化工、医药、酿酒和饮料、颜料涂料、纺织、造纸、采油、感光材料和电子工业等行业。虽然 PVP 是上述领域产品生产过程中不可或缺的重要添加剂或者辅料,但对于单种产品而言,其用量并不大。相对而言,下游客户更关注 PVP 的产品质量,PVP 产品质量的提升和应用领域的不断拓展,不断促进 PVP 在其下游行业的应用,进而促进下游行业的发展;而其下游行业的提升和发展,也有利于推动 PVP 行业技术的进步与变革,推动技术含量较高的 PVP 产品替代落后产品,实现行业产品升级和结构调整,进而推动行业的持续发展。因此,PVP 下游行业的发展将使产品的需求不断增加。

其发展前景是广阔的,据观研报告网发布的《中国 PVP(聚乙烯吡咯烷酮)市场现状深度调研与投资趋势预测报告



(2023-2029年)》显示,从全球企业产能看,巴斯夫、亚什兰占据全球大部分市场份额,行业集中度高达 42.8%。其余产能均由国内企业贡献。预计到 2026年底,PVP 市场将达到 10.34 亿美元。

公司作为国内首家专注从事生产、研发、销售聚乙烯吡咯烷酮(PVP)系列产品和乙烯基甲醚和马来酸酐共聚物(PVME/MA)系列产品的高新技术企业,向全球多个国家和地区销售产品,累积 1000 多家客户,公司近十年 PVP 产品产销量增长情况如下图:



#### 2、精准医疗行业

随着人们生活环境和生活方式的改变,全球重大疾病、亚健康和慢病人群基数庞大,且逐年增长。根据我国卫生和计划生育事业发展统计数据显示人均医疗保健支出呈逐年增长趋势。医疗健康产业以维护和促进人民群众身心健康为目标,主要包括医疗服务、健康管理与促进、健康保险以及相关服务,涉及药品、医疗器械、保健用品、保健食品、健身产品等支撑产业,覆盖面广,产业链长。医疗健康产业目前发展速度快、发展潜力高,美国、加拿大、日本等国家医疗健康产业增加值在 GDP 中所占的比例均超过 10%。鉴于医疗健康行业于国计民生中的重要地位,加之各国政策的大力支持,医疗健康行业发展前景广阔。

自美国医学界在 2011 年首次提出了"精准医学"的概念,2015 年 1 月 20 日,奥巴马又在美国国情咨文中提出"精准医学计划",希望精准医学可以引领一个医学新时代。精准医疗作为下一代诊疗技术,以其精准性和便捷性,能够有效提升治疗效果、节约医疗资源,较传统诊疗方法有很大突破,得到了世界各国政府的广泛重视。

2015年2月,习近平总书记批示科技部和国家卫生计生委,要求国家成立中国精准医疗战略专家组,同年,我国科技部召开国家首次精准医学战略专家会议,并决定在2030年前政府将在精准医疗领域投入600亿元。

2022 年 5 月 10 日,国家发改委发布《"十四五"生物经济发展规划》提出重点围绕先进诊疗技术和装备、精准医疗、检验检测等方向,提升原始创新能力。精准医疗已经上升到国家战略的高度,随之迎来了投资浪潮,全行业加速投资抢占市场,行业规模迅速扩张,预计 2023-2028 年,中国精准医疗行业市场规模年均增长率将达到 12%左右,到 2028 年市场规模将突破 4000 亿元

面对健康医疗服务产业的历史发展机遇,公司以"设备端"、"试剂端"、"服务端"三项技术为支点搭建了以"精准医疗"、"妇女健康"为两大特色的医疗服务平台,并以此为基础持续深挖公司精准医疗业务的潜力。于 2018 年 开始规划医疗业务总部基地建设-上海松江基地。届时公司将以此基地为基点,充分发挥上市公司平台优势,将公司现有分布于武汉、长沙及苏州等地的精准医疗与妇女健康两大业务做大做强,公司同时与参股的华道生物和永泰生物深度合作,将形成国内唯一 CAR-T 细胞全自主知产权的全产业链生产基地。

为进一步提升医疗板块竞争力,不断完善精准医疗领域的产业布局,公司对外投资广州威溶特医药科技有限公司、 北京良远生物医药研究有限公司及杭州纽安津生物科技有限公司等多家具备研发实力的公司,未来公司从试剂开发、基 因检测、肿瘤早期诊断、分子诊断等为核心业务的精准检测服务领域,延伸到精准治疗领域。



### (二) 主营业务开展情况

公司主营业务:精细化工和精准医疗。

精细化工领域:公司是国内首家专注从事生产、研发、销售聚乙烯吡咯烷酮(PVP)系列产品和乙烯基甲醚和马来酸酐共聚物(PVME/MA)系列产品的高新技术企业。

### 1、公司 pvp 系列产品主要应用场景及用途

PVP,是一种由 N-乙烯基吡咯烷酮(NVP)单体通过自由基聚合反应生成的线性长链水溶性聚合物。它的分子结构中,吡咯烷酮环与乙烯基主链相互交织,赋予了它亲水性、生物相容性、成膜性和稳定性等一系列优异的物理化学性质。这些特性使得聚维酮在众多领域备受青睐。

公司主要产品应用领域及用途如下:

主要应用领域	具体用途		
	聚维酮 K 系列: 如聚维酮 K15、K30、K90 等。其中聚维酮 K30 在药剂中常作为粘		
	合剂、助悬剂、致孔剂、稳定剂、增稠剂等;聚维酮 K90 主要作为药用辅料用于片		
	剂、胶囊等固体制剂的生产,起到粘合剂、助悬剂、分散剂和稳定剂的作用。		
	交联聚维酮: 白色或近白色粉末,不溶于水、碱、酸及常用有机溶剂,具有很强		
医药卫生领域	的膨胀性能和与多类物质的络合能力,在医药工业中主要用作片剂的崩解剂,也可用		
	作丸剂、颗粒剂、硬胶囊剂的崩解剂和填充剂。		
	聚维酮碘:是 PVP 和碘的络合物,克服了碘溶解度低、不稳定、易过敏等缺点,		
	具有低毒、高效、缓释等特性,对细菌、病毒、霉菌及孢子都有较强杀灭作用,广泛		
	用于外科手术、预防术后感染及溃疡、口腔炎等疾病治疗。		
食品加工领域	作为澄清剂:能够去除啤酒、果汁中的多酚类物质,延长产品的保质期。		
K HIJH II V	作为稳定剂:防止蛋白质沉淀,提升食品的口感和质量。		
	美发产品方面:在摩丝、发胶中起到定型的作用;在洗发水和护发素中可作为增		
日用化妆品领域	稠剂和抗静电剂。		
	护肤产品方面:具有保湿作用,还能增强防晒霜和面霜的成膜性。		
新能源行业领域	锂电池方面:作为电极材料的分散剂,能够提高电池的性能和稳定性。		
	光伏行业方面:用于生产光伏电池的银浆,提升光伏电池的效率。		
环保水处理领域	作为膜材料:可作为纳滤或超滤膜的致孔剂,提高膜的过滤性能。		
	作为抑制剂:用于抑制天然气运输过程中水合物的形成。		
	涂料和油墨方面:能够改善涂料和油墨的分散性、光泽度以及附着力。		
	纺织印染方面: 作为染料的分散剂和固色剂,提高染色效果;还可作为织物的		
	柔软剂和抗静电剂。		
	造纸行业方面:可作为纸张的涂布剂和胶粘剂,改善纸张的表面性能和印刷效		
其他工业领域	果。		
	石油开采方面:作为胶凝剂,能够提高油田的采油率;也可作为降粘剂,改善		
	油品的流动性。		

### 2、公司欧瑞姿产品应用场景及用途

欧瑞姿是乙烯基甲醚/马来酸酐共聚物的商品名。其应用场景及用途如下:

主要应用领域	具体用途		
医药领域	口腔护理:可用于假牙粘合剂,使假牙佩戴更稳固;在漱口水、牙膏中添加,有助于清洁口腔、保持口腔健康,还可作为牙齿、牙托的固定剂。 药物制剂:欧瑞姿 AN 可直接用于制药,能与多种聚合物反应形成新衍生物,控制生物活性物质释放,形成药物缓释水凝胶体系和 pH 敏感体系;欧瑞姿 W 可协助药物在口腔黏膜组织表面驻留,形成 PVM/MA-聚合物或 PVM/MA-药物络合物体系用于缓控释;欧瑞姿 MS 可作生物粘合剂和黏膜粘合剂,用于创伤涂覆、皮肤保护膜及药物递送。手术辅助:具有生物粘性,可作为吻合术的粘合剂。		
农业领域	许多杀虫剂、除草剂、杀真菌剂的重要成分,有助于这些药剂在植物表面附着和发挥作用, 提高药效。		
轻化工领域	表面活性剂:能降低液体表面张力,使液体更好地铺展和渗透,常用于洗涤剂、清洁剂等产品中,增强清洁效果。 增稠剂:作为水溶性材料的增稠剂,能调节产品的粘度,改善产品的流变性,如在发胶中使用可不必再使用气雾剂,避免氟里昂对环境的破坏。 粘合剂:是粘合剂的有效组分,利用其良好的粘合性,用于纸张、木材、织物等的粘合。		



护肤美容品添加剂:添加到护肤美容品中,起到保湿、成膜等作用,有助于保护皮肤,提升产品使用效果。

**精准医疗领域**:公司以"设备端"、"试剂端"、"服务端"三项技术为支点搭建了以"精准医疗"、"妇女健康"为两大特色的医疗服务平台,并以此为基础持续深挖公司精准医疗业务的潜力。

在设备端,公司拥有全自动细胞肿瘤筛查分析系统、实时荧光定量 PCR 检测系统、基因扩增仪等设备。 在试剂端,公司的自产设备都配备了自产试剂。基于前两个技术支点,公司在不断发展和完善第三个支点: 医疗服务。 目前公司可提供单细胞测序、高通量测序等服务,为生命科学领域提供完善的科研、医学、健康检测整体解决方案。 报告期内,公司主营业务及主要产品未发生变化,经营整体保持良好的发展态势。

### 3、主要经营模式

主要模式	主要内容
采购模式	公司实施了大采购战略,将采购业务分为了直接材料采购,间接材料采购,服务类采购,固定资产采购,项目类采购。其中,对支出金额占比最大的直接材料采购业务,引入的 DDMRP(Demand-Driven Material Requirement Planning 需求驱动物料计划)理论,紧密联系市场和客户需求变化,由计划部生成采购指令,对到货准确率、原材料库存水平都进行了科学的优化。对采购的比价环节进行改革,引入了 SRM(Supplier Relationship Management 供应商管理系统),做到了"采""购"分开,增加了采购寻源工作力度,保证了价格体系的公平、公正,提高了采购订单的形成效率同时杜绝了采购环节的人为干预弊端。对采购的合同签订流程引入了制式合同与法务审核的并行机制,既保证了审批效率,又控制了合同法律风险。公司更换了 SAP 作为新的 ERP 系统,对整体采购业务以及付款流程进行了再梳理,使采购工作更好的服务于企业运营。
生产模式	公司形成了以销售预测为基础,以 S & OP(Sales & Operation Planning 产销协同)为中心的,"推拉"兼顾的柔性生产模式。对主流、大销量、较稳定的客户,销售部在 CRM(Customer Relationship Management 客户关系管理系统)中建立了客户生产耗用信息模块,更好的收集客户信息并汇总反馈到公司计划部。计划部根据不同渠道的 Service Level,通过分析计算,制定更优化的生产计划,(在供求平衡的市场环境下)保证客户下单即发货;极大的改善了公司服务客户的水平和效率。
营销模式	A. 化工板块 主要分为国内和国际销售模式 在国内市场,公司采取直销的销售模式。由销售部统一管理对各省区的销售业务。国内客户每次采购 首先向公司询价,公司收到询价后进行报价,经双方协商确定销售产品的品种规格、销售价格、销售 量以及其他权利义务后就本次采购签订销售合同,并在合同规定时间内组织发货。 对国内客户的销售,公司基本上采取"先款后货"的结算方式,即公司在收到全额货款后才发出所销售的货物。 国际销售模式 在国际市场,公司采取直销与经销相结合的销售模式。对跨国公司和特大客户(如世界前 50 强医药客户、前 50 强化妆品客户以及其他行业有领先地位和战略意义的客户等)采取直销模式;其余次要地位客户和地区性客户由世界各地代理商分销。 国际市场直销模式下的询价、报价、签订合同、组织发货等销售流程与国内市场销售流程基本一致。 经销模式下,由公司在世界范围内选定具有实力和行业经验的代理商,双方签订经销合同。经销合同一般均约定互斥条款和销售保证条款。互斥条款即双方约定代理商不能代理公司竞争对手的产品,同时公司在同一区域内也只能设立一家代理商;售保证条款即双方约定代理商在一个自然年度内保证完成一定额度的销售额。经销模式下,经销商每一份订单均需根据市场价格单独签订销售合同,具体的询价、报价、签订合同、组织发货等销售流程与直销模式下的销售流程一致。 B. 医疗板块呵尔医疗和三济生物主要采用代理销售模式,晶能生物根据自身服务的特点,采取以直销模式为主、知识营销为辅,同时充分利用互联网、微博、微信等多途径营销的模式开展业务。

#### 4、主要业绩驱动因素

报告期内,公司实现营业收入 64,401.43 万元,比上年同期下降 12.36%;实现营业利润 16,797.29 万元,比上年同期下降 34.35%;实现归属于母公司的净利润 13,895.67 万元,比上年同期下降 34.74%;每股收益 0.29 元,比上年同期下降 35.56%。

本报告期业绩变动的主要原因:

- (1)营业收入和毛利润影响:报告期内,精细化工板块虽积极拓展新产品与新市场以巩固或扩大市场占有率,但受 PVP 价格调整的影响,对营业收入和毛利润造成了一定影响,但目前价格已趋稳。
  - (2) 市场与行业周期性调整: 精细化工板块净利润变动属于"正常回归"。2022-2023 年, 受欧洲能源危机及俄乌冲突



影响,原材料价格上涨传导推高了该板块毛利率,而这种高毛利状态并不具备持续性,目前行业已回归常态。

未来公司将一如既往关注市场动态,深挖行业发展机遇,进一步增强整体实力和盈利能力:

(1) 细化工板块: 深耕市场, 攻坚高端, 以数字化筑就竞争壁垒

市场拓展:在稳固现有市场份额的基础上,重点攻坚高端医药客户群体,持续完善大客户专属营销与管理体系,目前已与多家跨国高端客户推进共同研发合作,加速技术与市场的协同落地。

研发创新:公司将持续加大研发资金与资源投入,强化上海研发中心的核心技术攻关能力与天津应用研究所的产业 化落地能力,研发高附加值新产品。

效率升级:以数字化技术为核心支撑,打通跨部门流程堵点,构建快速响应市场的敏捷型组织,在提升整体运营效率的同时,进一步放大差异化竞争优势,夯实行业领先地位。

(2) 精准医疗板块: 减亏向好,聚焦前沿,携手伙伴破局成长

虽该板块暂未实现盈利,但减亏态势已清晰显现,发展韧性持续增强。未来将以上海松江基地为核心据点,聚焦细胞治疗、基因技术等前沿赛道,深化与参股企业华道生物、永泰生物的合作,整合技术、资源与产业优势,加速推进科研成果转化,打开盈利增长空间。

### 二、核心竞争力分析

#### (一)核心竞争力

公司坚持实行"消费类特种化学品+健康医疗服务"双平台长期发展战略,不断优化公司产业结构,实现优势互补、资源共享,不断提升公司的核心竞争力,促进公司高质量发展。

#### 1、研发技术优势

公司自成立以来,注重研发投入,始终聚焦技术创新和产品创新,已具有健全的研发组织机构、完善的运营管控系统,从产品研发、新品试验到生产,都保持行业的先进水平。此外,公司是国内最早将 PVP 系列产品产业化的企业之

一,经过多年的技术积累与研发投入,积累了大量的工艺诀窍和生产经验,从而增强了公司核心竞争力。

#### 2、管理优势与人才储备

公司拥有一支具有十年以上从业经验,视野广阔、经验丰富、敬业且富有远见的管理团队,对行业技术和发展趋势有着深刻的理解,具备较强的战略规划能力,管理团队相互之间熟悉程度和信任程度较高,拥有高效的执行能力。同时,公司通过内部培养和外部引进的方式,不断扩充和培养骨干队伍,形成了以创业团队为核心,以资深经理人为骨干的管理团队。

### 3、客户及营销优势

公司在 PVP、欧瑞姿领域深耕多年,凭借优异的产品性能与品质、快速响应的服务体系,与下游知名企业建立了长期稳定的合作关系,具有较强的客户资源优势。

公司拥有高素质、专业化的营销队伍和客户服务体系,并不断建立完善合规、高效的市场营销管理体系,针对客户个性化需求,提供技术支持,形成"产品+服务"增值模式,进一步巩固了公司核心业务的行业领先地位。同时,公司建立了高度国际化的团队,在美国、德国等国家建立了分支机构,更好地为客户提供优质的服务。

#### 4、产品质量控制

新开源将质量管理视为核心战略,通过吸收学习国际国内知名顾客的先进质量管理理念,从质量管理体系构建、质量管理制度、质量标准等方面高规格、严要求地把控产品质量,使产品能高质量地满足行业标准和客户要求。

公司设立了质量控制(QC)与质量保证(QA)部门,严格遵循 GMP(药品生产质量管理规范)标准,构建了贯穿产品全生命周期的质量管理体系。在医药领域,我公司的原料药产品获得了《药品生产许可证》,并在国家药品监督管理局药品审评中心(CDE)上登记备案(转 A),并获得了 FDA 的 DMF 备案;我公司药用辅料产品获得了国际药用辅料协会 EXCiPACT GMP 证书,并在国家药品监督管理局药品审评中心(CDE)与美国 DMF 进行了备案,获得了欧洲药典适用性认证证书(CEP 证书);在新能源板块,我公司获得了 IATF 16949 证书,将 PPAP(生产件批准程序)和 FMEA(失效模式与影响分析)深度植入相关产品开发流程;构建覆盖全价值链的品控体系,确保产品在医药、新能源等高准入领域的竞争力。



#### 5、市场规模和品牌优势

在市场规模层面,公司化工板块的产品表现堪称卓越,市场占有率长期稳居行业前列。这种领先地位并非偶然,而是公司持续深耕、不断投入研发与优化生产流程的成果。随着中站区 NVP 项目顺利投产,公司的产量规模踏上持续扩张的新征程。一方面,新增的产能有力地保障了日益增长的市场需求,进一步巩固了公司在现有市场的份额,另一方面,规模化生产带来的成本优势,使得公司在价格竞争中更具底气,能够以更具吸引力的价格策略开拓新的市场领域,从而推动市场地位和行业地位的进一步提升。

从品牌优势来看,公司凭借多年在化工领域的不懈奋斗,实现了技术、经验与客户资源的深厚沉淀,在业内赢得了极高的口碑,知名度也不断攀升,成功树立起良好的品牌形象。这种品牌优势已成为公司的核心竞争力之一,由于品牌的塑造是一个长期且复杂的过程,需要大量的时间、资金与精力投入,行业新进入者很难在短时间内复制公司的成功路径,难以树立起类似的品牌优势并迅速获得客户的广泛认可。

#### (二) 公司所拥有的土地使用权、不动产权证、商标、专利、生产批文、高新企业证书等情况

#### 1、土地使用权、不动产权证

截止 2025 年 06 月 30 日,公司拥有土地权属证书的土地使用权、不动产权证具体情况如下:

权利人	土地使用权、 不动产权证号	面积 (m²)	地理位置	取得时间	终止日期	用途	使用权类型
博爱新开源制 药股份有限公 司	博国用 (2009)第 018 号	3, 783. 06	博爱县清化镇中山 路东段南侧	2009. 07. 31	2053. 04. 29	工业	出让
博爱新开源制 药有限公司	豫(2022)博 爱县不动产权 第 0001666 号	24, 719. 21	博爱县孝敬镇高九 路 1199 号	2022. 05. 25	2051. 12. 30	工业	出让
博爱新开源制 药有限公司	豫(2022)博 爱县不动产权 第 0001664 号	99, 006. 91	博爱县文化路(东 段)1888 号	2022. 05. 25	2059. 11. 27	工业	出让
博爱新开源制 药有限公司	豫(2022)博 爱县不动产权 第 0001675 号	39, 606. 63	博爱县文化路(东 段)1888号	2022. 05. 25	2060. 10. 20	工业	出让
博爱新开源制 药有限公司	豫(2022)博 爱县不动产权 第 0001671 号	29, 426. 00	博爱县柏山镇广兴 路(北段)439号	2022. 05. 25	2060. 03. 26	工业	出让
武汉呵尔医疗 科技发展有限 公司	武新国用(商 2014)第 09956号		武汉市东湖开发区 光谷大道 111 号光 谷芯中心一期 1-03 栋 5 层 01 室		2059. 03. 09	工业	出让
武汉呵尔医疗 科技发展有限 公司	武新国用(商 2014)第 09325 号		武汉市东湖开发区 光谷大道 111 号光 谷芯中心一期 1-03 栋 5 层 02 室		2059. 03. 09	工业	出让
武汉呵尔医疗 科技发展有限 公司	武新国用(商 2014)第 09957号		武汉市东湖开发区 光谷大道 111 号光 谷芯中心一期 1-03 栋 6 层 01 室		2059. 03. 09	工业	出让
武汉呵尔医疗 科技发展有限 公司	武新国用(商 2014)第 09326号	63. 96	武汉市东湖开发区 光谷大道 111 号光 谷芯中心一期 1-03 栋 6 层 01 室		2059. 03. 09	工业	出让
科技发展有限 公司	产权第 0066043 号		武汉市东湖新技术 开发区光谷大道 303 号光谷芯中心 三期 3-16 栋 1-5 层 01 室			工业	出让
武汉呵尔医疗	鄂(2018)武	1128. 02	武汉市东湖新技术	2009. 03. 09	2059. 03. 09	工业	出让



*************************************	) /: :-	T	##\F\:\!	1	<u> </u>	<b>I</b>	1
科技发展有限 公司	汉市东开不动 产权第 0021029 号		开发区光谷大道 303 号光谷芯中心 三期 3-17 栋 1-5 层 01 室				
武汉呵尔医疗 科技发展有限 公司	鄂(2019)武 汉市东开不动 产权第 0000931号	60. 90	东湖新技术开发区 流芳大道 52 号武 汉 中国光谷文化 创意产业园(D#) D-12、13、14 栋 D-14 号楼单元 14 层 14 室	2019. 01. 07	2060. 12. 10	工业	出让/定销商品房
武汉呵尔医疗 科技发展有限 公司	鄂(2019)武 汉市东开不动 产权第 0000895号	60. 62	东湖新技术开发区 流芳大道 52 号武 汉 中国光谷文化 创意产业园(D#) D-12、13、14 栋 D-14 号楼单元 14 层 11 室	2019. 01. 07	2060. 12. 10	工业	出让/定销商品房
武汉呵尔医疗 科技发展有限 公司	鄂(2019)武 汉市东开不动 产权第 0000860 号	60. 90	东湖新技术开发区 流芳大道 52 号武 汉 中国光谷文化 创意产业园(D#) D-12、13、14 栋 D-14 号楼单元 14 层 09 室	2019. 01. 04	2060. 12. 10	工业	出让/定销商品房
武汉呵尔医疗 科技发展有限 公司	鄂(2019)武 汉市东开不动 产权第 0000902 号	60. 91	东湖新技术开发区 流芳大道 52 号武 汉 中国光谷文化 创意产业园(D#) D-12、13、14 栋 D-13 号楼单元 18 层 14 室	2019. 01. 07	2060. 12. 10	工业	出让/定销商品房
武汉呵尔医疗 科技发展有限 公司	鄂(2019)武 汉市东开不动 产权第 0000873号	80. 53	东湖新技术开发区 流芳大道 52 号武 汉 中国光谷文化 创意产业园(D#) D-12、13、14 栋 D-13 号楼单元 18 层 13 室	2019. 01. 04	2060. 12. 10	工业	出让/定销商品房
武汉呵尔医疗 科技发展有限 公司	鄂(2019)武 汉市东开不动 产权第 0000912 号	60. 62	东湖新技术开发区 流芳大道 52 号武 汉 中国光谷文化 创意产业园(D#) D-12、13、14 栋 D-13 号楼单元 18 层 12 室	2019. 01. 07	2060. 12. 10	工业	出让/定销商品房
武汉呵尔医疗 科技发展有限 公司	鄂(2019)武 汉市东开不动 产权第 0000930 号	60. 91	东湖新技术开发区 流芳大道 52 号武 汉 中国光谷文化 创意产业园(D#) D-12、13、14 栋 D-13 号楼单元 14 层 14 室		2060. 12. 10	工业	出让/定销商品房
武汉呵尔医疗 科技发展有限 公司	鄂(2019)武 汉市东开不动 产权第 0000859号	80. 53	东湖新技术开发区 流芳大道 52 号武 汉 中国光谷文化 创意产业园(D#) D-12、13、14 栋	2019. 01. 04	2060. 12. 10	工业	出让/定销商品房



			D-13 号楼单元 14				
			层 13 室				
武汉呵尔医疗 科技发展有限 公司	鄂(2019)武 汉市东开不动 产权第 0000909 号	60. 62	东湖新技术开发区 流芳大道 52 号武 汉 中国光谷文化 创意产业园 (D#) D-12、13、14 栋 D-13 号楼单元 14 层 12 室	2019. 01. 07	2060. 12. 10	工业	出让/定销商品房
武汉呵尔医疗 科技发展有限 公司	鄂(2019)武 汉市东开不动 产权第 0000872号	60. 91	东湖新技术开发区 流芳大道 52 号武 汉 中国光谷文化 创意产业园(D#) D-12、13、14 栋 D-13 号楼单元 14 层 09 室	2019. 01. 04	2060. 12. 10	工业	出让/定销商品房
武汉呵尔医疗 科技发展有限 公司	鄂(2019)武 汉市东开不动 产权第 0000911号	60. 91	东湖新技术开发区 流芳大道 52 号武 汉 中国光谷文化 创意产业园 (D#) D-12、13、14 栋 D-13 号楼单元 12 层 14 室	2019. 01. 07	2060. 12. 10	工业	出让/定销商品房
武汉呵尔医疗 科技发展有限 公司	鄂(2019)武 汉市东开不动 产权第 0000919号	60. 84	东湖新技术开发区 流芳大道 52 号武 汉 中国光谷文化 创意产业园 (D#) D-12、13、14 栋 D-13 号楼单元 12 层 12 室	2019. 01. 07	2060. 12. 10	工业	出让/定销商品房
武汉呵尔医疗 科技发展有限 公司	鄂(2019)武 汉市东开不动 产权第 0000871号	60. 91	东湖新技术开发区 流芳大道 52 号武 汉 中国光谷文化 创意产业园(D#) D-12、13、14 栋 D-13 号楼单元 10 层 14 室	2019. 01. 04	2060. 12. 10	工业	出让/定销商品房
武汉呵尔医疗 科技发展有限 公司	鄂(2019)武 汉市东开不动 产权第 0000929 号	60. 62	东湖新技术开发区 流芳大道 52 号武 汉 中国光谷文化 创意产业园 (D#) D-12、13、14 栋 D-13 号楼单元 10 层 12 室	2019. 01. 07	2060. 12. 10	工业	出让/定销商品房
武汉呵尔医疗 科技发展有限 公司	鄂(2019)武 汉市东开不动 产权第 0000897号	60. 91	东湖新技术开发区 流芳大道 52 号武 汉 中国光谷文化 创意产业园(D#) D-12、13、14 栋 D-13 号楼单元 8 层 14 室		2060. 12. 10	工业	出让/定销商品房
武汉呵尔医疗 科技发展有限 公司	鄂(2019)武 汉市东开不动 产权第 0000874号	60. 84	东湖新技术开发区 流芳大道 52 号武 汉 中国光谷文化 创意产业园(D#) D-12、13、14 栋 D-13 号楼单元 8 层 12 室		2060. 12. 10	工业	出让/定销商品房



武汉呵尔医疗 科技发展有限 公司	汉市东开不动 产权第 0000913 号		东湖新技术开发区 流芳大道 52 号武 汉 中国光谷文化 创意产业园(D#) D-12、13、14 栋 D-13 号楼单元 6 层 12 室			工业	出让/定销商品房
武汉呵尔医疗 科技发展有限 公司	鄂(2019)武 汉市东开不动 产权第 0000896号	80. 53	东湖新技术开发区 流芳大道 52 号武 汉 中国光谷文化 创意产业园(D#) D-12、13、14 栋 D-13 号楼单元 4 层 13 室		2060. 12. 10	工业	出让/定销商品房
武汉呵尔医疗 科技发展有限 公司	鄂(2019)武 汉市东开不动 产权第 0000903 号	60.84	东湖新技术开发区 流芳大道 52 号武 汉 中国光谷文化 创意产业园(D#) D-12、13、14 栋 D-13 号楼单元 4 层 12 室		2060. 12. 10	工业	出让/定销商品房
武汉呵尔医疗 科技发展有限 公司		64. 19	东湖新技术开发区 流芳大道 52 号武 汉 中国光谷文化 创意产业园(D#) D-12、13、14 栋 D-13 号楼单元 2 层 12 室		2060. 12. 10	工业	出让/定销商品房
长沙三济生物 科技有限公司		2726. 38	桐梓坡西路 229 号 A-5 栋 301	2007. 07. 19	2057. 06. 27	工业	出让
长沙三济生物 科技有限公司		260. 75	岳麓区麓云路 100 号第 38 栋厂房 1 层 101 号	2007. 02. 14	2057. 02. 14	工业	出让
长沙三济生物 科技有限公司		260. 75	岳麓区麓云路 100 号第 38 栋厂房 1 层 102 号	2007. 02. 14	2057. 02. 14	工业	出让
长沙三济生物 科技有限公司		405. 36	岳麓区麓云路 100 号第 38 栋厂房 1 层 201 号	2007. 02. 14	2057. 02. 14	工业	出让
长沙三济生物 科技有限公司	湘 (2019) 长 沙市不动产权 第 0421409 号	368. 36	岳麓区麓云路 100 号第 38 栋厂房 1 层 202 号	2007. 02. 14	2057. 02. 14	工业	出让
长沙三济生物 科技有限公司	湘(2019)长 沙市不动产权 第 0421410 号	407. 48	岳麓区麓云路 100 号第 38 栋厂房 1 层 301 号	2007. 02. 14	2057. 02. 14	工业	出让
长沙三济生物 科技有限公司	湘(2019)长 沙市不动产权 第 0421411 号	429. 91	岳麓区麓云路 100 号第 38 栋厂房 1 层 302 号	2007. 02. 14	2057. 02. 14	工业	出让
长沙三济生物 科技有限公司	湘 (2019) 长	407. 48	岳麓区麓云路 100 号第 38 栋厂房 1 层 401 号	2007. 02. 14	2057. 02. 14	工业	出让
长沙三济生物 科技有限公司	湘 (2019) 长	429. 91	岳麓区麓云路 100 号第 38 栋厂房 1 层 402 号	2007. 02. 14	2057. 02. 14	工业	出让
长沙三济生物 科技有限公司	湘 (2019) 长	405. 36	岳麓区麓云路 100 号第 38 栋厂房 1	2007. 02. 14	2057. 02. 14	工业	出让



	第 0421414 号		层 501 号				
长沙三济生物 科技有限公司		429. 91	岳麓区麓云路 100 号第 38 栋厂房 1 层 502 号	2007. 02. 14	2057. 02. 14	工业	出让
长沙三济生物 科技有限公司		253. 01	岳麓区麓云路 100 号第 38 栋厂房 1 层 601 号	2007. 02. 14	2057. 02. 14	工业	出让
长沙三济生物 科技有限公司		337. 87	岳麓区麓云路 100 号第 38 栋厂房 1 层 602 号	2007. 02. 14	2057. 02. 14	工业	出让
晶能生物技术 (上海)有限 公司		3057. 01	松江区九亭镇九亭 中心路 1158 号 5 幢 501、502、 503、504 室	2011. 09. 01	2061. 08. 31	工业	出让
北京新开源精 准医疗科技有 限公司		2509. 59	海淀区翠微中里 14 号楼 2 层南厅北厅			办公	商品房
新开源(上海) 医疗科技有限 公司	沪(2020)松 字不动产权第 031342 号	37511. 10	松江区松江工业区 104 街坊 411/11 丘 【松江区工业区 V- 46-4 号(新城 002 单元 028-06 号)地 块】		2040. 08. 19	工业	出让

### 2、商标

截止 2025 年 06 月 30 日,公司所拥有的商标情况如下表:

序号	公司名称	名称	注册号	权利期限	取得方式	核定使用商品
1	新开源	DHY	5418542	2009. 09. 07–2029. 09. 06	原始取得	非医用或非兽医用化学试剂;啤酒澄清剂和防腐剂;果汁澄清制剂;酒澄清用制剂;饮料工业用过滤制剂;啤酒防腐剂;未加工人造树脂;工业用粘合剂;聚乙烯吡咯烷酮;
2	新开源	DHY	5471157	2009. 09. 21–2029. 09. 20	原始取得	原料药;防腐剂(医用);医用浴剂; 化学药物制剂;医用药物;杀菌剂; 医药用洗液;搽剂;药用碘化物;医 用佐药;
3	新开源	BOXIN 101 FR	611807	2002. 09. 30–2032. 09. 29	原始取得	聚乙烯吡咯烷酮;不溶性聚乙烯吡咯 烷酮;乙烯基吡咯烷酮;醋酸乙烯共 聚物;
4	新开源	博爱新开源	7696390	2010. 12. 07–2030. 12. 06	原始取得	非医用或非兽医用化学试剂;啤酒澄清剂和防腐剂;果汁澄清制剂;酒澄清用制剂;饮料工业用过滤制剂;啤酒防腐剂;未加工人造树脂;工业用粘合剂;聚乙烯吡咯烷酮;
5	新开源	博爱新开源	7696710	2010. 12. 07–2030. 12. 06	原始取得	原料药;防腐剂(医用);医用浴剂; 化学药物制剂;医用药物;杀菌剂; 医药用洗液;搽剂;药用碘化物;医 用佐药;
6	新开源	WHIVIDONE	7696580	2010. 11. 14–2030. 11. 13	原始取得	肥皂;洗发液;香皂;护发素;清洁制剂;去渍剂;香精油;化妆品;护 肤用化妆剂;牙膏;
7	新开源	WhiVidone	7821078	2010. 12. 14–2030. 12. 13	原始取得	肥皂;洗发液;香皂;护发素;清洁 制剂;去渍剂;香精油;化妆品;护 肤用化妆剂;牙膏;
8	新开源	KOVIDONE	7825190	2011. 01. 07-2031. 01. 06	原始取得	非医用或非兽医用化学试剂;啤酒澄 清剂和防腐剂;果汁澄清制剂;酒澄



		1				清用制剂; 饮料工业用过滤制剂;
9	新开源	新开源	7696447	2011. 01. 14-2031. 01. 13	原始取得	非医用或非兽医用化学试剂;啤酒澄清剂和防腐剂;果汁澄清制剂;酒澄清用制剂;饮料工业用过滤制剂;
10	新开源	维酮白	7696640	2011. 01. 28–2031. 01. 27	原始取得	肥皂;洗发液;香皂;护发素;清洁 制剂;去渍剂;香精油;化妆品;护 肤用化妆剂;牙膏;
11	新开源	POLYVISCOL	7831191	2011. 02. 28–2031. 02. 27	原始取得	非医用或非兽医用化学试剂;啤酒澄清剂和防腐剂;果汁澄清制剂;酒澄清用制剂;饮料工业用过滤制剂;
12	新开源	POLYKOVIDONE	7831192	2011. 02. 28–2031. 02. 27	原始取得	非医用或非兽医用化学试剂;啤酒澄 清剂和防腐剂;果汁澄清制剂;酒澄 清用制剂;饮料工业用过滤制剂;
13	新开源	ORAREZ	7821030	2011. 06. 14–2031. 06. 13	原始取得	原料药;防腐剂(医用);医用浴剂; 化学药物制剂;医用药物;杀菌剂; 医药用洗液;搽剂;药用碘化物;医 用佐药;
14	新开源	尼尔美	13675232	2015. 02. 14–2035. 02. 13	原始取得	纺织的弹性布料;织物;人造丝织品; 纺织纤维织物;纺织织物;树脂布;
15	新开源	膜力美	11773795	2014. 04. 28–2034. 04. 27	原始取得	酯;醛酯;净化剂(澄清剂);离子交换剂;水净化用化学品;水净化化学品;水均化剂;澄清剂;离子交换剂(化学制剂);离子交换树脂;
16	新开源	OraRez	11773526	2014. 04. 28–2034. 04. 27	原始取得	化妆用粘合剂; 化妆品; 假牙用抛光剂; 牙用漂白凝胶; 口气清新片;口香水; 清洁假牙用制剂; 牙膏; 牙用擦白凝胶; 假牙清洗剂;
17	新开源	欧瑞姿	11773467	2014. 04. 28–2034. 04. 27	原始取得	口香水;清洁假牙用制剂;牙膏;牙 用擦白凝胶;口气清新片;非医用漱 口剂;假牙清洗剂;假牙用抛光剂; 口气清新喷洒剂;牙用漂白凝胶;
18	新开源	NY1MATE	13675202	2015. 02. 14–2035. 02. 13	原始取得	纺织的弹性布料;纺织纤维织物;织物;人造丝织品;纺织织物;树脂布;
19	新开源	MembriMate	11773917	2014. 04. 28–2034. 04. 27	原始取得	酯;醛酯;净化剂(澄清剂);离子交换剂;水净化用化学品;水净化化学品;水净化剂;澄清剂;离子交换剂(化学制剂);离子交换树脂;
20	新开源	欧瑞姿	11773538	2014. 04. 28–2034. 04. 27	原始取得	医用漱口剂; 牙科用药; 医用口香糖; 医用敷料; 牙用粘胶剂; 牙用光洁剂; 牙科光洁剂; 假牙粘胶剂; 假牙粘合剂; 牙填料;
21	新开源	尼尔美	13675156	2015. 06. 21–2035. 06. 20	原始取得	表面活性剂,纺织品上浆和修整制剂,织物用防污化学品;染料助剂;匀染剂,混凝土用凝集剂;油分离化学品;石油分散剂;除颜料外的制造搪瓷用化学制剂;制技术陶瓷用配料,钻探泥浆用化学添加剂;油墨抗凝剂;淬火剂;
22	新开源	NylMate	68044961	2023. 06. 07–2033. 06. 06	原始取得	表面活性剂;钻探泥浆用化学添加剂;织物用防污化学品;匀染剂;油墨抗凝剂;染料助剂;除颜料外的制造搪瓷用化学品;制技术陶瓷用合成物;纺织品上光化学品;纺织品浸渍化学品(截止)
23	新开源	雅瑞姿	14785641	2015. 07. 21-2025. 07. 20	原始取得	护理器械;假牙;牙钻;牙科设备和



						仪器; 假牙套;
24	新开源	施雅净	14785617	2015. 07. 21–2025. 07. 20	原始取得	护理器械;假牙;牙钻;牙科设备和 仪器;假牙套;
25	新开源	雅固益	14785608	2015. 07. 21–2025. 07. 20	原始取得	护理器械;假牙;牙钻;牙科设备和 仪器;假牙套;
26	新开源	施雅净	14785592	2015. 07. 21–2025. 07. 20	原始取得	牙科用药; 医用漱口剂; 医用口香糖; 医用敷料; 假牙粘合剂; 牙科用粘固粉; 牙填料; 牙用光洁剂; 牙用粘胶剂;
27	新开源	雅固益	14785577	2015. 08. 07–2025. 08. 06	6原始取得	牙科用药; 医用漱口剂; 医用口香糖; 医用敷料; 假牙粘合剂; 牙科用粘固粉; 牙填料; 牙用光洁剂; 牙用粘胶剂;
28	新开源	施雅净	14785499	2015. 08. 07–2025. 08. 06	6原 始 取 得	抑菌洗手剂; 去污剂; 化妆用粘合剂; 非医用漱口剂; 牙膏; 假牙清洁剂; 假牙抛光剂; 口气清新喷洒剂; 牙用漂泊凝胶; 口气清新片; 口香水
29	新开源	雅瑞姿	14785570	2015. 08. 07–2025. 08. 06	6原始取得	牙科用药; 医用漱口剂; 医用口香糖; 医用敷料; 假牙粘合剂; 牙科用粘固粉; 牙填料; 牙用光洁剂; 牙用粘胶剂;
30	新开源	雅固益	14785517	2015. 07. 28–2025. 07. 27	7原始取得	抑菌洗手剂: 去污剂: 化妆用粘合剂; 非医用漱口剂; 牙膏; 假牙清洁剂; 假牙抛光剂; 口气清新喷洒剂; 牙用漂泊凝胶; 口气清新片; 口香水;
31	新开源	PolyVTAB	28065325	2018. 11. 28–2028. 11. 27	原始取得	食物防腐用化学品;糖精;啤酒澄清剂和防腐剂;葡萄酒澄清剂;食品工业用维生素;工业用粘合剂;制食品补充剂用抗氧化剂;未加工人造树脂;过滤材料(未加工塑料);饮料工业用的过滤制剂(截止)
32	新开源	YaRez	30356579	2019. 02. 14-2029. 02. 13	8原始取得	非医用漱口剂; 牙膏; 假牙用抛光剂; 口气清新喷雾; 牙用漂白凝胶; 口气清新片; 口香水; 牙齿清洗液; 牙粉; 清洁假牙制剂(截止)
33	新开源	YaRez	30357839	2019. 02. 14–2029. 02. 13	3原始取得	假牙粘合剂; 牙科用药; 医用漱口剂; 医用口香糖; 医用敷料; 牙用光洁剂; 牙用粘胶剂; 牙科用粘固粉; 牙填料; 假牙用材料(截止)
34	新开源	VRZ	30375365	2019. 02. 14–2029. 02. 13	3原始取得	外科仪器和器械;假牙;牙钻;牙科设备和仪器;牙科用牙齿保护器;矫 形用物品;缝合材料;牙用植入物; 护理器械;假牙套(截止)
35	新开源	YaRez	30374584	2019. 02. 14-2029. 02. 13		假牙; 牙科设备和仪器; 牙科用牙齿保护器; 矫形用物品; 护理器械; 牙钻; 假牙套; 外科仪器和器械; 缝合材料; 牙用植入物;
36	新开源	VRZ	30363929	2019. 02. 14–2029. 02. 13	B原始取得	牙科用药;医用口香糖;医用漱口剂;假牙用材料;假牙粘合剂;牙科用粘固粉;牙填料;牙用光洁剂;医用敷料;牙用粘胶剂



37	新开源	VRZ	30358906	2019. 02. 14–2029. 02. 13	原始取得	口气清新片;清洁假牙制剂;非医用漱口剂;牙粉;牙齿清洗液;牙膏;假牙用抛光剂;口气清新喷雾;牙用漂白凝胶;口香水;
38	新开源	阿汝康	28068354	2018. 11. 28-2028. 11. 27		医用酶制剂;医用酊剂;医用诊断制剂;医用化学制剂;器官疗法制剂; 医用生物组织培养物;医用生物标志物诊断试剂;医用试纸;
39	新开源	呵汝	28054429	2018. 11. 21–2028. 11. 20	原始取得	器官疗法制剂; 医用试纸; 医用生物组织培养物; 医用酶制剂; 医用酊剂; 医用生物标志物诊断试剂; 医用诊断制剂; 医用化学制剂
40	新开源	YaRez	44717101	2020. 11. 07–2030. 11. 06	原始取得	非医用漱口剂;肥皂;香皂;洗发粉;洗手液;清洁制剂;浸清洁剂的湿巾;皮肤清洁制剂;化妆品;非医用按摩凝胶
41	新开源	YaRez	44730259	2020. 11. 14-2030. 11. 13		消毒湿巾;抗菌洗手液;医用按摩凝胶;卫生消毒剂;消毒皂;漂白粉 (消毒);消毒纸 巾;抗菌皂;医用漱口剂;护肤药剂
42	新开源	YaRez	44735559	2020. 11. 14–2030. 11. 13	原始取得	电动清洁机械和设备;清洗设备;蒸 汽清洁器械;真空吸尘器用喷洒香水 和消毒液的附件;筛选机;精加工机 器;制药加工工业机器;厨房用电动 机器;包装机械;造纸机
43	新开源	YaRez	44729575	2020. 11. 14–2030. 11. 13	原始取得	非医用紫外线灯;卫生器械和设备; 非医用熏蒸设备;清洁室(卫生装 置);冷热湿巾机;消毒设备;水净 化设备和机器;消毒器;卫生设备用 水管;空气消毒器
44	新开源	YaRez	44739628	2020. 11. 14–2030. 11. 13	原始取得	手动清洁器具; 牙刷; 电动牙刷替换头; 牙线; 梳; 液体香皂分配器(家用); 挤牙膏器; 家庭用陶瓷制品; 家用或厨房用容器; 化妆用具
45	新开源	VEZ	44728018	2020. 11. 21–2030. 11. 20	原始取得	非医用漱口剂; 肥皂; 香皂; 洗发粉; 洗手液; 清洁制剂; 浸清洁剂的湿巾; 皮肤清洁制剂; 化妆品; 非医用按摩凝胶
46	新开源	VRZ	44740790	2020. 11. 21–2030. 11. 20	原始取得	消毒湿巾;抗菌洗手液;医用按摩凝胶;卫生消毒剂;消毒皂;漂白粉 (消毒);消毒纸巾;抗菌皂;医用 漱口剂;护肤药剂
47	新开源	VEZ	44728444	2020. 12. 14–2030. 12. 13	原始取得	电动清洁机械和设备;清洗设备;蒸 汽清洁器械;真空吸尘器用喷洒香水 和消毒液的附件;筛选机;精加工机 器;制药加工工业机器;厨房用电动 机器;包装机械;造纸机
48	新开源	VRZ	44724679	2020. 11. 21–2030. 11. 20	原始取得	手动清洁器具; 牙刷; 电动牙刷替换 头; 牙线; 梳; 液体香皂分配器(家用); 挤牙膏器; 家庭用陶瓷制品; 家用或厨房用容器; 化妆用具
49	新开源	HeiScreen	33836392	2019. 07. 07–2029. 07. 06	原始取得	医学酊剂;器官疗法制剂;医用生物制剂;医用诊疗制剂;医用化学制剂;医用酶制剂;医用生物组织培养



		I	1		l	Man 医甲状体 医甲皮勒卡士Man 2 Man 2 Ma
						物;医用试纸;医用生物标志物诊断 试剂
50	新开源	雅瑞姿	44740804	2020. 11. 14–2030. 11. 13	原始取得	消毒湿巾;抗菌洗手液;医用按摩凝胶;卫生消毒剂;消毒皂;漂白粉(消毒);消毒纸巾;抗菌皂;医用漱口剂;护肤药剂
51	新开源	雅瑞姿	44724633	2020. 11. 07–2030. 11. 06	原始取得	电动清洁机械和设备;清洗设备;蒸 汽清洁器械;真空吸尘器用喷洒香水 和消毒液的附件;筛选机;精加工机器;制药加工工业机器;厨房用电动 机器;包装机械;造纸机
52	新开源	雅瑞姿	44735599	2020. 11. 14–2030. 11. 13	原始取得	非医用紫外线灯;卫生器械和设备;非医用熏蒸设备;清洁室(卫生装置);冷热湿巾机;消毒设备;水净化设备和机器;消毒器;卫生设备用水管;空气消毒器
53	新开源	雅瑞姿	44742589	2020. 11. 14–2030. 11. 13	原始取得	手动清洁器具; 牙刷; 电动牙刷替换 头; 牙线; 梳; 液体香皂分配器(家 用); 挤牙膏器; 家庭用陶瓷制品; 家用或厨房用容器; 化妆用具
54	新开源	新円重告行 WE MOOAS	37357655	2020. 04. 28–2030. 04. 27		非医用、非兽医用化学试剂;啤酒澄清剂和防腐剂;葡萄酒澄清剂;啤酒防腐剂;未加工人造树脂;饮料工业用的过滤制剂;制药工业用保存剂
55	新开源	● 無円重医疗 MIT MEDICALS	37367888	2020. 04. 28–2030. 04. 27		生物磁疗环
56	新开源	● BHIBET WIT #EDOUS	37357141	2020. 04. 28–2030. 04. 27	原始取得	为商品和服务的买卖双方提供在线市场;药用、兽医用、卫生用制剂和医疗用品的零售服务;药用、兽医用、卫生用制剂和医疗用品的批发服务;药用制剂零售或批发服务;医疗用品零售或批发服务;药品零售或批发服务;
57	新开源制药	<u> </u>	72732492	2024. 02. 28-2034. 02. 27		表面活性剂(截止)
58	新开源制药	PolyThix	72739460	2023. 12. 21–2033. 12. 20	原始取得	非医用漱口剂; 肥皂; 香皂; 洗发粉; 洗手液; 清洁制剂; 浸清洁剂的湿巾; 皮肤清洁制 剂; 化妆品; 非医用按摩凝胶(截止)
59	新开源制药	PolyThix	72724835	2023. 12. 21–2033. 12. 20	原始取得	卫生消毒剂;消毒湿巾;抗菌洗手液;医用按摩凝胶;消毒皂;漂白粉(消毒);消毒纸巾;抗菌皂;医用漱口剂;护肤药剂(截止)
60	呵尔医疗	<b>♦</b> HEER	15687239	2016. 01. 07–2026. 01. 06	原始取得	牙科设备和仪器; 医用放射设备; 助 听器; 奶瓶; 非化学避孕用具; 外科 植入物(人造材料); 矫形用物品; 缝合材料; 医疗器械和仪器; 护理器 械;
61	呵尔医疗	阿尔医疗	15686820	2016. 01. 07–2026. 01. 06		助听器;奶瓶;非化学避孕用具;外科植入物(人造材料);矫形用物品;缝合材料;医疗器械和仪器;护理器械;牙科设备和仪器;医用放射设备;
62	呵尔医疗	● 阿尔医打	25749469	2019. 04. 14–2029. 04. 13	原始取得	第 10 类: 医疗器械和仪器; 护理器械; 牙科设备和仪器; 医用放射设备; 助听器; 奶瓶; 非化学避孕用具; 外科植入物(人造材料); 矫形用物品; 缝合材料;



63	呵尔医疗	HEER	25742645	2019. 04. 14–2029. 04. 13	原始取得	第10 类: 医疗器械和仪器; 护理器械; 牙科设备和仪器; 医用放射设备; 助听器; 奶瓶; 非化学避孕用具; 外科植入物(人造材料); 矫形用物品; 缝合材料;
64	呵尔医疗	IMICM	74004899	2024. 03. 07–2034. 03. 06	原始取得	第10类: 医疗器械和仪器; 牙科设备和仪器; 医用放射设备; 助听器; 奶瓶; 非化学避孕用具; 人造外科移植物; 缝合材料; 由人造材料组成的外科移植物; 矫形用物品(截止)
65	呵尔医疗	PathSCAN	74016617	2024. 03. 28–2034. 03. 27	原始取得	第10类: 医疗器械和仪器; 牙科设备和仪器; 医用放射设备; 助听器; 奶瓶; 非化学避孕用具; 人造外科移植物; 缝合材料; 由人造材料组成的外科移植物; 矫形用物品(截止)
66	呵尔医疗	艾米思	74005908	2024. 05. 28–2034. 05. 27	原始取得	第10类: 医疗器械和仪器; 牙科设备和仪器; 医用放射设备; 助听器; 奶瓶; 非化学避孕用具; 人造外科移植物; 缝合材料; 由人造材料组成的外科移植物(截止)
67	呵尔医疗	优思阅	74005917	2024. 05. 28–2034. 05. 27	原始取得	第 10 类: 缝合材料 (截止)
68	三济生物		9471188	2012. 06. 07–2032. 06. 06	原始取得	医药制剂; 化学药物制剂; 医用或兽 医用微生物制剂; 医用生物试剂; 药 用化学制剂; 医用化学制剂; 医用酶 制剂; 怀孕诊断用化学试剂; 医用诊 断制剂; 医用或兽医用化学试剂
69	三济生物	三 <b>济生科</b> SAN JI BIO-TECHNOLOGY	9471216	2012. 06. 07–2032. 06. 06	原始取得	医药制剂; 化学药物制剂; 医用或兽 医用微生物制剂; 医用生物试剂; 药 用化学制剂; 医用化学制剂; 医用酶 制剂; 怀孕诊断用化学试剂; 医用诊 断制剂; 医用或兽医用化学试剂
70	三济生物	因微爱宠	52514286	2021. 08. 21–2031. 08. 20	原始取得	第35类: 张贴广告; 广告材料分发; 货物展出; 直接邮件广告; 电视广告; 户外广告; 在网站上为商品和服务提供广告空间; 药用、兽医用、卫生用制剂和医疗用品的零售服务; 兽药零售或批发服务; 兽用制剂零售或批发服务。
71	三济生物	因微爱宠	52523184	2021. 08. 21–2031. 08. 20	原始取得	第 42 类: 生物学研究; 临床试验'医学研究; 医学实验室服务; 科学研究用基因检测; 开发医药制剂和药品; 基因筛查(为科学研究目的); 计算机系统分析; 计算机系统设计; 软件即服务(SaaS)
72	三济生物	因微爱宠	52549660	2021. 08. 21–2031. 08. 20	原始取得	第9类:可下载的计算机应用软件; 交互式触屏终端;视听教学仪器;试管;计量用玻璃器皿;教学仪器;药剂分配器;非医用诊断设备;基因芯片(DNA芯片);生物芯片
73	三济生物	因微爱宠	52527876	2021. 09. 07-2031. 09. 06	原始取得	第10 类: 兽医用器械和工具; 医用DNA 及 RNA 测试设备; 医用诊断设备; 验血仪器; 医用细菌鉴定分析仪; 已杀菌消毒的医疗器械; 医用外科设备和器械; 可穿戴式医用生物特征数据监测器; 医用手套; 医用卫生口罩



74		因微爱宠		2021. 09. 07–2031. 09. 06		第5类: 兽医用生物制剂; 兽医用诊断制剂; 兽医用试纸; 兽医基因检测用试剂; 兽医用诊断试剂; 灭菌棉; 医用棉; 医用棉; 医用棉签; 医药制剂; 医用生物制剂
75	三济生物	豌豆尔	59242731	2022. 03. 07–2032. 03. 06	原始取得	第10 类:验血仪器;医疗器械和仪器;兽医用器械和工具;医用注射器;医用诊断设备;医用细菌鉴定分析仪;医用 DNA 及 RNA 测试设备;医用基因检测设备;医用卫生口罩;医用样本杯
76		豌豆尔	59259282	2022. 03. 14-2032. 03. 13	原始取得	第5类:医用及兽医用细菌学研究制剂;维生素制剂;怀孕诊断用化学制剂;医用营养食物;兽医用生物制剂;兽医用诊断制剂;兽医用试纸;兽医用诊断试剂;兽医基因检测用试剂;医用棉签
77	三济生物	豌豆尔		2022. 03. 28-2032. 03. 27		第35 类:直接邮件广告;杂志广告; 广告及广告材料分发(传单、小册 子、散页印刷品和样品);期刊、册 子和报纸上的广告;电梯广告;为消 费者提供商品和服务选择方面的商业 信息和建议;通过网站提供商业信 息;通过计算机数据库进行市场研 究;在计算机数据库中更新和维护数 据;计算机数据录入服务
78	晶能生物	晶能生物	13918437	2015. 03. 07–2035. 03. 06	原始取得	技术研究;技术项目研究;替他人研究和开发新产品;环境保护领域的研究;科学实验室服务;细菌学研究; 生物学研究;
79	晶能生物	晶神康	18060453	2016. 11. 21–2026. 11. 20	原始取得	医疗诊所服务;医院;医疗辅助;理疗;血库;医疗护理;医药咨询;远程医学服务;治疗服务
80	晶能生物	晶神康	18059814	2016. 11. 21–2026. 11. 20	原始取得	技术研究;技术项目研究;替他人研究和开发新产品;环境保护领域的研究;科学实验室服务;细菌学研究; 生物学研究;技术咨询;科学研究;
81	晶能生物	晶易康	18059621	2016. 11. 21–2026. 11. 20	原始取得	细菌学研究;生物学研究;技术咨询;科学研究;技术研究;技术研究; 替他人研究和开发新产品;环境保护领域的研究;科学实验室服务;
82	晶能生物	晶易康	18059964	2016. 11. 21–2026. 11. 20	原始取得	医疗诊所服务;医院;医疗辅助;理 疗;血库;医疗护理;远程医学服务; 治疗服务;医药咨询;
83	晶能生物	晶唯泰	18059701	2016. 11. 21–2026. 11. 20		技术研究;技术项目研究;替他人研究和开发新产品;环境保护领域的研究;科学实验室服务;细菌学研究; 生物学研究;技术咨询;科学研究;
84	晶能生物	晶唯泰	18060213	2016. 11. 21–2026. 11. 20	原始取得	医疗诊所服务;医院;医疗辅助;理 疗;血库;医疗护理;医药咨询;远 程医学服务;治疗服务;
85	晶能生物	<u>晶慧康</u>	18060239	2016. 11. 21–2026. 11. 20	原始取得	医疗诊所服务;医院;医疗辅助;理疗;血库;医疗护理;医药咨询;远程医学服务;治疗服务;
86	晶能生物	晶慧康	18059623	2016. 11. 21–2026. 11. 20	原始取得	细菌学研究;生物学研究;技术咨询;科学研究;技术研究;替他人研究和 开发新产品;环境保护领域的研究; 科学实验室服务;技术项目研究



87	苏州东胜	EASTWIN	19748433	2017. 06. 14-2027. 06. 13	原始取得	医疗器械和仪器; 外科仪器和器械;
						牙科设备和仪器; 医用 X 光产生装置
						和设备; 医用特制家具; 吸奶器; 非
						化学避孕用具;人造外科移植物;矫
						形用物品;缝合材料(截止)

### 3、专利

截止 2025 年 06 月 30 日,公司所拥有的专利情况如下表:

序号	公司名称	专利名称	专利类别	专利号	授权公告日	取得方式
1	新开源	Maleate-based polymers (NVP和马来	发明	美国专利申请编号:		受让取得
		酸酯共聚物系列 )		NO. 13/381, 712		
				中国专利编号:		
0	<b>♦</b> ₽ <b>Т</b> Т М <b>ट</b>	DUDD # 11 ( /Hall purp ÷ II )	42 nn	ZL. 2009 8 0161221. 4		医丛面组
2	新开源	PVPP Tablets(片状 PVPP 产品)	发明	欧洲专利申请编号: NO. 16918129. 4		原始取得
				美国专利申请编号:		
				NO. 16/339, 522		
				国际专利申请编号:		
				PCT/CN2016/101428		
				中国专利编号:		
				NO. 201680089863. 8		
3	新开源	Fine and uniform methyl vinyl	发明	欧洲专利申请编号:		原始取得
		ether-maleic acid inorganic sa (精		NO. 16892078. 3		
		细且具有特殊功能的欧瑞姿 M		美国专利申请编号:		
				N0. 16/081, 348 中国专利编号:		
				下国专利编写: NO. 201680082982. 0		
4	新开源	一种 N-乙烯基吡咯烷酮单体的阻聚剂及	发明	ZL 2018 8 0016117.5	2023. 04. 04	原始取得
4	羽 刀 初	其应用	及明	ZL 2018 8 0010117.5	2023. 04. 04	冰如松行
5	新开源	一种乙二醇单乙烯基醚的制备方法	发明	ZL 2020 1 1279886.X	2023. 04. 11	原始取得
6	新开源制药	一种 α -吡咯烷酮精馏用真空脱水塔	实用新型	ZL 201520779979.7	2015. 10. 12	原始取得
7	新开源制药	一种药用辅料生产用尾气处理装置	实用新型	ZL 201520780226.8	2015. 10. 12	原始取得
8	新开源制药	一种 N-乙烯基吡咯烷酮蒸馏轻组分用水 泵过滤器	实用新型	ZL 201520779956. 6	2016. 02. 17	原始取得
9	新开源制药	一种用于乙烯基甲醚和马来酸酐共聚的 聚合釜	实用新型	ZL 201520779924.6	2016. 02. 17	原始取得
10	新开源制药	一种 N-乙烯基吡咯烷酮搅拌系统的辅助 装置	实用新型	ZL 201520779957. 0	2016. 02. 17	原始取得
11	新开源制药	一种 MVE 生产设备的检修工具箱	实用新型	ZL 2017 20711319.4	2018. 01. 02	原始取得
12	新开源制药	一种危险废弃物残液处理装置	实用新型	ZL 2017 20715751.0	2018. 01. 02	原始取得
13	新开源制药	一种精馏系统的液体分布器	实用新型	ZL 2017 20715765. 2	2018. 01. 02	原始取得
14	新开源制药	一种燃烧效率高的焚烧炉	实用新型	ZL 2017 20715777.5	2018. 01. 02	原始取得
15	新开源制药	一种能提高 MVE 纯度的处理装置	实用新型	ZL 2017 20715778. X	2018. 01. 02	原始取得
16	新开源制药	一种操作简单的 DCS 自控平台	实用新型	ZL 2017 20712872. X	2018. 01. 02	原始取得
17	新开源制药	一种 PVP 生产用搅拌棒	实用新型	ZL 2017 20711318. X	2018. 01. 02	原始取得
18	新开源制药	一种 NVP-马来酸格尔伯特醇酯聚合物反应罐	实用新型	ZL 2017 20711787.1	2018. 01. 02	原始取得
19	新开源制药	一种防止倾倒的 PVP 生产用烧瓶	实用新型	ZL 2017 20712860.7	2018. 01. 02	原始取得
20	新开源制药	一种 a-p 精制反应液的检验装置	实用新型	ZL 2017 20711316. 0	2018. 01. 02	原始取得
21	新开源制药	一种 NVP-马来酸格尔伯特醇酯聚合物流量控制阀	实用新型	ZL 2017 20712269.1	2018. 01. 02	原始取得
22	新开源制药	一种固体胶抗黄变粉的粉体加工设备	实用新型	ZL 2017 20715752.5	2018. 01. 02	原始取得
23	新开源制药	一种固体胶抗黄变粉的异味脱除设备	实用新型	ZL 2017 20715766.7	2018. 01. 02	原始取得
24	新开源制药	一种液氨回收利用设备	实用新型	ZL 2017 20715745.5	2018. 01. 19	原始取得
25	新开源制药	一种高品质 a-p 反应液精馏系统	实用新型	ZL 2017 20715806.8	2018. 01. 19	原始取得



		T				
26	新开源制药	一种 MVE 的安全贮存灌	实用新型	ZL 2017 20711320.7	2018. 02. 01	原始取得
27	新开源制药	一种液氮罐中杂质的去除处理设备	实用新型	ZL 2017 20711788.6	2018. 02. 09	原始取得
28	新开源制药	一种天然气和氢气混合燃烧装置	实用新型	ZL 2018 20462074. 0	2018. 03. 30	原始取得
29	新开源制药	一种用于非水溶性粉末产品的物料传送 系统	实用新型	ZL 2018 22098369.7	2019. 09. 20	原始取得
30	新开源制药	一种不溶性聚乙烯吡咯烷酮专用压片机	实用新型	ZL 2018 22098370. X	2019. 11. 05	原始取得
31	新开源制药	一种粉末增粘剂专用连续进料设备	实用新型	ZL 2018 22103049.6	2019. 09. 20	原始取得
32	新开源制药	一种高流动性粉末专用喷干装置	实用新型	ZL 2018 22108746.0	2019. 09. 03	原始取得
33	新开源制药	一种大颗粒状粉末专用筛分装置	实用新型	ZL 2018 22108747.5	2019. 09. 30	原始取得
34	新开源制药	一种交联聚维酮的干燥装置	实用新型	ZL 2018 22108743.7	2019. 09. 20	原始取得
35	新开源制药	一种交联聚维酮的粉碎装置	实用新型	ZL 2018 22108744.1	2019. 09. 20	原始取得
36	新开源制药	一种物料输送装置	实用新型	ZL 2018 22121270.4	2019. 09. 20	原始取得
37	新开源制药	一种焚烧炉	实用新型	ZL 2018 22121269.1	2019. 09. 03	原始取得
38	新开源制药	一种冷却器	实用新型	ZL 2018 22131285.9	2019. 09. 03	原始取得
39	新开源制药	一种 N-乙烯基己内酰胺均聚物专用干燥机	实用新型	ZL 2018 22135502.1	2019. 09. 03	原始取得
40	新开源制药	一种新型粉末增粘剂专用干燥机	实用新型	ZL 2018 22151520.9	2019. 09. 03	原始取得
41	新开源制药	一种制作 N-乙烯基己内酰胺的高温高压 反应釜	实用新型	ZL 2018 22176384. 9	2019. 10. 15	原始取得
42	新开源制药	一种闪蒸罐	实用新型	ZL 2018 22151513.9	2019. 09. 03	原始取得
43	新开源制药	一种蒸汽凝水闪蒸热能回收装置	实用新型	ZL 2018 22151792.9	2019. 09. 30	原始取得
44	新开源制药	一种 N-乙烯基内酰胺类共聚物专用旋转 蒸发装置	实用新型	ZL 2018 22193479.1	2019. 10. 15	原始取得
45	新开源制药	一种 N-乙烯基己内酰胺均聚物专用进料 设备	实用新型	ZL 2018 22193566.7	2019. 10. 15	原始取得
46	新开源制药	一种气流输送管道气体取样装置	实用新型	ZL 2018 22233506.3	2019. 09. 03	原始取得
47	新开源制药	一种压力容器的带压取样装置	实用新型	ZL 2018 22254387. X	2019. 09. 03	原始取得
48	新开源制药	一种叔丁基乙烯基醚专用填料精馏塔	实用新型	ZL 2018 22259559. 2	2019. 09. 20	原始取得
49	新开源制药	一种压力反应容器的加料装置	实用新型	ZL 2018 22259560.5	2019. 09. 20	原始取得
50	新开源制药	一种 N-乙烯基吡咯烷酮单体的阻聚剂及 其应用	实用新型	国际专利申请编号: PCT/CN2018/117618	2018. 11. 27	原始取得
51	新开源制药	N-乙烯基吡咯烷酮基多元交联共聚物生 产用蒸馏装置	实用新型	ZL 2019 2 1640666.8	2020. 06. 16	原始取得
52	新开源制药	一种 NVP 连续结晶反应装置	实用新型	ZL 2019 2 1605719.2	2020. 06. 16	原始取得
53	新开源制药	乙烯基吡咯烷酮/乙烯基咪唑共聚物生产 用喷雾干燥装置	实用新型	ZL 2019 2 1605715.4	2020. 06. 16	原始取得
54	新开源制药	乙烯基吡咯烷酮与乙烯基咪唑共聚用反 应釜	实用新型	ZL 2019 2 1607024.8	2020. 07. 24	原始取得
55	新开源制药	用于低粘度 PVM-MA 共聚物生产的高压反应釜	实用新型	ZL 2019 2 1605722.4	2020. 07. 31	原始取得
56	新开源制药	N-乙烯基吡咯烷酮基多元交联共聚物生 产用黏度计	实用新型	ZL 2019 2 1571693.4	2020. 06. 09	原始取得
57	新开源制药	一种 NVP 连续结晶用蒸发器	实用新型	ZL 2019 2 1595926.4	2020. 07. 10	原始取得
58	新开源制药	乙烯基乙醚/马来酸酐共聚物合成用反应 釜	实用新型	ZL 2019 2 1659007.9	2020. 07. 10	原始取得
59	新开源制药	用于低粘度 PVM/MA 共聚物生产的耙式干燥机	实用新型	ZL 2019 2 1628728.3	2020. 06. 09	原始取得
60	新开源制药	用于乙烯基乙醚/马来酸酐共聚物生产中 的干燥装置	实用新型	ZL 2019 2 1669483.9	2020. 07. 10	原始取得
61	新开源制药	一种 NVP 聚合物滤失剂的固液分离装置	实用新型	ZL 2020 2 2616745.4	2021. 07. 23	原始取得
62	新开源制药	一种两亲性高粘度聚合物的出料装置		ZL 2020 2 2649435.2	2021. 07. 20	原始取得
63	新开源制药	一种乙烯基乙二醇醚的合成装置		ZL 2020 2 2653845.4	2021. 07. 20	原始取得
64	新开源制药	一种用于 NVP 季铵盐共聚物制备的控制 流速加料装置		ZL 2020 2 2480073.9	2021. 06. 25	原始取得
$\overline{}$						



				T	<u> </u>	
65	新开源制药	一种用于实验室制备 PVP-I 的络合反应 装置	实用新型	ZL 2020 2 2649486.5	2021. 07. 20	原始取得
66	新开源制药	一种粘稠液体用输送装置	实用新型	ZL 2020 2 2616723.8	2021. 06. 29	原始取得
67	新开源制药	共聚物生产用反应装置		ZL 2021 2 2471979.9	2022. 04. 05	原始取得
68	新开源制药	共聚物生产用干燥装置	实用新型	ZL 2021 2 2408677.7	2022. 04. 05	原始取得
69	新开源制药	一种共聚物凝胶生产用反应装置	实用新型	ZL 2021 2 2507064.9	2022. 04. 05	原始取得
70	新开源制药	一种固液分离装置	实用新型	ZL 2021 2 2409239.2	2022. 04. 19	原始取得
71	新开源制药	一种共聚物生产用反应釜清洗装置	实用新型	ZL 2021 2 2508317.4	2022. 04. 26	原始取得
72	新开源制药	一种 PVP 生产用搅拌装置	实用新型	ZL 2021 2 2507373.6	2022. 04. 26	原始取得
73	新开源制药	一种聚合反应生产用反应釜	实用新型	ZL 2021 2 2507371.7	2022. 11. 22	原始取得
74	新开源制药	一种混合罐及 N-乙烯基内酰胺聚合物材料生产装置	实用新型	ZL 2023 2 0212142.9	2023. 04. 14	原始取得
75	新开源制药	一种进料斗及使用该进料斗的搅拌釜	实用新型	ZL 2023 2 0154824.9	2023. 04. 18	原始取得
76	新开源制药	一种具有密封件的搅拌釜	实用新型	ZL 2022 2 3523409.0	2023. 05. 09	原始取得
77	新开源制药	一种具有灌装结构的生产设备	实用新型	ZL 2022 2 3603033.4	2023. 06. 09	原始取得
78	新开源制药	一种转运装置	实用新型	ZL202320152457. 9	2023. 07. 04	原始取得
79	新开源制药	一种储存罐及 N-乙烯基己内酰胺的生产 设备	实用新型	ZL202320161103.0	2023. 07. 07	原始取得
80	新开源制药	一种送料轨道及 N-乙烯基咪唑生产设备	实用新型	ZL202320727028. X	2023. 09. 29	原始取得
81	新开源制药	一种筛分结构及血液透析膜用 PVP 生产 用造粒机	实用新型	ZL202320533879. 0	2023. 08. 01	原始取得
82	新开源制药	一种冷却机构及血液透析膜用 PVP 生产	实用新型		2023. 08. 01	原始取得
		设备		ZL202320581099. 3		
83	新开源制药	一种纠偏机构及 PVPP 合成用送料结构	实用新型	ZL202320456072. 1	2023. 08. 01	原始取得
84	新开源制药	一种送料结构及 PVPP 合成设备	实用新型	ZL202320783126. 5	2023. 07. 28	原始取得
85	新开源制药	一种称量结构及多元烯醇交联丙烯酸增 稠剂合成装置	实用新型	ZL202320865739. 3	2023. 07. 14	原始取得
86	新开源制药	一种搅拌机构及反应釜	实用新型	ZL202320399586. 8	2023. 08. 01	原始取得
87	新开源制药	一种化合物制备用喷雾干燥机	实用新型	ZL202322591604.5	2024. 04. 26	原始取得
88	新开源制药	一种化合物制备用具有高效搅拌混合功 能的聚合反应釜	实用新型	ZL202322650549. 2	2024. 05. 03	原始取得
89	新开源制药	一种 PVPP 合成设备用输料装置的纠偏机 构	实用新型	ZL202420168289. 7	2024. 11. 05	原始取得
90	新开源制药	一种翻料结构及用于化合物制备的耙式 干燥机	实用新型	ZL202322645985. 0	2025. 05. 28	原始取得
91	新开源制药	一种化合物合成用连续反应装置	实用新型	ZL202322888112. 2	2024. 07. 16	原始取得
92	新开源制药	一种化合物合成用喷雾干燥机的尾气回 收装置	实用新型	ZL202323214221. 2	2024. 06. 25	原始取得
93	新开源制药	一种化合物制备聚合反应釜用防堵出料 机构	实用新型	ZL202322845618. 5	2024. 06. 25	原始取得
94	新开源制药	一种化合物制备用气象色谱仪的取样器	实用新型	ZL202420294325. 4	2024. 10. 29	原始取得
95	新开源制药	一种加料结构及化合物制备用聚合反应 釜	实用新型	ZL202420195127. 2	2024. 11. 08	原始取得
96	新开源制药	一种进料结构及 PVPP 合成装置	实用新型	ZL202323575208. X	2024. 12. 10	原始取得
97	新开源制药	一种进料结构及锥式干燥机	实用新型	ZL202323059856. X	2024. 06. 11	原始取得
98	新开源制药	一种密封机构及化合物制备用聚合反应 釜	实用新型	ZL202323310033. X	2024. 06. 11	原始取得
99	新开源制药	一种压力检测机构及化合物制备反应釜	实用新型	ZL202323473971.1	2024. 11. 05	原始取得
100	新开源制药	一种液相色谱仪用进样机构	实用新型	ZL202323148026. 4	2024. 06. 25	原始取得
101	新开源制药	一种用于化合物制备的蒸馏塔换热装置	实用新型	ZL202322938547.3	2024. 07. 16	原始取得
102	新开源制药	一种用于化合物制备检测的气相色谱仪	实用新型	ZL202420241272. X	2024. 11. 15	原始取得
103	新开源制药	一种用于聚维酮聚合的搅拌器	实用新型	ZL 202422246893. X	2025. 06. 27	原始取得
104	新开源制药	制作固相聚维酮碘的生产工艺	发明	ZL 201010185719. 9	2011. 08. 10	原始取得
105	新开源制药	超低分子量聚乙烯基吡咯烷酮的制备方	发明	ZL 200910065278.6	2012. 02. 22	原始取得



法	財     ZL 200910172260. 6     2012. 09. 05     原始取得       財     ZL 201510660614. 7     2018. 04. 24     原始取得       財     ZL 201510651188. 0     2018. 06. 05     原始取得       財     ZL201880016117. 5     2023. 04. 04     原始取得       財     ZL202011279886. X     2023. 11. 16     原始取得       財     ZL202210146767. X     2023. 11. 03     原始取得       財     ZL202210147434. 9     2024. 01. 26     原始取得
田	明 ZL 201510660614.7 2018.04.24 原始取得 明 ZL 201510651188.0 2018.06.05 原始取得 明 ZL201880016117.5 2023.04.04 原始取得 明 ZL202011279886.X 2023.11.16 原始取得 明 ZL202210146767.X 2023.11.03 原始取得 明 ZL202210147434.9 2024.01.26 原始取得
法	明 ZL 201510651188.0 2018.06.05 原始取得 明 ZL201880016117.5 2023.04.04 原始取得 明 ZL202011279886.X 2023.11.16 原始取得 明 ZL202210146767.X 2023.11.03 原始取得 明 ZL202210147434.9 2024.01.26 原始取得
110     新开源制药     一种 N-乙烯基吡咯烷酮单体的阻聚剂及 其应用     发现       111     新开源制药     一种乙二醇单乙烯基醚的制备方法 发现       112     新开源制药     一种 N-乙烯基咪唑的连续合成方法 发现	明     ZL201880016117.5     2023.04.04     原始取得       明     ZL202011279886.X     2023.11.16     原始取得       明     ZL202210146767.X     2023.11.03     原始取得       明     ZL202210147434.9     2024.01.26     原始取得
其应用       111     新开源制药     一种乙二醇单乙烯基醚的制备方法     发现       112     新开源制药     一种 N-乙烯基咪唑的连续合成方法     发现	明 ZL202011279886. X 2023. 11. 16 原始取得 明 ZL202210146767. X 2023. 11. 03 原始取得 明 ZL202210147434. 9 2024. 01. 26 原始取得
112 新开源制药 一种 N-乙烯基咪唑的连续合成方法 发明	明     ZL202210146767. X     2023. 11. 03     原始取得       明     ZL202210147434. 9     2024. 01. 26     原始取得
	明 ZL202210147434.9 2024.01.26 原始取得
113 新开源制药 一种烷基咪唑类化合物的 N-乙烯化方法 发明	
	www.l
114 武汉呵尔 多波段光谱成像仪 实用新	新型   ZL 201720077930.6   2017.09.08   原始取得
115 武汉呵尔 一种染色机的机械臂的防护装置 实用新	
116 武汉呵尔 一种多通道柱塞泵 实用新	新型 ZL 201820156177.4 2018.08.28 原始取得
117 武汉呵尔 一种三轴取样机械臂 实用新	新型 ZL201820154884. X 2018. 08. 28 原始取得
118   武汉呵尔   一种染色机的中心运动模块防护装置   实用新	新型 ZL 201820156179.3 2018.11.06 原始取得
119 武汉呵尔 一种新型吸头防堵装置 实用新	
120 武汉呵尔 一种流体控制装置 实用第	
121 武汉呵尔 一种离心管转移架 实用第	
122 武汉呵尔 一种恒温水浴装置 实用第	
123 武汉呵尔 显微镜自动上下片装置 实用第	
124 武汉呵尔 大通量自动上片盒 实用第	
125 武汉呵尔 一种自动换液控制装置 实用第	新型 ZL202120928794.3 2021.11.16 受让取得
126   武汉呵尔   一种抗干扰能力强的电机驱动板装配结   实用第   构	新型 ZL202121534491. X 2021. 12. 14 原始取得
127 武汉呵尔 一种免疫组化染色机加热片组装装置 实用新	新型 ZL202121535272.3 2021.12.14 原始取得
128 武汉呵尔 一种免疫细胞染色机 实用新	新型 ZL202120928695.5 2022.03.01 原始取得
129 武汉呵尔 一种基于同步带传动的显微镜平台 实用新	新型 ZL202221812155.1 2022.12.06 原始取得
130   武汉呵尔   用于脱落细胞检测的自动显微成像仪及   发明   检测方法	明 ZL 200810048122. 2 2011. 03. 02 原始取得
131 武汉呵尔 一种表层血管显示方法和仪器 发明	明 ZL 201110266943.5 2014.02.19 原始取得
132 武汉呵尔 一种多波段光谱成像方法 发明	明 ZL 201510230474. X 2017. 10. 13 原始取得
133 武汉呵尔 一种复染环境下细胞 DNA 定量测量方法 发明	明 ZL 201510052983.8 2017.05.10 原始取得
134   武汉呵尔   人乳头状瘤病毒早期及晚期感染之免疫   发明	明 ZL 200980131077. X 2017. 03. 15 受让取得
135 武汉呵尔 用于诊断和筛选与 HPV 有关的癌症的高 发明 通量细胞基 HPV 免疫测定	明 CN102822672B 2015. 12. 09 受让取得
136   武汉呵尔   一种基于多任务染色规程的染色调度系   发现	明 ZL 2018 10090150 4 2019.12.03 原始取得
137 武汉呵尔 一种细胞涂片染色机结构 发明	明 ZL 2018 10090362 2 2019.11.19 原始取得
138 武汉呵尔 双帧四光谱成像方法及应用 发明	明 ZL 2019 11332938.2 2021.10.08 原始取得
139	明 ZL201911110160.0 2022.03.25 原始取得
140 武汉呵尔 一种抗 HPV E6 的单克隆抗体及其细胞株 发明	明 ZL202011185206.8 2022.03.22 原始取得
141 一种抗 HPV E7 的单克隆抗体及其细胞株 和应用 发明	明 ZL202011189192.7 2022.02.15 原始取得
142 武汉呵尔 一种稳定的粘液处理剂 发明	明 ZL202110034844.8 2023.06.16 原始取得
143 武汉呵尔 一种宫颈癌筛查试剂盒 发明	明 ZL202011185161.4 2024.02.09 原始取得
144 武汉呵尔 免疫细胞染色机 外观论	设计 ZL202130649996. X 2022. 03. 01 原始取得
145 武汉呵尔 液基薄层细胞制片机 外观设	设计 ZL202230417527. X 2022. 10. 14 原始取得
146 武汉呵尔 细胞染色机 外观设	及计 ZL202230417528.4 2022.12.06 原始取得



147		细胞球片具衡图换自动分析的	外观设计	ZL 2019 30476256. 3	2020 06 22	原始取得
147	武汉呵尔 武汉呵尔	细胞玻片显微图像自动分析仪			2020. 06. 23 2023. 01. 24	
148	武汉呵尔 武汉呵尔	包装盒(试剂)	外观设计	ZL202230708382. 9	2023. 01. 24	原始取得
149	三济生物	包装盒(试剂) 一种数字 PCR 仪芯片	外观设计 实用新型	ZL202230708369. 3 ZL 202023218880. X	2023. 03. 10	原始取得 原始取得
150	三衍生物 三济生物	一种数子 PCR 仪心万 一种数字 PCR 仪微流控芯片上样装置	实用新型	ZL 202023218880. X ZL 202023217966. 1	2021. 10. 15	原始取得
151		一种发子 PCK 仅俶加控心片工件表直 一种定性检测 HLA. B*1502 基因亚型的荧		ZL 202023217966. 1 ZL 2012 10010718. X		原始取得
152	三济生物 	光 PCR 试剂盒			2014. 03. 12	
153	三济生物	定性检测 KRAS 基因分型的测序引物对及 其试剂盒	发明	ZL 201210349330. 2	2014. 03. 05	原始取得
154	三济生物	定性检测 TPMT 基因亚型的测序引物对及 其试剂盒	发明	ZL 201210348325. X	2014. 05. 14	原始取得
155	三济生物	定性检测尿苷二磷酸葡萄糖醛酸基转移酶 1A1 基因分型的测序引物对及其试剂 盒	发明	ZL 201210347972. 9	2014. 06. 04	原始取得
156	三济生物	定性检测人类 BRAF V600E 基因突变的测序引物组及其试剂盒	发明	ZL 201210347950. 2	2014. 07. 09	原始取得
157	三济生物	一种检测 K-ras 基因突变的试剂盒及其 检测方法	发明	ZL 201310063260. 9	2015. 03. 11	受让取得
158	三济生物	一种检测 EGFR 基因 858 密码子突变的试 剂盒及其应用	发明	ZL 201410133017. 4	2016. 04. 27	原始取得
159	晶能生物	预测晚期非小细胞肺癌铂类化疗疗效的 试剂盒	发明	ZL 201110187498. 3	2014. 01. 08	受让取得
160	晶能生物	基于光学图谱平台 Irys 的一种 de novo 测序数据组装方法	发明	ZL 2016 10211082.3	2019. 03. 29	原始取得
161	晶能生物	一种测序数据组装方法	发明	201910146649. 7	2019. 02. 27	原始取得
162	苏州东胜	一种基因扩增仪的自调节压盖结构	实用新型	ZL201120574832. 6	2012. 09. 05	原始取得
163	苏州东胜	一种用于消除基因扩增仪温度边缘效应 的温度补偿模块	实用新型	ZL201120575385. 6	2012. 09. 05	原始取得
164	苏州东胜	一种聚合酶链反应板	实用新型	ZL201320729314. 6	2014. 04. 16	原始取得
165	苏州东胜	一种聚合酶链反应板检测仪	实用新型	ZL201320824092. 6	2014. 05. 28	原始取得
166	苏州东胜	一种聚合酶链反应试剂盒	实用新型	ZL201320764572. 8	2014. 05. 21	原始取得
167	苏州东胜	一种原位聚合酶链反应板	实用新型	ZL201320816101.7	2014. 05. 28	原始取得
168	苏州东胜	具有液体冷却系统的基因扩增装置	实用新型	ZL201420256315. 8	2014. 12. 17	原始取得
169	苏州东胜	基因扩增装置	实用新型	ZL201420256085. 5	2014. 10. 01	原始取得
170	苏州东胜	用于基因扩增仪的密封装置及基因扩增 仪	实用新型	ZL201420385886. 1	2014. 11. 26	原始取得
171	苏州东胜	磁棒管套,多联组件及核酸提取仪	实用新型	ZL201520678598. X	2016. 01. 13	原始取得
172	苏州东胜	一种多通道荧光定量 PCR 检测系统	实用新型	ZL201922149134. 0	2020. 08. 11	原始取得
173	苏州东胜	适用于自动化工作站的控温系统	实用新型	ZL201922153052. 3	2020. 07. 14	原始取得
174	苏州东胜	混均装置	实用新型	ZL201922488940. 0	2020. 11. 10	原始取得
175	苏州东胜	金属浴热盖及金属浴装置	实用新型	ZL201922152945. 6	2020. 08. 11	原始取得
176	苏州东胜	自动化基因扩增装置及其抬板机构	实用新型	ZL202221784022. 8	2022. 11. 08	原始取得
177	苏州东胜	用于自动化基因扩增仪的密封控制装置 及基因扩增仪	实用新型	ZL202223300229. 6	2023. 06. 02	原始取得
178	苏州东胜	一种自动化基因扩增仪的密封控制装置	实用新型	ZL2023213358122	2023. 12. 05	原始取得
179	苏州东胜	PCR 试验组件及系统	实用新型	ZL2024212448253	2025. 05. 02	原始取得
180	苏州东胜	夹持机构及自动化工作站	实用新型	ZL2024220972490	2025. 06. 10	原始取得
181	苏州东胜	用于 PCR 反应的热盖组件及 PCR 分析仪	实用新型	ZL2024220591060	2025. 06. 24	原始取得
182	苏州东胜	用于 PCR 反应的密封盖板及 PCR 分析仪	实用新型	ZL2024220591164	2025. 06. 24	原始取得
183	苏州东胜	用于 PCR 分析仪的温度控制装置及 PCR 分析仪	实用新型	ZL2024220907453	2025. 06. 24	原始取得
184	苏州东胜	光学检测装置及 PCR 分析仪	实用新型	ZL2024220909321	2025. 06. 24	原始取得
185	苏州东胜	夹取机构、温控循环装置及 PCR 分析仪	实用新型	ZL2024220910047	2025. 06. 24	原始取得
186	苏州东胜	基因扩增装置	发明	ZL201410210884. 3	2016. 05. 25	原始取得



			1	•		
187	苏州东胜	一种聚合酶链反应板	发明	ZL201310578550. 7	2015. 07. 22	原始取得
188	苏州东胜	磁棒管套,多联组件及核酸提取仪	发明	ZL201510556307. 4	2017. 09. 15	原始取得
189	苏州东胜	一种消除气溶胶干扰的 PCR 荧光检测装置	发明	ZL2019112296926	2023. 08. 01	原始取得
190	苏州东胜	一种同时实现试剂混匀和离心功能的机 构	发明	ZL2016103094692	2018. 08. 14	受让取得
191	苏州东胜	一种用于去除毛细管外壁涂层的设备	发明	ZL202510274954X	2025. 06. 17	原始取得
192	苏州东胜	试剂混匀支架(8 联管)	外观设计	ZL201630484993. 4	2017. 03. 08	原始取得
193	苏州东胜	触摸屏式基因扩增仪	外观设计	ZL201130076757. 6	2011. 08. 31	原始取得
194	苏州东胜	电子冰盒外观专利申请	外观设计	2017305030084	2018. 03. 30	原始取得
195	苏州东胜	蓝光切胶仪外观专利申请	外观设计	2017305026093	2018. 04. 20	原始取得
196	苏州东胜	样本混匀支架外观专利申请	外观设计	201730503009. 9	2019. 02. 01	原始取得
197	苏州东胜	弹夹离心机	外观设计	ZL2019300282444	2019. 06. 21	原始取得
198	苏州东胜	探头测温器	外观设计	ZL2023302466152	2023. 11. 07	原始取得
199	上海精准	原发性肝细胞肝癌分子分型及生存风险 基因群及诊断产品和应用	发明	ZL 2020 1 0799025.8	2022. 07. 12	受让取得
200	新开源(焦作)高 分子	酰胺的无规共聚物溶液及其制备方法	发明	ZL 2018 1 0127888.3	2020. 11. 17	原始取得
201	新开源(焦作)高 分子	一种 2-吡咯烷酮储罐	实用新型	ZL 2023 2 1368988.8	2023. 5. 31	原始取得
202	新开源(焦作)高 分子	一种 NVP 生产用反应器	实用新型	ZL 2023 2 2614490.1	2023. 9. 25	原始取得
203	新开源(焦作)高 分子	一种薄膜蒸发器	实用新型	ZL 2023 2 1670213.6	2023. 6. 28	原始取得
204	新开源(焦作)高 分子	一种电石破碎装置	实用新型	ZL 2023 2 1585114.8	2023. 6. 20	原始取得
205	新开源(焦作)高 分子	一种电石渣处理装置	实用新型	ZL 2023 2 1768782.4	2023. 7. 6	原始取得
206	新开源(焦作)高 分子	一种反应液精馏装置	实用新型	ZL 2023 2 2294652.8	2023. 8. 25	原始取得
207	新开源(焦作)高 分子	一种溶剂回收处理装置	实用新型	ZL 2023 2 2323914.9	2023. 8. 29	原始取得
208	新开源(焦作)高 分子	一种闪蒸罐	实用新型	ZL 2023 2 1368977.X	2023. 5. 31	原始取得
209	新开源(焦作)高 分子	一种梯级余热回收装置	实用新型	ZL 2023 2 1946505.8	2023. 7. 19	原始取得
210	新开源(焦作)高 分子	一种乙炔制备用反应装置	实用新型	ZL 2023 2 2542569.8	2023. 9. 18	原始取得
211	新开源(焦作)高 分子	一种高纯度 N-乙烯基吡咯烷酮的真空提 纯装置	实用新型	ZL 2024 2 1468475.9	2025. 04. 04	原始取得
212	新开源(焦作)高 分子	一种锅炉烟气梯级余热回收节能器	实用新型	ZL 2024 2 1455014.8	2025. 04. 08	原始取得
213	上海新开源	原发性肝细胞肝癌分子分型及生存风险 基因群及诊断产品和应用	发明	ZL 2020 1 0799025 8	2024. 12. 19	受让取得

### 4、计算机软件著作权

截止 2025 年 06 月 30 日,公司所拥有的计算机软件著作权情况如下:

序号	著作权人	登记号	软件名称	首次发表日期	登记日期	取得方式
1	呵尔医疗	2009SR037883	呵尔 SPICM—DNA 型全自动细胞肿瘤筛查分析系统 V2.0	2006. 11. 20	2009. 09. 08	原始取得



2	呵尔医疗	2019SR0020585	呵尔 HIS 系统[简称: HIS]V1.0	2018. 08. 02	2019. 01. 07	原始取得
3	呵尔医疗	2019SR0098865	呵尔数字病理远程会诊系统[简 称:远程病理]V1.0	2018. 11. 05	2019. 01. 28	原始取得
4	呵尔医疗	2020SR0057998	HIS 医院管理系统 V1.0	2015. 02. 13	2020. 01. 13	原始取得
5	呵尔医疗	2021SR1218941	武汉呵尔医疗免疫组化系统 V1.0	2021. 01. 30	2021. 08. 17	原始取得
6	呵尔医疗	2022SR1479278	细胞图像分析处理软件(简称: Analysis)V1.0	2021. 09. 23	2022. 11. 08	原始取得
7	呵尔医疗	2022SR1479277	武汉呵尔医疗免疫组化系统 V1.0	2021. 09. 30	2022. 11. 08	原始取得
8	呵尔医疗	2023SR0764708	全自动多光谱细胞图像分析系统 V1.0	2022. 12. 20	2023. 06. 30	原始取得
9	呵尔医疗	2025SR0500093	全自动染色机软件 V1.0.0	2025. 1. 6	2025. 03. 21	原始取得
10	呵尔医疗	2025SR0364412	细胞 AI 分析标注软件 V1.0	2025. 1. 6	2025. 03. 03	原始取得
11	呵尔医疗	2025SR0500099	细胞图像快速聚焦算法软件 V1.0	2025. 1. 6	2025. 03. 21	原始取得
12	呵尔医疗	2024SR0641640	数据库对接工具软件 V1.0	2024. 04. 07	2024. 05. 13	原始取得
13	三济生物	2013SR104288	基因检测报告系统 V1.0	2010. 11. 16	2013. 09. 24	受让取得
14	三济生物	2013SR104283	疾病分类数据查询系统(简称: 疾病库) V2.0	2010. 09. 17	2013. 09. 24	受让取得
15	三济生物	2013SR104277	临床数据分析系统 V1.0	2009. 11. 30	2013. 09. 24	受让取得
16	三济生物	2013SR104269	疾病动态研究系统(简称:疾病研究系统)V2.0	2010. 05. 06	2013. 09. 24	受让取得
17	三济生物	2013SR104256	药物基因组检测系统 V1.0	2010. 10. 05	2013. 09. 24	受让取得
18	三济生物	2013SR104253	基因药品疾病综合查询系统 V1.0	2010. 09. 23	2013. 09. 24	受让取得
19	三济生物	2013SR104250	癌症基因靶向定位软件 V1.0	2010. 11. 01	2013. 09. 24	受让取得
20	三济生物	2013SR104246	循证医学数据系统(简称:循证 医学系统)V2.0	2010. 02. 01	2013. 09. 24	受让取得
21	三济生物	2013SR104240	疾病辅助检查数据系统(简称: 辅助检查系统)V2.0	2010. 02. 18	2013. 09. 24	受让取得
22	三济生物	2013SR104237	慢性病药物诊断系统 V1.0	2010. 10. 01	2013. 09. 24	受让取得



三济生物	2013SR104292	医药企业销售管理系统(简称: 药企销售系统)V2.0	2010. 06. 08	2013. 09. 24	受让取得
三济生物	2012SR111793	肿瘤基因检测查询软件 V1.0	未发表	2012. 11. 21	原始取得
三济生物	2015SR197501	三济生物实验室信息管理系统 V1.0	2014. 10. 24	2015. 10. 15	原始取得
三济生物	2018SR078413	精准用药患者健康数据交互管理 系统软件 V1.0	2017. 12. 08	2017. 12. 15	原始取得
三济生物	2019SR0098743	基因身份识别系统 V1.0	2018. 01. 18	2018. 01. 31	原始取得
三济生物	2019SR0098722	精准用药基因数据识别系统 V1.0	2018. 01. 18	2018. 01. 31	原始取得
三济生物	2021SR0280438	精准用药知识库系统 V1.0		2021. 02. 23	原始取得
三济生物	2022SR0125943	遗传与表观遗传药理数据库系统 V1.0	未发表	2022. 01. 19	原始取得
晶能生物	2014SR071637	晶能 16SrRNA 测序数据的疾病生物标志物分析软件 V1.0	未发表	2014. 06. 04	原始取得
晶能生物	2014SR071478	晶能 BioNano 单分子光学图谱数 据分析平台软件 V1.0	2014. 04. 11	2014. 06. 04	原始取得
晶能生物	2014SR071474	晶能 miRNAtools 分析软件 V1.0	2014. 04. 11	2014. 06. 04	原始取得
晶能生物	2014SR071470	晶能甲基化和基因表达数据构建基因调控网络分析软件 V1.0	2014. 04. 03	2014. 06. 04	原始取得
晶能生物	2014SR071464	晶能 RNAseq 数据的长链非编码转 录・{序列及其功能预测分析软件 V1.0	2014. 04. 06	2014. 06. 04	原始取得
晶能生物	2014SR070575	晶能全基因组甲基化分析软件 V1.0	2014. 04. 09	2014. 06. 03	原始取得
晶能生物	2016SR243994	晶能生物 NATcaller 分析软件 V1.0	2016. 03. 05	2016. 09. 01	原始取得
晶能生物	2016SR243998	晶能环状 RNA 预测分析软件 V1.0	2016. 06. 23	2016. 09. 01	原始取得
晶能生物	2016SR244004	晶能生物 MeRIP 分析软件 V1.0	2016. 06. 08	2016. 09. 01	原始取得
晶能生物	2016SR254675	晶能 BioNano 单分子光学图谱数 据分析平台软件 V1.1	2016. 06. 28	2016. 09. 09	原始取得
晶能生物	2017SR209715	晶能 chipExp 表达谱数据分析软件 V1.0	2015. 4. 6	2017. 5. 26	原始取得
	三 三 三 三 三 晶 晶 晶 晶 晶 晶 晶 晶 晶 晶 晶 晶 晶 晶 晶	三济生物 2012SR111793 三济生物 2015SR197501 三济生物 2018SR078413 三济生物 2019SR0098743 三济生物 2019SR0098722 三济生物 2021SR0280438 三济生物 2022SR0125943 晶能生物 2014SR071637 晶能生物 2014SR071478 晶能生物 2014SR071474 晶能生物 2014SR071474 晶能生物 2014SR071476 晶能生物 2014SR071464  品能生物 2016SR243994 晶能生物 2016SR243998 晶能生物 2016SR244004 晶能生物 2016SR254675	西子生物 2012SR111793 肿瘤基因检测查询软件 V1. 0 三济生物 2015SR197501 三济生物实验室信息管理系统 V1. 0 三济生物 2019SR0098743	方金销售系统)V2.0 未发表  三济生物 2012SR111793 肿瘤基因检测查询软件 V1.0 未发表  三济生物 2015SR197501 三济生物实验室信息管理系统 V1.0 2014.10.24  三济生物 2018SR078413 精准用药患者健康数据交互管理 2017.12.08  系统软件 V1.0 2018.01.18  三济生物 2019SR0098743 基因身份识别系统 V1.0 2018.01.18  三济生物 2019SR0098722 精准用药基因数据识别系统 V1.0 2018.01.18  三济生物 2021SR0280438 精准用药知识库系统 V1.0 ——  三济生物 2022SR0125943 遗传与表观遗传药理数据库系统 未发表 V1.0 ——  基济生物 2014SR071637 晶能 16SrRNA 测序数据的疾病生物标志物分析软件 V1.0 2014.04.11 晶能生物 2014SR071478 晶能 BioNano 单分子光学图谱数 据分析平台软件 V1.0 2014.04.11 晶能生物 2014SR071474 晶能 miRNAtools 分析软件 V1.0 2014.04.11 晶能生物 2014SR071474 晶能 miRNAtools 分析软件 V1.0 2014.04.03 基因调控网络分析软件 V1.0 2014.04.03 基因调控网络分析软件 V1.0 2014.04.06 录 (序列及其功能预测分析软件 V1.0 2014.04.06 最能生物 2014SR071464 晶能企业的基因表达数据构建 2014、04.06 最优生物 2016SR243994 晶能生物 NATCaller 分析软件 V1.0 2016.06.23 晶能生物 2016SR243994 晶能生物 NATCaller 分析软件 V1.0 2016.06.23 晶能生物 2016SR243998 晶能环状 RNA 预测分析软件 V1.0 2016.06.23 晶能生物 2016SR244004 晶能生物 MeRIP 分析软件 V1.0 2016.06.28 据分析平台软件 V1.1 2015.4.6	三济生物 2012SR111793 肿瘤基因检测查询软件 V1. 0 未发表 2012. 11. 21 三济生物 2015SR197501 三济生物实验室信息管理系统 2014. 10. 24 2015. 10. 15 三济生物 2018SR078413 精准用药患者健康数据交互管理 2017. 12. 08 2017. 12. 15 三济生物 2019SR0098743 基因身份识别系统 V1. 0 2018. 01. 18 2018. 01. 31 三济生物 2019SR0098722 精准用药基因数据识别系统 V1. 0 2018. 01. 18 2018. 01. 31 三济生物 2021SR0280438 精准用药基因数据识别系统 V1. 0 2018. 01. 18 2018. 01. 31 三济生物 2022SR0125943 遗传与表观遗传药理数据库系统 未发表 2022. 01. 19 晶能生物 2014SR071474 晶能 165rRN 测序数据的疾病生物标志物分析软件 V1. 0 2014. 04. 11 2014. 06. 04 晶能生物 2014SR071474 晶能 miRNAtools 分析软件 V1. 0 2014. 04. 11 2014. 06. 04 晶能生物 2014SR071476 晶能 W1. 0 2014. 04. 11 2014. 06. 04 晶能生物 2014SR071477 晶能 W1. 0 2014. 04. 11 2014. 06. 04 晶能生物 2014SR071476 晶能 W1. 0 2014. 04. 11 2014. 06. 04 晶能生物 2014SR071477 晶能处有基因表达数据构建 2014. 04. 03 2014. 06. 04 晶能生物 2014SR071478 晶能 W1. 0 2014. 04. 03 2014. 06. 04 晶能生物 2014SR071479 晶能 W1. 0 2014. 04. 03 2014. 06. 04 晶能生物 2014SR071470 晶能化基因表达数据构体 2014. 04. 03 2014. 06. 04 晶能生物 2014SR071470 晶能化和基因表达数据构体 2014. 04. 09 2014. 06. 04 晶能生物 2014SR071464 点能 NATcaller 分析软件 V1. 0 2016. 03. 05 2016. 09. 01 晶能生物 2016SR243994 晶能生物 NATcaller 分析软件 2016. 03. 05 2016. 09. 01 晶能生物 2016SR243998 晶能环状 NA 预测分析软件 V1. 0 2016. 06. 23 2016. 09. 01 晶能生物 2016SR243998 晶能环状 NA 预测分析软件 V1. 0 2016. 06. 28 2016. 09. 01 晶能生物 2016SR243998 晶能体外 MeRIP 分析软件 V1. 0 2016. 06. 28 2016. 09. 01 晶能生物 2016SR243998 晶能体物 MeRIP 分析软件 V1. 0 2016. 06. 28 2016. 09. 09



42	晶能生物	2017SR209723	晶能生物细菌 mRNA 分析软件 V1.0	2016. 12. 21	2017. 5. 26	原始取得
43	晶能生物	2017SR331269	晶能 Piwi-interacting RNA (piRNA) 高通量测序分析软件 V1.0	2017. 5. 18	2017. 6. 30	原始取得
44	晶能生物	2017SR330773	晶能生物 SigMutGen 分析软件 V1.0	2017. 5. 18	2017. 6. 30	原始取得
45	晶能生物	2017SR631887	晶能生物 BS 分析软件 V1.0	2017. 9. 25	2017. 11. 17	原始取得
46	晶能生物	2017SR422865	晶能生物 Metagenome 分析软件 V1.0	2017. 06. 01	2017. 08. 04	原始取得
47	晶能生物	2018SR786658	晶能生物微生物多样性分析软件 V1.0	2018. 06. 06	2018. 07. 11	原始取得
48	晶能生物	2018SR928892	晶能生物 InsertFinder 分析软件	2018. 03. 26	2018. 05. 24	原始取得
49	晶能生物	2019SR0866924	晶能生物 10X 平台的肿瘤微环境 单细胞类型自动注释软件 V1.0	2018. 05. 18	2019. 08. 21	原始取得
50	晶能生物	2019SR0866930	晶能生物 miRNA 分析软件 V1.0	2018. 05. 18	2019. 08. 21	原始取得
51	晶能生物	2019SR1012981	晶能生物 RNASeq-ceRNA 分析软件 V1.0	2019. 04. 23	2019. 08. 21	原始取得
52	晶能生物	2019SR1188723	晶能生物 ChIP-seq 分析软件 V1.0	2018. 06. 07	2019. 09. 19	原始取得
53	晶能生物	2019SR1373803	晶能生物 ctDNA 深度学习突变分析软件 V1.0	2019. 08. 26	2019. 12. 16	原始取得
54	晶能生物	2019SR1296761	晶能生物 Ng-Tax Downstream Analysis Toolbox 分析软件 V1.0	2019. 08. 16	2019. 12. 05	原始取得
55	晶能生物	2019SR1105231	晶能生物 PieViz 分析软件 V1.0	2019. 08. 14	2019. 10. 31	原始取得
56	晶能生物	2019SR1449123	晶能生物 TargetBedViz 分析软件 V1.0	2019. 04. 26	2019. 12. 30	原始取得
57	晶能生物	2020SR0318411	晶能生物 AntigenPrediction 分析软件 V1.0	2018. 12. 26	2020. 04. 09	原始取得
58	晶能生物	2020SR0218128	晶能生物 miRNA 分析软件 V2.0	2019. 07. 19	2020. 03. 05	原始取得
59	晶能生物	2020R11L715900	晶能生物 ceRNA 分析软件 V2. 0	未发表	2020. 09. 03	原始取得
60	晶能生物	2020R11L715848	晶能生物 scATAC-seq 分析软件 V1.1	2020. 04. 07	2020. 08. 05	原始取得
61	晶能生物	2020R11L808955	晶能生物 TrajectoryInference 分析软件 V1.0	2019. 11. 26	2020. 08. 24	原始取得
62	晶能生物	2020R11L808843	晶能生物 10X 单细胞人线粒体单碱基突变分析软件 V1.0	2020. 06. 12	2020. 08. 25	原始取得
63	晶能生物	2020R11L861316	晶能生物 aaVaa 分析软件 V1.0.0	2020. 06. 16	2020. 08. 25	原始取得



			-			
64	晶能生物	2020R11L819892	晶能生物 RNASeq-Fusion 分析软件 V1.0	2020. 06. 01	2020. 08. 24	原始取得
65	晶能生物	2020R11L861421	晶能生物单细胞数据一站式分析 软件 V1.0	2020. 06. 01	2020. 08. 25	原始取得
66	晶能生物	2020R11L1229900	晶能生物 BS 分析软件 V2. 0	2020. 07. 20	2020. 12. 24	原始取得
67	晶能生物	2021SR0804582	晶能生物 cisTopic 分析软件 V1.0	2021. 03. 01	2021. 06. 01	原始取得
68	晶能生物	2021SR0649026	晶能生物 scRNAseqAnalysis 分析 软件 V1.0	2020. 07. 28	2021. 05. 28	原始取得
69	晶能生物	2022SR1049203	晶能生物微生物 16S 分析软件 V1.0	2022. 03. 01	2022. 08. 09	原始取得
70	晶能生物	2022SR1049205	晶能生物 GN-WGSgermline-V1.0	2022. 04. 10	2022. 08. 09	原始取得
71	晶能生物	2022SR1049206	晶能生物 ScPubArt 分析软件	2022. 05. 08	2022. 08. 09	原始取得
72	晶能生物	2022SR1049230	晶能生物全基因组关联分析和数 据可视化软件	2022. 03. 17	2022. 08. 09	原始取得
73	晶能生物	2022SR1049204	晶能生物真核生物 mRNA 分析软件	2022. 04. 20	2022. 08. 09	原始取得
74	晶能生物	2022SR1049234	晶能生物真核生物 1ncRNAseq	2022. 05. 20	2022. 08. 09	原始取得
75	晶能生物	2022SR1340665	晶能生物 GN-ExonSomatic	2022. 06. 10	2022. 09. 02	原始取得
76	晶能生物	2023SR0481134	晶能生物 DVP 分析软件 V1.0	2023. 02. 02	2023. 04. 18	原始取得
77	晶能生物	2023SR0481133	晶能生物真核生物 miRNAseq 分析 软件	2023. 01. 10	2023. 04. 18	原始取得
78	晶能生物	2023SR0589544	晶能生物 SSTOOLBOX 分析软件 1.0	2023. 03. 24	2023. 06. 07	原始取得
79	晶能生物	2023SR0589545	晶能生物 NEWGTOOL 分析软件	2023. 03. 20	2023. 06. 07	原始取得
80	晶能生物	2023SR0602807	晶能生物 ONTFLOW 分析软件	2023. 03. 30	2023. 06. 08	原始取得
81	晶能生物	2023SR0730151	全基因组关联分析数据可视化软件 2.0	2023. 04. 28	2023. 06. 27	原始取得
82 <sub>F</sub>	晶能生物	2024SR0663109	晶能生物原核生物 mRNAseq 分析 软件	2024. 05. 16	2024. 05. 16	原始取得
83	晶能生物	2024SR0732517	GN_m6A 分析软件 V1. 0. 0	2024. 05. 29	2024. 05. 29	原始取得
84	晶能生物	2024SR0774464	晶能生物	2024. 06. 06	2024. 06. 06	原始取得



			CellTypeAnnotationToolbox			
85	晶能生物	2024SR1095970	晶能生物 ATAC-seq 分析软件	2024. 07. 31	2024. 07. 31	原始取得
86	晶能生物	2025SR0407899	晶能生物 GN_SC_numbat 分析软件	2025. 03. 07	2025. 03. 07	原始取得
87	晶能生物	2025SR0407892	晶能生物 HDReconstructsCellsPipe 分析 软件	2025. 03. 07	2025. 03. 07	原始取得
88	苏州东胜	2013SR091099	ETC811 控制系统 V2. 0	2013. 05. 31	2013. 05. 31	原始取得
89	苏州东胜	2014SR075522	东胜兴业 PSOC 载玻片加热系统软件 V1.0	2014. 04. 08	2014. 06. 11	原始取得
90	苏州东胜	2014SR075519	东胜兴业基于液体冷却技术的基因扩增仪温度控制系统软件 V1.0	2014. 04. 21	2014. 06. 11	原始取得
91	苏州东胜	2016SR304633	东胜兴业 ETC811 型基因扩增仪控制软件 V3.0	2016. 08	2016. 10. 25	原始取得
92	苏州东胜	2016SR299938	东胜兴业云智能 PCR 温控系统软件 V1.0	2016. 06. 21	2016. 10. 20	原始取得
93	苏州东胜	2013SR023887	东胜兴业基于液体冷却技术的基因扩增仪温度控制系统软件 V1.3	2011. 11. 05	2013. 03. 14	原始取得
94	苏州东胜	2018SR099561	恒温核酸扩增检测仪(光电、温 控、运动、控制板部件)集成控 制软件	2017. 11. 30	2018. 02. 07	原始取得
95	苏州东胜	2018SR297460	振荡混匀仪软件 V1.0	2018. 01. 31	2018. 05. 02	原始取得
96	苏州东胜	2018SR878479	ETC821 基因扩增仪上位机控制软件 V1.21	2018. 10. 10	2018. 11. 02	原始取得
97	苏州东胜	2019SR1389517	东胜兴业_实时荧光定量 PCR 检测 系统主机控制软件 V1.0	2019. 09. 20	2019. 12. 18	原始取得
98	苏州东胜	2019SR1392427	东胜兴业_恒温震荡金属浴控制软件 V1.0	2019. 03. 01	2019. 12. 18	原始取得
99	苏州东胜	2019SR1388504	东胜兴业 ECU831 型制冷恒温单元 控制软件 V1.01	2019. 08. 10	2019. 12. 18	原始取得
100	苏州东胜	2020SR0009027	东胜兴业 eQ162C 型实时荧光定量 PCR 检测系统 V1. 0. 0. 1	2019. 10. 10	2020. 01. 03	原始取得
101	苏州东胜	2020SR1186512	东胜兴业 eQ164CP 型实时荧光定	2020. 05. 12	2020. 09. 29	原始取得



			量 PCR 检测系统 V1. 0. 0. 0			
102	苏州东胜	2021SR1304353	东胜兴业 eATC 型自动化 PCR 仪控制软件 V1	2021. 06. 16	2021. 09. 01	原始取得
103	苏州东胜	2021SR1304355	东胜兴业 ETC821D 型基因扩增仪 控制软件 V1	2021. 04. 01	2021. 09. 01	原始取得
104	苏州东胜	2022SR1343063	东胜兴业自动化 PCR 仪远程控制 上位机软件 V1. 0. 0. 0	2022. 05. 11	2022. 09. 05	原始取得
105	苏州东胜	2023SR0340471	东胜兴业 eQ162CP 型实时荧光定量 PCR 检测系统 V1. 0. 0. 0	2021. 10. 30	2023. 03. 14	原始取得
106	苏州东胜	2023SR0497528	东胜兴业 eQmini-S 核酸检测仪软 件 V1.0.0.0	2022. 04. 12	2023. 04. 24	原始取得
107	苏州东胜	2023SR0497529	东胜兴业 eQ16 实时荧光定量 PCR 分析仪软件 V1. 0. 0. 0	2022. 10. 30	2023. 04. 24	原始取得
108	苏州东胜	2023SR0497530	东胜兴业 eQ96Pro 实时荧光定量 PCR 分析仪软件 V1. 0. 0. 0	2022. 10. 30	2023. 04. 24	原始取得
109	苏州东胜	2023SR0497527	东胜兴业 ETC821DG 型基因扩增仪 控制软件 V1.0	2022. 10. 15	2023. 04. 24	原始取得
110	苏州东胜	2023SR0528394	东胜兴业 jQmini-A 恒温荧光核酸 检测仪下位机控制软件 V1.0	2022. 03. 22	2023. 05. 09	原始取得
111	苏州东胜	2023SR1190753	东胜兴业 VeriAmp 工业用基因扩增仪软件 V1.0.0.0	2023. 07. 14	2023. 10. 08	原始取得
112	苏州东胜	2024SR1353331	东胜兴业基因扩增仪集群管理软件 V1.0.0.0		2024. 09. 11	原始取得
113	苏州东胜	2025SR0455051	ETC811X 基因扩增仪软件 V1. 0. 0. 0		2025. 03. 14	原始取得
114	上海精准	2023SR1591324	新开源远程医疗协作系统软件 V1.0	2022. 11. 09	2023. 12. 08	原始取得
115	上海精准	2023SR1593454	新开源信息安全预警系统 V1.0	2023. 04. 08	2023. 12. 08	原始取得
116	上海精准	2024SR0203250	新开源医疗设备系统监控系统 V1.0	2023. 02. 14	2024. 01. 31	原始取得

#### 5、高新技术企业认证

Į.	序号	证件类型	证书编号	发证时间	有效期	批准机关
Ī	1	高新技术企业证	GR202341002297	2023. 11. 22	三年	河南省科学技术厅、河南省财政厅、国家税



	书				务总局河南省税务局
2	高新技术企业认 证	GR202343002023	2023. 10. 16	三年	湖南省科学技术厅、湖南省财政厅、国家税 务总局湖南省税务局、
3	高新技术企业认 证	GR202331006277	2023. 12. 12	三年	上海市科学技术委员会、上海市财政局、国 家税务总局上海市税务局
4	高新技术企业证 书	GR202332000383	2023. 11. 06	三年	江苏省科学技术厅、江苏省财政厅、国家税 务总局江苏省税务局
5	高新技术企业证 书	GR202342003427	2023. 11. 14	三年	湖北省科学技术厅、湖北省财政厅、国家税 务总局湖北省税务局
6	高新技术企业证 书	GR202441001493	2024. 10. 28	三年	河南省科学技术厅、河南省财政厅、国家税 务总局河南省税务局

#### 6、资质及证书

A、化工板块生产经营相关的许可证书

序号	公司	证书名称	编号	发证机关/部门	内容	有效期至
1	新开源	《药品生产 许可证》	豫 20150132	河南省食品药品 监督管理局	生产地址:河南省博爱县中山路 九号。生产范围:药用辅料*** 生产地址:河南省博爱县文化路 东段1888号,生产范围:原料 药,药用辅料***	2025. 12. 31
2	新开源	《质量管理 体系认证证 书》	1325Q10150R5M	浙江公证认证有 限公司	其质量管理体系符合:聚乙烯吡咯烷酮(PVP)产品、乙烯基甲醚/马来酸酐共聚物(PVM/MA)、乙烯基吡咯烷酮/乙烯基咪唑共聚物(VP/VI)的生产和服务	2028. 5. 11
3	新开源	《EXCiPACT 药用辅料 GMP 认证证书》	CNSH23033820	必维认证(北京)有限公司	聚维酮、交联聚维酮、共聚维酮	2027. 08. 30
4	新开源	《环境管理 体系认证证 书》	05324E30300ROM	北京恩格威认证 中心有限公司	环境管理体系符合标准:GB/T 24001-2016/ISO 14001:2015 通过认证的范围为: 聚维酮系列产品(PVP)、交联聚维酮系列产品(PVPP)、共聚维酮系列产(PVP/VA)、聚维酮碘系列产品(PVP-I)、乙烯基甲醚马来酸酐共聚物系列产品(PVM/MA)的销售及出口的相关环境管理活动	2027. 03. 12
5	新开源	《职业健康 安全管理体 系认证证 书》	05324S30287ROM	北京恩格威认证中心有限公司	职业健康安全管理体系符合标准:	2027. 03. 12
6	新开源 制药	《危险化学 品登记证》	41082500057	河南省危险化学 品登记注册办公 室	登记品种: α-吡咯烷酮,乙炔,甲基乙烯醚[稳定的]等	2028. 06. 09
7	新开源 制药	《安全生产 许可证》	(豫 H)WH 安许证字 [2022]00148	河南省应急管理 厅	乙烯基甲醚 3800 吨/年、乙炔 5886 吨/年	2025. 11. 25
8	新开源 制药	《排污许可 证》	91410822MA47HNLMX9001P	焦作市生态环境 局	有机化学原料制造,锅炉	2028. 07. 26



9	新开源制药	《质量管理 体系认证证 书》	1325Q10160R1M	浙江公信认证有 限公司	该质量管理体系适用于:聚维酮(PVP)、交联聚维酮(PVPP)、共聚维酮(PVP/VA)、乙烯基甲醚马来酸酐共聚物(PVM/MA)(AN,W,MS/MSL)、乙稀基吡咯烷酮/乙稀基咪唑共聚物(VP/VI)产品的生产和服务	2028. 07. 27
10	新开源 制药	《食品生产 许可证》	SC20141082200943	河南省市场监督 管理局	食品类别:不溶性聚乙烯吡络烷酮	2027. 07. 10
11	新开源制药	《环境管理 体系认证证 书》	05323E30278ROM	北京恩格威认证 中心有限公司	环境管理体系符合标准: GB/T 24001-2016/ISO 14001:2015;通过认证的范围为: 乙烯基甲醚/马来酸酐共聚物、PVP(聚乙烯吡咯烷酮)、食品添加剂(不溶性聚乙烯吡咯烷酮)的生产及出口;原料药(聚维酮碘)的出口的相关环境管理活动	2026. 03. 26
12	新开源 制药	《职业健康 安全管理体 系认证证 书》	05323S30249ROM	北京恩格威认证 中心有限公司	职业健康安全管理体系符合标准: GB/T 45001-2020/IS0 45001:2018; 通过认证的范围为: 乙烯基甲醚/马来酸酐共聚物、PVP(聚乙烯吡咯烷酮)、食品添加剂(不溶性聚乙烯吡咯烷酮)的生产及出口; 原料药(聚维酮碘)的出口的相关职业健康安全管理活动	2026. 03. 26
13	新开源 制药	《IATF 16949》	T182172	NQA	聚乙烯吡咯烷酮(PVP)的制造	2027. 02. 24
14	新开源 (焦 作)高 分子	《排污许可 证》	91410803MA47YUUK2K001P	焦作市生态环境 局	有机化学原料制造,锅炉	2028. 11. 30

#### B、母公司药品/药用辅料再注册批准通知书

序号	公司	药品名称	通知书编号	原批准文号	剂型	批准时间	有效期至
1	新开源	聚维酮碘	2024R016643	国药准字 H20113043	原料药	2024. 11. 07	2029. 11. 06

#### C、母公司原料药/药用辅料登记备案

序号	公司	药品名称	登记号	产品来源	包装规格	更新日期
1	新开源	交联聚维酮	F20170000568	国产	10kg/桶,30Kg/桶或40Kg/桶,备注:不改变内包装材料的情况下,可根据客户需求增设包装规格。	2024. 11. 05
2	新开源	聚维酮 K30	F20170000567	国产	20kg/桶、25kg/桶、 50kg/桶,备注:不改 变内包装材料的情况 下,可根据客户需求 增设包装规格	2025. 01. 21
3	新开源	聚维酮碘	Y20209990043	国产	25kg/桶	2024. 11. 20
4	新开源	共聚维酮	F20170000570	国产	20kg/桶、30kg/桶、 60kg/桶	2024. 09. 26
5	新开源	聚维酮 K90	F20180000216	国产	25kg/桶;50kg/桶, 不改变内包装材料的 情况下,可根据客户	2025. 01. 21



					需求增设包装规格	
6	新开源	聚维酮 K12	F20180000205	国产	25kg/桶,不改变内包 装材料的情况下,可 根据客户需求增设包 装规格。	2024. 11. 15
7	新开源	聚维酮 K25	F20180000200	国产	25kg/桶,不改变内包 装材料的情况下,可 根据客户需求增设包 装规格	2025. 01. 10
8	新开源	聚维酮 K17	F20230000385	国产	25kg/桶,不改变内包 装材料的情况下,可 根据客户需求增设包 装规格。	2025. 03. 07
9	新开源	聚维酮 K15	F20180000208	国产	25kg/桶,不改变内包 装材料的情况下,可 根据客户需求增设包 装规格	2024. 10. 24

#### D、母公司国际证书及备案文件

序号	公司	证书、注册备案	编号	发证机关/部门	内容	有效期至
1	新开源	聚维酮 K30 欧洲 药品适用性证书 CEP	RO-CEP 2021-327- REV 00	EDQM	聚维酮 K30 欧洲药典适用 性证书 CEP	2027. 04. 13
2	新开源	聚维酮 K25 欧洲 药品适用性证书 CEP	RO-CEP 2022-423- REV 00	EDQM	聚维酮 K25 欧洲药典适用 性证书 CEP	2028. 06. 09
3	新开源	聚维酮 K90 欧洲 药品适用性证书 CEP	R0-CEP 2023-040- REV 00	EDQM	聚维酮 K90 欧洲药典适用 性证书 CEP	2028. 06. 23
4	新开源	交联聚维酮欧洲 药品适用性证书 CEP	R0-CEP 2023-020- Rev 00	EDQM	交联聚维酮欧洲药典适用 性证书 CEP	2028. 08. 28
5	新开源	共聚维酮欧洲药 品适用性证书 CEP	RO-CEP 2023-019- Rev 00	EDQM	共聚维酮欧洲药典适用性 证书 CEP	2028. 08. 30
6	新开源	共聚维酮欧洲药 品适用性证书 CEP	CEP 2024-232- Rev00	EDQM	聚维酮 K12 欧洲药典适用 性证书 CEP	2030. 07. 07
7	新开源	国际药用辅料协 会 EXCiPACT GMP 证书	CNSH23033820	国际药用辅料协 会 EXCiPACT	相关产品: 药用级聚维酮、交联聚维酮共聚维酮 产品	2027. 08. 30
8	新开源	聚维酮 K30 DMF 注册备案	35501	FDA	聚维酮 K30 DMF 注册备案	不适用
9	新开源	聚维酮 K25 DMF 注册备案	36421	FDA	聚维酮 K25 DMF 注册备案	不适用
10	新开源	聚维酮 K12 DMF 注册备案	37384	FDA	聚维酮 K12 DMF 注册备案	不适用
11	新开源	聚维酮 K90 DMF 注册备案	36419	FDA	聚维酮 K90 DMF 注册备案	不适用
12	新开源	共聚维酮 DMF 注 册备案	36420	FDA	共聚维酮 DMF 注册备案	不适用
13	新开源	交联聚维酮 DMF 注册备案	35341	FDA	交联聚维酮 DMF 注册备案	不适用
14	新开源	聚维酮 K17DMF	39370	FDA	聚维酮 K17 DMF 注册备案	不适用
15	新开源	聚维酮碘	40941	FDA	聚维酮碘 DMF 注册备案	不适用



#### E、子公司医疗器械注册证书、医疗器械备案凭证

序号	持证主体	备案编号	备案机关	生产范围/名称	备案日期
1	呵尔医疗	鄂汉械备 20140168 号	武汉市食品药品监督管理局	样本密度分离液	2022. 09. 16
2	呵尔医疗	鄂汉械备 20140169 号	武汉市食品药品监督管理局	清洗液	2022. 09. 16
3	呵尔医疗	鄂汉械备 20140170 号	武汉市食品药品监督管理局	细胞保存液	2023. 05. 10
4	呵尔医疗	鄂汉械备 20140171 号	武汉市食品药品监督管理局	巴氏染色液	2022. 09. 16
5	呵尔医疗	鄂汉械备 20140172 号	武汉市食品药品监督管理局	苏木素染色液	2022. 09. 16
6	呵尔医疗	鄂汉械备 20140173 号	武汉市食品药品监督管理局	液基薄层细胞制片机	2022. 10. 28
7	呵尔医疗	鄂汉械备 20140174 号	武汉市食品药品监督管理局	DNA 倍体染色液	2023. 02. 22
8	呵尔医疗	鄂汉械备 20140175 号	武汉市食品药品监督管理局	样本稀释液	2022. 09. 16
9	呵尔医疗	鄂汉械备 20140176 号	武汉市食品药品监督管理局	自动染片机	2022. 10. 28
10	呵尔医疗	鄂汉械备 20170248 号	武汉市食品药品监督管理局	三色复染染色液	2022. 09. 16
11	呵尔医疗	鄂汉械备 20170249 号	武汉市食品药品监督管理局	桔黄染色液	2022. 09. 16
12	呵尔医疗	鄂汉械备 20180370 号	武汉市食品药品监督管理局	缓冲液	2023. 03. 30
13	呵尔医疗	鄂汉械备 20190453 号	武汉市市场监督管理局	DAB 染色液	2022. 09. 14
14	呵尔医疗	鄂汉械备 20190452 号	武汉市市场监督管理局	抗 HPV E6/E7 单克隆抗体试剂(免疫组织化学法)	2022. 09. 14
15	呵尔医疗	鄂械注准 20202222895	湖北省食品药品监督管理局	全自动 DNA 定量分析系统	有效期至 2025. 09. 23
16	呵尔医疗	鄂汉械备 20200533 号	武汉市食品药品监督管理局	伊红染色液	2022. 09. 16
17	呵尔医疗	鄂汉械备 20200611 号	武汉市食品药品监督管理局	硫堇染色液	2022. 09. 16
18	呵尔医疗	鄂汉械备 20200614 号	武汉市食品药品监督管理局	样本保存液	2022. 09. 16
19	呵尔医疗	鄂械注准 20212223220	湖北省食品药品监督管理局	全自动多光谱细胞图像分析 系统	有效期至 2026. 03. 21
20	呵尔医疗	鄂汉械备 20210923 号	武汉市食品药品监督管理局	全自动染色机	2022. 10. 28
21	呵尔医疗	鄂汉械备 20211024 号	武汉市食品药品监督管理局	细胞裂解液	2022. 09. 14



	呵尔医疗	鄂汉械备 20220020 号	武汉市食品药品监督管理局	核酸提取试剂盒(磁珠法)	2022. 09. 14
22	"" <b>小</b> 区/1		风水市 医阳约阳皿自自在河	1次政  「成  が  に  に  に  に  に  に  に  に  に  に  に  に	2022. 03. 14
23	呵尔医疗	鄂汉械备 20230070 号	武汉市食品药品监督管理局	核酸提取纯化试剂(磁珠 法)	2023. 03. 23
24	呵尔医疗	鄂汉械备 20230749 号	武汉市食品药品监督管理局	细胞蜡块制备试剂盒	2023. 12. 29
25	呵尔医疗	鄂械注准 20242225150	湖北省食品药品监督管理局	细胞图像分析系统	有效期至 2029. 08. 25
26	呵尔医疗	鄂汉械备 20240102	武汉市食品药品监督管理局	液基薄层细胞制片机	2024. 03. 22
27	呵尔医疗	鄂汉械备 20240374	武汉市食品药品监督管理局	待测物洗脱液	2025. 01. 23
28	呵尔医疗	鄂汉械备 20240368	武汉市食品药品监督管理局	苏木素-伊红(HE)染色液	2025. 01. 23
29	呵尔医疗	鄂汉械备 20240366	武汉市食品药品监督管理局	EA50 染色液	2025. 01. 23
30	呵尔医疗	鄂汉械备 20240367	武汉市食品药品监督管理局	分化液	2025. 01. 23
31	呵尔医疗	鄂汉械备 20240526	武汉市食品药品监督管理局	人乳头瘤病毒(HPV)E7 蛋白 抗体试剂	2025. 01. 23
32	呵尔医疗	鄂汉械备 20240525	武汉市食品药品监督管理局	人乳头瘤病毒 16/18 E6 蛋白 (HPV16/18-E6)抗体试剂	2025. 01. 23
33	呵尔医疗	鄂汉械 20250077	武汉市食品药品监督管理局	Ki-67 抗体试剂	2025. 03. 24
34	呵尔医疗	鄂汉械 20250076	武汉市食品药品监督管理局	p16 抗体试剂	2025. 03. 24
35	呵尔医疗	鄂汉械 20250075	武汉市食品药品监督管理局	DAB 显色试剂	2025. 03. 24
36	呵尔医疗	鄂汉械 20250073	武汉市食品药品监督管理局	橙黄 G 染色液	2025. 03. 21
37	三济生物	湘食药监械生产备 20150022 号	长沙市食品药品监督管理局	6840 体外诊断试剂	2024. 02. 06
38	三济生物	湘长械备 20150130 号	长沙市食品药品监督管理局	测序反应通用试剂盒	2024. 02. 04
39	三济生物	湘长械备 20160167 号	长沙市食品药品监督管理局	核酸提取或纯化试剂(主要成分: A型: Buffer AL)、 DW1、DW2、Elution Buffer 等)	2024. 02. 04
40	三济生物	湘长械备 2020049	长沙市市场监督管理局	样本保存液	2024. 02. 04
41	三济生物	湘长械备 20200062	长沙市市场监督管理局	数字 PCR 通用试剂盒	2024. 02. 04
42	三济生物	湘长械备 20200152	长沙市市场监督管理局	运送培养基	2024. 02. 04
43	三济生物	湘长械备 20200153	长沙市市场监督管理局	缓冲液	2024. 02. 04



44	三济生物	湘长械备 20200154	长沙市市场监督管理局	测序反应通用试剂盒(测序 法)	2024. 02. 04
45	三济生物	湘长械备 20210850	长沙市市场监督管理局	测序反应通用试剂盒 (Sanger 测序法)	2024. 02. 04
46	三济生物	湘长械备 20221575	长沙市市场监督管理局	甲基化检测样本前处理试剂 盒	2024. 02. 04
47	苏州东胜	苏械注准 20202221109	江苏省药品监督管理局	基因扩增仪	有效期至: 2025. 10. 12
48	苏州东胜	国械注准 20243222488	国家药品监督管理局	实时荧光定量 PCR 分析仪	有效期至: 2029.12.12
49	苏州东胜	国械注准 20243222633	国家药品监督管理局	核酸扩增检测分析仪	有效期至: 2029.12.22
50	苏州东胜	国械注准 20243222632	国家药品监督管理局	实时荧光定量 PCR 分析仪	有效期至: 2029.12.22
51	苏州东胜	苏苏械备 20251162	苏州市市场监督管理局	自动化混匀仪	2025. 06. 04

#### F、子公司、控股子公司生产经营相关的许可证书

序号	公司	证书名称	编号	发证机关/部	内容	有效期至
				门		
1	呵尔医疗	《质量管理体系认证证书》	04722Q10439R1M	华光认证有	体系覆盖:全自动 DNA 定量分析系统、液基薄层细胞制片机、自动染片机、全自动多光谱 DNA 定量分析系统、细胞保存液、DNA 倍体染色液、样本密度分离液、清洗液、巴氏染色液、伊红染色液、苏木素染色液、样本稀释液、桔黄染色液、三色复染染色液、缓冲液、DAB 染色液、抗 HPV E6/E7单克隆抗体试剂的设计开发、生产和服务。	2025. 09. 05
2	呵尔医疗	《质量管理体系认证证书》	04722Q10000439	华光认证有	体系覆盖:全自动 DNA 定量分析系统、液基薄层细胞制片机、自动染片机、全自动多光谱 DNA 定量分析系统、细胞保存液、DNA 倍体染色液、样本密度分离液、清洗液、巴氏染色液、伊红染色液、苏木素染色液、样本稀释液、桔黄染色液、样本稀释液、桔黄染色液、三色复染染色液、缓冲液、DAB 染色液、抗 HPV E6/E7单克隆抗体试剂的设计开发、生产和服务。	2025. 09. 05
3	呵尔医 疗	《医疗器械生 产企业许可 证》	鄂食药监械生产许 20110355 号	湖北省食品 药品监督管 理局	生产地址:武汉市东湖新技术 开发区光谷大道 111 号光谷.芯 中心一期第 1-03 栋 501、502	2026. 01. 27



					号房 生产范围:二类:6840临床检 验分析仪器,22-07扫描图像分 析系统	
4	呵尔医 疗	第一类医疗器 械生产备案凭 证	鄂汉食药监械生产备 20150001 号	武汉市食品 药品监督管 理局	生产范围: 6840 体外诊断试剂; 6841 医用化验和基础设备器具	备案日期: 2023.08.31
5	呵尔医 疗	《两化融合管 理体系评定证 书》	AIITRE-00222IIIMS0487001		本证书评定有效: 呵尔医疗与价值创造的过程有关的 A 级进销存财协同管控能力建设相关的两化融合管理活动	发证日期: 2022.05.21 有效期限: 2027.05.21
6	武汉呵 尔医学 检验实验室	《医疗机构执业许可证》	MA4KRP47342011919P1202	和计划生育 委员会	(共2个一级诊疗科目)医学检验科(临床细胞分子遗传学专业)、病理科	2028. 09. 25
7	三济生物	《医疗器械经 营企业许可 证》	湘 010757	区管理委员 会商务和市 场监督管理 局	经营范围:原《分类目录》III 类医疗器械:批发:6840临床 检验分析仪器及诊断试剂(含 诊断试剂需低温冷藏运输贮 存)。新《分类目录》III类医 疗器械:批发:22临床检验器 械。	发证日期: 2024.05.28 有效期限: 2025.09.28
8	三济生 物	第二类医疗器 械经营备案凭 证	湘长食药监械备 20140448	区管理委员 会商务和市	经营范围:原《分类目录》第 Ⅲ类医疗器械:批发:6840临床检验分析仪器及体外诊断试剂(含诊断试剂需低温冷藏运输贮存)。新《分类目录》第Ⅲ类医疗器械:批发:22临床检验器械。	备案日期: 2024.05.28
9	三济生 物	《医疗器械生 产企业许可 证》	湘食药监械生产许 20150070 号	湖南省食品 药品监督管 理局	生产范围为III类: 6840 体外诊断试剂	发证日期: 2025. 03. 27 有效期限: 2030. 04. 15
10	三济生物	《对外贸易经 营者备案登记 表》	04748298		对外贸易经营者备案	登记日期: 2020.04.13
11	晶能生 物	《报关单位注 册登记证书》	海关注册编码 31119694BL	莘庄海关	进出口货物收发货人	发证日期: 2014.08.20
12	晶能生 物	《入出境特殊 物品生产加 工、销售、代 理单位备案证 明》	WJA20120181	上海出入境 检验检疫局	同意入出境特殊物品生产加 工、销售、代理单位备案	登记日期: 2012.03.02
13	晶能生 物	《对外贸易经 营者备案登记 表》	01778125		对外贸易经营者备案	登记日期: 2014.08.12
14	晶能生 物	质量管理体系 注册证书	CN1998-QC	上海质环认 证有限公司	基于高通量测序平台、基因芯 片平台的基因检测、数据分 析、10X 单细胞测序平台。	2027. 10. 16
15	苏州东 胜	医疗器械生产 许可证	苏食药监械生产许 20140046	江苏省药品 监督管理局	II 类:22-05 分子生物学分析设 备	2029. 06. 04



16	苏州东 胜	质量体系认证 IS013485	Q50866460009Rev. 01	TÜV SÜD	设计和开发,生产和分销: 基因扩增仪,实时荧光定量 PCR 检测系统	2026. 04. 01
17	苏州东 胜	质量体系认证 IS09001	QS50866460008Rev. 02	TÜV SÜD	设计和开发,生产和分销: 基因扩增仪,电子冰盒,蓝光 切胶仪,实时荧光定量 PCR 检 测系统	2026. 03. 30
18	苏州东 胜	CE 认证	ISETC. 001820200423	ISET S.R.L	基因扩增仪: ETC821, ETC821M, ETC821-384	2025. 04. 22
19	苏州东 胜	CE 认证	ISETC. 002020201126	ISET S. R. L	实时荧光定量 PCR 检测系统 eQ162C、eQ162CP、eQ164CP、 eQ162H、eQ162HP、eQ164HP、 eQ9600、eQmini	2025. 11. 25
20	上海新开源	三类医疗器械经营许可证	沪松药监械经营许 20220073 号	上海市场里局管理局	三类: 6821 医用电子仪器设备,6840 临床检验分析仪器及诊断试剂(诊断试剂不需低温冷藏运输贮存),6840 临床检验分析仪器及诊断试剂(诊断试剂需低温冷藏运输贮存),6846 植入材料和人工器官,6864 医用卫生材料及敷料,6865 医用缝合材料及粘合剂,6866 医用通合分子材料及制品新分类目录:第三类:01 有源手术器械,02 开高源手术器械,04 骨科手术器械,05 放射治疗器械,06 医用成像器械,07 医用诊察和心血管手术器械,04 骨科手术器械,08 呼吸、解醉和急救器械,09 物理治疗器械,06 医用成像器械,07 医用溶和治数器械,08 响吸、定用诊察和总数器械,08 响吸、定期诊察和总数器械,10 输血、透析和体外循环器械,10 输血、透析和体外循环器械,14 注输、护理和防护器械,16 眼科器械,17 口腔科器械,18 妇产科、辅助生殖和避孕器械,21 医用软件,22 临床检验器械	2027. 08. 10
21	上海新 开源	二类医疗器械 经营许可 证	沪松药监械经营备 20220135 号	上海市松江 区市场监督 管理局	经营范围: II 类: 6840 临床检验分析仪器及诊断试剂(诊断试剂需低温冷藏运输贮存)	2027. 08. 10
22	上海新 开源	《报关单位注 册登记证书》	海关注册编码 3118960CGE	松江海关	进出口货物收发货人	2023. 08. 25

## 三、主营业务分析

#### 概述

参见"一、报告期内公司从事的主要业务"相关内容。

主要财务数据同比变动情况

单位:元

	本报告期	上年同期	同比增减	变动原因
营业收入	644, 014, 332. 79	734, 804, 462. 96	-12. 36%	
营业成本	367, 234, 471. 30	329, 612, 300. 10	11. 41%	



销售费用	27, 429, 518. 05	26, 724, 496. 84	2.64%	
管理费用	64, 334, 926. 17	71, 753, 548. 31	-10. 34%	
财务费用	-16, 669, 004. 36	-7, 147, 197. 27	133. 22%	主要原因为本期公司 汇兑收益增加所致
所得税费用	31, 424, 755. 52	39, 270, 942. 52	-19. 98%	
研发投入	41, 495, 416. 25	35, 947, 173. 39	15. 43%	
经营活动产生的现金 流量净额	74, 385, 132. 17	158, 165, 912. 48	−52 <b>.</b> 97%	主要原因为本期公司 收入下降导致销售商 品收到的现金减少所 致
投资活动产生的现金流量净额	149, 011, 961. 87	-226, 333, 163. 61	-165. 84%	主要是由于本期公司 定期存单到期导致投 资活动现金流入增加 所致
筹资活动产生的现金 流量净额	87, 468, 516. 96	155, 468, 277. 51	-43.74%	主要原因为本期公司 借款收到的现金减少 所致
现金及现金等价物净 增加额	315, 102, 277. 67	90, 343, 032. 01	248. 78%	主要是由于本期公司 定期存单到期所致

公司报告期利润构成或利润来源发生重大变动

□适用 ☑不适用

公司报告期利润构成或利润来源没有发生重大变动。

占比 10%以上的产品或服务情况

☑适用 □不适用

单位:元

	营业收入	营业成本	毛利率	营业收入比上 年同期增减	营业成本比上 年同期增减	毛利率比上年 同期增减
分产品或服务						
PVPK30 粉	182, 553, 265. 43	146, 808, 053. 04	19. 58%	-30. 02%	14. 62%	-31. 32%
PVP-I	44, 122, 613. 2 3	35, 547, 630. 6 9	19. 43%	-15.77%	4. 32%	-15. 52%
PVP 其他	254, 815, 588. 38	114, 709, 653. 87	54. 98%	-2.68%	21. 92%	-9. 09%
欧瑞姿系列	95, 314, 196. 8 8	28, 047, 646. 7 9	70. 57%	12. 47%	-9. 25%	7. 04%
肿瘤早期诊断	19, 831, 410. 0 1	7, 538, 320. 54	61. 99%	-5. 50%	-0. 73%	-1.82%
分子诊断服务	5, 581, 966. 86	2, 930, 986. 10	47. 49%	-60. 20%	-59. 75%	-0. 58%
基因检测技术 服务	19, 565, 777. 9 8	18, 803, 581. 1 0	3. 90%	-8. 99%	0. 96%	-9. 47%
精准医疗服务	22, 229, 514. 0 2	12, 848, 599. 1 6	42. 20%	20. 29%	43. 36%	-9. 30%

## 四、非主营业务分析

□适用 ☑不适用



## 五、资产及负债状况分析

## 1、资产构成重大变动情况

单位:元

	本报台	 告期末	上左	F末		干压: 九
	金额	占总资产比例	金额	占总资产比例	比重增减	重大变动说明
货币资金	947, 968, 937. 81	20. 19%	547, 327, 751. 31	12. 52%	7. 67%	
应收账款	302, 581, 379. 45	6. 44%	351, 761, 473. 09	8. 05%	-1.61%	
合同资产		0. 00%		0.00%		
存货	400, 278, 336. 39	8. 53%	377, 484, 930. 56	8.63%	-0. 10%	
投资性房地产	82, 549, 081. 6 5	1. 76%	83, 621, 360. 7 2	1. 91%	-0. 15%	
长期股权投资		0. 00%		0.00%		
固定资产	979, 206, 462. 17	20. 86%	993, 372, 697. 35	22. 72%	-1.86%	
在建工程	598, 247, 326. 76	12. 74%	501, 032, 424. 37	11. 46%	1. 28%	
使用权资产	3, 089, 431. 76	0. 07%	2, 057, 799. 71	0. 05%	0. 02%	
短期借款	256, 775, 463. 95	5. 47%	271, 785, 144. 97	6. 22%	-0. 75%	
合同负债	30, 839, 546. 4	0. 66%	12, 148, 697. 6 2	0. 28%	0. 38%	
长期借款	159, 614, 509. 38	3. 40%	20, 614, 509. 3 8	0. 47%	2. 93%	
租赁负债	3, 230, 932. 20	0.07%	1, 134, 221. 80	0. 03%	0.04%	

#### 2、主要境外资产情况

□适用 ☑不适用

#### 3、以公允价值计量的资产和负债

☑适用 □不适用

单位:元

项目	期初数	本期公允 价值变动 损益	计入权益 的累计公 允价值变 动	本期计提的减值	本期购买金额	本期出售金额	其他变动	期末数
金融资产								
1. 交易性 金融资产 (不含衍 生金融资 产)	30, 978, 55 1. 19	2, 177, 101 . 22				9, 812, 995 . 10		23, 342, 65 7. 31
4. 其他权 益工具投	354, 393, 8 65. 83							354, 393, 8 65. 83



资					
金融资产	385, 372, 4	2, 177, 101		9, 812, 995	377, 736, 5
小计	17.02	. 22		. 10	23. 14
上述合计	385, 372, 4	2, 177, 101		9, 812, 995	377, 736, 5
上处百月	17.02	. 22		. 10	23. 14
金融负债	0.00				0.00

其他变动的内容

报告期内公司主要资产计量属性是否发生重大变化

□是 ☑否

#### 4、截至报告期末的资产权利受限情况

项目	期末账面价值	受限原因
货币资金	153,613,852.13	保证金
应收款项融资	53,049,028.64	票据池业务质押
固定资产	47,089,183.25	借款抵押
无形资产	33,011,788.02	借款抵押
合计	286,763,852.04	

#### 六、投资状况分析

#### 1、总体情况

□适用 ☑不适用

#### 2、报告期内获取的重大的股权投资情况

□适用 ☑不适用

#### 3、报告期内正在进行的重大的非股权投资情况

□适用 ☑不适用

#### 4、以公允价值计量的金融资产

☑适用 □不适用

单位:元

资产类别	初始投资成本	本期公允 价值变动 损益	计入权益 的累计公 允价值变 动	报告期内购入金额	报告期内售出金额	累计投资收益	其他变动	期末金额	资金来源
股票	35, 831, 2 00. 00	2, 177, 10 1. 22						23, 342, 6 57. 31	自有
合计	35, 831, 2 00. 00	2, 177, 10 1, 22	0.00	0.00	0. 00	0.00	0.00	23, 342, 6 57. 31	



#### 5、募集资金使用情况

□适用 ☑不适用 公司报告期无募集资金使用情况。

#### 6、委托理财、衍生品投资和委托贷款情况

#### (1) 委托理财情况

☑适用 □不适用

报告期内委托理财概况

单位:万元

具体类型	委托理财的资金 来源	委托理财发生额	未到期余额	逾期未收回的金 额	逾期未收回理财 已计提减值金额
银行理财产品	自有资金	81, 500	4,000	0	0
合计		81, 500	4, 000	0	0

单项金额重大或安全性较低、流动性较差的高风险委托理财具体情况

□适用 ☑不适用

委托理财出现预期无法收回本金或存在其他可能导致减值的情形

□适用 ☑不适用

#### (2) 衍生品投资情况

□适用 ☑不适用

公司报告期不存在衍生品投资。

#### (3) 委托贷款情况

□适用 ☑不适用

公司报告期不存在委托贷款。

#### 七、重大资产和股权出售

#### 1、出售重大资产情况

□适用 ☑不适用

公司报告期未出售重大资产。

#### 2、出售重大股权情况

□适用 ☑不适用

#### 八、主要控股参股公司分析

☑适用 □不适用

主要子公司及对公司净利润影响达 10%以上的参股公司情况



单位: 万元

								<b>毕业:</b> 刀兀
公司名称	公司类型	主要业务	注册资本	总资产	净资产	营业收入	营业利润	净利润
博源限 爱制公司开有	子公司	一基原(险等化制三品毒生服术技询交术技货口出依批目业法展动项化产产加(经项关准开活经以门件证准般础料不化许学造类类化产务开术、流转术物;打口法准外执自经)目学; (); ) ; ) 剂依批目部后展动营相批或件)项化制含学可品)非易学; ; 、发咨技、让推进术(须的凭照主营许: ) 品品品生法准经门方经,项关准许为目学造危品类的;药制品术技、 术技、广出进除经项营依开活可险生生添产须的相批可营体目部文可:	10, 000. 00	187, 744. 3	136, 535. 4 9	58, 611. 08	15, 368. 15	13, 066. 24
武汉呵尔 医疗科技 发展有限 公司	子公司	主要瘤用	3, 000. 0	21, 017. 59	20, 416. 27	1, 926. 85	175. 78	117. 58



长沙三济生物科技有限公司	子公司	主"序发售"合整方"胞检务模以因剂产、体用解"供传服三为务人。	5, 000. 0 0	75, 820. 00	3, 155. 30	558. 20	-202. 10	-201. 70
晶能生物 技术(上 海)有限 公司	子公司	主要提供 DNA 高序芯的推物质形形成 的推物 上,是多里,他是基本的,是多种,是多种,是多种,是多种,是多种,是多种,是多种,是多种,是多种,是多种	3, 000. 0	7, 582. 03	7, 247. 73	1, 744. 48	-1, 042. 37	-891. 22
上源疗司开医公	子公司	主医技科息健领技发咨术技让室化及(化监品爆用品毒品妆售器营服康要疗、技科康域术、询服术,设工产除学控、竹爆、化)品,械,务咨从科生、技科内开技、务转实备原品危品化烟、炸易学、的医经会,询事 物信、技的 术技、 验、料 险、学花民物制 化销疗 务健,事	5, 000. 00	10, 267. 57	1, 988. 12	1, 420. 89	-409. 59	-412. 22



电子商务			
(不得从			
事增值电			
信、金融			
业务),			
从事货物			
及技术的			
进出口业			
务。			

报告期内取得和处置子公司的情况

□适用 ☑不适用

主要控股参股公司情况说明

单位: 万元

单位: 万元									
公司名称	公司类型	主要业务	注册资本	总资产	净资产	净利润			
苏州东胜兴业 科学仪器有限 公司	控股公司	主生测684价售仪试通提的技门修务产产和出要产仪40价生、、仪上术服装保基仪的仪件、、仪上术服装保基仪的仪件。据图的工程,检验材,产询及维服生器进器,建检类验销测室和并品、上维服述生口的	500.00	2, 902. 84	1, 111. 62	<b>−</b> 251. 33			
华道(上海) 生物医药有限 公司	参股公司	主医内务询让发发产构疗经耗销物出事术术术术术的的支,(经器营材售及口外技技技技品品分)研实研从术外上,发验发事的支,发验发事的支,发验发事的表现,以下,	2457. 6117	15, 814. 68	7, 791. 05	-6, 720. 05			
永泰生物制药 有限公司	参股公司	专注于 T 细胞 免疫治疗药物 研究和商业 化,核心在研 产品 EAL®,属 于多靶点肿瘤 细胞免疫治疗	357.60	48, 889. 90	-14, 548. 50	-12, 910. 30			



		产首II的品疗面的多了除,品款期免,临具往种治疗解疗品和癌症的,症效等产品是包胞工作,是在上包胞工产的,是是不是一种治疗,是是是一种治疗,是是是一种治疗,是是是一种,是是一种,是是一种,是是一种,是是一种,是是一种,是是一种,是是				
武汉菲思特生物科技有限公司	参股公司	生药件的技术室材(具 软件及兼件台机 I、器物、专技术转设、不)破、耗零开服系:I 械算领开询;各器计计及公的;;,集类发、机域发、实耗仪量算配设批云云计成医发、相关的, 这种人, 这种人, 这种人, 这种人, 这种人, 这种人, 这种人, 这种人	314. 4318	28, 316. 05	15, 209. 65	533. 37
广州威溶特医 药科技有限公 司	参股公司	自然验完 学展; 医一种 是 学展; 技术 大大	5554. 3125	17, 093. 99	17, 725. 93	
北京良远生物 医药研究有限 公司	参股公司	主营业子PEG-PE 分表 于PEG-PE 的选数 分、治究相种知识 分、治究和有腐功产开原的地域。 并不是的,并是的,并是的,并是的,并是的,并是的,并是的,并是的,并是的,并是的,并	187. 5000	1, 866. 46	1, 837. 12	



		淋巴结靶向药 物治疗肿瘤的 效果				
杭州纽安津生物科技有限公司	参股公司	自展床建大疫库领原药拥的析纳平异集组台平布针的m线全术203分研立的苗,先全研有人平米台性平全等台局对多N,面已专年IT,国生床有新业平球智、送抗细、检新同一生疫苗线多得保已IT 收内抗数全生链台领能新系原胞免测技时系抗苗等丰项发护开临集最原据球抗新,先分型统特富疫平术也列原、管富技明开临集最原据球抗新,先分型统特富疫平术也列原、管富技明	117. 5426			
北京中企慧云科技有限公司	参股公司	通产和究自据政主产图掘信策链台过业私数行平府的业,、息等、的服务域据研台、客要为分、提供技务、企户素客析辅供应术、创制、企产,发明业构知户产助数链开、发,企厂发现,企业发现,是一个工作,发,是一个工作,	3725. 5556	3, 625. 40	3, 595. 21	−452. 11

## 九、公司控制的结构化主体情况

□适用 ☑不适用

## 十、公司面临的风险和应对措施

1. 安全生产的风险



公司精细化工产品的原料中含有乙炔、乙烯基甲醚等化工原料,乙炔具有弱麻醉作用,高浓度吸入可引起单纯窒息,遇明火易发生爆炸。当混有磷化氢、硫化氢时,毒性增大,职业性接触毒物危害程度分级为III级。乙烯基甲醚属于易燃物质,与空气混合能形成爆炸性混合物,遇明火、高热或与氧化剂接触,有引起燃烧爆炸的危险。

安全问题是化工企业的第一大风险,安全工作必须要常抓不懈,安全是新开源基业长青的根本,公司永远把安全生产放在第一位。公司持续开展安全隐患排查、安全生产教育培训等工作,并严格落实重大危险源包保责任制,保障公司生产顺利进行。

#### 2. 环保方面的风险

公司在生产精细化工产品的过程中产生的污染源主要有废气、废水、固废和噪声,若在生产过程中因管理疏忽、不可抗力等因素以致出现环境事故,可能会对环境造成一定的破坏和不良后果。此外,随着国家对环境保护力度的日益增强,国家及地方政府可能在将来出台更为严格的环境保护标准,因此公司在环境保护方面的投入和支出可能会相应增加,从而对公司经营业绩产生一定影响。未来公司将进一步增加在环保方面的投入,致力于更为完善的环保设施及监测管理系统建设,以 满足日趋严格的环保法律、法规和规定的要求。

#### 3. 国家政策风险

医药行业景气度与政策环境具有较高的相关性,易受到医疗卫生政策的影响。随着我国医疗卫生体制改革的不断深入和社会医疗保障体制的逐步完善,我国医疗卫生市场的政策环境可能面临重大变化。如果不能及时调整经营策略以适应医疗卫生体制改革带来的市场规则和监管政策的变化,将对公司的经营业绩产生不利影响。公司在生产经营过程中将严格遵守国家及行业相关监管法规与政策,密切关注相关行业监管政策的变化,促进公司主营业务持续稳定健康发展,降低因行业政策变化引起的经营风险。

#### 4. 市场竞争风险

公司是国内 PVP 系列产品的重要生产商。虽然公司在生产规模、生产技术工艺、生产及销售布局、产品质量等方面 具有独特的竞争优势,综合竞争力位于市场前列,但随着行业的发展及市场规模的扩大,公司面临竞争加剧的市场环境, 包括产能快速扩张、市场恶性竞争等。如果市场拓展不力或者未能根据市场变化及时调整经营策略等,公司将面临不利 的市场竞争局面,进而可能影响公司经营业绩的稳定性。

公司持续将研发创新作为发展的根本驱动力,不断升级产品性能和质量、提升运营效率及降低生产成本,从而保持公司的产品竞争力持续大幅领先;同时立足于客户需求,提升服务质量,扩大品牌知名度,拓展新的目标市场和用户群体,不断自我调整,适应市场竞争态势。

#### 5. 规模持续扩大带来的管理风险

公司自上市至今,伴随业务体量持续扩大,公司业务规模、资产规模、人员规模持续增长,导致公司的组织结构和管理体系也将更趋于复杂,从而对公司的管理模式、内部控制等各方面都提出了更高的要求,公司将面临一定的管理风险。

对此公司将不断完善管理体系,保证生产、质控、销售、管理等各经营环节的高效运转,同时通过塑造企业文化、股权激励、员工专业提升培训等多项措施,提高管理效率,增进员工对于公司认同感,将可能面临的风险有效疏导化解,降低管理控制风险。

#### 十一、报告期内接待调研、沟通、采访等活动登记表

#### ☑适用 □不适用

接待时间	接待地点	接待方式	接待对象类型	接待对象	谈论的主要内 容及提供的资 料	调研的基本情 况索引
2025 年 02 月 27 日	上海	其他	机构	广发证券:曲 尚浩、吴鑫 然。	1. 公司 2024 年度经营情 况; 2. PVP 产 能及产品价格 趋势; 3. pvp 在新能源行业	详见公司 2025 年 03 月 03 日 于巨潮资讯网 披露的《投资 者关系活动记 录表》(编



					的基本情况; 4. 欧瑞姿产品 相关情况;5. 产品出口情 况;6. 化工板 块及医疗板块 未来发展。	号: 2025- 0227)
2025 年 03 月 04 日	新开源焦作本部	实地调研	机构	汇李富敬基天资民夏志等。	1. 关于 pvp 在 固态用; 2. 关 于 pvp 在 的应用; 2. 关 于 pvp 在电应 皮肤等主要应 用情况; 3. 关 于 欧瑞 光	详见公司 2025 年 03 月 06 日 于巨潮资讯网 披露的《投资 者关系活动记 录表》(编 号: 2025- 0304)
2025 年 05 月 14 日	新开源焦作本部	网络平台线上交流	机构	北产朱百逸弘珠楼杨蚨深佑泉梅方田国科司京:光航;:海:易:圳:私、财万际贸;英邵宇:上张横费;郭福齐募郭富山(有苗安祁;李海致琴景上育德赛;阳证;北限峰资丰上焕禧远风辉海鹏天;岳;券知京公源、海	1. 公司 2024 年度第一次; 2. PVP 应应。 2. PVP 应应。 2. PVP 应应。 3. 品。 3. 品。 5. 品。 6. 是, 7. 是, 8. 是, 8. 是, 9. 是, 5 是, 5 是, 5 是, 5 是, 5 是, 5 是, 5 是, 5	详见公司 2025 年 05 月 15 日 于巨潮资讯网 披露的《投资 者关系活动记 录表》(编 号: 2025- 0514)

## 十二、市值管理制度和估值提升计划的制定落实情况

公司是否制定了市值管理制度。

☑是 □否

公司是否披露了估值提升计划。

□是 ☑否

公司于 2025 年 4 月 19 日在巨潮资讯网发布了《市值管理制度》。

## 十三、"质量回报双提升"行动方案贯彻落实情况

公司是否披露了"质量回报双提升"行动方案公告。

□是 図否



## 第四节 公司治理、环境和社会

#### 一、公司董事、监事、高级管理人员变动情况

□适用 ☑不适用

公司董事、监事和高级管理人员在报告期没有发生变动,具体可参见 2024 年年报。

#### 二、本报告期利润分配及资本公积金转增股本情况

□适用 図不适用

公司计划半年度不派发现金红利,不送红股,不以公积金转增股本。

#### 三、公司股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施的实施情况

☑适用 □不适用

#### 1、股权激励

#### (1) 2023 年限制性股票激励计划第二个归属期相关事项

公司于 2025 年 4 月 17 日召开第五届董事会第十五次会议,审议通过《关于 2023 年限制性股票激励计划第二个归属期归属条件成就的议案》。根据《上市公司股权激励管理办法》《深圳证券交易所创业板股票上市规则》《深圳证券交易所创业板上市公司自律监管指南第 1 号一业务办理》《2023 年限制性股票激励计划(草案)》等有关规定,以及 2023 年第一次临时股东大会的授权,董事会认为本激励计划第二个归属期的归属条件已成就,公司首席科学家、美国籍员工HerbertWilhelmUlmer(贺博)先生作为激励对象符合归属资格,本次可归属的限制性股票共计 135.00 万股,本次归属日为 2025 年 7 月 2 日。

#### 2、员工持股计划的实施情况

□适用 ☑不适用

#### 3、其他员工激励措施

□适用 ☑不适用

#### 四、环境信息披露情况

上市公司及其主要子公司是否纳入环境信息依法披露企业名单

☑是 □否

纳入环境信息依法披	露企业名单中的企业数量(家)	2
序号	企业名称	环境信息依法披露报告的查询索引
1	博爱新开源制药有限公司	http://222.143.24.250:8247/home/home
2	新开源(焦作)高分子材料有限公司	http://222.143.24.250:8247/home/home



## 五、社会责任情况

报告期内,公司向博爱县地区采购农产品金额约6.66万元进行帮扶,积极履行企业公民职责,真心实意回馈社会。



# 第五节 重要事项

# 一、公司实际控制人、股东、关联方、收购人以及公司等承诺相关方在报告期内履行完毕及截至报告期末超期未履行完毕的承诺事项

☑适用 □不适用

承诺事由	承诺方	承诺类型	承诺内容	承诺时间	承诺期限	履行情况
资产重组时所作承诺	广投企伙泽司并管(伙谦(伙胡波州资业)投天赢理有)投有)兵君管(华资津三陷、资限之实,以及天二咨、大师的人,来及合民,是一个人,以及伙合、公历业心、长	股份限售承诺	一份得的诺/购市资权足则易市上个让/购市资权满则易市份起不企于司"益指股企下标按规户名交发记本、购的股:本本公产益 1基所公市月;本本公产益 1基所公自 17得业认股持的自权业之的照定至下易行在人因买上份若用次司持的个于取司之内若人次司持的个于取司上个转本购份续时标过/日公适的上以上的本名发资市锁本于交股续时月本得股日不本于交股续时月本得新市月让人上资拥间的户人起司用程市及市股业下行产公定企17易份拥间,次的份起得企13易份拥间,次的增之人,股法产公本公份业之行产公定企10分的,使10分别,10分别,10分别,10分别,10分别,10分别,10分别,10分别,	2019年06月20日	2020年06月22日	己履行完毕



		止二锁前解锁时律章监券关符时律章监券关应发本由发增增司别诺完企派市监理法他业遵法国股其定一。、定述锁股有、、管交规,有、、管交规调行企于生股持股遵。成业人公事人规情才守律证份他。、其承限前份效法相部易定可效法相部易定整完业上送本的份守本后本员司、员规形人中法监锁相本他诺售提数的规关门所不根的规关门所进。成/市股等上,上次,人成董高或定,同国规会定关人股:期、与法、证及的相据法、证及的行本后人、事市亦述发若人为事级法的本意现和关期规因、销入,是,是,是,是,是,是,是,是,是,是,是,是,是,是			
王东虎;王坚强; 胡兵来	股份限售承诺	次募取股上十得。、 家田上一次, 实现股上十得。 、 那股上十得。 、 配上三洲, 一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	2015年09月 30日	2018年09月 30日	已履行完毕



王东虎;方华生;谭铮	股份限售承诺	资金中各自取得的全部股份子以解禁。自股份上市之日起36个月内不得后的的60.5%,48个月后份的60.5%,48的分股份的60.5%。	2015年09月 30日	2019年09月 29日	已履行完毕
任大龙	股份限售承诺	持有的 88%股份 88%股份 88%股份 12 年 12%股份 12 年 12%股份 12 年 12%股份 12 年 12%股份 11. 88%,24 年 13 年 14 年 16 年 16 年 16 年 17 年 18	2015年09月 30日	2019年09月 29日	已履行完毕
曾立波;毛海 湛	股份限售承诺	自股份上个月 内不得到的。 12 个, 12 个, 12 个, 13 · 5%, 24 个 月后股份 13 · 5%, 26 个 月后股份 20%, 36 该 16 份的 27%, 48 个 17 份的 48 个 18 份的 39 · 5%	2015年09月 30日	2019年09月 29日	己履行完毕
方华生;谭吉 林;王丽娟;北 京恒公司;上 有限双良股公司; 海对限以公司; 天津博润 有限公司	股份限售承诺	自股份上市之 日起36个月 内不得转让, 36个月后解锁 该部分股份的 50%,48个月 后解锁该部分 股份的50%	2015年09月 30日	2019年09月 29日	已履行完毕
武汉光谷博润 生物医药投资 中心(有限合 伙);王红新; 王文志	股份限售承诺	持有的 44%股份自上市之日起 36 个月内不得转让、其余 56%股份自	2015年09月 30日	2019年09月 29日	已履行完毕



1					
张志扬;谢勤 功;灏;君瑞凯 之濑;群;李作 雄;韩林志;滕	股份限售承诺	上市之程24 个月,24 个月,24 个月,24 个月,26 一月,26 一月,26 一月,26 一月,26 一月,26 一月,27 一月,27 一月,28 一月,28 一月,28 一月,28 一月,36 一月 36 一月,36 一月 36 一月,36 一月 36 一月 36 一月 36 一月 36 一月 36 一月 36 一月 36 一月 36 一月 36 一月 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36	2015年09月 30日	2019年09月 29日	已履行完毕
雄; \$P\$杯芯; \$P\$ 祥云; 韩桂林; 林苗苗; 张璇		股份的 30%, 48 个月后解锁 该部分股份的 50%			
于晓明	股份限售承诺	持有的 99. 2% 股份 36 个月 内 4 名 4 的 4 的 4 的 4 的 4 的 4 的 4 的 4 的 4 的	2015年09月 30日	2019年09月 29日	已履行完毕
邱燕南; 邹晓文	股份限售承诺	自股份上市之日报 12 个月 12 个月 12 个月 12 不月 15 不月 16%, 24 不 16%, 24 不 16%, 24 不 16%, 26 不 16%, 36 个月 16	2015 年 09 月 30 日	2019年09月 29日	已履行完毕
方华生	股份限售承诺	自股份上市之日报36个月内不得转让,36个月后解锁该部分股份的64%,48个月后解锁该部分股份的36%	2015年09月 30日	2019年09月 29日	己履行完毕
上海双良股权	股份限售承诺	自股份上市之	2015年09月	2018年09月	已履行完毕



投资有限公司;武汉光谷博润生物医药投资中心(有限合伙)		日起 36 个月 内不得转让	30 日	29 日	
方华生; 王东 虎; 谭争; 任大 龙; 曾立波; 毛	业绩承诺及补偿安排	呵 6 诺合下司除益如不元低元低元低元低元易实呵承20年于元疗达值同署补定呀名,并归所非后下低、于、于、于。在施尔诺8净到,意的偿进医股呵报属有经的:于 2018年2022 若 20完医将年利10 可润诺述另关议行疗东尔表于者常净2028 12 20 22 若 20 22 24 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	2014年12月30日	2018年12月31日	已履行完毕
方恒限双有吉润司汉物心伙王扬新程辉林韩苗明华达公良限林投;光医()文;梦瑞;志桂;出告(司股公;资丽祥投限红张功宏刘雄祥林;北投上投;犁,津限捐润资合新志;勤周;作滕林璇;京有海资谭博公武生中 ;	业绩承诺及补偿安排	三22诺合下司除益如不元低元低元债元易实三承济名,并归所非后下低、于、于、是无法,并归所非后下低、于、于、全施济诺,是省常净2014万年,2016年为2015万年,业还生物经公扣损润年,不不不不交年则绩至	2014年12月 30日	2018年12月 31日	已履行完毕



	方华生; 邱燕南; 邹晓文	业绩承诺及补偿安排	2018年于元物达值同署补定晶邱生诺合下司除益如不元低元低元低元易实晶承20年于元物达值同署补定18净30。净到,意的偿进能燕和,并归所非后下低、于、于、于。在施能诺8净1。净到,意的偿进年利承上按有协行生南邻晶报属有经的:于2052年20元生将年利31若利承上按有协行,润万三润诺述另关议补物、晓能表于者常净204581677710本15年物顺,润万晶润诺述另关议补偿。不15年2016年为1101本110年的顺,润万晶润诺述另关议补偿。在15年2016年为1101本110年的偿别的债务。在15年2016年为1101本110日,1101年的偿别的债务。在15年2016年为1101年的偿别的债务。在15年2016年为1101年的债务。15年2016年为1101年的债务。15年2016年为1101年的债务。15年2016年为1101年的债务。15年2016年为1101年的债务。15年2016年为1101年的债务。15年2016年为1101年的债务。15年2016年为1101年的债务。15年2016年为1101年的债务。15年2016年为1101年的债务。15年2016年为1101年的债务。15年2016年为1101年的债务。15年2016年为1101年的债务。15年2016年为1101年的债务。15年2016年为11016年的债务。15年2016年为11016年的债务。15年2016年为11016年的债务。15年2016年为11016年的债务。15年2016年的债务务务。15年2016年的债务。15年2016年2016年的债务的债务。15年2016年的债务的债务。15年2016年的债务的债务。15年2016年的债务务务。15年2016	2014年12月30日	2018年12月31日	己履行完毕
首次公开发行 或再融资时所 作承诺	杨海江	股份限售承诺	自发深所交十将托所司由该公的证业之个转让管的,对处公的证处之个转让有份公股人不他人有份公股份的。以近时,可以理本也则,可以理本也则的。	2010年03月 10日	2014年8月 24日	己履行完毕
	王坚强	股份限售承诺	自本公司本次 发行的股票在	2010年03月 10日	2014年8月24日	已履行完毕



1			T		1
		深圳证券交易 所创业板上市			
		交易之日起四 十八个月内,			
		托他人管理其			
		所持有的本公			
		司股份,也不			
		由本公司回购			
		该等股份。			
		自本公司本次			
		发行的股票在 深圳证券交易			
		所创业板上市			
		交易之日起四			
		十八个月内,	2010年03月	2014年8月	7 B / 2 L K
王东虎	股份限售承诺	将不转让或委	10 日	25 日	己履行完毕
		托他人管理其			
		所持有的本公			
		司股份,也不			
		由本公司回购			
		该等股份。 在本人及本人			
		在本人及本人   关联方任职期			
		间,每年转让			
		的股份不超过			
マナル エル		其所直接和间			
王东虎;王坚 强;杨海江;曲		接持有本公司	2010年03月	9999年12月	
云霞;方士心;	股份限售承诺	股份总数的百	10日	31日	正常履行中
		分之二十五;	ТОД	от <sub>П</sub>	
1.422.04		离职后半年			
		内,不转让其 所直接和间接			
		持有的本公司			
		股份。			
		为保持对发行			
		人的控制权,			
		王东虎、杨海			
		江、王坚强于			
		2009年4月			
		26 日签署了			
		《一致行动人 协议》,约定			
		》 が以》 , 约定 "在作为公司			
		股东行使提案			
		权,或在股东	0000 # 04 #	0014 5 0 5	
王东虎;王坚	股东一致行动	大会行使股东	2009年04月	2014年8月	己履行完毕
强;杨海江	承诺	表决权时,均	26 日	24 日	
		保持一致,采			
		取一致行动,			
		但提案权和表			
		决权的行使和 一致行动的实			
		一致行动的头 施均应以不损			
		害中小股东的			
		利益为前提。			
		各方履行一致			
		行动义务的期			



		カラ ウン・コン・コ			
		限自公司首次 公开发行股票 前至公司首次 公开发行获得 核准后的 48 个月			
王东虎;王坚强;杨海江	关于司业竞 争、关资。 多、资外承诺	为争和利司发控际了竞函会接公的会和(于合有或或事成业为争和利司发控际了竞函会接公的会和(于合有或或事成业产,股制避的,事间构务任任括资经其业益本争。用本股保期本东人免承承任接成,何何但经营他的等公关业公东证稳公暨出同诺诺何与竞亦地形不营或公股)司系竟司的公定司实具业。不直本争不方式限、拥司票从构的	2009年04月26日	9999年12月31日	正常履行中
王东虎;王坚强;杨海江	其他承诺	若相就 2004、2004、2006年方式 2004、2006年方式 2004、2006年方 200征企业 200	2010年02月 20日	9999年12月31日	正常履行中
博爱新开源制药股份有限公司	其他承诺	如果 权	2010年02月 21日	9999年12月31日	正常履行中



1		4n用できませ			
天津博爱新开 源国际贸易有 限公司	其他承诺	如果来来来来来来来来来来来来来来。 一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	2010年02月 21日	9999年12月31日	正常履行中
王东虎;王坚 强;杨海江	其他承诺	如政或为是 有权或或为是 是 到 是 的 是 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的	2010年02月 21日	9999年12月31日	正常履行中
王东虎;王坚强;杨海江	其他承诺	如天府决开教 2008年 市门,为 2008年 10月22009年 10月2日积何,无源 2009年 10月4日,无源情何 10月2日,无源情何 10月2日,无源情何 10月2日, 1	2010年02月 21日	9999年12月31日	正常履行中
王东虎;王坚强;杨海江	其他承诺	关控江王联津联炭承人嘉谊山出事何或公人王强(、、持。诺炭天新名相利生实海虎托 西嘉份述如新)友持的张何宁是一贯称东委天山中股上,、津联义关主任实海虎托 西嘉份述如新)友持的张何实为"	2010 年 02 月 12 日	9999年12月31日	正常履行中



方维、京 在 王 强 德 杨 统 宋 王 李 海 说 张 军 经 强 德 杨 统 张 军 军 德 杨 统 张 军	是;邱 震震;	议人解部(或件或利取害(的为(公与无消(会会制补回行钩公权有件被报情作被报任本述履给失担并国圳等构的规作或理作员,以向者益其公二职进三司其关费四或制度被报情;布激)与摊措况为摊措主人承行公的补同证证证制有则出采措为6分行承。不公他人也方利对消约不产行投动由酬的公薄施相五公(行司即的挂司即相之违或述造依责按会交监或规对关相。司务担 无平单输不式益本费束动从职资;董委薪司即的挂)司如权填期执钩填期关一反拒承成法任照和易管发定本处关 的本责全 偿条位送采损;人行;用事责、 事员酬填期执 拟股 条补回行。补回责,上不诺损承,中深所机布、人罚管 实工	2016年12月23日	2099年12月31日	正常履行中
王东虎;3 强;杨海沿	1 11 11 11 11 11	际控制人,不 越权干预公司 经营管理活	2016年12月23日	2099年12月31日	正常履行中



		T	1		1	
			动,不侵占公			
			司利			
			益。作			
			为填补回报措 施相关责任主			
			体之一,本人			
			若违反上述承			
			诺或拒不履行			
			上述承诺给公司法式提供			
			司造成损失的,依法承担			
			· 补偿责任,并			
			同意按照中国			
			证监会和深圳			
			证券交易所等			
			证券监管机构			
			制定或发布的			
			有关规定、规			
			则,对本人作			
			出相关处罚或			
			采取相关管理			
			措施。			
			在作为公司股			
			东行使提案			
			权,或在股东			
			大会行使股东			
			表决权时,均			
			保持一致,采			
			取一致行动,			
			但提案权和表			
			决权的行使和			
			一致行动的实			
			施均应以不损			
	王东虎;王坚	   股东一致行动	害中小股东的	9017年00日	2010年00日	
	土 示	放示   致17 幼     承诺	利益为前提。 三方对于本协	2017年08月 25日	2018年08月24日	已履行完毕
	短,物母红	<b>承</b> 场	三刀刈丁本协   议所列一致行	25 Д	24 []	
			动事项应在事			
			先充分沟通并			
其他对公司中			达成一致意			
小股东所作承			见,并保证不 见,并保证不			
诺			会因各方协商			
			而延误相关事			
			项的决策,亦			
			不会延迟对新			
			开源相关事项			
			做出决策的时			
			机。			
			三方同意在作			
			为公司股东行			
			使提案权,或			
		nn	在股东大会行			
	王东虎;王坚	股东一致行动	使股东表决权	2018年08月	2019年08月	己履行完毕
	强;杨海江	承诺	时,均保持一	25 日	24 日	,,
			致,采取一致			
			行动,但提案 权和表决权的			
			权和表决权的   行使和一致行			
			」11以作 以11			



		动以股前于一应沟致证协关策迟关符的不东提本致在通意不商事,对事始实据利之,为对外事并见,因而项亦新项财力,以为对外项分一保方相。延相决约,以为对外项分一保方相。延相决			
王东虎;王坚强;杨海江	股东一致行动承诺	策在东权大表保取但决一施害利三议动先达见会而项不开做机的作行,会决持一提权致均中益方所事充成,因延的会源出。时为使或行权一致案的行应小为对列项分一并各误决延相决机公提在使时致行权行动以股前于一应沟致保方相策迟关第的。司案股股,,动和使的不东提本致在通意证协关,对事的股 东东均采,表和实损的。协行事并 不商事亦新项时	2018年08月 25日	2021年12月 20日	已履行完毕
王东虎;王坚强;杨海江、 方华生	股份增持承诺	公司18 全年的 一型、杨、、生生生的分子, 一型、杨、、生生生的分子, 一型、杨、、生生生的分子, 一型、海里王王增的在内券交的括中, 一种, 一种, 一种, 一种, 一种, 一种, 一种, 一种	2018年01月 16日	2019年07月 16日	已履行完毕



			T		
		大宗交易),			
		从二级市场上			
		择机增持本公			
		司股份,累计			
		增持比例不超			
		过本公司已发			
		行总股份的			
		1%。增持所需			
		的资金来源为			
		自有资金或自			
		筹资			
		金。			
		公司于 2018			
		年1月22日			
		收到董事长方			
		华生及上述三			
		位实际控制人			
		的通知,增持			
		计划变更为上			
		述四人将从二			
		级市场上择机			
		增持本公司股			
		份,累计增持			
		比例不超过本			
		公司已发行总			
		股份的1%,四			
		人累计增持金			
		额不少于人民			
		币 5,000 万			
		元,不超过人			
		民币 15000 万			
		元。			
		三方同意在作			
		为公司股东行			
		使提案权,或			
		在股东大会行			
		使股东表决权			
		时,均保持一			
		致, 采取一致			
		行动,但提案			
		权和表决权的			
		行使和一致行			
		动的实施均应			
		以不损害中小			
王东虎;杨海	股东一致行动	股东的利益为	2021年12月	2022 年 12 月	口履行党比
江; 任大龙	承诺	前提。三方对	21 日	20 日	已履行完毕
		于本协议所列			
		一致行动事项			
		対行効事場   应在事先充分			
		沟通并达成一			
		致意见,并保			
		证不会因各方			
		协商而延误相			
		关事项的决			
		策,亦不会延			
		迟对新开源相			
		关事项做出决			
		策的时机。	<u> </u>		



任大龙;王东虎;私海江	股东一致行动	三为使在使时致行权行动以股前于一应沟致证协关策迟关策方一的年至月协致得单销不接份他本行方公提股股,,动和使的不东提本致在通意不商事,对事的同致期1202议行为方。再持不方协相同司案东东均采,表和实损的。协行事并见会而项亦新项时意行限月23日确动任解其直有影继纹关意股权大表保取但决一施害利三议动先达,因延的不开做机:动自21年。定关何除中接公导续约义在东,会决持一提权致均中益方所事充成并各误决会源出。履义2011年的系一或一或司呐按定务作行或行权一致案的行应小为对列项分一保方相。延相决三行务22日2	2022年12月21日	2023年12月20日	己履行完毕
杨洪波;张军 政	股份增持承诺	董长军事杨自月个有资证易方式限办法。总先副波2023日内金通交统(于大道2023日内金通交统(于大大量,上,是一个有资证易方式限和人。是一个有资证易,并括中交通,并不使的。	2023年09月 11日	2024年03月 09日	已履行完毕



	T			1	1
		易)增持公司 股份,其中张			
		成份,共中张   军政先生拟增			
		持公司股份金			
		额不低于人民			
		币 150 万元,			
		且不超过人民			
		币 250 万元			
		(含)。杨洪			
		波先生拟增持			
		公司股份金额			
		不低于人民币			
		300 万元,且 不超过人民币			
		500万元			
		(含)。			
		三方同意在作			
		为公司股东行			
		使提案权,或			
		在股东大会行			
		使股东表决权			
		时,均保持一			
		致,采取一致			
		行动,但提案			
		权和表决权的 行使和一致行			
		动的实施均应			
		以不损害中小			
		股东的利益为			
		前提。三方对			
		于本协议所列			
		一致行动事项			
		应在事先充分			
		沟通并达成一			
		致意见,并保			
ターナー エナ	ロルナー アトノニニト	证不会因各方	0000 左 10 日	0004年10日	
任大龙;王东	股东一致行动	协商而延误相	2023年12月	2024年12月	已履行完毕
虎;杨海江	承诺	关事项的决 策,亦不会延	21 日	20 日	
		以对新开源相 以对新开源相			
		关事项做出决			
		策的时机。三			
		方同意:履行			
		一致行动义务			
		的期限自			
		2023年12月			
		21 日至 2024			
		年 12 月 20			
		日。本协议确			
		定的一致行动			
		关系不得为任 何一方单方解			
		何一万年万解   除或撤销。其			
		中一方不再直			
		接或间接持有			
		公司股份,不			
		影响其他方继			
		续按照本协议			



			/4. 产量 /= 1 · · · ·			
			约定履行相关 义务。			
	王东虎;杨洪家;杨洪家;	股东一致行动承诺	人工意股权大表保取但决一施害利五议动先达见会而项不开做机。同致期年日年止定关何除中接公影续约义为五:东,会决持一提权致均中益方所事充成,因延的会源出。 意行限2起2。的系一或一或司响按定务。五作行或行权一致案的行应小为对列项分一并各误决延相决。2. 动自月至月本一不方撤方间股其照履。方为使在使时致行权行动以股前于一应沟致保方相策迟关策。 五履义 2. 1 协致得单销不接份他本行同公提股股,,动和使的不东提本致在通意证协关,对事的。方行务228 2. 7 议行为方。再持不方协相同公提股股,,动和使的不东提本致在通意证协关,对事的,方行务228 7 7 7 7 6 7 9 2 9 1 9 2 1 1 9 2 1 1 9 2 1 1 9 2 1 1 9 2 1 1 9 2 1 1 9 2 1	2024年02月18日	2027年02月17日	正常履行中
承诺是否按时 履行	是					
如承诺超期未 履行完毕的, 应当详细说明 未完成履行的 具体原因及下 一步的工作计 划	不适用					



## 二、控股股东及其他关联方对上市公司的非经营性占用资金情况

□适用 ☑不适用

公司报告期不存在上市公司发生控股股东及其他关联方非经营性占用资金情况。

## 三、违规对外担保情况

□适用 ☑不适用

公司报告期无违规对外担保情况。

## 四、聘任、解聘会计师事务所情况

半年度财务报告是否已经审计

□是 ☑否

公司半年度报告未经审计。

## 五、董事会、监事会、审计委员会对会计师事务所本报告期"非标准审计报告"的说明

□适用 ☑不适用

## 六、董事会对上年度"非标准审计报告"相关情况的说明

□适用 ☑不适用

## 七、破产重整相关事项

□适用 ☑不适用

公司报告期未发生破产重整相关事项。

### 八、诉讼事项

重大诉讼仲裁事项

□适用 ☑不适用

本报告期公司无重大诉讼、仲裁事项。

其他诉讼事项

□适用 ☑不适用

## 九、处罚及整改情况

☑适用 □不适用

名称/姓名	类型	原因	调查处罚类型	结论(如有)	披露日期	披露索引
赵威	董事	赵威在担任新 开源董事期 间,赵威之子 赵某于 2024 年 7 月 9 日至 12 月 19 日累 计卖出"新开	被中国证监会 立案调查或行 政处罚	该行为违反了 《证券法》第一 四十四第二款的 规定,有的 规定,为, 规定, 一百八十九条	2025年06月 24日	详见巨潮资讯 网发布的《关 于公司董事收 到《行政处罚 决定书》的公 告》(2025- 026)



源"股票	所述的短线交
1, 285, 500	易行为。
股,累计卖出	根据当事人违
金额	法行为的事
22, 330, 480	实、性质、情
元;累计买入	节与社会危害
"新开源"股	程度,依据
票 238, 500	《证券法》
股,累计买入	第一百八十九
金额	条,中国证监
3, 867, 640	会河南监管局
元。	决定: 对赵威
	给予警告,并
	处以 30 万元
	罚款。

## 十、公司及其控股股东、实际控制人的诚信状况

□适用 ☑不适用

## 十一、重大关联交易

### 1、与日常经营相关的关联交易

□适用 ☑不适用

公司报告期未发生与日常经营相关的关联交易。

### 2、资产或股权收购、出售发生的关联交易

□适用 ☑不适用

公司报告期未发生资产或股权收购、出售的关联交易。

### 3、共同对外投资的关联交易

□适用 ☑不适用

公司报告期未发生共同对外投资的关联交易。

### 4、关联债权债务往来

□适用 ☑不适用

公司报告期不存在关联债权债务往来。

## 5、与存在关联关系的财务公司的往来情况

□适用 ☑不适用

公司与存在关联关系的财务公司、公司控股的财务公司与关联方之间不存在存款、贷款、授信或其他金融业务。

### 6、公司控股的财务公司与关联方的往来情况

□适用 ☑不适用

公司控股的财务公司与关联方之间不存在存款、贷款、授信或其他金融业务。



## 7、其他重大关联交易

□适用 ☑不适用 公司报告期无其他重大关联交易。

## 十二、重大合同及其履行情况

## 1、托管、承包、租赁事项情况

### (1) 托管情况

□适用 ☑不适用 公司报告期不存在托管情况。

#### (2) 承包情况

□适用 ☑不适用 公司报告期不存在承包情况。

### (3) 租赁情况

□适用 ☑不适用 公司报告期不存在租赁情况。

## 2、重大担保

☑适用 □不适用

单位:万元

			公司及其子	公司对外担	保情况(不	包括对子公	司的担保)					
担保对象名称	担保额 度相关 公告披 露日期	担保额度	实际发 生日期	实际担保金额	担保类型	担保物 (如 有)	反担保 情况 (如 有)	担保期	是否履 行完毕	是否为 关联方 担保		
	公司对子公司的担保情况											
担保对象名称	担保额 度相关 公告披 露日期	担保额度	实际发 生日期	实际担 保金额	担保类型	担保物 (如 有)	反担保 情况 (如 有)	担保期	是否履 行完毕	是否为 关联方 担保		
新上 海 時 科 限 有 司	2021 年 08 月 01 日	35, 000	2021 年 10 月 29 日	1, 661. 4 5	抵押、 质押、 连带责 任担保	公持全公开(海100%以持松工)以的子新 100%以持松工业		15 年	否	否		



		I				L		I		
						区 104 街坊 411/11 丘 区 V- 46-4 城 C02 号 元 02B- 06 号) 地 担				
晶能生 物技术 (上 海)有 限公司	2022 年 11 月 20 日	2,000	2022 年 10 月 31 日	1, 500	连带责任担保	物		10年	否	否
晶能生 物技术 (上 海)有 限公司	2024 年 04 月 26 日	1,500	2024 年 07 月 18 日	499. 2	连带责 任担保			1年	否	否
晶能生 物技术 (上 海)有 限公司	2024年 10月23 日	500	2024年 10月30 日	500	连带责 任担保			1年	否	否
博爱新 开源制 药有限 公司	2025年 04月17 日	75, 000	2025年 03月31 日	4, 500	连带责任担保			1年	否	否
晶能生 物技术 (上 海)有 限公司	2025 年 04 月 17 日	4,000	2025 年 04 月 27 日	1, 336. 6 4	连带责 任担保			1年	否	否
上海新 开源精 准医疗 有限公 司	2025年 04月17 日	5, 000			连带责任担保			1年	否	否
	报告期内审批对子 公司担保额度合计 84,000 (B1)		84, 000	报告期内》 担保实际 计(B2)						5, 836. 64
	告期末已审批的 子公司担保额度 计(B3)		报告期末 实际担保 (B4)						9, 997. 29	
				子公司对	寸子公司的扩	担保情况				
担保对象名称	担保额 度相关 公告披 露日期	担保额度	实际发 生日期	实际担 保金额	担保类型	担保物 (如 有)	反担保 情况 (如 有)	担保期	是否履 行完毕	是否为 关联方 担保
			2	入司担保总额	顶 (即前三)	大项的合计	)			
										5, 836. 64



额度合计 (A1+B1+C1)		发生额合计 (A2+B2+C2)	
报告期末已审批的 担保额度合计 (A3+B3+C3)	123, 000	报告期末实际担保 余额合计 (A4+B4+C4)	9, 997. 29
实际担保总额(即 A4 产的比例	l+B4+C4) 占公司净资		2. 65%
其中:			

采用复合方式担保的具体情况说明

### 3、日常经营重大合同

单位:元

合同订立 公司方名 称	合同订立 对方名称	合同总金额	合同履行 的进度	本期确认 的销售收 入金额	累计确认的销售收入金额	应收账款 回款情况	影响同人 原是 原 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等 等	是否存在 合同无法 履行的重 大风险
-------------------	--------------	-------	-------------	---------------------	-------------	--------------	--	-----------------------------

## 4、其他重大合同

□适用 ☑不适用

公司报告期不存在其他重大合同。

## 十三、其他重大事项的说明

#### ☑适用 □不适用

1. 参股公司注射用人白介素-2(高亲和型复合物)在中国获批临床事项:公司参股公司北京良远生物医药研究有限公司研发的注射用人白介素-2(高亲和型复合物)获得国内临床试验默示许可,适应症为晚期实体瘤。

2.2024 年年度权益分派实施事项:公司按照分配总额不变的原则:以总股本 486,050,005 股为基数向全体股东按每 10 股派发现金股利 2.493056 元(含税),共计派发现金股利 121,175,001.25 元。本次权益分配股权登记日为: 2025 年 7 月 9 日,除权除息日为: 2025 年 7 月 10 日。

3. 公司董事赵威先生因其亲属股票涉嫌短线交易,于 2025 年 1 月收到《中国证券监督管理委员会立案告知书》(编号:证监立案字 0122025004 号),于 2025 年 4 月收到中国证监会河南监管局下发的《行政处罚事先告知书》,于 2025 年 6 月收到中国证监会河南监管局下发的《行政处罚决定书》。具体详情请参见巨潮资讯网披露的相关公告(公告编号: 2025-002、2025-005、2025-026)。

序号	重要事项概述	披露日期	临时报告披露网站查询索引			
1	参股公司注射用人白介素-2(高亲和型复合物)在中国获批临床事项	I 2025年06月10日	巨潮资讯网 (公告编号: 2025- 025)			
2	2024 年年度权益分派实施事项	1 2025年7月2日	巨潮资讯网 (公告编号: 2025- 028)			



# 十四、公司子公司重大事项

□适用 ☑不适用



# 第六节 股份变动及股东情况

## 一、股份变动情况

# 1、股份变动情况

单位:股

	本次多	<b></b>		本次变	动增减(十	, -)		本次多	<b> </b>
	数量	比例	发行新股	送股	公积金转 股	其他	小计	数量	比例
一、有限 售条件股 份	36, 226, 8 76. 00	7. 47%	0	0	0	0	0	36, 226, 8 76. 00	7. 47%
1、国 家持股	0	0.00%	0	0	0	0	0	0	0.00%
2、国 有法人持 股	0	0.00%	0	0	0	0	0	0	0.00%
3、其 他内资持 股	36, 226, 8 76. 00	7. 47%	0	0	0	0	0	36, 226, 8 76. 00	7. 47%
其 中:境内 法人持股	0	0. 00%	0	0	0	0	0	0	0.00%
境内 自然人持 股	36, 226, 8 76. 00	7. 47%	0	0	0	0	0	36, 226, 8 76. 00	7. 47%
4、外 资持股	0	0.00%	0	0	0	0	0	0	0.00%
其 中:境外 法人持股	0	0.00%	0	0	0	0	0	0	0.00%
境外 自然人持 股	0	0. 00%	0	0	0	0	0	0	0. 00%
二、无限 售条件股份	448, 473, 129. 00	92. 53%	0	0	0	0	0	448, 473, 129. 00	92. 53%
1、人 民币普通 股	448, 473, 129. 00	92. 53%	0	0	0	0	0	448, 473, 129. 00	92. 53%
2、境 内上市的 外资股	0	0.00%	0	0	0	0	0	0	0. 00%
3、境 外上市的 外资股	0	0.00%	0	0	0	0	0	0	0. 00%
4、其	0	0.00%	0	0	0	0	0	0	0.00%



他									
三、股份 总数	484, 700, 005. 00	100.00%	0	0	0	0	0	484, 700, 005. 00	100. 00%

股份变动的原因

□适用 ☑不适用

股份变动的批准情况

□适用 ☑不适用

股份变动的过户情况

□适用 ☑不适用

股份回购的实施进展情况

□适用 ☑不适用

采用集中竞价方式减持回购股份的实施进展情况

□适用 ☑不适用

股份变动对最近一年和最近一期基本每股收益和稀释每股收益、归属于公司普通股股东的每股净资产等财务指标的影响

□适用 ☑不适用

公司认为必要或证券监管机构要求披露的其他内容

□适用 ☑不适用

### 2、限售股份变动情况

☑适用 □不适用

单位:股

股东名称	期初限售股数	本期解除限售 股数	本期增加限售 股数	期末限售股数	限售原因	拟解除限售日 期
张军政	682, 255. 00	0.00	0.00	682, 255. 00	高管锁定股	
杨洪波	747, 000. 00	0.00	0.00	747, 000. 00	高管锁定股	
王东虎	31, 571, 416. 0	0.00	0.00	31, 571, 416. 0	高管锁定股	
赵威	24, 955. 00	0.00	0.00	24, 955. 00	高管锁定股	
曲云霞	198, 200. 00	0.00	0.00	198, 200. 00	高管锁定股	
于江涛	393, 750. 00	0.00	0.00	393, 750. 00	高管锁定股	
阎重朝	279, 756. 00	0.00	0.00	279, 756. 00	高管锁定股	
常涛	11, 250. 00	0.00	0.00	11, 250. 00	高管锁定股	
毛海湛	481, 288. 00	0.00	0.00	481, 288. 00	高管锁定股	
邹晓文	375, 696. 00	0.00	0.00	375, 696. 00	高管锁定股	
李社刚	238, 125. 00	0.00	0.00	238, 125. 00	高管锁定股	
王实刚	195, 075. 00	0.00	0.00	195, 075. 00	高管锁定股	
刘爱民	426, 235. 00	0.00	0.00	426, 235. 00	高管锁定股	
张德栋	337, 500. 00	0.00	0.00	337, 500. 00	高管锁定股	
邢小亮	264, 375. 00	0.00	0.00	264, 375. 00	高管锁定股	
合计	36, 226, 876. 0 0	0.00	0.00	36, 226, 876. 0 0		

# 二、证券发行与上市情况

□适用 ☑不适用



# 三、公司股东数量及持股情况

单位:股

报告期末东总数	普通股股		21, 861	报告期末 复的优先 数(如有 注8)	投股东总		持有特 别表决 权股份 的股东 总数 (如 有)	0
		持股 5%以	以上的股东!	或前 10 名朋	<b>公东持股情况</b>	2(不含通)	过转融通出借股份)	
股东名称	股东性质	持股比例	报告期 末持股 数量	报告期 内增减 变动情 况	持有有 限售条 件的股 份数量	持有无 限售条 件的股 份数量	质押、标记 股份状态	型或冻结情况 数量
王东虎	境内自 然人	8. 68%	42, 095, 222. 00	0	31, 571, 416. 00	10, 523, 806	质押	27, 350, 000
芜城投理公芜谦中(合) 长隆管限一长资 限)	其他	3. 88%	18, 800, 236. 00	0	0.00	18, 800, 236. 00	不适用	0
王坚强	境内自 然人	3. 29%	15, 970, 752. 00	-56000	0.00	15, 970, 752. 00	质押	11, 000, 000
杨海江	境内自 然人	3. 03%	14, 709, 240. 00	0	0.00	14, 709, 240. 00	不适用	0
何海波	境内自 然人	3. 01%	14, 580, 000. 00	+100903 31	0.00	14, 580, 000. 00	不适用	0
任大龙	境内自 然人	1.89%	9, 184, 7 44. 00	0	0.00	9, 184, 7 44. 00	不适用	0
赵天	境内自 然人	1. 78%	8, 649, 8 84. 00	0	0.00	8, 649, 8 84. 00	不适用	0
潘庆玲	境内自 然人	1.72%	8, 356, 8 31. 00	0	0.00	8, 356, 8 31. 00	不适用	0
董瀚文	境内自 然人	1.44%	6, 988, 1 00. 00	+124000	0.00	6, 988, 1 00. 00	不适用	0
张郁芬	境内自 然人	1.13%	5, 460, 0 00. 00	+280740	0.00	5, 460, 0 00. 00	不适用	0
战略投资 法人因配 为前 10 名 况(如有 注 3)	售新股成 3股东的情	不适用						
上述股东或一致行		王东虎、村	汤海江为公	司实际控制	人、一致行	动人		
上述股东 受托表决 表决权情		不适用						
前 10 名別	设东中存在	不适用						



回购专户的特别说 明(参见注11)						
	前 10 名无限售条件股东持股情况(不含通过转融通出借股份、高管锁定股)					
111 + h 1h	40 44 44 47 7 70 6 8 14 11 11 11 14 15	股份	·种类			
股东名称	报告期末持有无限售条件股份数量	股份种类	数量			
芜湖长城国隆投资 管理有限公司一芜 湖长谦投资中心 (有限合伙)	18, 800, 236. 00	人民币普通股	18, 800, 236. 00			
王坚强	15, 970, 752. 00	人民币普通股	15, 970, 752. 00			
杨海江	14, 709, 240. 00	人民币普通股	14, 709, 240. 00			
何海波	14, 580, 000. 00	人民币普通股	14, 580, 000. 00			
王东虎	10, 523, 806. 00	人民币普通股	10, 523, 806. 00			
任大龙	9, 184, 744. 00	人民币普通股	9, 184, 744. 00			
赵天	8, 649, 884. 00	人民币普通股	8, 649, 884. 00			
潘庆玲	8, 356, 831. 00	人民币普通股	8, 356, 831. 00			
董瀚文	6, 988, 100. 00	人民币普通股	6, 988, 100. 00			
张郁芬	5, 460, 000. 00	人民币普通股	5, 460, 000. 00			
前 10 名无限售流通 股股东之间,以及 前 10 名无限售流通 股股东和前 10 名股 东之间关联关系或 一致行动的说明	王东虎、杨海江为公司实际控制人、一致行动人					
前 10 名普通股股东 参与融资融券业务 股东情况说明(如 有)(参见注 4)	无					

持股5%以上股东、前10名股东及前10名无限售流通股股东参与转融通业务出借股份情况

□适用 ☑不适用

前 10 名股东及前 10 名无限售流通股股东因转融通出借/归还原因导致较上期发生变化

□适用 ☑不适用

公司是否具有表决权差异安排

□是 図否

公司前 10 名普通股股东、前 10 名无限售条件普通股股东在报告期内是否进行约定购回交易

□是 ☑否

公司前10名普通股股东、前10名无限售条件普通股股东在报告期内未进行约定购回交易。

## 四、董事、监事和高级管理人员持股变动

☑适用 □不适用

姓名	职务	任职状态	期初持股数(股)	本期增持 股份数量 (股)	本期减持 股份数量 (股)	期末持股 数(股)	期初被授 予的限制 性股票数 量(股)	本期被授 予的限制 性股票数 量(股)	期末被授 予的限制 性股票数 量(股)
张军政	董事长、 总经理	现任	909, 674. 00	0. 00	0. 00	909, 674. 00	0.00	0.00	0.00
杨洪波	董事、副 董事长	现任	996, 000. 00	0.00	0.00	996, 000. 00	0.00	0.00	0.00
王东虎	董事	现任	42, 095, 2	0.00	0.00	42, 095, 2	0.00	0.00	0.00



			22. 00			22. 00			
赵威	董事	现任	33, 274. 0	0.00	0.00	33, 274. 0	0.00	0.00	0.00
曲云霞	董事、高 级副总经 理	现任	264, 267. 00	0.00	0.00	264, 267. 00	0.00	0.00	0.00
于江涛	董事、高 级副总经 理	现任	525, 000. 00	0.00	0.00	525, 000. 00	0.00	0.00	0.00
方拥军	独立董事	现任	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
周彤	独立董事	现任	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
赵锐	独立董事	现任	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
阎重朝	监事、监 事会主席	现任	373, 008. 00	0.00	0.00	373, 008. 00	0.00	0.00	0.00
李春平	职工监事	现任	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
常涛	监事	现任	15, 000. 0 0	0.00	0.00	15, 000. 0 0	0.00	0.00	0.00
张德栋	副总经理	现任	450, 000. 00	0.00	0.00	450, 000. 00	0.00	0.00	0.00
刘爱民	财务总监	现任	568, 314. 00	0.00	0.00	568, 314. 00	0.00	0.00	0.00
邢小亮	董事会秘 书、副总 经理	现任	352, 500. 00	0.00	0.00	352, 500. 00	0.00	0.00	0.00
王实刚	副总经理	现任	260, 100. 00	0.00	0.00	260, 100. 00	0.00	0.00	0.00
毛海湛	副总经理	现任	641, 718. 00	0.00	0.00	641, 718. 00	0.00	0.00	0.00
邹晓文	副总经理	现任	500, 928. 00	0. 00	0.00	500, 928. 00	0.00	0.00	0.00
李社刚	副总经理	现任	317, 500. 00	0.00	- 10, 000. 0 0	307, 500. 00	0.00	0.00	0.00
合计			48, 302, 5 05. 00	0	10, 000. 0 0	48, 292, 5 05. 00	0	0.00	0.00

# 五、控股股东或实际控制人变更情况

控股股东报告期内变更

□适用 ☑不适用

公司报告期控股股东未发生变更。

实际控制人报告期内变更

□适用 ☑不适用

公司报告期实际控制人未发生变更。



# 六、优先股相关情况

□适用 ☑不适用 报告期公司不存在优先股。



# 第七节 债券相关情况

□适用 ☑不适用



# 第八节 财务报告

## 一、审计报告

半年度报告是否经过审计 □是 ☑否 公司半年度财务报告未经审计。

# 二、财务报表

财务附注中报表的单位为:元

## 1、合并资产负债表

编制单位: 博爱新开源医疗科技集团股份有限公司

项目	期末余额	
流动资产:		
货币资金	947, 968, 937. 81	547, 327, 751. 31
结算备付金		
拆出资金		
交易性金融资产	23, 342, 657. 31	30, 978, 551. 19
衍生金融资产		
应收票据	15, 025, 410. 84	19, 463, 200. 00
应收账款	302, 581, 379. 45	351, 761, 473. 09
应收款项融资	109, 223, 152. 35	40, 026, 157. 79
预付款项	118, 745, 523. 14	60, 977, 437. 07
应收保费		
应收分保账款		
应收分保合同准备金		
其他应收款	34, 797, 404. 12	29, 770, 238. 73
其中: 应收利息		
应收股利		
买入返售金融资产		
存货	400, 278, 336. 39	377, 484, 930. 56
其中:数据资源		
合同资产		
持有待售资产		
一年内到期的非流动资产		
其他流动资产	52, 112, 972. 01	53, 962, 813. 32
流动资产合计	2, 004, 075, 773. 42	1, 511, 752, 553. 06
非流动资产:		



发放贷款和垫款		
债权投资		
其他债权投资		
长期应收款		
长期股权投资		
其他权益工具投资	354, 393, 865. 83	354, 393, 865. 83
其他非流动金融资产	3, 992, 000. 00	3, 992, 000. 00
投资性房地产	82, 549, 081. 65	83, 621, 360. 72
固定资产	979, 206, 462. 17	993, 372, 697. 35
在建工程	598, 247, 326. 76	501, 032, 424. 37
生产性生物资产	, ,	, ,
油气资产		
使用权资产	3, 089, 431. 76	2, 057, 799. 71
无形资产	132, 728, 307. 42	138, 667, 575. 02
其中:数据资源	, ,	, ,
开发支出	1, 889, 882. 72	1, 357, 050. 71
其中:数据资源	3, 222, 222. 12	
商誉	296, 808, 766. 65	296, 808, 766. 65
长期待摊费用	13, 814, 742. 97	12, 110, 928. 34
递延所得税资产	56, 354, 124. 64	58, 656, 395. 60
其他非流动资产	168, 093, 117. 75	414, 231, 378. 19
非流动资产合计	2, 691, 167, 110. 32	2, 860, 302, 242. 49
资产总计	4, 695, 242, 883. 74	4, 372, 054, 795. 55
流动负债:		
短期借款	256, 775, 463. 95	271, 785, 144. 97
向中央银行借款	, ,	
拆入资金		
交易性金融负债		
衍生金融负债		
应付票据	111, 980, 673. 34	49, 095, 400. 00
应付账款	180, 043, 960. 76	145, 605, 980. 00
预收款项	672, 985. 37	810, 691. 83
合同负债	30, 839, 546. 43	12, 148, 697. 62
卖出回购金融资产款		
吸收存款及同业存放		
代理买卖证券款		
代理承销证券款		
应付职工薪酬	11, 289, 156. 35	23, 555, 248. 88
应交税费	857, 085. 06	6, 183, 154. 15
其他应付款	44, 658, 581. 98	38, 496, 021. 40
其中: 应付利息		
应付股利	52, 482. 98	52, 482. 98



应付手续费及佣金		
应付分保账款		
持有待售负债		
一年内到期的非流动负债	112, 000, 000. 00	157, 924, 732. 22
其他流动负债	2, 808, 406. 98	1, 532, 655. 97
流动负债合计	751, 925, 860. 22	707, 137, 727. 04
非流动负债:		
保险合同准备金		
长期借款	159, 614, 509. 38	20, 614, 509. 38
应付债券		, ,
其中: 优先股		
永续债		
租赁负债	3, 230, 932. 20	1, 134, 221. 80
长期应付款	225, 771. 00	225, 771. 00
长期应付职工薪酬	,	,
预计负债		
递延收益	29, 335, 034. 06	31, 447, 092. 49
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3, 700, 791. 00	3, 809, 692. 21
其他非流动负债	3,100,100	2,222,222
非流动负债合计	196, 107, 037. 64	57, 231, 286. 88
负债合计	948, 032, 897. 86	764, 369, 013. 92
所有者权益:	, ,	, ,
股本	484, 700, 005. 00	484, 700, 005. 00
其他权益工具		
其中: 优先股 永续债		
资本公积	2, 044, 225, 610. 95	2, 039, 416, 157. 50
减:库存股		
其他综合收益	2, 566, 357. 27	3, 084, 901. 99
专项储备	8, 252, 336. 72	10, 873, 396. 58
盈余公积	157, 292, 567. 17	157, 292, 567. 17
一般风险准备	1 221 521 22	0.00 =0= 0
未分配利润	1, 081, 524, 395. 27	942, 567, 689. 27
归属于母公司所有者权益合计	3, 778, 561, 272, 38	3, 637, 934, 717. 51
少数股东权益	-31, 351, 286. 50	-30, 248, 935. 88
所有者权益合计	3,747,209,985.88	3, 607, 685, 781. 63
负债和所有者权益总计	4, 695, 242, 883. 74	4, 372, 054, 795. 55

法定代表人: 张军政 主管会计工作负责人: 刘爱民 会计机构负责人: 李春平

# 2、母公司资产负债表

单位:元

项目	期末余额	期初余额
流动资产:		
货币资金	250, 476, 858. 40	62, 109, 450. 42
交易性金融资产		



衍生金融资产		
应收票据	855. 90	
应收账款	59, 745, 943. 31	46, 285, 428. 09
应收款项融资	1, 408, 368. 74	
预付款项	79, 505, 618. 29	1, 282, 615. 73
其他应收款	112, 515, 208. 05	167, 106, 236. 46
其中: 应收利息	6, 175, 195. 91	4, 924, 797. 82
应收股利	15, 896, 593. 42	15, 896, 593. 42
存货		
其中:数据资源		
合同资产		
持有待售资产		
一年内到期的非流动资产		
其他流动资产	4, 234, 171. 77	2, 886, 843. 60
流动资产合计	507, 887, 024. 46	279, 670, 574. 30
非流动资产:		
债权投资		
其他债权投资		
长期应收款		
长期股权投资	2, 760, 199, 493. 23	2, 703, 076, 211. 25
其他权益工具投资	335, 392, 281. 00	335, 392, 281. 00
其他非流动金融资产	3, 992, 000. 00	3, 992, 000. 00
投资性房地产		
固定资产	8, 821, 301. 09	5, 105, 934. 98
在建工程		
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产		
无形资产	6, 480, 673. 32	6, 127, 322. 46
其中:数据资源		
开发支出		
其中:数据资源		
商誉		
长期待摊费用	481, 132. 05	561, 320. 73
递延所得税资产	1, 160, 344. 90	995, 271. 14
其他非流动资产		320, 000, 000. 00
非流动资产合计	3, 116, 527, 225. 59	3, 375, 250, 341. 56
资产总计	3, 624, 414, 250. 05	3, 654, 920, 915. 86
流动负债:		
短期借款	30, 000, 000. 00	30, 000, 000. 00
交易性金融负债		
衍生金融负债		



	·	
应付票据		
应付账款	4, 305, 335. 07	139, 996, 613. 96
预收款项		
合同负债	535, 194. 50	706, 793. 81
应付职工薪酬	784, 924. 07	706, 270. 04
应交税费	317, 420. 31	64, 998. 07
其他应付款	31, 463, 491. 16	42, 843, 992. 44
其中: 应付利息		1, 457, 490. 00
应付股利	52, 482. 98	52, 482. 98
持有待售负债		
一年内到期的非流动负债	100, 000, 000. 00	145, 000, 000. 00
其他流动负债	48, 167. 50	91, 883. 19
流动负债合计	167, 454, 532. 61	359, 410, 551. 51
非流动负债:		
长期借款	100, 000, 000. 00	
应付债券		
其中: 优先股		
永续债		
租赁负债		
长期应付款		
长期应付职工薪酬		
预计负债		
递延收益		
递延所得税负债		
其他非流动负债		
非流动负债合计	100, 000, 000. 00	
负债合计	267, 454, 532. 61	359, 410, 551. 51
所有者权益:	201, 102, 0021 01	330, 110, 331, 31
股本	484, 700, 005. 00	484, 700, 005. 00
其他权益工具		
其中: 优先股 永续债		
资本公积	2, 085, 443, 424. 74	2, 085, 443, 424. 74
减:库存股		
其他综合收益	2 010 500 50	0.010 500 50
一	3, 012, 568. 73 157, 292, 567. 17	3, 012, 568. 73 157, 292, 567. 17
未分配利润	626, 511, 151. 80	565, 061, 798. 71
所有者权益合计	3, 356, 959, 717. 44	3, 295, 510, 364. 35
负债和所有者权益总计	3, 624, 414, 250. 05	3, 654, 920, 915. 86

# 3、合并利润表

项目	2025 年半年度	2024 年半年度
一、营业总收入	644, 014, 332. 79	734, 804, 462. 96



其中:营业收入	644, 014, 332. 79	734, 804, 462. 96
利息收入	, ,	
己赚保费		
手续费及佣金收入		
二、营业总成本	489, 897, 799. 84	465, 720, 241. 24
其中:营业成本	367, 234, 471. 30	329, 612, 300. 10
利息支出		
手续费及佣金支出		
退保金		
赔付支出净额		
提取保险责任准备金净额		
保单红利支出		
分保费用		
税金及附加	6, 072, 472. 43	8, 829, 919. 87
销售费用	27, 429, 518. 05	26, 724, 496. 84
管理费用	64, 334, 926. 17	71, 753, 548. 31
研发费用	41, 495, 416. 25	35, 947, 173. 39
财务费用	-16, 669, 004. 36	-7, 147, 197. 27
其中: 利息费用	3, 604, 638. 95	2, 426, 580. 47
利息收入	7, 305, 227. 54	7, 341, 012. 94
加: 其他收益	5, 160, 006. 02	6, 148, 316. 08
投资收益(损失以"一"号填 列)	34, 648. 00	-4, 742, 546. 54
其中:对联营企业和合营 企业的投资收益		
以摊余成本计量的 金融资产终止确认收益		
汇兑收益(损失以"一"号填 列)		
净敞口套期收益(损失以"一"号填列)		
公允价值变动收益(损失以"一"号填列)	2, 177, 101. 22	-5, 602, 344. 64
信用减值损失(损失以"—" 号填列)	527, 131. 00	-9, 023, 347. 66
资产减值损失(损失以"—" 号填列)		
资产处置收益(损失以"—" 号填列)	5, 957, 433. 82	11, 631. 90
三、营业利润(亏损以"—"号填 列)	167, 972, 853. 01	255, 875, 930. 86
加: 营业外收入	1, 683, 149. 21	1, 211, 453. 86
减:营业外支出	376, 891. 32	4, 229, 846. 36
四、利润总额(亏损总额以"一"号填列)	169, 279, 110. 90	252, 857, 538. 36



减: 所得税费用	31, 424, 755. 52	39, 270, 942. 52
五、净利润(净亏损以"一"号填 列)	137, 854, 355. 38	213, 586, 595. 84
(一) 按经营持续性分类		
1. 持续经营净利润(净亏损以 "一"号填列)	137, 854, 355. 38	213, 586, 595. 84
2. 终止经营净利润(净亏损以 "一"号填列)		
(二)按所有权归属分类		
1. 归属于母公司股东的净利润 (净亏损以"一"号填列)	138, 956, 706. 00	212, 929, 814. 26
2. 少数股东损益(净亏损以"— "号填列)	-1, 102, 350. 62	656, 781. 58
六、其他综合收益的税后净额		
归属母公司所有者的其他综合收益 的税后净额		
(一)不能重分类进损益的其他 综合收益		
1. 重新计量设定受益计划变动额		
2. 权益法下不能转损益的其他		
综合收益		
3. 其他权益工具投资公允价值 变动		
4. 企业自身信用风险公允价值 变动		
5. 其他		
(二)将重分类进损益的其他综 合收益		
1. 权益法下可转损益的其他综 合收益		
2. 其他债权投资公允价值变动		
3. 金融资产重分类计入其他综 合收益的金额		
4. 其他债权投资信用减值准备		
5. 现金流量套期储备		
6. 外币财务报表折算差额		
7. 其他		
归属于少数股东的其他综合收益的 税后净额		
七、综合收益总额	137, 854, 355. 38	213, 586, 595. 84
归属于母公司所有者的综合收益总 额	138, 956, 706. 00	212, 929, 814. 26
归属于少数股东的综合收益总额	-1, 102, 350. 62	656, 781. 58
八、每股收益:		
(一) 基本每股收益	0. 29	0. 45
(二)稀释每股收益	0. 29	0.44

本期发生同一控制下企业合并的,被合并方在合并前实现的净利润为:元,上期被合并方实现的净利润为:元。

法定代表人: 张军政 主管会计工作负责人: 刘爱民 会计机构负责人: 李春平

## 4、母公司利润表

项目	2025 年半年度	2024 年半年度
- 7 1	2020   1   1/2	2021   1   1/2



一、营业收入	74, 412, 739. 05	44, 425, 831. 48
减:营业成本	71, 562, 532. 13	45, 232, 331. 87
税金及附加	97, 042. 81	56, 040. 06
销售费用		80, 188. 68
管理费用	11, 940, 076. 00	13, 411, 897. 29
研发费用		
财务费用	-2, 035, 447. 14	-6, 271, 533. 77
其中: 利息费用	1, 422, 905. 90	
利息收入	3, 476, 945. 23	6, 256, 033. 03
加: 其他收益		615, 000. 00
投资收益(损失以"一"号填 列)	68, 000, 000. 00	237, 000, 000. 00
其中: 对联营企业和合营企 业的投资收益		
以摊余成本计量的金 融资产终止确认收益		
净敞口套期收益(损失以"一"号填列)		
公允价值变动收益(损失以 "一"号填列)		
信用减值损失(损失以"一"号填列)	-660, 295. 01	-17, 824. 76
资产减值损失(损失以"一" 号填列)		
资产处置收益(损失以"一" 号填列)		
二、营业利润(亏损以"一"号填列)	60, 188, 240. 24	229, 514, 082. 59
加:营业外收入	1, 096, 039. 09	567, 189. 76
减:营业外支出		2, 920, 665. 62
三、利润总额(亏损总额以"一"号填列)	61, 284, 279. 33	227, 160, 606. 73
减: 所得税费用	-165, 073. 76	-7, 129. 87
四、净利润(净亏损以"一"号填列)	61, 449, 353. 09	227, 167, 736. 60
(一)持续经营净利润(净亏损以 "一"号填列)	61, 449, 353. 09	227, 167, 736. 60
(二)终止经营净利润(净亏损以 "一"号填列)		
五、其他综合收益的税后净额 (一)不能重分类进损益的其他 综合收益		
1. 重新计量设定受益计划变动		
2. 权益法下不能转损益的其他 综合收益		
3. 其他权益工具投资公允价值 变动		
4. 企业自身信用风险公允价值		



变动		
5. 其他		
(二)将重分类进损益的其他综		
合收益		
1. 权益法下可转损益的其他综		
合收益		
2. 其他债权投资公允价值变动		
3. 金融资产重分类计入其他综		
合收益的金额		
4. 其他债权投资信用减值准备		
5. 现金流量套期储备		
6. 外币财务报表折算差额		
7. 其他		
六、综合收益总额	61, 449, 353. 09	227, 167, 736. 60
七、每股收益:		
(一) 基本每股收益		
(二)稀释每股收益		

# 5、合并现金流量表

项目	2025 年半年度	2024 年半年度
一、经营活动产生的现金流量:	2025 中十中度	2024 平十平度
销售商品、提供劳务收到的现金	547, 188, 209. 55	639, 642, 891. 62
客户存款和同业存放款项净增加额	311, 100, 203. 33	033, 042, 031. 02
向中央银行借款净增加额		
向其他金融机构拆入资金净增加额		
收到原保险合同保费取得的现金		
收到再保业务现金净额		
保户储金及投资款净增加额		
收取利息、手续费及佣金的现金		
拆入资金净增加额		
回购业务资金净增加额		
代理买卖证券收到的现金净额		
收到的税费返还	37, 731, 802. 76	1, 909, 857. 78
收到其他与经营活动有关的现金	26, 678, 279. 57	17, 037, 001. 43
经营活动现金流入小计	611, 598, 291. 88	658, 589, 750. 83
购买商品、接受劳务支付的现金	337, 581, 415. 23	330, 276, 559. 70
客户贷款及垫款净增加额		
存放中央银行和同业款项净增加额		
支付原保险合同赔付款项的现金		
拆出资金净增加额		
支付利息、手续费及佣金的现金		
支付保单红利的现金		
支付给职工以及为职工支付的现金	95, 439, 682. 22	96, 611, 263. 84
支付的各项税费	73, 944, 685. 11	28, 263, 145. 48
支付其他与经营活动有关的现金	30, 247, 377. 15	45, 272, 869. 33
经营活动现金流出小计	537, 213, 159. 71	500, 423, 838. 35
经营活动产生的现金流量净额	74, 385, 132. 17	158, 165, 912. 48
二、投资活动产生的现金流量:		
收回投资收到的现金	5, 000, 000. 00	
取得投资收益收到的现金	48, 448. 00	



处置固定资产、无形资产和其他长 期资产收回的现金净额	3, 001, 372. 00	13, 188. 00
处置子公司及其他营业单位收到的		0 005 000 04
现金净额		2, 605, 263. 64
收到其他与投资活动有关的现金	291, 000, 805. 56	
投资活动现金流入小计	299, 050, 625. 56	2, 618, 451. 64
购建固定资产、无形资产和其他长	150, 038, 663. 69	148, 951, 615. 25
期资产支付的现金	130, 030, 003. 03	140, 931, 013. 23
投资支付的现金		80, 000, 000. 00
质押贷款净增加额		
取得子公司及其他营业单位支付的		
现金净额		
支付其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流出小计	150, 038, 663. 69	228, 951, 615. 25
投资活动产生的现金流量净额	149, 011, 961. 87	-226, 333, 163. 61
三、筹资活动产生的现金流量:		
吸收投资收到的现金		957, 000. 00
其中:子公司吸收少数股东投资收		
到的现金		
取得借款收到的现金	358, 826, 418. 00	494, 811, 099. 02
收到其他与筹资活动有关的现金		
筹资活动现金流入小计	358, 826, 418. 00	495, 768, 099. 02
偿还债务支付的现金	269, 345, 398. 60	14, 704, 588. 58
分配股利、利润或偿付利息支付的 现金	2, 012, 502. 44	325, 595, 232. 93
其中:子公司支付给少数股东的股		
利、利润		
支付其他与筹资活动有关的现金		
筹资活动现金流出小计	271, 357, 901. 04	340, 299, 821. 51
筹资活动产生的现金流量净额	87, 468, 516. 96	155, 468, 277. 51
四、汇率变动对现金及现金等价物的		
影响	4, 236, 666. 67	3, 042, 005. 63
五、现金及现金等价物净增加额	315, 102, 277. 67	90, 343, 032. 01
加: 期初现金及现金等价物余额	479, 252, 808. 01	254, 857, 213. 71
六、期末现金及现金等价物余额	794, 355, 085. 68	345, 200, 245. 72

# 6、母公司现金流量表

项目	2025 年半年度	2024 年半年度
一、经营活动产生的现金流量:		
销售商品、提供劳务收到的现金	43, 647, 522. 42	25, 900, 418. 67
收到的税费返还	4, 216, 209. 17	417, 831. 83
收到其他与经营活动有关的现金	214, 204, 056. 32	323, 555, 210. 98
经营活动现金流入小计	262, 067, 787. 91	349, 873, 461. 48
购买商品、接受劳务支付的现金	100, 542, 730. 80	105, 009, 546. 87
支付给职工以及为职工支付的现金	5, 878, 621. 39	6, 670, 176. 29
支付的各项税费	11, 750, 367. 83	6, 645, 851. 72
支付其他与经营活动有关的现金	290, 633, 477. 37	20, 788, 447. 17
经营活动现金流出小计	408, 805, 197. 39	139, 114, 022. 05
经营活动产生的现金流量净额	-146, 737, 409. 48	210, 759, 439. 43
二、投资活动产生的现金流量:		
收回投资收到的现金	4, 000, 000. 00	
取得投资收益收到的现金	68, 000, 000. 00	237, 000, 000. 00
处置固定资产、无形资产和其他长		



期资产收回的现金净额		
处置子公司及其他营业单位收到的		
现金净额		
收到其他与投资活动有关的现金	290, 000, 805. 56	
投资活动现金流入小计	362, 000, 805. 56	237, 000, 000. 00
购建固定资产、无形资产和其他长 期资产支付的现金	20, 625, 922. 66	10, 319, 449. 00
投资支付的现金	60, 656, 200. 92	223, 744, 616. 09
取得子公司及其他营业单位支付的		
现金净额		
支付其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流出小计	81, 282, 123. 58	234, 064, 065. 09
投资活动产生的现金流量净额	280, 718, 681. 98	2, 935, 934. 91
三、筹资活动产生的现金流量:		
吸收投资收到的现金	1, 350, 000. 00	900, 000. 00
取得借款收到的现金	100, 000, 000. 00	145, 000, 000. 00
收到其他与筹资活动有关的现金		
筹资活动现金流入小计	101, 350, 000. 00	145, 900, 000. 00
偿还债务支付的现金	45, 000, 000. 00	
分配股利、利润或偿付利息支付的 现金	1, 906, 722. 22	324, 947, 949. 67
支付其他与筹资活动有关的现金		
筹资活动现金流出小计	46, 906, 722. 22	324, 947, 949. 67
筹资活动产生的现金流量净额	54, 443, 277. 78	-179, 047, 949. 67
四、汇率变动对现金及现金等价物的 影响	-17, 982. 63	27, 653. 71
五、现金及现金等价物净增加额	188, 406, 567. 65	34, 675, 078. 38
加:期初现金及现金等价物余额	32, 070, 290. 75	11, 207, 578. 30
六、期末现金及现金等价物余额	220, 476, 858. 40	45, 882, 656. 68

# 7、合并所有者权益变动表

本期金额

							202	5 年半年	<b></b>						
		归属于母公司所有者权益													所
		其作	也权益コ	[具	3.6m	减	其				未			少数	有者
项目	股本	优 先 股	永续债	其他	资本公积 2	: 库 存 股	他综合收益	专项储备	盈余公积	般风险准备	分配利润	其他	小计	股东权益	4 权益合计
一、上年年末余额	484 , 70 0, 0 05. 00				2, 0 39, 416 , 15 7. 5 0		3, 0 84, 901 . 99	10, 873 , 39 6. 5 8	157 , 29 2, 5 67.		942 , 56 7, 6 89. 27		3, 6 37, 934 , 71 7. 5	- 30, 248 , 93 5. 8	3, 6 07, 685 , 78 1. 6
加:会															
前 期差错更正															
其															



他										
二、本年期初余额	484 , 70 0, 0 05. 00		2, 0 39, 416 , 15 7. 5 0	3, 0 84, 901 . 99	10, 873 , 39 6. 5 8	157 , 29 2, 5 67.	942 , 56 7, 6 89. 27	3, 6 37, 934 ,71 7. 5	- 30, 248 ,93 5.8	3, 6 07, 685 , 78 1. 6
三、本期增 减变动金额 (减少以 "一"号填 列)			4, 8 09, 453 . 45	518 , 54 4. 7 2	2, 6 21, 059 . 86		138 , 95 6, 7 06. 00	140 , 62 6, 5 54. 87	1, 1 02, 350 . 62	139 , 52 4, 2 04. 25
(一)综合 收益总额				518 , 54 4. 7 2			138 , 95 6, 7 06. 00	138 , 43 8, 1 61. 28	1, 1 02, 350 . 62	137 , 33 5, 8 10. 66
(二)所有 者投入和减 少资本			4, 8 09, 453 . 45					4, 8 09, 453 . 45		4, 8 09, 453 . 45
1. 所有者 投入的普通 股			4, 8 09, 453 . 45					4, 8 09, 453 . 45		4, 8 09, 453 . 45
2. 其他权 益工具持有 者投入资本										
3. 股份支付计入所有者权益的金额										
4. 其他										
(三)利润 分配										
1. 提取盈余公积										
2. 提取一般风险准备										
3. 对所有 者(或股 东)的分配										
4. 其他										
(四)所有 者权益内部 结转										
1. 资本公 积转增资本 (或股本)										
2. 盈余公积转增资本(或股本)										
3. 盈余公										



积弥补亏损										
4. 设定受 益计划变动 额结转留存 收益										
5. 其他综 合收益结转 留存收益										
6. 其他										
(五)专项 储备					- 2, 6 21, 059 . 86			- 2, 6 21, 059 . 86		- 2, 6 21, 059 . 86
1. 本期提取					5, 9 99, 675 . 09			5, 9 99, 675 . 09		5, 9 99, 675 . 09
2. 本期使用					8, 6 20, 734 . 95			8, 6 20, 734 . 95		8, 6 20, 734 . 95
(六) 其他										
四、本期期末余额	484 ,70 0,0 05. 00		2, 0 44, 225 , 61 0. 9	2, 5 66, 357 . 27	8, 2 52, 336 . 72	157 , 29 2, 5 67.	1, 0 81, 524 , 39 5. 2 7	3, 7 78, 561 , 27 2. 3 8	- 31, 351 ,28 6.5 0	3, 7 47, 209 , 98 5. 8

上年金额

单位:元

							202	4 年半年	<b></b>						
					归	属于母	公司所	有者权	益					少	所
		其任	也权益コ	[具	Yht	减	其		<i>च</i> .	— <u></u>	未			数	有者
项目	股本	优先股	永续债	其他	资本公积	: 库 存 股	他综合收益	专项储备	盈余公积	般风险准备	分配利润	其他	小计	股东权益	4 权益合计
一、上年年末余额	322 , 60 1, 8 37. 00				2, 1 12, 550 , 40 3. 6 7	40, 075, 10, 4.5,	2, 5 88. 61	8, 5 30, 108 . 27	134 , 17 2, 0 52. 66		1, 0 08, 210 , 22 0. 2		3, 5 45, 992 , 10 5. 9	25, 961 , 55 9. 0	3, 5 20, 030 , 54 6. 8
加:会计政策变更															
前 期差错更正															
其 他															
二、本年期	322				2, 1	40,	2, 5	8, 5	134		1, 0		3, 5	_	3, 5



→n ∧ <i>&gt;</i> =	00		10	077	00	0.0	1-	00	4.5	0.5	00
初余额	, 60		12, 550	075	88.	30, 108	, 17	08, 210	45, 992	25, 961	20, 030
	1, 8 37.			, 10 4. 5	61	. 27	2, 0 52.	, 22			
	on. 00		, 40 3. 6	4. 5 7		. 41	66	0. 2	, 10 5. 9	, 55 9. 0	, 54 6. 8
	00		7	1			00	7	1	3.0	8
			_						_	0	_
三、本期增	162		83,		-	_		175	97,	5, 6	91,
减变动金额	, 65		150		304	1, 0		, 27	098	25,	473
(减少以 "一"号填	0, 9		, 89		, 68	21,		2, 3	, 75	673	, 07
	18. 00		7. 2		7. 2 0	695		89.	1.9	. 22	8. 7
列)	00		1		U	. 82		74	7		5
					-			212	212	656	213
(一) 综合					304			, 92	, 62	, 78	, 28
收益总额					, 68			9, 8	5, 1	1.5	1, 9
p t mm · G · p · t					7. 2			14.	27.	8	08.
			10		0			26	06		64
(二) 所有	900		13, 899						14, 799	4, 9	19,
(一)別有	, 00		, 65						, 65	68,	768 54
少资本	0.0		3. 7						3.7	891	, 54 5. 4
クサ平	0		9						9	. 64	3
			13,						14,		14,
1. 所有者	900		899						799		799
投入的普通	, 00		, 65						, 65		, 65
股	0.0		3. 7						3. 7		3. 7
	0		9						9		9
2. 其他权											
益工具持有											
者投入资本											
3. 股份支											
付计入所有											
者权益的金											
额											
										4, 9	4, 9
4 # 6h										68,	68,
4. 其他										891	891
										. 64	. 64
	64,							_	-		_
	700							388	323		323
(三)利润	, 36							, 20	, 50		, 50
分配	7. 0							2, 2	1,8		1, 8
	0							04.	37.		37. 00
1 H Fa 74								00	00		00
1. 提取盈余公积											
2. 提取一											
般风险准备											
	64,							-	- 000		-
3. 对所有	700							388	323		323
者(或股	, 36							, 20 2, 2	, 50 1, 8		, 50 1, 8
东)的分配	7. 0							04.	37.		37.
	0							00	00		00
4. 其他											
	07		_								
(四)所有 者权益内部	97, 050		97,								
有权益内部	บอบ		91,								



结转	, 55 1. 0 0		050 , 55 1. 0 0								
1. 资本公 积转增资本 (或股本)	97, 050 , 55 1. 0		97, 050 , 55 1. 0								
<ol> <li>盈余公 积转增资本 (或股本)</li> </ol>											
3. 盈余公积弥补亏损											
4. 设定受 益计划变动 额结转留存 收益											
5. 其他综 合收益结转 留存收益											
6. 其他											
(五) 专项 储备						1, 0 21, 695 . 82			1, 0 21, 695 . 82		1, 0 21, 695 . 82
1. 本期提取						5, 0 78, 833 . 80			5, 0 78, 833 . 80		5, 0 78, 833 .80
2. 本期使用						6, 1 00, 529 . 62			6, 1 00, 529 . 62		6, 1 00, 529 . 62
(六) 其他											
四、本期期末余额	485 , 25 2, 7 55. 00		2, 0 29, 399 , 50 6. 4 6	40, 075, 10, 4.5,	- 302 , 09 8. 5 9	7, 5 08, 412 . 45	134 , 17 2, 0 52. 66	832 , 93 7, 8 30. 53	3, 4 48, 893 , 35 3. 9	20, 335, 88, 5.8	3, 4 28, 557 , 46 8. 1 3

## 8、母公司所有者权益变动表

本期金额

					2025 年半年度							
项目	股本	, 优先 股	他权益工 永续 债	具 其他	资本 公积	减: 库存 股	其他 综合 收益	专项 储备	盈余公积	未分配利润	其他	所有 者权 益合 计



				I	T			I	
一、上年年 末余额	484, 7 00, 00 5. 00		2, 085 , 443, 424. 7		3, 012 , 568.	157, 2 92, 56 7. 17	565, 0 61, 79 8. 71		3, 295 , 510, 364. 3
加: 会 计政策变更			4						5
前期差错更正									
其 他									
二、本年期初余额	484, 7 00, 00 5. 00		2, 085 , 443, 424. 7 4		3, 012 , 568. 73	157, 2 92, 56 7. 17	565, 0 61, 79 8. 71		3, 295 , 510, 364. 3
三、本期增 减变动金额 (减少以 "一"号填 列)							61, 44 9, 353 . 09		61, 44 9, 353 . 09
(一)综合 收益总额							61, 44 9, 353 . 09		61, 44 9, 353 . 09
(二)所有 者投入和减 少资本							. 00		. 00
1. 所有者 投入的普通 股									
2. 其他权 益工具持有 者投入资本									
3. 股份支付计入所有者权益的金额									
4. 其他									
(三)利润 分配									
1. 提取盈余公积									
2. 对所有 者(或股 东)的分配									
3. 其他									
(四)所有 者权益内部 结转									
1. 资本公 积转增资本 (或股本)									
2. 盈余公积转增资本									



(或股本)								
3. 盈余公积弥补亏损								
4. 设定受 益计划变动 额结转留存 收益								
5. 其他综 合收益结转 留存收益								
6. 其他								
(五)专项 储备								
1. 本期提取								
2. 本期使用								
(六) 其他								
四、本期期末余额	484, 7 00, 00 5. 00		2, 085 , 443, 424. 7 4		3, 012 , 568. 73	157, 2 92, 56 7. 17	626, 5 11, 15 1. 80	3, 356 , 959, 717. 4 4

上期金额

						2024 年	半年度					
		其	他权益工	具		减:	其他			未分		所有
项目	股本	优先 股	永续 债	其他	资本 公积	库存 股	综合收益	专项 储备	盈余 公积	配利润	其他	者权 益合 计
一、上年年末余额	322, 6 01, 83 7. 00				2, 157 , 906, 401. 6	40, 07 5, 104 . 57	- 6, 213 , 627. 50	3, 012 , 568. 73	134, 1 72, 05 2. 66	745, 1 79, 37 2. 17		3, 316 , 583, 500. 1
加:会计政策变更												
前 期差错更正												
其 他												
二、本年期初余额	322, 6 01, 83 7. 00				2, 157 , 906, 401. 6 2	40, 07 5, 104 . 57	- 6, 213 , 627. 50	3, 012 , 568. 73	134, 1 72, 05 2. 66	745, 1 79, 37 2. 17		3, 316 , 583, 500. 1
三、本期增 减变动金额 (减少以 "一"号填 列)	162, 6 50, 91 8. 00				96, 45 5, 499					- 161, 0 34, 46 7. 40		94, 83 9, 048 . 51
(一)综合 收益总额										227, 1 67, 73 6. 60		227, 1 67, 73 6. 60



(二)所有 者投入和减 少资本	900, 0		595, 0 51. 89				1, 495 , 051. 89
1. 所有者 投入的普通 股	900, 0						900, 0 00. 00
2. 其他权 益工具持有 者投入资本							
3. 股份支付计入所有者权益的金额			595, 0 51. 89				595, 0 51. 89
4. 其他							
(三)利润 分配	64, 70 0, 367 . 00					- 388, 2 02, 20 4. 00	- 323, 5 01, 83 7. 00
1. 提取盈余公积							
2. 对所有 者(或股 东)的分配	64, 70 0, 367 . 00					388, 2 02, 20 4. 00	323, 5 01, 83 7. 00
3. 其他							
(四)所有 者权益内部 结转	97, 05 0, 551 . 00		97, 05 0, 551 . 00				
1. 资本公 积转增资本 (或股本)	97, 05 0, 551 . 00		97, 05 0, 551 . 00				
2. 盈余公 积转增资本 (或股本)							
3. 盈余公积弥补亏损							
4. 设定受 益计划变动 额结转留存 收益							
5. 其他综 合收益结转 留存收益							
6. 其他							
(五)专项 储备							
1. 本期提取							
2. 本期使 用							



(六) 其他									
四、本期期末余额	485, 2 52, 75 5. 00		2, 061 , 450, 902. 5	40, 07 5, 104 . 57	6, 213 , 627.	3, 012 , 568. 73	134, 1 72, 05 2. 66	584, 1 44, 90 4. 77	3, 221 , 744, 451. 6 0

## 三、公司基本情况

### (一)公司注册地址、组织形式和总部地址

博爱新开源医疗科技集团股份有限公司(以下简称"公司"或"本公司"),持有统一社会信用代码为9141080074921334XW的营业执照,公司于2010年8月25日在深圳证券交易所创业板上市,股票代码300109。

经过历年的增发新股及资本公积转增股本,截止 2025 年 6 月 30 日,本公司注册资本为 484,700,005.00 元,注册地址/总部地址:河南省焦作市博爱县文化路(东段)1888 号。

### (二)公司实际从事的主要经营活动

公司主要业务有聚乙烯吡咯烷酮(PVP)系列产品、乙烯基甲醚/马来酸酐共聚物(PVM/MA,欧瑞姿)共聚物、以及口腔护理产品的生产;以基因测序为主要技术平台的肿瘤早期筛查、分子诊断、个体化精准医疗等医疗技术服务工作。经营范围为:许可项目:药品生产;危险化学品生产;食品添加剂生产;医护人员防护用品生产(II类医疗器械);第二类医疗器械生产;第三类医疗器械生产(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动,具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)一般项目:基础化学原料制造(不含危险化学品等许可类化学品的制造);货物进出口;技术进出口;医护人员防护用品生产(I类医疗器械);技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广;第一类医疗器械生产(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)

#### (三) 财务报告的批准报出机构和财务报告批准报出日

本财务报告于 2025 年 8 月 25 日由本公司董事会批准报出。

### 四、财务报表的编制基础

#### 1、编制基础

本财务报表根据实际发生的交易和事项,按照财政部颁布的《企业会计准则——基本准则》、具体企业会计准则、企业会计准则应用指南、企业会计准则解释及其他相关规定(以下合称"企业会计准则"),以及中国证券监督管理委员会《公开发行证券的公司信息披露编报规则第 15 号——财务报告的一般规定(2023 年修订)》的披露规定编制。



### 2、持续经营

在编制财务报表时,假设本公司经营活动在可预见的将来会继续下去,不拟也不必终止经营或破产清算,可以在正常的经营过程中变现资产、清偿债务。公司自本报告期末至少 12 个月内具备持续经营能力,无影响持续经营能力的重大事项。

## 五、重要会计政策及会计估计

具体会计政策和会计估计提示:

不适用

### 1、遵循企业会计准则的声明

本财务报表符合企业会计准则的要求,真实、完整地反映了本公司 2025 年 6 月 30 日的合并及公司财务状况以及 2025 年 1-6 月份的合并及公司经营成果和合并及公司现金流量等有关信息。

## 2、会计期间

本公司会计年度自公历 1 月 1 日起至 12 月 31 日止。

#### 3、营业周期

本公司以12个月作为一个营业周期,并以其作为资产和负债的流动性划分标准。

### 4、记账本位币

本公司的记账本位币为人民币。

#### 5、重要性标准确定方法和选择依据

☑适用 □不适用

项目	重要性标准
重要的单项计提坏账准备的应收款项	占应收款项金额的 5%以上
应收款项本期坏账准备收回或转回金额重要的	占当期计提坏账准备的 5%以上
重要的在建工程	当期发生额占在建工程本期发生额 10%以上
重要的非全资子公司	资产总额、净资产、营业收入和净利润占合并报表相应项
里安的非主页(公司	目 10%以上
其他重要的资产类项目	单项资产占资产总额 3%以上
重要的损益类项目	单项损益项目金额的绝对值占净利润 1%以上

## 6、同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

1.同一控制下企业合并的会计处理方法



本公司在一次交易取得或通过多次交易分步实现同一控制下企业合并,企业合并中取得的资产和负债,按照合并日被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表的账面价值的份额计量。本公司取得的净资产账面价值与支付的合并对价账面价值(或发行股份面值总额)的差额,调整资本公积;资本公积不足冲减的,调整留存收益。

合并方以发行权益性证券作为合并对价的,应当在合并日按照被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额作为长期股权投资的初始投资成本。按照发行股份的面值总额作为股本,长期股权投资初始投资成本与所发行股份面值总额之间的差额,应当调整资本公积;资本公积不足冲减的,调整留存收益。

公司通过多次交易分步取得同一控制下被投资单位的股权,最终形成企业合并的,应当判断多次交易是否属于"一揽子交易"(详见 3.分步处置股权至丧失对子公司控制权的情形)。属于一揽子交易的,合并方应当将各项交易作为一项取得控制权的交易进行会计处理。不属于"一揽子交易"的,取得控制权日,应按照以下步骤进行会计处理:

# (1) 个别报表的会计处理

在合并日,根据应享有被合并方净资产在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额,确定长期股权投资的初始投资成本。合并日长期股权投资的初始投资成本,与达到合并前的长期股权投资账面价值加上合并日进一步取得股份新支付对价的账面价值之和的差额,调整资本公积(资本溢价或股本溢价),资本公积(资本溢价或股本溢价)不足冲减的,冲减留存收益。

合并日之前持有的股权投资,采用权益法核算或金融工具确认和计量准则核算而确认的其他综合收益,暂不进行会计处理,直至处置该项投资时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理;因采用权益法核算而确认的被投资单位净资产中除净损益、其他综合收益和利润分配以外的所有者权益其他变动,暂不进行会计处理,直至处置该项投资时转入当期损益。其中,处置后的剩余股权采用成本法或权益法核算的,其他综合收益和其他所有者权益应按比例结转,处置后剩余股权改按金融工具确认和计量准则进行会计处理的,其他综合收益和其他所有者权益应全部结转。

#### (2) 合并财务报表的会计处理

合并方在达到合并之前持有的长期股权投资,在取得日与合并方与被合并方同处于同一方最终控制 之日孰晚日与合并日之间已确认有关损益、其他综合收益和其他所有者权益变动,应分别冲减比较报表 期间的期初留存收益或当期损益。

# 2.非同一控制下企业合并的会计处理方法

本公司在购买日对合并成本大于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的差额,确认为商誉;如果合并成本小于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额,首先对取得的被购买方各项可辨认资产、负债及或有负债的公允价值以及合并成本的计量进行复核,经复核后合并成本仍小于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的,其差额计入当期损益。



通过多次交易分步实现非同一控制下企业合并,应按以下顺序处理:

#### (1) 个别报表的会计处理

按照原持有股权投资账面价值加上新增投资成本之和,作为改按成本法核算的初始投资成本。

购买日之前持有的股权采用权益法核算的,相关其他综合收益应当在处置该项投资时采用与被投资单位直接处置相关资产或者负债相同的基础进行会计处理,因被投资方除净损益、其他综合收益和利润分配以外的其他所有者权益变动而确认的所有者权益,应当在处置该项投资时相应转入处置期间的当期损益。其中,处置后的剩余股权采用成本法或权益法核算的,其他综合收益和其他所有者权益应按比例结转,处置后的剩余股权改按金融工具确认和计量准则进行会计处理的,其他综合收益和其他所有者权益应全部结转。

购买日之前持有的股权投资,采用金融工具确认和计量准则进行会计处理的,应当将按照该准则确定的股权投资的公允价值加上新增投资成本之和,作为改按成本法核算的初始投资成本,原持有股权的公允价值与账面价值之间的差额以及原计入其他综合收益的累计公允价值变动应当全部转入改按成本法核算的当期投资收益。

## (2) 合并财务报表的会计处理

公司因追加投资等原因能够对非同一控制下的被投资方实施控制的,在合并财务报表中,对于购买日之前持有的被购买方的股权,应当按照该股权在购买日的公允价值进行重新计量,公允价值与其账面价值的差额计入当期投资收益;购买日之前持有的被购买方的股权涉及权益法核算下的其他综合收益等的,与其相关的其他综合收益等应当转为购买日所属当期收益。

- 3.分步处置股权至丧失对子公司控制权的情形
- (1) 判断分步处置股权至丧失对子公司控制权过程中各项交易是否属于"一揽子交易"原则

处置对子公司股权投资的各项交易的条款、条件以及经济影响符合以下一种或多种情况,通常表明 应将多次交易事项作为一揽子交易进行会计处理:

- ①这些交易是同时或者在考虑了彼此影响的情况下订立的;
- ②这些交易整体才能达成一项完整的商业结果;
- ③一项交易的发生取决于其他至少一项交易的发生;
- ④一项交易单独看是不经济的,但是和其他交易一并考虑时是经济的。
- (2) 分步处置股权至丧失对子公司控制权过程中各项交易属于"一揽子交易"会计处理方法

处置对子公司股权投资直至丧失控制权的各项交易属于一揽子交易的,应当将各项交易作为一项处 置子公司并丧失控制权的交易进行会计处理;但是,在丧失控制权之前每一次处置价款与处置投资对应



的享有该子公司净资产份额的差额,在合并财务报表中应当确认为其他综合收益,在丧失控制权时一并 转入丧失控制权当期的损益。

(3) 分步处置股权至丧失对子公司控制权过程各项交易不属于"一揽子交易"会计处理方法

个别报表上应当将处置价款与处置投资对应的账面价值的差额,在个别财务报表中确认为当期投资收益。

处置对子公司的投资未丧失控制权以前的各项交易,合并财务报表中处置价款与处置投资对应的享 有该子公司净资产份额的差额计入资本公积(资本溢价或股本溢价),资本溢价或股本溢价不足冲减的, 应当调整留存收益。

处置对子公司的投资丧失控制权的,在合并财务报表中,对于剩余股权,应当按照其在丧失控制权 日的公允价值进行重新计量。处置股权取得的对价与剩余股权公允价值之和,减去按原持股比例计算应 享有原有子公司自购买日开始持续计算的净资产的份额之间的差额,计入丧失控制权当期的投资收益, 同时冲减商誉。与原有子公司股权投资相关的其他综合收益,应当在丧失控制权时转为当期投资收益。

## 7、控制的判断标准和合并财务报表的编制方法

#### 1.合并财务报表范围的确定原则

合并财务报表的合并范围以控制为基础予以确定。控制是指本公司拥有对被投资方的权力,通过参与被投资方的相关活动而享有可变回报,并且有能力运用对被投资方的权力影响其回报金额。相关活动是指对被投资方的回报产生重大影响的活动。被投资方的相关活动根据具体情况进行判断,通常包括商品或劳务的销售和购买、金融资产管理、资产的购买和处置、研究与开发活动以及融资活动等。

合并范围包括本公司及全部子公司。子公司,是指被本公司控制的企业或主体。一旦相关事实和情况的变化导致上述控制定义涉及的相关要素发生了变化,本公司将进行重新评估。

## 2.合并财务报表编制的方法

本公司以自身和子公司的财务报表为基础,根据其他有关资料,编制合并财务报表。

从取得子公司的净资产和生产经营决策的实际控制权之日起,本公司开始将其纳入合并范围;从丧失实际控制权之日起停止纳入合并范围。对于处置的子公司,处置日前的经营成果和现金流量已经适当地包括在合并利润表和合并现金流量表中;当期处置的子公司,不调整合并资产负债表的期初数。非同一控制下企业合并增加的子公司,其购买日后的经营成果及现金流量已经适当地包括在合并利润表和合并现金流量表中,且不调整合并财务报表的期初数和对比数。同一控制下企业合并增加的子公司,其自合并当期期初至合并日的经营成果和现金流量已经适当地包括在合并利润表和合并现金流量表中,并且同时调整合并财务报表的对比数。



在编制合并财务报表时,子公司与本公司采用的会计政策或会计期间不一致的,按照本公司的会计 政策和会计期间对子公司财务报表进行必要的调整。对于非同一控制下企业合并取得的子公司,以购买 日可辨认净资产公允价值为基础对其财务报表进行调整。

公司内所有重大往来余额、交易及未实现利润在合并财务报表编制时予以抵销。

子公司的股东权益及当期净损益中不属于本公司所拥有的部分分别作为少数股东权益及少数股东损益在合并财务报表中股东权益及净利润项下单独列示。子公司当期净损益中属于少数股东权益的份额,在合并利润表中净利润项目下以"少数股东损益"项目列示。少数股东分担的子公司的亏损超过了少数股东在该子公司期初股东权益中所享有的份额,冲减少数股东权益。

当因处置部分股权投资或其他原因丧失了对原有子公司的控制权时,对于剩余股权,按照其在丧失控制权日的公允价值进行重新计量。处置股权取得的对价与剩余股权公允价值之和,减去按原持股比例计算应享有原有子公司自购买日开始持续计算的净资产的份额之间的差额,计入丧失控制权当期的投资收益。与原有子公司股权投资相关的其他综合收益,在丧失控制权时采用与被购买方直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理(即,除了在该原有子公司重新计量设定受益计划净负债或净资产导致的变动以外,其余一并转为当期投资收益)。其后,对该部分剩余股权按照《企业会计准则第2号——长期股权投资》或《企业会计准则第22号——金融工具确认和计量》等相关规定进行后续计量。

本公司通过多次交易分步处置对子公司股权投资直至丧失控制权的,需区分处置对子公司股权投资 直至丧失控制权的各项交易是否属于一揽子交易。处置对子公司股权投资的各项交易的条款、条件以及 经济影响符合以下一种或多种情况,通常表明应将多次交易事项作为一揽子交易进行会计处理:

这些交易是同时或者在考虑了彼此影响的情况下订立的;

这些交易整体才能达成一项完整的商业结果;

- 一项交易的发生取决于其他至少一项交易的发生;
- 一项交易单独看是不经济的, 但是和其他交易一并考虑时是经济的。

不属于一揽子交易的,对其中的每一项交易视情况分别按照"不丧失控制权的情况下部分处置对子公司的长期股权投资"适用的原则进行会计处理。处置对子公司股权投资直至丧失控制权的各项交易属于一揽子交易的,将各项交易作为一项处置子公司并丧失控制权的交易进行会计处理;但是,在丧失控制权之前每一次处置价款与处置投资对应的享有该子公司净资产份额的差额,在合并财务报表中确认为其他综合收益,在丧失控制权时一并转入丧失控制权当期的损益。

# 8、合营安排分类及共同经营会计处理方法

- 1.合营安排是指一项由两个或两个以上的参与方共同控制的安排,分为共同经营和合营企业。
- 2. 当公司为共同经营的合营方时,确认与共同经营利益份额相关的下列项目:



- (1) 确认单独所持有的资产,以及按持有份额确认共同持有的资产;
- (2) 确认单独所承担的负债,以及按持有份额确认共同承担的负债;
- (3) 确认出售公司享有的共同经营产出份额所产生的收入;
- (4) 按公司持有份额确认共同经营因出售资产所产生的收入;
- (5) 确认单独所发生的费用,以及按公司持有份额确认共同经营发生的费用。
- 3.当公司为合营企业的合营方时,将对合营企业的投资确认为长期股权投资,并按照本财务报表附注长期股权投资所述方法进行核算。

# 9、现金及现金等价物的确定标准

现金流量表的现金指企业库存现金及可以随时用于支付的存款。现金等价物指持有的期限短(一般是指从购买日起三个月内到期)、流动性强、易于转换为已知金额现金、价值变动风险很小的投资。

# 10、外币业务和外币报表折算

## 1.外币业务折算

外币交易在初始确认时,采用交易发生日的即期汇率折算为人民币金额。资产负债表日,外币货币 性项目采用资产负债表日即期汇率折算,因汇率不同而产生的汇兑差额,除与购建符合资本化条件资产 有关的外币专门借款本金及利息的汇兑差额外,计入当期损益;以历史成本计量的外币非货币性项目仍 采用交易发生日的即期汇率折算,不改变其人民币金额;以公允价值计量的外币非货币性项目,采用公 允价值确定日的即期汇率折算,差额计入当期损益或其他综合收益。

## 2.外币财务报表折算

资产负债表中的资产和负债项目,采用资产负债表目的即期汇率折算;所有者权益项目除"未分配利润"项目外,其他项目采用交易发生日的即期汇率折算;利润表中的收入和费用项目,采用交易发生日的即期汇率的近似汇率折算。按照上述折算产生的外币财务报表折算差额,在资产负债表中所有者权益项目下其他综合收益中列示。

## 11、金融工具

在本公司成为金融工具合同的一方时确认一项金融资产或金融负债。

金融资产和金融负债在初始确认时以公允价值计量。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产和金融负债,相关的交易费用直接计入当期损益;对于其他类别的金融资产和金融负债,相关交易费用计入初始确认金额。当本公司按照《企业会计准则第 14 号——收入》确认未包含重大融资成



分或不考虑不超过一年的合同中的融资成分的应收账款,初始确认时则按照收入准则定义的交易价格进行初始计量。

金融资产或金融负债的摊余成本是以该金融资产或金融负债的初始确认金额扣除已偿还的本金,加上或减去采用实际利率法将该初始确认金额与到期日金额之间的差额进行摊销形成的累计摊销额,再扣除累计计提的损失准备(仅适用于金融资产)。实际利率法是指计算金融资产或金融负债的摊余成本以及将利息收入或利息费用分摊计入各会计期间的方法。

实际利率,是指将金融资产或金融负债在预计存续期的估计未来现金流量,折现为该金融资产账面余额或该金融负债摊余成本所使用的利率。在确定实际利率时,在考虑金融资产或金融负债所有合同条款(如提前还款、展期、看涨期权或其他类似期权等)的基础上估计预期现金流量,但不考虑预期信用损失。

## (1) 金融资产的分类与计量

初始确认后,本公司对不同类别的金融资产,分别以摊余成本、以公允价值计量且其变动计入其他 综合收益或以公允价值计量且其变动计入当期损益进行后续计量。

a.以摊余成本计量的金融资产:金融资产的合同条款规定在特定日期产生的现金流量仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付,且本公司管理该金融资产的业务模式是以收取合同现金流量为目标,则本公司将该金融资产分类为以摊余成本计量的金融资产。此类金融资产主要包括货币资金、应收票据及应收账款、其他应收款、发放贷款和垫款、债权投资和长期应收款。

b.以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产:金融资产的合同条款规定在特定日期产生的现金流量仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付,且本公司管理该金融资产的业务模式既以收取合同现金流量为目标又以出售该金融资产为目标的,则该金融资产分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产。此类金融资产自取得起期限在一年以上的列示为其他债权投资;取得时期限在一年内(含一年)的列示于其他流动资产。

c.以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产:包括分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产和指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产,列示于交易性金融资产。自资产负债表日起超过一年到期或无固定期限且预期持有超过一年的,列为其他非流动金融资产。不符合分类为以摊余成本计量或以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产条件的金融资产均分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产;在初始确认时,为消除或显著减少会计错配,本公司可将金融资产不可撤销地指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

初始确认时,本公司可以单项金融资产为基础不可撤销地将非同一控制下的企业合并中确认的或有 对价以外的非交易性权益工具指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产。此类金融 资产作为其他权益工具投资列示。



金融资产满足下列条件之一表明本公司持有该金融资产的目的是交易性的:取得相关金融资产的目的,主要是为了近期出售或回购;相关金融资产在初始确认时属于集中管理的可辨认金融工具组合的一部分,且有客观证据表明近期实际存在短期获利模式;相关金融资产属于衍生工具。但符合财务担保合同定义的衍生工具以及被指定为有效套期工具的衍生工具除外。

## ①以摊余成本计量的金融资产

该金融资产采用实际利率法,按摊余成本进行后续计量,发生减值时或终止确认产生的利得或损失, 计入当期损益。

本公司对分类为以摊余成本计量的金融资产按照实际利率法确认利息收入。除下列情况外,本公司根据金融资产账面余额乘以实际利率计算确定利息收入:对于购入或源生的已发生信用减值的金融资产,本公司自初始确认起,按照该金融资产的摊余成本和经信用调整的实际利率计算确定其利息收入;对于购入或源生的未发生信用减值、但在后续期间成为已发生信用减值的金融资产,本公司在后续期间,按照该金融资产的摊余成本和实际利率计算确定其利息收入。若该金融工具在后续期间因其信用风险有所改善而不再存在信用减值,并且这一改善可与应用上述规定之后发生的某一事件相联系,本公司转按实际利率乘以该金融资产账面余额来计算确定利息收入。

## ②分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产

分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产相关的减值损失或利得、采用实际利率法计算的利息收入及汇兑损益计入当期损益,除此以外该金融资产的公允价值变动均计入其他综合收益。该金融资产计入各期损益的金额与视同其一直按摊余成本计量而计入各期损益的金额相等。该金融资产终止确认时,之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益中转出,计入当期损益。

#### ③指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产

将非交易性权益工具投资指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产后,该金融资产的公允价值变动在其他综合收益中进行确认,该金融资产终止确认时,之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益中转出,计入留存收益。本公司持有该权益工具投资期间,在本公司收取股利的权利已经确立,与股利相关的经济利益很可能流入本公司,且股利的金额能够可靠计量时,确认股利收入并计入当期损益。

#### ④以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产以公允价值进行后续计量,公允价值变动形成的 利得或损失以及与该金融资产相关的股利和利息收入计入当期损益。

#### (2) 金融资产的转移



满足下列条件之一的金融资产,予以终止确认: 收取该金融资产现金流量的合同权利终止; 该金融资产已转移,且将金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬转移给转入方; 该金融资产已转移,虽然本公司既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬,但是未保留对该金融资产的控制。

若本公司既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有风险和报酬,且保留了对该金融资产控制的,则按照其继续涉入被转移金融资产的程度继续确认该被转移金融资产,并相应确认相关负债。本公司按照下列方式对相关负债进行计量:被转移金融资产以摊余成本计量的,相关负债的账面价值等于继续涉入被转移金融资产的账面价值减去本公司保留的权利(如果本公司因金融资产转移保留了相关权利)的摊余成本并加上本公司承担的义务(如果本公司因金融资产转移承担了相关义务)的摊余成本,相关负债不指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债。被转移金融资产以公允价值计量的,相关负债的账面价值等于继续涉入被转移金融资产的账面价值减去本公司保留的权利(如果本公司因金融资产转移保留了相关权利)的公允价值并加上本公司承担的义务(如果本公司因金融资产转移承担了相关义务)的公允价值,该权利和义务的公允价值应为按独立基础计量时的公允价值。

金融资产整体转移满足终止确认条件的,针对分类为以摊余成本计量的金融资产与分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产,将所转移金融资产的账面价值及因转移而收到的对价与原计入其他综合收益的公允价值变动累计额之和的差额计入当期损益。针对被本公司指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的非交易性权益工具,之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益中转出,计入留存收益。

金融资产部分转移满足终止确认条件的,将转移前金融资产整体的账面价值在终止确认部分和继续确认部分之间按照转移日各自的相对公允价值进行分摊,并将终止确认部分收到的对价和原计入其他综合收益的公允价值变动累计额中对应终止确认部分的金额之和与终止确认部分在终止确认日的账面价值之差额计入当期损益或留存收益。

金融资产整体转移未满足终止确认条件的,本公司继续确认所转移的金融资产整体,因资产转移而收到的对价在收到时确认为负债。

#### (3) 负债和权益的分类

本公司根据所发行金融工具的合同条款及其所反映的经济实质而非仅以法律形式,结合金融负债和权益工具的定义,在初始确认时将该金融工具或其组成部分分类为金融负债或权益工具。

# ①金融负债的分类及计量

金融负债在初始确认时划分为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债和其他金融负债。以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债。



以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债,包括交易性金融负债(含属于金融负债的衍生工具)和指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债。以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债根据其流动性列示为交易性金融负债/其他非流动负债。

金融负债满足下列条件之一,表明本公司承担该金融负债的目的是交易性的:承担相关金融负债的目的,主要是为了近期出售或回购;相关金融负债在初始确认时属于集中管理的可辨认金融工具组合的一部分,且有客观证据表明近期实际存在短期获利模式;相关金融负债属于衍生工具。但符合财务担保合同定义的衍生工具以及被指定为有效套期工具的衍生工具除外。

以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债采用公允价值进行后续计量,公允价值变动形成的利得或损失以及与该等金融负债相关的股利或利息支出计入当期损益。

#### 其他金融负债

除财务担保合同外的其他金融负债分类为以摊余成本计量的金融负债,按摊余成本进行后续计量,终止确认或摊销产生的利得或损失计入当期损益。

# 财务担保合同

财务担保合同是指当特定债务人到期不能按照最初或修改后的债务工具条款偿付债务时,要求发行 方向蒙受损失的合同持有人赔付特定金额的合同。不属于指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益 的金融负债的财务担保合同,在初始确认后按照损失准备金额以及初始确认金额扣除依据收入准则相关 规定所确定的累计摊销额后的余额孰高进行计量。

#### ②金融负债的终止确认

金融负债的现时义务全部或部分已经解除的,终止确认该金融负债或其一部分。本公司(借入方)与借出方之间签订协议,以承担新金融负债方式替换原金融负债,且新金融负债与原金融负债的合同条款实质上不同的,本公司终止确认原金融负债,并同时确认新金融负债。

金融负债全部或部分终止确认的,将终止确认部分的账面价值与支付的对价(包括转出的非现金资产或承担的新金融负债)之间的差额,计入当期损益。

#### ③权益工具

权益工具是指能证明拥有本公司在扣除所有负债后的资产中的剩余权益的合同。本公司发行(含再融资)、回购、出售或注销权益工具作为权益的变动处理。本公司不确认权益工具的公允价值变动。与权益性交易相关的交易费用从权益中扣减。

本公司对权益工具持有方的分配作为利润分配处理,发放的股票股利不影响股东权益总额。

# (4) 衍生工具与嵌入衍生工具



衍生金融工具,包括远期外汇合约等。衍生工具于相关合同签署日以公允价值进行初始计量,并以 公允价值进行后续计量。

对于嵌入衍生工具与主合同构成的混合合同,若主合同属于金融资产的,本公司不从该混合合同中 分拆嵌入衍生工具,而将该混合合同作为一个整体适用关于金融资产分类的会计准则规定。

若混合合同包含的主合同不属于金融资产,且同时符合下列条件的,本公司将嵌入衍生工具从混合工具中分拆,作为单独的衍生金融工具处理。嵌入衍生工具的经济特征和风险与主合同的经济特征及风险不紧密相关。与该嵌入衍生工具具有相同条款的单独工具符合衍生工具的定义。该混合合同不是以公允价值计量且其变动计入当期损益进行会计处理。

嵌入衍生工具从混合合同中分拆的,本公司按照适用的会计准则规定对混合合同的主合同进行会计处理。

衍生金融工具的公允价值变动计入当期损益。

## (5) 可转换债券

本公司发行同时含债项、转换选择权、发行人赎回权和投资人回售权的可转换债券,初始确认时进行分拆,并分别予以确认。其中,不通过以固定金额的现金或其他金融资产换取固定数量自身权益工具的方式结算的转换选择权、发行人赎回权和投资人回售权视为一项混合嵌入衍生金融工具。于可转换债券发行时,债项和嵌入衍生工具均按公允价值进行初始确认。后续计量时,可转换债券的债项部分采用实际利率法按摊余成本计量;嵌入衍生金融工具按公允价值计量,且公允价值变动计入当期损益。发行可转换债券发生的交易费用,在债项和嵌入衍生金融工具之间按照各自的相对公允价值进行分摊。与嵌入衍生金融工具相关的交易费用计入当期损益;与债项成份相关的交易费用计入债项的账面价值,并按实际利率法于可转换债券的期间内进行摊销。

#### (6) 金融资产和金融负债的抵销

当本公司具有抵销已确认金融资产和金融负债的法定权利,且该种法定权利是当前可执行的,同额结算或同时变现该金融资产和清偿该金融负债时,金融资产和金融负债以相互抵销后的金额在资产负债 表内列示。除此以外,金融资产和金融负债在资产负债表内分别列示,不予相互抵销。

#### 12、金融资产减值

本公司考虑所有合理且有依据的信息,包括前瞻性信息,以单项或组合的方式对以摊余成本计量的 金融资产和以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产(债务工具)的预期信用损失进行估 计。预期信用损失的计量取决于金融资产自初始确认后是否发生信用风险显著增加。

如果该金融工具的信用风险自初始确认后已显著增加,本公司按照相当于该金融工具整个存续期内 预期信用损失的金额计量其损失准备;如果该金融工具的信用风险自初始确认后并未显著增加,本公司



按照 相当于该金融工具未来 12 个月内预期信用损失的金额计量其损失准备。由此形成的损失准备的增加或转回金额,作为减值损失或利得计入当期损益。

通常逾期超过30日,本公司即认为该金融工具的信用风险已显著增加,除非有确凿证据证明该金融工具的信用风险自初始确认后并未显著增加。

如果金融工具于资产负债表日的信用风险较低,本公司即认为该金融工具的信用风险自初始确认后并未显著增加。

对于应收票据、应收账款、应收款项融资,无论是否包含重大融资成分,本公司始终按照相当于整 个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备。

对于租赁应收款、公司通过销售商品或提供劳务形成的长期应收款,本公司选择始终按照相当于整 个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备。

对于客观证据表明存在减值,以及适用于单项评估的应收票据、应收账款、其他应收款、应收款项融资及长期应收款等单独进行减值测试,确认预期信用损失,计提减值准备;对于不存在减值客观依据的应收票据、应收账款、其他应收款、应收款项融资,或当在单项工具层面无法以合理成本评估预期信用损失的充分证据时,本公司参考历史信用损失经验,结合当前状况以及对未来经济状况的判断,依据信用风险特征将应收票据、应收账款、其他应收款、应收款项融资及长期应收款等划分为若干组合,在组合基础上计算预期信用损失。具体如下:

#### 1.应收票据

本公司对于应收票据按照相当于整个存续期内的预期信用损失金额计量损失准备。基于应收票据的信用风险特征,将其划分为不同组合:

组合名称	确定组合的依据	计提方法
组合一	银行承兑汇票	通过违约风险敞口和整个存续期预计信用损失率,该组合预期信用损失率为 0%
组合二	商业承兑汇票	通过违约风险敞口和整个存续期预计信用损失率,计算预期信用损失
组合三	信用证	通过违约风险敞口和整个存续期预计信用损失率,计算预期信用损失

#### 2.应收账款

对于不含重大融资成分的应收款项和合同资产,本公司按照相当于整个存续期内的预期信用损失金额计量损失准备。

对于包含重大融资成分的应收款项、合同资产和租赁应收款,本公司选择始终按照相当于存续期内 预期信用损失的金额计量损失准备。

若某一客户信用风险特征与组合中其他客户显著不同,或该客户信用风险特征发生显著变化,如: 与对方存在争议或涉及诉讼、仲裁的应收款项,已有明显迹象表明债务人可能无法履行偿还义务的应收款项等;公司按单项计提预期信用损失。

除了单项评估信用风险的应收账款和合同资产外,基于其信用风险特征,将其划分为不同组合:



组合名称	确定组合的依据	计提方法
组合一	境内公司组合	按账龄与整个存续期预期信用损失率对照表,计算预期信用损失
组合二	境外公司组合	按账龄与整个存续期预期信用损失率对照表,计算预期信用损失

## 3.其他应收款

单项评估信用风险的其他应收款,通过违约风险敞口和未来 12 个月内或整个存续期预计信用损失率,计算预期信用损失。

除了单项评估信用风险的其他应收款外,基于其信用风险特征,将其划分为不同组合:

组合名称	确定组合的依据	计提方法
组合一	境内公司组合	按账龄与整个存续期预期信用损失率对照表,计算预期信用损失
组合二	境外公司组合	按账龄与整个存续期预期信用损失率对照表,计算预期信用损失

# 4.应收款项融资

组合名称	确定组合的依据	计提方法
银行承兑汇票	信用风险较低的银行	参考历史信用损失经验,结合当前状况以及对未来经济状况的 预测,通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率,计算预期信用损失

# 13、应收票据

#### 14、应收账款

# 15、应收款项融资

分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的应收票据和应收账款,自取得起期限在一年内(含一年)的部分,列示为应收款项融资;自取得起期限在一年以上的,列示为其他债权投资。其相关会计政策参见本附注五(十一)"金融工具"及附注五(十二)"金融资产减值"。

#### 16、其他应收款

其他应收款的预期信用损失的确定方法及会计处理方法

#### 17、合同资产

# 18、存货

**1**.存货分类:本公司存货分为持有以备出售的库存商品、处在生产过程中的在产品、在生产过程或提供劳务过程中耗用的原材料和半成品等。

# 2.发出存货的计价方法

发出存货采用加权平均法。



#### 3.存货可变现净值的确定依据及存货跌价准备的计提方法

资产负债表日,存货采用成本与可变现净值孰低计量,存货成本高于其可变现净值的,按照单个存货项目计提存货跌价准备。对于数量繁多、单价较低的存货,按照存货类别计提存货跌价准备。直接用于出售的存货,在正常生产经营过程中以该存货的估计售价减去估计的销售费用和相关税费后的金额确定其可变现净值;需要经过加工的存货,在正常生产经营过程中以所生产的产成品的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用和相关税费后的金额确定其可变现净值;资产负债表日,同一项存货中一部分有合同价格约定、其他部分不存在合同价格的,分别确定其可变现净值,并与其对应的成本进行比较,分别确定存货跌价准备的计提或转回的金额。计提存货跌价准备后,如果以前减记存货价值的影响因素已经消失,导致存货的可变现净值高于其账面价值的,在原已计提的存货跌价准备金额内予以转回,转回的金额计入当期损益。

4.存货的盘存制度

存货的盘存制度为永续盘存制。

5.低值易耗品和包装物的摊销方法

在领用时采用一次摊销法。

## 19、持有待售资产

本公司若主要通过出售(包括具有商业实质的非货币性资产交换,下同)而非持续使用一项非流动资产或处置组收回其账面价值的,则将其划分为持有待售类别。具体标准为同时满足以下条件:某项非流动资产或处置组根据类似交易中出售此类资产或处置组的惯例,在当前状况下即可立即出售;本公司已经就出售计划作出决议且获得确定的购买承诺;预计出售将在一年内完成。其中,处置组是指在一项交易中作为整体通过出售或其他方式一并处置的一组资产,以及在该交易中转让的与这些资产直接相关的负债。处置组所属的资产组或资产组组合按照《企业会计准则第8号——资产减值》分摊了企业合并中取得的商誉的,该处置组应当包含分摊至处置组的商誉。

本公司初始计量或在资产负债表日重新计量划分为持有待售的非流动资产和处置组时,其账面价值高于公允价值减去出售费用后的净额的,将账面价值减记至公允价值减去出售费用后的净额,减记的金额确认为资产减值损失,计入当期损益,同时计提持有待售资产减值准备。对于处置组,所确认的资产减值损失先抵减处置组中商誉的账面价值,再按比例抵减该处置组内适用《企业会计准则第 42 号——持有待售的非流动资产、处置组和终止经营》(以下简称"持有待售准则")的计量规定的各项非流动资产的账面价值。后续资产负债表日持有待售的处置组公允价值减去出售费用后的净额增加的,以前减记的金额应当予以恢复,并在划分为持有待售类别后适用持有待售准则计量规定的非流动资产确认的资产减值损失金额内转回,转回金额计入当期损益,并根据处置组中除商誉外适用持有待售准则计量规定的各项非流动资产账面价值所占比重按比例增加其账面价值;已抵减的商誉账面价值,以及适用持有待售准则计量规定的非流动资产账面价值所占比重按比例增加其账面价值;已抵减的商誉账面价值,以及适用持有待售准则计量规定的非流动资产产在划分为持有待售类别前确认的资产减值损失不得转回。



持有待售的非流动资产或处置组中的非流动资产不计提折旧或摊销,持有待售的处置组中负债的利息和其他费用继续予以确认。

非流动资产或处置组不再满足持有待售类别的划分条件时,本公司不再将其继续划分为持有待售类别或将非流动资产从持有待售的处置组中移除,并按照以下两者孰低计量: (1)划分为持有待售类别前的账面价值,按照假定不划分为持有待售类别情况下本应确认的折旧、摊销或减值等进行调整后的金额; (2)可收回金额。

- 20、债权投资
- 21、其他债权投资
- 22、长期应收款
- 23、长期股权投资

#### 1.投资成本的确定

(1) 同一控制下企业合并形成的,合并方以支付现金、转让非现金资产或承担债务方式作为合并对价的,应当在合并日按照所取得的被合并方在最终控制方合并财务报表中的净资产的账面价值的份额作为长期股权投资的初始投资成本。被合并方在合并目的净资产账面价值为负数的,长期股权投资成本按零确定,同时在备查簿中予以登记。如果被合并方在被合并以前,是最终控制方通过非同一控制下的企业合并所控制的,则合并方长期股权投资的初始投资成本还应包含相关的商誉金额。长期股权投资的初始投资成本与支付的现金、转让的非现金资产及所承担债务账面价值之间的差额,应当调整资本公积(资本溢价或股本溢价);资本公积(资本溢价或股本溢价)的余额不足冲减的,依次冲减盈余公积和未分配利润。合并方以发行权益性工具作为合并对价的,应按发行股份的面值总额作为股本,长期股权投资的初始投资成本与所发行股份面值总额之间的差额,应当调整资本公积(资本溢价或股本溢价);资本公积(资本溢价或股本溢价)不足冲减的,依次冲减盈余公积和未分配利润。

合并方发生的审计、法律服务、评估咨询等中介费用以及其他相关管理费用,于发生时计人当期损益。与发行权益性工具作为合并对价直接相关的交易费用,应当冲减资本公积(资本溢价或股本溢价),资本公积(资本溢价或股本溢价)不足冲减的,依次冲减盈余公积和未分配利润。与发行债务性工具作为合并对价直接相关的交易费用,应当计入债务性工具的初始确认金额。

在按照合并日应享有被合并方净资产的账面价值的份额确定长期股权投资的初始投资成本的前提是合并前合并方与被合并方采用的会计政策应当一致。企业合并前合并方与被合并方采用的会计政策不同的,基于重要性原则,统一合并方与被合并方的会计政策。在按照合并方的会计政策对被合并方净资产的账面价值进行调整的基础上,计算确定长期股权投资的初始投资成本。

(2) 非同一控制下的企业合并形成的,在购买日按照支付的合并对价的公允价值作为其初始投资成本。



企业对价的公允价值包括购买方付出的资产、发生或承担的负债、发行的权益性工具或债务性工具的公允价值之和。购买方为企业合并发生的审计、法律服务、评估咨询等中介费用以及其他相关管理费用,应于发生时计入当期损益;购买方作为合并对价发行的权益性工具或债务性工具的交易费用,应当计人权益性工具或债务性工具的初始确认金额。

(3)除企业合并形成以外的:以支付现金取得的,按照实际支付的购买价款作为其初始投资成本,包括购买过程中支付的手续费等必要支出,但所支付价款中包含的被投资单位已宣告但尚未发放的现金股利或利润作为应收项目核算,不构成取得长期股权投资的成本;以发行权益性证券取得的,按照发行权益性证券的公允价值作为其初始投资成本,但不包括应自被投资单位收取的己宣告但尚未发放的现金股利或利润;投资者投入的,按照投资合同或协议约定的价值作为其初始投资成本(合同或协议约定价值不公允的除外)。

#### 2.后续计量及损益确认方法

本公司能够对被投资单位实施控制的长期股权投资,在本公司个别财务报表中采用成本法核算,子 公司为投资性主体且不纳入本公司合并财务报表的除外;对具有共同控制的合营企业或重大影响的长期 股权投资,采用权益法核算。

(1)采用成本法核算的长期股权投资,在追加投资时,按照追加投资支付的成本的公允价值及发生的相关交易费用增加长期股权投资的账面价值。被投资单位宣告分派现金股利或利润的,投资方根据应享有的部分确认当期投资收益。确认自被投资单位应分得的现金股利或利润后,应当考虑长期股权投资是否发生减值。

在判断该类长期股权投资是否发生减值迹象时,应当关注长期股权投资的账面价值是否大于享有被 投资单位净资产(包括相关商誉)账面价值的份额等类似情况。出现类似情况时,公司应当对长期股权 投资进行减值测试,可收回金额低于长期股权投资账面价值的,应当计提减值准备。

(2) 按照权益法核算的长期股权投资,初始投资或追加投资时,按照初始投资成本或追加投资的投资成本,增加长期股权投资的账面价值。初始投资成本大于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值的份额,不调整长期股权投资账面价值;初始投资成本小于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值的份额,应当按照二者之间的差额调增长期股权投资的账面价值,同时计入取得投资当期损益。

持有投资期间,对于因投资单位实现净损益和其他综合收益而产生的所有者权益的变动,公司按照 应享有的份额,增加或减少长期股权投资的账面价值,同时确认投资损益和其他综合收益;对于被投资 单位宣告分派的利润或现金股利计算应分得的部分,相应减少长期股权投资的账面价值;对于被投资单位除净损益、其他综合收益以及利润分配以外的因素导致的其他所有者权益变动,相应调整长期股权投资的账面价值,同时确认资本公积(其他资本公积)。



在持有投资期间,被投资单位编制合并财务报表的,以合并财务报表中净利润、其他综合收益和其 他所有者权益变动中归属于被投资单位的金额为基础进行会计处理。

#### 3.确定对被投资单位具有控制的依据

控制,是指拥有对被投资方的权力,通过参与被投资方的相关活动而享有可变回报,并且有能力运用对被投资方的权力影响回报金额。

在判断对被投资单位是否具有控制时,应综合考虑直接持有的股权和通过子公司间接持有的股权。 在个别报表中,投资方进行成本法核算时,仅考虑直接持有的股权份额。

4.确定对被投资单位具有重大影响的依据

本公司通常通过以下一种或几种情形来判断是否对被投资单位具有重大影响:

- (1) 在被投资单位的董事会或类似全力机构中派有代表;
- (2) 参与被投资单位财务和经营制定过程;
- (3) 与被投资单位之间发生重要交易;
- (4) 向被投资单位派出管理人员:
- (5) 向被投资单位提供关键技术资料。

在判断对被投资单位是否具有共同控制、重大影响时,综合考虑直接持有股权和通过子公司间接持有股权。在综合考虑直接持有的股权和通过子公司间接持有的股权后,如果认定投资方在被投资单位拥有共同控制或重大影响,在个别财务报表中,投资方进行权益法核算时,仅考虑直接持有的股权份额;在合并财务报表中,投资方进行权益法核算时,同时考虑直接持有和间接持有的份额。

- 5.长期股权投资的处置
- 5.1 部分处置对子公司的长期股权投资,但不丧失控制权的情形

部分处置对子公司的长期股权投资,但不丧失控制权时,个别报表上,应当将处置价款与处置投资 对应的账面价值的差额确认为当期投资收益。

在合并财务报表中,处置价款与处置长期股权投资相对应享有子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产份额之间的差额,调整资本公积(资本溢价或股本溢价),资本溢价或股本溢价不足冲减的,调整留存收益。

#### 5.2 部分处置股权投资或其他原因丧失了对子公司控制权的情形

投资方因处置部分权益性投资等原因丧失了对被投资单位的控制的,在编制个别财务报表时,处置 后的剩余股权能够对被投资单位实施共同控制或施加重大影响的,应当改按权益法核算,并对该剩余股 权视同自取得时即采用权益法核算进行调整;处置后的剩余股权不能对被投资单位实施共同控制或施加



重大影响的,应当改按《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》的有关规定进行会计处理, 其在丧失控制之日的公允价值与账面价值间的差额计入当期损益。

企业因处置部分股权投资等原因丧失了对被投资方的控制权的,在编制合并财务报表时,对于剩余股权,按照其在丧失控制权日的公允价值进行重新计量。处置股权取得的对价与剩余股权公允价值之和,减去按原持股比例计算应享有原有子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产的份额之间的差额,计入丧失控制权当期的投资收益,同时冲减商誉。与原有子公司股权投资相关的其他综合收益等,在丧失控制权时转为当期投资收益。

## 6.减值测试方法及减值准备计提方法

对子公司、联营企业及合营企业的投资,在资产负债表日有客观证据表明其发生减值的,按照账面 价值与可收回金额的差额计提相应的减值准备。

## 24、投资性房地产

投资性房地产计量模式 不适用

#### 25、固定资产

## (1) 确认条件

本公司固定资产是指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有的,使用寿命超过一个会计年度的有形资产。

与该固定资产有关的经济利益很可能流入企业,并且该固定资产的成本能够可靠地计量时,固定资产才能予以确认。

本公司固定资产按照取得时的实际成本进行初始计量。

#### (2) 折旧方法

类别	折旧方法	折旧年限	残值率	年折旧率
房屋及建筑物	年限平均法	20-50	5	1. 90-4. 75
电子设备	年限平均法	3	5	31. 67
动力设备	年限平均法	5	5	19. 00
专用设备	年限平均法	8-12	5	7. 92-11. 875
运输工具	年限平均法	4	5	23. 75
其他	年限平均法	5	5	19.00

其中,已计提减值准备的固定资产,还应扣除已计提的固定资产减值准备累计金额计算确定折旧率。

3.融资租入固定资产的认定依据、计价方法

当本公司租入的固定资产符合下列一项或数项标准时,确认为融资租入固定资产:

(1) 在租赁期届满时,租赁资产的所有权转移给本公司。



- (2)本公司有购买租赁资产的选择权,所订立的购买价款预计将远低于行使选择权时租赁资产的公允价值,因而在租赁开始日就可以合理确定本公司将会行使这种选择权。
  - (3) 即使资产的所有权不转移,但租赁期占租赁资产使用寿命的大部分。
  - (4) 本公司在租赁开始日的最低租赁付款额现值,几乎相当于租赁开始日租赁资产公允价值。
  - (5) 租赁资产性质特殊,如果不作较大改造,只有本公司才能使用。

融资租赁租入的固定资产,按租赁开始日租赁资产公允价值与最低租赁付款额的现值两者中较低者,作为入账价值。最低租赁付款额作为长期应付款的入账价值,其差额作为未确认融资费用。在租赁谈判和签订租赁合同过程中发生的,可归属于租赁项目的手续费、律师费、差旅费、印花税等初始直接费用,计入租入资产价值。未确认融资费用在租赁期内各个期间采用实际利率法进行分摊。

融资租入的固定资产采用与自有固定资产一致的政策计提租赁资产折旧。能够合理确定租赁期届满时将会取得租赁资产所有权的,在租赁资产尚可使用年限内计提折旧;无法合理确定租赁期届满时能够取得租赁资产所有权的,在租赁期与租赁资产尚可使用年限两者中较短的期间内计提折旧。

4.固定资产的减值测试方法及减值准备计提方法

本公司在资产负债表日根据内部及外部信息以确定固定资产是否存在减值的迹象,对存在减值迹象的固定资产进行减值测试,估计其可收回金额。

可收回金额的估计结果表明固定资产可收回金额低于其账面价值的,固定资产的账面价值会减记至可收回金额,减记的金额确认为资产减值损失,计入当期损益,同时计提相应的减值准备。

固定资产减值损失一经确认, 在以后会计期间不得转回。

## 26、在建工程

- 1.本公司的在建工程包括建筑工程、安装工程、在安装设备、待摊支出以及单项工程等。
- **2**.在建工程的计价:按实际发生的支出确定工程成本。在建工程成本还包括应当资本化的借款费用和汇兑损益。
- 3.本公司在在建工程达到预定可使用状态时,将在建工程转入固定资产。所建造的已达到预定可使用状态、但尚未办理竣工决算的固定资产,按照估计价值确认为固定资产,并计提折旧;待办理了竣工决算手续后,再按实际成本调整原来的暂估价值,但不调整原已计提的折旧额。
  - 4. 在建工程计提资产减值方法

资产负债表日,有迹象表明在建工程发生减值的,按照账面价值与可收回金额的差额计提相应的减值准备。



# 27、借款费用

1.借款费用资本化的确认原则和资本化期间

本公司发生的借款费用,可直接归属于符合资本化条件的资产的购建或生产的,在同时满足下列条件时予以资本化,计入相关资产成本:

- (1) 资产支出已经发生;
- (2) 借款费用已经发生;
- (3) 为使资产达到预定可使用或者可销售状态所必要的购建或者生产活动已经开始。

不符合资本化条件的借款费用,在发生时根据其发生额确认为费用,计入当期损益。

符合资本化条件的资产在购建或者生产过程中发生非正常中断、且中断时间连续超过 3 个月的,暂停借款费用的资本化。在中断期间发生的借款费用确认为费用,计入当期损益,直至资产的购建或者生产活动重新开始。如果中断是所购建或者生产的符合资本化条件的资产达到预定可使用或者可销售状态必要的程序,借款费用的资本化继续进行。

购建或者生产符合资本化条件的资产达到预定可使用或者可销售状态时,借款费用停止资本化。以后发生的借款费用于发生当期确认为费用。

2.借款费用资本化金额的计算方法

为购建或者生产符合资本化条件的资产而借入专门借款的,以专门借款当期实际发生的利息费用,减去将尚未动用的借款资金存入银行取得的利息收入或进行暂时性投资取得的投资收益后的金额确定。

为购建或者生产符合资本化条件的资产而占用了一般借款的,根据累计资产支出超过专门借款部分的资产支出加权平均数乘以所占用一般借款的资本化率,计算确定一般借款应予资本化的利息金额。资本化率根据一般借款加权平均利率计算确定。

#### 28、生物资产

不适用

#### 29、油气资产

不适用

#### 30、无形资产

(1) 使用寿命及其确定依据、估计情况、摊销方法或复核程序

本公司无形资产包括土地使用权、采矿权、专利权及非专利技术等,按成本进行初始计量。



## 1.无形资产的确认

本公司在无形资产同时满足下列条件时,予以确认:

- (1) 与该无形资产有关的经济利益很可能流入企业;
- (2) 该无形资产的成本能够可靠地计量。

内部研究开发项目研究阶段的支出,于发生时计入当期损益。内部研究开发项目开发阶段的支出,同时满足下列条件的,确认为无形资产:

- (1) 完成该无形资产以使其能够使用或出售在技术上具有可行性;
- (2) 具有完成该无形资产并使用或出售的意图:
- (3) 无形资产产生经济利益的方式,包括能够证明运用该无形资产生产的产品存在市场或无形资产自身存在市场,无形资产将在内部使用的,能证明其有用性;
- (4) 有足够的技术、财务资源和其他资源支持,以完成该无形资产的开发,并有能力使用或出售该无形资产;
  - (5) 归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。

#### 2.无形资产的计量

- (1) 本公司无形资产按照成本进行初始计量。
- (2) 无形资产的后续计量

①对于使用寿命有限的无形资产本公司在取得时判定其使用寿命并在以后期间在使用寿命内按使用 年限采用直线法摊销,摊销金额按受益项目计入相关成本、费用核算。使用寿命不确定的无形资产不摊 销。采用直线法摊销,具体摊销年限如下:

无形资产类别	摊销年限
土地使用权	取得日至土地使用权证到期日
专利权	12
软件	10
非专利技术	12

②本公司在资产负债表日根据内部及外部信息以确定无形资产是否存在减值的迹象,对存在减值迹象的无形资产进行减值测试,估计其可收回金额。此外,无论是否存在减值迹象,本公司至少于每年年度终了对使用寿命不确定的无形资产估计其可收回金额。

可收回金额的估计结果表明无形资产的可收回金额低于其账面价值的,无形资产的账面价值会减记 至可收回金额,减记金额确认为资产减值损失,计入当期损益,同时计提相应的减值准备。

无形资产减值损失一经确认,在以后会计期间不得转回。



## (2) 研发支出的归集范围及相关会计处理方法

无

#### 31、长期资产减值

本公司对子公司、联营企业和合营企业的长期股权投资、采用成本模式进行后续计量的投资性房地 产、固定资产、使用权资产、在建工程、生产性生物资产、无形资产、商誉、探明石油天然气矿区权益 和井及相关设施等的资产减值,按以下方法确定:

本公司于资产负债表日判断资产是否存在可能发生减值的迹象,存在减值迹象的,本公司将估计其可收回金额,进行减值测试。对因企业合并所形成的商誉、使用寿命不确定的无形资产和尚未达到可使用状态的无形资产无论是否存在减值迹象,每年都进行减值测试。

可收回金额根据资产的公允价值减去处置费用后的净额与资产预计未来现金流量的现值两者之间较高者确定。本公司以单项资产为基础估计其可收回金额;难以对单项资产的可收回金额进行估计的,以该资产所属的资产组为基础确定资产组的可收回金额。资产组的认定,以资产组产生的主要现金流入是否独立于其他资产或者资产组的现金流入为依据。

当资产或资产组的可收回金额低于其账面价值时,本公司将其账面价值减记至可收回金额,减记的金额计入当期损益,同时计提相应的资产减值准备。

就商誉的减值测试而言,对于因企业合并形成的商誉的账面价值,自购买日起按照合理的方法分摊 至相关的资产组;难以分摊至相关的资产组的,将其分摊至相关的资产组组合。相关的资产组或资产组 组合,是能够从企业合并的协同效应中受益的资产组或者资产组组合,且不大于本公司确定的报告分部。

减值测试时,如与商誉相关的资产组或者资产组组合存在减值迹象的,首先对不包含商誉的资产组 或者资产组组合进行减值测试,计算可收回金额,确认相应的减值损失。然后对包含商誉的资产组或者 资产组组合进行减值测试,比较其账面价值与可收回金额,如可收回金额低于账面价值的,确认商誉的减值损失。

上述资产减值损失一经确认,在以后会计期间不再转回。

#### 32、长期待摊费用

长期待摊费用按实际发生额入账,在受益期或规定的期限内分期平均摊销。如果长期待摊的费用项目不能使以后会计期间受益则将尚未摊销的该项目的摊余价值全部转入当期损益。

#### 33、合同负债

合同负债,是指本公司已收或应收客户对价而应向客户转让商品的义务。如果在本公司向客户转让 商品之前,客户已经支付了合同对价或本公司已经取得了无条件收款权,本公司在客户实际支付款项和



到期应支付款项孰早时点,将该已收或应收款项列示为合同负债。同一合同下的合同资产和合同负债以净额列示,不同合同下的合同资产和合同负债不予抵销。

#### 34、职工薪酬

## (1) 短期薪酬的会计处理方法

职工薪酬,是指本公司为获得职工提供的服务或解除劳动关系而给予的除股份支付以外各种形式的 报酬或补偿。职工薪酬包括短期薪酬、离职后福利、辞退福利和其他长期职工福利。本公司提供给职工 配偶、子女、受赡养人、已故员工遗属及其他受益人等的福利,也属于职工薪酬。

短期薪酬的会计处理方法

短期薪酬,是指预期在职工提供相关服务的年度报告期间结束后十二个月内将全部予以支付的职工薪酬,因解除与职工的劳动关系给予的补偿除外。本公司在职工提供服务的会计期间,将实际发生的短期薪酬确认为负债,并按照受益对象计入当期损益或相关资产成本;其中,非货币性福利按照公允价值计量。

## (2) 离职后福利的会计处理方法

离职后福利,是指为获得职工提供的服务而在职工退休或与企业解除劳动关系后,提供的各种形式的报酬和福利,属于短期薪酬和辞退福利的除外。离职后福利计划,是指企业与职工就离职后福利达成的协议,或者企业为向职工提供离职后福利制定的规章或办法等。离职后福利计划按照承担的风险和义务情况,可以分为设定提存计划和设定受益计划。

#### (1) 设定提存计划

设定提存计划,是指企业向独立的基金缴存固定费用后,不再承担进一步支付义务的离职后福利计划。公司根据在资产负债表日为换取职工在会计期间提供的服务而向单独主体缴存的提存金,确认为负债,并按照受益对象计人当期损益或相关资产成本。

#### (2) 设定受益计划

设定受益计划,是指除设定提存计划以外的离职后福利计划。会计处理包括下列步骤:

①根据预期累计福利单位法,采用无偏且相互一致的精算假设对有关人口统计变量和财务变量等作出估计,计量设定受益计划所产生的义务,并确定相关义务的所属期间;公司对所有设定受益计划义务予以折现,包括预期在职工提供服务的年度报告期间结束后的十二个月内支付的义务。折现时所采用的折现率根据资产负债表日与设定受益计划义务期限和币种相匹配的国债或活跃市场上的高质量公司债券的市场收益率确定;



②设定受益计划存在资产的,将设定受益计划义务现值减去设定受益计划资产公允价值所形成的赤字或盈余确认为一项设定受益计划净负债或净资产。设定受益计划存在盈余的,以设定受益计划的盈余和资产上限两项的孰低者计量设定受益计划净资产。资产上限是指公司可从设定受益计划退款或减少未来对设定受益计划缴存资金而获得的经济利益的现值;

③期末,将设定受益计划产生的职工薪酬成本确认为服务成本、设定受益计划净负债或净资产的利息净额以及重新计量设定受益计划净负债或净资产所产生的变动,其中服务成本和设定受益计划净负债或净资产的利息净额计入当期损益或相关资产成本,重新计量设定受益计划净负债或净资产所产生的变动计入其他综合收益,并且在后续会计期间不允许转回至损益,但可以在权益范围内转移这些在其他综合收益确认的金额;

④在设定受益计划结算时,确认一项结算利得或损失。

## (3) 辞退福利的会计处理方法

辞退福利,是指在职工劳动合同到期之前解除与职工的劳动关系,或者为鼓励职工自愿接受裁减而给予职工的补偿。在公司不能单方面撤回解除劳动关系计划或裁减建议时和确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本费用时两者孰早日,确认因解除与职工的劳动关系给予补偿而产生的负债,同时计入当期损益。公司按照辞退计划条款的规定,合理预计并确认辞退福利产生的应付职工薪酬。辞退福利预期在其确认的年度报告期结束后十二个月内完全支付的,适用短期薪酬的相关规定;辞退福利预期在年度报告期结束后十二个月内不能完全支付的,适用其他长期职工福利的有关规定。

#### (4) 其他长期职工福利的会计处理方法

其他长期职工福利,是指除短期薪酬、离职后福利和辞退福利以外的其他所有职工福利。公司向职工提供的其他长期职工福利,符合设定提存计划条件的,按照设定提存计划进行会计处理;除此之外的其他长期福利,按照设定受益计划进行会计处理,但是重新计量其他长期职工福利净负债或净资产所产生的变动计入当期损益或相关资产成本。

# 35、预计负债

1.因对外提供担保、诉讼事项、产品质量保证、亏损合同等或有事项形成的义务成为公司承担的现时义务,履行该义务很可能导致经济利益流出公司,且该义务的金额能够可靠的计量时,公司将该项义务确认为预计负债。

**2.**公司按照履行相关现时义务所需支出的最佳估计数对预计负债进行初始计量,并在资产负债表日对预计负债的账面价值进行复核。



## 36、股份支付

本公司的股份支付是为了获取职工或其他方提供服务而授予权益工具或者承担以权益工具为基础确定的负债的交易。本公司的股份支付分为以权益结算的股份支付和以现金结算的股份支付。

#### 1.以权益结算的股份支付及权益工具

以权益结算的股份支付换取职工提供服务的,以授予职工权益工具的公允价值计量。对于授予后立即可行权的股份支付交易,在授予日按照权益工具的公允价值计入相关成本或费用,相应增加资本公积。对于授予后完成等待期内的服务或达到规定业绩条件才可行权的股份支付交易,在等待期内每个资产负债表日,本公司根据对可行权权益工具数量的最佳估计,按照授予日公允价值,将当期取得的服务计入相关成本或费用,相应增加资本公积。如果修改了以权益结算的股份支付的条款,至少按照未修改条款的情况确认取得的服务。此外,任何增加所授予权益工具公允价值的修改,或在修改日对职工有利的变更,均确认取得服务的增加。在等待期内,如果取消了授予的权益工具,则本公司对取消所授予的权益性工具作为加速行权处理,将剩余等待期内应确认的金额立即计入当期损益,同时确认资本公积。但是,如果授予新的权益工具,并在新权益工具授予日认定所授予的新权益工具是用于替代被取消的权益工具的,则以与处理原权益工具条款和条件修改相同的方式,对所授予的替代权益工具进行处理。

#### 2.以现金结算的股份支付及权益工具

以现金结算的股份支付,按照本公司承担的以股份或其他权益工具为基础计算确定的负债的公允价值计量。授予后立即可行权的股份支付交易,本公司在授予日按照承担负债的公允价值计入相关成本或费用,相应增加负债。对于授予后完成等待期内的服务或达到规定业绩条件才可行权的股份支付交易,在等待期内的每个资产负债表日,本公司以对可行权情况的最佳估计为基础,按照本公司承担负债的公允价值,将当期取得的服务计入相关成本或费用,并相应计入负债。在相关负债结算前的每个资产负债表日以及结算日,对负债的公允价值重新计量,其变动计入当期损益。

#### 37、优先股、永续债等其他金融工具

不适用

# 38、收入

按照业务类型披露收入确认和计量所采用的会计政策

#### 1.一般原则

本公司与客户之间的合同同时满足下列条件时,在客户取得相关商品控制权时确认收入:合同各方已批准该合同并承诺将履行各自义务;合同明确了合同各方与所转让商品或提供劳务相关的权利和义务;合同有明确的与所转让商品相关的支付条款;合同具有商业实质,即履行该合同将改变本公司未来现金流量的风险、时间分布或金额;本公司因向客户转让商品而有权取得的对价很可能收回。



在合同开始日,本公司识别合同中存在的各单项履约义务,并将交易价格按照各单项履约义务所承 诺商品的单独售价的相对比例分摊至各单项履约义务。在确定交易价格时考虑了可变对价、合同中存在 的重大融资成分、非现金对价、应付客户对价等因素的影响。

对于合同中的每个单项履约义务,如果满足下列条件之一的,本公司在相关履约时段内按照履约进度将分摊至该单项履约义务的交易价格确认为收入:客户在本公司履约的同时即取得并消耗本公司履约所带来的经济利益;客户能够控制本公司履约过程中在建的商品;本公司履约过程中所产出的商品具有不可替代用途,且本公司在整个合同期间内有权就累计至今已完成的履约部分收取款项。履约进度根据所转让商品的性质采用投入法或产出法确定,当履约进度不能合理确定时,本公司已经发生的成本预计能够得到补偿的,按照已经发生的成本金额确认收入,直到履约进度能够合理确定为止。

如果不满足上述条件之一,则本公司在客户取得相关商品控制权的时点将分摊至该单项履约义务的 交易价格确认收入。在判断客户是否已取得商品控制权时,本公司考虑下列迹象:企业就该商品享有现 时收款权利,即客户就该商品负有现时付款义务;企业已将该商品的法定所有权转移给客户,即客户已 拥有该商品的法定所有权;企业已将该商品实物转移给客户,即客户已实物占有该商品;企业已将该商品所有权上的主要风险和报酬转移给客户,即客户已取得该商品所有权上的主要风险和报酬;客户已接受该商品;其他表明客户已取得商品控制权的迹象。

# 2.收入确认的具体方法

#### (1) 精细化工板块

公司精细化工板块主要产品为 PVP 系列、聚维酮碘以及欧瑞姿。产品分为内销和外销,内销收入确认原则是将产品交付给客户或客户指定的地点后,已收取价款或取得收款权利且相关的经济利益很可能流入时确认收入。外销收入确认原则是以产品通过海关审批、装运后,以出口报关单、货运提单为确认收入。

#### (2) 精准医疗板块

公司在客户取得相关商品或服务控制权时点确认收入。在判断客户是否已取得商品或服务控制权时,公司考虑下列迹象:本公司就该商品或服务享有现时收款权利,即客户就该商品或服务负有现时付款义务;公司已将该商品的法定所有权转移给客户,即客户已拥有该商品的法定所有权;公司已将该商品实物转移给客户,即客户已实物占有该商品;公司已将该商品所有权上的主要风险和报酬转移给客户,即客户已取得该商品所有权上的主要风险和报酬;客户已接受该商品或服务等。同类业务采用不同经营模式导致收入确认会计政策存在差异的情况公司产品销售业务属于某一时点履行的履约义务,公司根据合同或订单约定,将产品交付给客户或客户指定的地点后,已收取价款或取得收款权利且相关的经济利益很可能流入时确认收入。

同类业务采用不同经营模式涉及不同收入确认方式及计量方法的情况



#### 39、合同成本

#### 40、政府补助

政府补助是指本公司从政府无偿取得货币性资产和非货币性资产,不包括政府以投资者身份并享有相应所有者权益而投入的资本。政府补助分为与资产相关的政府补助和与收益相关的政府补助。本公司将所取得的用于购建或以其他方式形成长期资产的政府补助界定为与资产相关的政府补助;其余政府补助界定为与收益相关的政府补助。若政府文件未明确规定补助对象,则采用以下方式将补助款划分为与收益相关的政府补助和与资产相关的政府补助:(1)政府文件明确了补助所针对的特定项目的,根据该特定项目的预算中将形成资产的支出金额和计入费用的支出金额的相对比例进行划分,对该划分比例需在每个资产负债表日进行复核,必要时进行变更;(2)政府文件中对用途仅作一般性表述,没有指明特定项目的,作为与收益相关的政府补助。政府补助为货币性资产的,按照收到或应收的金额计量。政府补助为非货币性资产的,按照公允价值计量;公允价值不能够可靠取得的,按照名义金额计量。按照名义金额计量的政府补助,直接计入当期损益。

本公司对于政府补助通常在实际收到时,按照实收金额予以确认和计量。但对于期末有确凿证据表明能够符合财政扶持政策规定的相关条件预计能够收到财政扶持资金,按照应收的金额计量。按照应收金额计量的政府补助应同时符合以下条件:(1)应收补助款的金额已经过有权政府部门发文确认,或者可根据正式发布的财政资金管理办法的有关规定自行合理测算,且预计其金额不存在重大不确定性;

(2) 所依据的是当地财政部门正式发布并按照《政府信息公开条例》的规定予以主动公开的财政扶持项目及其财政资金管理办法,且该管理办法应当是普惠性的(任何符合规定条件的企业均可申请),而不是专门针对特定企业制定的;(3)相关的补助款批文中已明确承诺了拨付期限,且该款项的拨付是有相应财政预算作为保障的,因而可以合理保证其可在规定期限内收到;(4)根据本公司和该补助事项的具体情况,应满足的其他相关条件(如有)。

与资产相关的政府补助,确认为递延收益,并在相关资产的使用寿命内按照合理、系统的方法分期 计入当期损益。与收益相关的政府补助,用于补偿以后期间的相关成本费用或损失的,确认为递延收益, 并在确认相关成本费用或损失的期间计入当期损益;用于补偿已经发生的相关成本费用或损失的,计入 当期损益。同时包含与资产相关部分和与收益相关部分的政府补助,区分不同部分分别进行会计处理; 难以区分的,将其整体归类为与收益相关的政府补助。

与本公司日常活动相关的政府补助,按照经济业务的实质,计入其他收益;与日常活动无关的政府 补助,计入营业外收支。

己确认的政府补助需要退回时,存在相关递延收益余额的,冲减相关递延收益账面余额,超出部分 计入当期损益。属于其他情况的,直接计入当期损益。



# 41、递延所得税资产/递延所得税负债

所得税包括当期所得税和递延所得税。除由于企业合并产生的调整商誉,或与直接计入所有者权益 的交易或者事项相关的递延所得税计入所有者权益外,均作为所得税费用计入当期损益。

本公司根据资产、负债于资产负债表日的账面价值与计税基础之间的暂时性差异,采用资产负债表债务法确认递延所得税。

各项应纳税暂时性差异均确认相关的递延所得税负债,除非该应纳税暂时性差异是在以下交易中产生的:

- (1)商誉的初始确认,或者具有以下特征的交易中产生的资产或负债的初始确认:该交易不是企业合并,并且交易发生时既不影响会计利润也不影响应纳税所得额:
- (2)对于与子公司、合营企业及联营企业投资相关的应纳税暂时性差异,该暂时性差异转回的时间能够控制并且该暂时性差异在可预见的未来很可能不会转回。

对于可抵扣暂时性差异、能够结转以后年度的可抵扣亏损和税款抵减,本公司以很可能取得用来抵 扣可抵扣暂时性差异、可抵扣亏损和税款抵减的未来应纳税所得额为限,确认由此产生的递延所得税资 产,除非该可抵扣暂时性差异是在以下交易中产生的:

- (1) 该交易不是企业合并,并且交易发生时既不影响会计利润也不影响应纳税所得额;
- (2)对于与子公司、合营企业及联营企业投资相关的可抵扣暂时性差异,同时满足下列条件的,确认相应的递延所得税资产:暂时性差异在可预见的未来很可能转回,且未来很可能获得用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额。

于资产负债表日,本公司对递延所得税资产和递延所得税负债,按照预期收回该资产或清偿该负债 期间的适用税率计量,并反映资产负债表日预期收回资产或清偿负债方式的所得税影响。

于资产负债表日,本公司对递延所得税资产的账面价值进行复核。如果未来期间很可能无法获得足够的应纳税所得额用以抵扣递延所得税资产的利益,减记递延所得税资产的账面价值。在很可能获得足够的应纳税所得额时,减记的金额予以转回。

## 42、专项储备

根据财政部、国家安全生产监督管理总局联合下发的《企业安全生产费用提取和使用管理办法》 (财企〔2012〕16号)有关规定,本公司下属企业安全费用的提取标准:

危险品生产企业以本年度实际销售收入为计提依据,采取超额累退方式按照以下标准逐月提取安全 费用:

(1) 全年实际销售收入在 1000 万元及以下的, 按照 4%提取;



- (2) 全年实际销售收入在 1000 万元至 10000 万元(含)的部分,按照 2%提取;
- (3) 全年实际销售收入在 10000 万元至 100000 万元(含)的部分,按照 0.5%提取;
- (4) 全年实际销售收入在 100000 万元以上的部分,按照 0.2%提取。

企业使用提取的安全生产费时,属于费用性支出的,直接冲减专项储备。企业使用提取的安全生产 费形成固定资产的,应当通过"在建工程"科目归集所发生的支出,待安全项目完工达到预定可使用状态 时确认为固定资产;同时,按照形成固定资产的成本冲减专项储备,并确认相同金额的累计折旧,该固 定资产在以后期间不再计提折旧。

#### 43、租赁

# (1) 作为承租方租赁的会计处理方法

租赁是指本公司让渡或取得了在一定期间内控制一项或多项已识别资产使用的权利以 换取或支付对价的合同。在一项合同开始日,本公司评估合同是否为租赁或包含租赁。

# (1) 本公司作为承租人

本公司租赁资产的类别主要为房产和专用设备

# ①初始计量

在租赁期开始日,本公司将可在租赁期内使用租赁资产的权利确认为使用权资产,将 尚未支付的租赁付款额的现值确认为租赁负债(短期租赁和低价值资产租赁除外)。在计 算租赁付款额的现值时,本公司采用租赁内含利率作为折现率;无法确定租赁内含利率的, 采用承租人增量借款利率作为折现率。

# ②后续计量

本公司参照《企业会计准则第 4 号——固定资产》有关折旧规定对使用权资产计提折旧,能够合理确定租赁期届满时取得租赁资产所有权的,本公司在租赁资产剩余使用寿命内计提折旧。无法合理确定租赁期届满时能够取得租赁资产所有权的,本公司在租赁期与租赁资产剩余使用寿命两者孰短的期间内计提折旧。

对于租赁负债,本公司按照固定的周期性利率计算其在租赁期内各期间的利息费用, 计入当期损益或计入相关资产成本。未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额在实际发生时 计入当期损益或相关资产成本。



租赁期开始日后,当实质固定付款额发生变动、担保余值预计的应付金额发生变化、用于确定租赁付款额的指数或比率发生变动、购买选择权、续租选择权或终止选择权的评估结果或实际行权情况发生变化时,本公司按照变动后的租赁付款额的现值重新计量租赁负债,并相应调整使用权资产的账面价值。使用权资产账面价值已调减至零,但租赁负债仍需进一步调减的,本公司将剩余金额计入当期损益。

## ③使用权资产的减值测试方法及减值准备计提方法

使用权资产的减值测试方法和减值准备计提方法详见附注五(三十一)"长期资产减值"。

## 4)短期租赁和低价值资产租赁

对于短期租赁(在租赁开始日租赁期不超过 **12** 个月的租赁)和低价值资产租赁,本公司采取简化 处理方法,不确认使用权资产和租赁负债,而在租赁期内各个期间按照直线法或其他系统合理的方法将 租赁付款额计入相关资产成本或当期损益。

## (2) 作为出租方租赁的会计处理方法

本公司在租赁开始日,基于交易的实质,将租赁分为融资租赁和经营租赁。融资租赁是指实质上转移了与租赁资产所有权有关的几乎全部风险和报酬的租赁。经营租赁是指除融资租赁以外的其他租赁。

# ①经营租赁

本公司采用直线法将经营租赁的租赁收款额确认为租赁期内各期间的租金收入。与经营租赁有关的未计入租赁收款额的可变租赁付款额,于实际发生时计入当期损益。

#### 2融资租赁

于租赁期开始日,本公司确认应收融资租赁款,并终止确认融资租赁资产。应收融资租赁款以租赁 投资净额(未担保余值和租赁期开始日尚未收到的租赁收款额按照租赁内含利率折现的现值之和)进行 初始计量,并按照固定的周期性利率计算确认租赁期内的利息收入。本公司取得的未纳入租赁投资净额 计量的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益。

#### 44、其他重要的会计政策和会计估计

#### 1.重大会计判断和估计



本公司在运用会计政策过程中,由于经营活动的不确定性,本公司需要对无法准确计量的报表项目的账面价值进行判断、估计和假设。这些判断、估计和假设是基于公司管理层过去的历史经验,并在考虑其他相关因素的基础上做出的。这些判断、估计和假设会影响收入、费用、资产和负债的报告金额以及资产负债表日或有负债的披露。然而,这些估计的不确定性所导致的实际结果可能与公司管理层当前的估计存在差异,进而造成对未来受影响的资产或负债的账面金额进行重大调整。本公司对前述判断、估计和假设在持续经营的基础上进行定期复核,会计估计的变更仅影响变更当期的,其影响数在变更当期予以确认;既影响变更当期又影响未来期间的,其影响数在变更当期和未来期间予以确认。

2.资产负债表日,本公司需对财务报表项目金额进行判断、估计和假设的重要领域如下:

#### (1) 坏账准备计提

本公司采用预期信用损失模型对金融工具的减值进行评估,应用预期信用损失模型需要做出重大判断和估计,需考虑所有合理且有依据的信息,包括前瞻性信息。在做出该等判断和估计时,本集团根据历史数据结合经济政策、宏观经济指标、行业风险、外部市场环境、技术环境、客户情况的变化等因素推断债务人信用风险的预期变动。

#### (2) 存货跌价准备

本公司根据存货会计政策,按照成本与可变现净值孰低计量,对成本高于可变现净值及陈旧和滞销的存货,计提存货跌价准备。存货减值至可变现净值是基于评估存货的可售性及其可变现净值。鉴定存货减值要求管理层在取得确凿证据,并且考虑持有存货的目的、资产负债表日后事项的影响等因素的基础上作出判断和估计。实际的结果与原先估计的差异将在估计被改变的期间影响存货的账面价值及存货跌价准备的计提或转回。

#### (3) 折旧和摊销

本公司对投资性房地产、固定资产和无形资产在考虑其残值后,在使用寿命内按直线法计提折旧和摊销。本公司定期复核使用寿命,以决定将计入每个报告期的折旧和摊销费用数额。使用寿命是本公司根据对同类资产的以往经验并结合预期的技术更新而确定的。如果以前的估计发生重大变化,则会在未来期间对折旧和摊销费用进行调整。

#### (4) 递延所得税资产

在很有可能有足够的应纳税利润来抵扣亏损的限度内,本公司就所有未利用的税务亏损确认递延所得税资产。这需要本公司管理层运用大量的判断来估计未来应纳税利润发生的时间和金额,结合纳税筹划策略,以决定应确认的递延所得税资产的金额。

#### (5) 所得税



本公司在正常的经营活动中,有部分交易其最终的税务处理和计算存在一定的不确定性。部分项目 是否能够在税前列支需要税收主管机关的审批。如果这些税务事项的最终认定结果同最初估计的金额存 在差异,则该差异将对其最终认定期间的当期所得税和递延所得税产生影响。

## 45、重要会计政策和会计估计变更

# (1) 重要会计政策变更

□适用 ☑不适用

# (2) 重要会计估计变更

□适用 ☑不适用

## (3) 2025 年起首次执行新会计准则调整首次执行当年年初财务报表相关项目情况

□适用 ☑不适用

# 46、其他

不适用

# 六、税项

# 1、主要税种及税率

税种	计税依据	税率
增值税	应税收入按相应税率计算销项税,并 按扣除当期允许抵扣的进项税额后的 差额计缴增值税。	13%、9%、6%、5%
城市维护建设税	应交流转税	5%、7%
企业所得税	应纳税所得额	5%、15%、16.5%、25%、26.30%、35%
教育费附加	应交流转税	3%
土地使用税	土地面积	按规定
房产税	从价计征的,按房产原值一次减除规定比例后余值的1.2%计缴;从租计征的,按租金收入的12%计缴	1.2%、12%

存在不同企业所得税税率纳税主体的,披露情况说明

纳税主体名称	所得税税率
博爱新开源医疗科技集团股份有限公司	25%
博爱新开源制药有限公司	15%
天津博爱新开源国际贸易有限公司	25%
博爱新开源化学有限公司	35%
天津雅瑞姿医药科技有限公司	25%
博爱新开源生物科技有限公司	25%
新开源(焦作)高分子材料有限公司	15%
武汉呵尔医疗科技发展有限公司	15%
武汉呵尔医学检验实验室有限公司	25%



<b>土比少尔亚海南岛山坡</b> 和杜士四八司	50/
吉林省新开源赛铂生物科技有限公司	5%
长沙三济生物科技有限公司	15%
苏州东胜兴业科学仪器有限公司	15%
天成润泰(北京)医疗科技有限公司	25%
长沙三济医学检验实验室有限公司	5%
新颐家仁(北京)科技有限公司	5%
山西精准医学科技有限公司	25%
上海丰饶医疗科技有限公司	25%
晶能生物技术(上海)有限公司	15%
晶能医疗科技(上海)有限公司	25%
陕西新开源精准生物科技有限公司	5%
新开源瑞典有限责任公司	26. 30%
新开源(上海)医疗科技有限公司	25%
上海新开源威溶特医疗科技有限公司	5%
新开源医疗香港有限公司	注(1)
北京新开源精准医疗科技有限公司	25%
上海新开源精准医疗有限公司	25%
杭州三济生物科技有限公司	25%
新开源博畅(武汉)生物科技有限公司	25%
新开源弗莱 (武汉) 生物科技有限公司	5%
君璇(武汉)生物科技有限公司	5%
新开源跃博(武汉)医疗科技有限公司	5%
新开源璟云(武汉)生物科技有限公司	5%
广东新开源达乐生物科技有限公司	5%
新开源优康(广州)生物科技有限公司	5%
新开源晶锐(广州)生物医药科技有限公司	5%
昆明新开源暾秀生物科技有限公司	5%
昆明元文生物科技有限公司	5%
新开源禄西(南京)生物科技有限公司	5%
新开源鑫辰(福建)健康产业有限公司	5%
无锡新开源福源生物科技有限公司	5%
珈源 (杭州) 医疗科技有限责任公司	5%
新开源锦和河北生物科技有限公司	5%
沈阳新开源睿科生物科技有限公司	5%
湖南新开源雅帕医疗科技有限公司	5%
上海铂琦生物科技有限公司	5%
郑州新开源精准医疗科技有限公司	5%
新开源国际美国有限公司	注 (2)
新开源电子材料(上海)有限公司	25%

#### 2、税收优惠

全资子公司博爱新开源制药有限公司根据全国高新技术企业认定管理工作领导小组办公室于 2023 年 12 月 13 日下发的《河南省认定机构 2023 年认定报备的第一批高新技术企业备案名单》公告,公司已通过高新技术企业认定,证书编号为 GR202341002297,发证时间: 2023 年 11 月 22 日,有效期为三年。

全资子公司武汉呵尔医疗科技发展有限公司,根据科技部、财政部、国家税务总局《高新技术企业 认定管理办法》(国科火[2008]172号)和《高新技术企业认定管理工作指引》(国科火(2008)362号)有关规定,公司通过高新技术企业认定,证书编号为 GR202042000948,发证日期 2020年 12月1日,有效期 3年;根据全国高新技术企业认定管理工作领导小组办公室于 2023年 12月5日下发的



《对湖北省认定机构 2023 年第四批高新技术企业进行备案的公告》,公司已通过高新技术企业认定,证书编号为 GR202342003427,发证时间 2023 年 11 月 14 日,有效期为三年,企业所得税率仍减按 15%征收。

全资子公司长沙三济生物科技有限公司在 2020 年通过高新认定,办理的高新技术企业证书号分别为 GR202043002969,有效期三年;并于 2023 年 10 月 6 日通过高新认定复审,证书编号为 GR202343002023,有效期三年,企业所得税率仍减按 15%征收。

控股子公司苏州东胜兴业科学仪器有限公司,在 2020 年通过高新认定,办理的高新技术企业证书号分别为 GR202032005052,有效期三年;并于 2023 年 11 月 6 日通过高新认定复审,证书编号为GR202332000383,有效期三年,企业所得税率仍减按 15%征收。

全资子公司晶能生物技术(上海)有限公司,2020年11月12日取得上海市科学技术委员会、上海市财政局、国家税务总局上海市税务局批准的《高新技术企业证书》,证书编号为GR202031000477,有效期3年;并于2023年12月12日通过高新认定复审,证书编号为GR202331006277,有效期3年,企业所得税率仍减按15%征收。

全资子公司新开源(焦作)高分子材料有限公司,在 2024 年通过高新认定,办理的高新企业证书编号为 GR202441001493,有效期为三年。

根据《关于进一步支持小微企业和个体工商户发展有关税费政策的公告》(财政部 税务总局公告 2023 年第 12 号)、《关于小微企业和个体工商户所得税优惠政策的公告》(财政部 税务总局公告 2023 年第 6 号)和《财政部税务总局关于进一步实施小微企业所得税优惠政策的公告》(财政部 税务总局公告 2022 年第 13 号)规定,上表中广东新开源达乐生物科技有限公司等公司属于小型微利企业,自 2023 年 1 月 1 日至 2027 年 12 月 31 日其应纳税所得额不超过 100 万元的部分,减按 25%计入应纳税所得额,按 20%的税率缴纳企业所得税。

#### 3、其他

注(1):公司下属位于香港地区的子公司按照当地税收法律规定,200万港币以内利润,按 8.25%缴纳所得税;200万港币以上部分利润,按16.5%缴纳企业所得税。

注(2)新开源国际美国有限公司运营主体位于美国加州,按照税收法律规定,联邦企业所得税率 21%,加州企业所得税率 8.84%,企业所得税率合计 29.84%。

# 七、合并财务报表项目注释

# 1、货币资金

单位:元

	项目	期末余额	期初余额
--	----	------	------



库存现金	160, 540. 12	135, 480. 88
银行存款	794, 194, 545. 56	479, 156, 486. 80
其他货币资金	153, 613, 852. 13	68, 035, 783. 63
合计	947, 968, 937. 81	547, 327, 751. 31
其中: 存放在境外的款项总额	3, 499, 164. 82	1, 703, 633. 22

其他说明

- 1.存放在境外的款项中不存在汇回收到限制的款项。
- 2.受限货币资金为票据保证金 153,613,852.13 元。

# 2、交易性金融资产

单位:元

项目	期末余额	期初余额
以公允价值计量且其变动计入当期损 益的金融资产	23, 342, 657. 31	30, 978, 551. 19
其中:		
权益工具投资	23, 342, 657. 31	20, 978, 551. 19
理财产品		10, 000, 000. 00
其中:		
合计	23, 342, 657. 31	30, 978, 551. 19

其他说明:

# 3、衍生金融资产

单位:元

项目	期末余额	期初余额

其他说明:

# 4、应收票据

# (1) 应收票据分类列示

单位:元

项目	期末余额	期初余额		
商业承兑票据	15, 025, 410. 84	19, 463, 200. 00		
合计	15, 025, 410. 84	19, 463, 200. 00		

# (2) 按坏账计提方法分类披露

单位:元

类别 .	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		即孟从	账面余额		坏账准备		   账面价
	金额	比例	金额	计提比 例	账面价 值	金额	比例	金额	计提比 例	值



其 中:					
其 中:					

如是按照预期信用损失一般模型计提应收票据坏账准备:

□适用 ☑不适用

# (3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况:

单位:元

类别	<b>押知 公 施</b>		期末余额		
	期初余额	计提	收回或转回	核销	其他

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

□适用 ☑不适用

# (4) 期末公司已质押的应收票据

单位:元

项目	期末已质押金额

# (5) 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收票据

单位:元

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
----	----------	-----------

# (6) 本期实际核销的应收票据情况

单位:元

项目                  核销金额
--------------------------

其中重要的应收票据核销情况:

单位:元

单位名称	应收票据性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联 交易产生
------	--------	------	------	---------	-----------------

应收票据核销说明:

# 5、应收账款

#### (1) 按账龄披露

单位:元

账龄	期末账面余额	期初账面余额		
1年以内(含1年)	328, 822, 058. 72	325, 414, 585. 17		



1至2年	30, 920, 035. 81	72, 913, 542. 06
2至3年	24, 705, 227. 00	26, 480, 167. 31
3年以上	70, 166, 299. 37	79, 666, 777. 41
3至4年	70, 166, 299. 37	79, 666, 777. 41
4至5年	0.00	0.00
5年以上	0.00	0.00
合计	454, 613, 620. 90	504, 475, 071. 95

# (2) 按坏账计提方法分类披露

单位:元

	期末余额						期初余额			
类别	账面余额 坏账准备		准备	<b>心室</b> 人	账面余额		坏账准备		EIL 77 /A	
\mathcal{L} \mathc	金额	比例	金额	计提比 例	账面价 值	金额	比例	金额	计提比 例	账面价 值
按单项 计提坏 账准备 的应收 账款	2, 648, 2 30. 00	0. 58%	2, 648, 2 30. 00	100. 00%		2, 648, 2 30. 00	0. 52%	2, 648, 2 30. 00	100.00%	
其 中:										
按组合 计提坏 账准备 的应收 账款	451, 965 , 390. 90	99. 42%	149, 384 , 011. 45	33. 05%	302, 581 , 379. 45	501, 826 , 841. 95	99. 48%	150, 065 , 368. 86	29. 90%	351, 761 , 473. 09
其 中:										
境内公 司组合	447, 293 , 735. 22	98. 39%	148, 916 , 845. 88	33. 29%	298, 376 , 889. 34	491, 668 , 891. 25	97. 46%	149, 049 , 573. 79	30. 32%	342, 619 , 317. 46
境外公 司组合	4, 671, 6 55. 68	1.03%	467, 165 . 57	10. 00%	4, 204, 4 90. 11	10, 157, 950. 70	2.01%	1, 015, 7 95. 07	10.00%	9, 142, 1 55. 63
合计	454, 613 , 620. 90	100.00%	152, 032 , 241. 45	33. 44%	302, 581 , 379. 45	504, 475 , 071. 95	100.00%	152, 713 , 598. 86	30. 27%	351, 761 , 473. 09

按单项计提坏账准备类别名称: 2,648,230.00

单位:元

名称	期初余额		期末余额			
	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
宁波松鹤文具 有限公司	480, 000. 00	480, 000. 00	480, 000. 00	480, 000. 00	100. 00%	款项预计无法 收回
河南素问互联 网医院有限公 司	450, 000. 00	450, 000. 00	450, 000. 00	450, 000. 00	100.00%	款项预计无法 收回
山东泰坦医疗 器械有限公司	402, 000. 00	402, 000. 00	402, 000. 00	402, 000. 00	100. 00%	款项预计无法 收回
临沂安顺医疗 设备技术服务 有限公司	302, 000. 00	302, 000. 00	302, 000. 00	302, 000. 00	100.00%	款项预计无法 收回
郑州弘毅企业	290, 000. 00	290, 000. 00	290, 000. 00	290, 000. 00	100.00%	款项预计无法



管理咨询有限						收回
公司						
国药集团辽宁 省兆隆医疗器 械有限公司	238, 080. 00	238, 080. 00	238, 080. 00	238, 080. 00	100.00%	款项预计无法 收回
北京慧鑫清源 科技发展有限 公司	192, 000. 00	192, 000. 00	192, 000. 00	192, 000. 00	100.00%	款项预计无法 收回
重庆万康医药 科技有限公司	190, 000. 00	190, 000. 00	190, 000. 00	190, 000. 00	100.00%	款项预计无法 收回
湖南省肿瘤医 院	79, 400. 00	79, 400. 00	79, 400. 00	79, 400. 00	100.00%	款项预计无法 收回
杭州来旭水处 理科技有限公 司	24, 750. 00	24, 750. 00	24, 750. 00	24, 750. 00	100.00%	款项预计无法 收回
合计	2, 648, 230. 00	2, 648, 230. 00	2, 648, 230. 00	2, 648, 230. 00		

按组合计提坏账准备类别名称: 境内组合(148,916,845.88)

单位:元

kt ik	期末余额						
名称	账面余额	坏账准备	计提比例				
1年以内	324, 150, 403. 04	53, 705, 493. 28	16. 57%				
1至2年	30, 920, 035. 81	10, 958, 060. 69	35. 44%				
2至3年	24, 705, 227. 00	16, 735, 222. 54	67. 74%				
3年以上	67, 518, 069. 37	67, 518, 069. 37	100.00%				
合计	447, 293, 735. 22	148, 916, 845. 88					

确定该组合依据的说明:

按组合计提坏账准备类别名称:境外公司组合(467,165.57)

单位:元

名称	期末余额						
	账面余额	坏账准备	计提比例				
1年以内	4, 671, 655. 68	467, 165. 57	10.00%				
合计	4, 671, 655. 68	467, 165. 57					

确定该组合依据的说明:

如是按照预期信用损失一般模型计提应收账款坏账准备:

□适用 ☑不适用

## (3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况:

米田	#127 人 <i>始</i>		₩ <b>十</b> 人 盔			
类别 期初余额	期初余额	计提	收回或转回	核销	其他	期末余额
单项计提坏账 准备的应收账 款	2, 648, 230. 00					2, 648, 230. 00
境内公司组合	149, 049, 573. 79	-132, 727. 91				148, 916, 845. 88
境外公司组合	1, 015, 795. 07	-548, 629. 50				467, 165. 57



人江	152, 713, 598.	GO1 2F7 41		152, 032, 241.
合计	86	-681, 357. 41		45

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

单位:元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提 比例的依据及其合理 性
无				

# (4) 本期实际核销的应收账款情况

单位:元

项目	核销金额
实际核销的应收账款	0.00

其中重要的应收账款核销情况:

单位:元

	单位名称	应收账款性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联 交易产生
--	------	--------	------	------	---------	-----------------

应收账款核销说明:

## (5) 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

单位:元

					一
单位名称	应收账款期末余 额	合同资产期末余 额	应收账款和合同 资产期末余额	占应收账款和合 同资产期末余额 合计数的比例	应收账款坏账准 备和合同资产减 值准备期末余额
青岛哲源生物科 技有限公司	25, 198, 373. 20	0.00	25, 198, 373. 20	5. 54%	18, 071, 585. 94
新郑华信民生医 院	17, 787, 895. 88		17, 787, 895. 88	3. 91%	2, 988, 869. 67
深圳市远邦进出 口有限公司	14, 215, 725. 00		14, 215, 725. 00	3. 13%	1, 421, 572. 50
Barentz India Private Limited	8, 387, 383. 17		8, 387, 383. 17	1.84%	838, 738. 32
武汉市蔡甸区人 民医院	7, 993, 687. 25		7, 993, 687. 25	1.76%	799, 368. 73
合计	73, 583, 064. 50	0.00	73, 583, 064. 50	16. 18%	24, 120, 135. 16

# 6、合同资产

## (1) 合同资产情况

1倍日	期末余额			期初余额			
项目	账面余额	坏账准备	账面价值	账面余额	坏账准备	账面价值	



# (2) 报告期内账面价值发生的重大变动金额和原因

单位:元

项目	变动金额	变动原因
----	------	------

#### (3) 按坏账计提方法分类披露

单位:元

	期末余额				期初余额					
类别	账面余额		坏账准备		账面价	账面余额		坏账准备		即去以
	金额	比例	金额	计提比 例	值	金额	比例	金额	计提比 例	账面价 值
其 中:										
共 中:										

按组合计提坏账准备类别个数: 0

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

□适用 ☑不适用

## (4) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

单位:元

项目	本期计提	本期收回或转回	本期转销/核销	原因
----	------	---------	---------	----

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

单位:元

单位名称    收回	或转回金额 转回原因	一	
------------	------------	---	--

其他说明

## (5) 本期实际核销的合同资产情况

单位:元

项目	核销金额
----	------

其中重要的合同资产核销情况

单位:元

单位名称    款项	<b>灰性质</b> 核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联 交易产生
------------	-----------------	------	---------	-----------------

合同资产核销说明:

其他说明:



# 7、应收款项融资

# (1) 应收款项融资分类列示

单位:元

项目	期末余额	期初余额
应收票据	109, 223, 152. 35	40, 026, 157. 79
合计	109, 223, 152. 35	40, 026, 157. 79

# (2) 按坏账计提方法分类披露

单位:元

			期末余额					期初余额		
类别	账面	余额	坏账	准备	账面价	账面	余额	坏账	准备	账面价
X/M	金额	比例	金额	计提比 例	值	金额	比例	金额	计提比 例	值
其中:										
其中:										

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

单位:元

	第一阶段	第二阶段	第三阶段	
坏账准备	未来 12 个月预期信用 损失	整个存续期预期信用 损失(未发生信用减 值)	整个存续期预期信用 损失(已发生信用减 值)	合计
2025 年 1 月 1 日余额 在本期				

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

对本期发生损失准备变动的应收款项融资账面余额显著变动的情况说明:

## (3) 本期计提、收回或转回的坏账准备的情况

单位:元

米印	<b>加加</b>		本期变	动金额		
类别	期初余额	计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	期末余额

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

单位:元

单位名称 收回或结	回金额 转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提 比例的依据及其合理 性
-----------	----------	------	-----------------------------

其他说明:

# (4) 期末公司已质押的应收款项融资

项目	期末已质押金额
----	---------



# (5) 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收款项融资

单位:元

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑汇票	93, 653, 185. 00	
合计	93, 653, 185. 00	

#### (6) 本期实际核销的应收款项融资情况

单位:元

项目	核销金额
7.0	D 1 11 3 2 2 2 7 1

其中重要的应收款项融资核销情况

单位:元

单位名称	款项性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联 交易产生
------	------	------	------	---------	-----------------

核销说明:

#### (7) 应收款项融资本期增减变动及公允价值变动情况

#### (8) 其他说明

## 8、其他应收款

单位:元

项目	期末余额	期初余额	
其他应收款	34, 797, 404. 12	29, 770, 238. 73	
合计	34, 797, 404. 12	29, 770, 238. 73	

# (1) 应收利息

## 1) 应收利息分类

单位:元

项目
----

#### 2) 重要逾期利息

单位:元

借款单位	期末余额	   逾期时间	   逾期原因	是否发生减值及其判
日水干丘	/////// 初	Viii \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\	(E) / (A) / (A)	断依据

其他说明:

## 3) 按坏账计提方法分类披露

□适用 ☑不适用



## 4) 本期计提、收回或转回的坏账准备的情况

单位:元

类别	期初余额		本期变动金额				
<b>光</b> 别	- 州彻东领	计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	期末余额	

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

单位:元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提 比例的依据及其合理 性
------	---------	------	------	-----------------------------

其他说明:

#### 5) 本期实际核销的应收利息情况

单位:元

项目	核销金额
----	------

其中重要的应收利息核销情况

单位:元

单位名称	款项性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联 交易产生
------	------	------	------	---------	-----------------

核销说明:

其他说明:

# (2) 应收股利

# 1) 应收股利分类

单位:元

项目(或被投资单位)	期末余额	期初余额
------------	------	------

## 2) 重要的账龄超过1年的应收股利

单位:元

项目(或被投资单位)	期末余额	账龄	未收回的原因	是否发生减值及其判 断依据
------------	------	----	--------	------------------

#### 3) 按坏账计提方法分类披露

□适用 ☑不适用

## 4) 本期计提、收回或转回的坏账准备的情况

单位:元

类别	期初余额		本期变	动金额		期末余额
<b>光</b> 剂	州彻东领	计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	- 別不示領

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:



单位:元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提 比例的依据及其合理 性
------	---------	------	------	-----------------------------

其他说明:

## 5) 本期实际核销的应收股利情况

单位:元

项目	核销金额
	12× N 1 375 DX

其中重要的应收股利核销情况

单位:元

单位名称 款项性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联 交易产生
-----------	------	------	---------	-----------------

核销说明:

其他说明:

## (3) 其他应收款

# 1) 其他应收款按款项性质分类情况

单位:元

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
往来款	43, 888, 517. 69	33, 415, 608. 61
投资款	6, 868, 834. 56	10, 868, 834. 56
保证金	3, 456, 000. 00	3, 014, 912. 94
备用金	1, 815, 858. 27	1, 357, 539. 04
押金	1, 837, 806. 65	1, 564, 140. 53
出口退税款	661, 652. 00	3, 019, 708. 10
其他	1, 658, 511. 66	1, 765, 045. 25
合计	60, 187, 180. 83	55, 005, 789. 03

# 2) 按账龄披露

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内(含1年)	33, 905, 937. 64	22, 578, 287. 53
1至2年	6, 943, 407. 71	6, 354, 556. 72
2至3年	6, 530, 286. 15	7, 404, 840. 63
3年以上	12, 807, 549. 33	18, 668, 104. 15
3至4年	12, 807, 549. 33	18, 668, 104. 15
4至5年	0.00	0.00
5年以上	0.00	0.00
合计	60, 187, 180. 83	55, 005, 789. 03



# 3) 按坏账计提方法分类披露

□适用 ☑不适用

#### 4) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况:

单位:元

类别	期初余额	本期变动金额				
<b>光</b> 别		计提	收回或转回	转销或核销	其他	期末余额
坏账准备	25, 235, 550. 3 0	154, 226. 41				25, 389, 776. 7 1
合计	25, 235, 550. 3 0	154, 226. 41				25, 389, 776. 7 1

本期坏账准备收回或转回金额重要的:无。其他变动系注销工作室所致。

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的:

单位:元

单位名称    收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提 比例的依据及其合理 性
-----------------	------	------	-----------------------------

## 5) 本期实际核销的其他应收款情况

单位:元

项目	核销金额
无	

其中重要的其他应收款核销情况:

单位:元

单位名称	其他应收款性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联 交易产生
------	---------	------	------	---------	-----------------

其他应收款核销说明:

## 6) 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

单位名称	款项的性质	期末余额	账龄	占其他应收款期 末余额合计数的 比例	坏账准备期末余 额
上海精季环境技 术有限公司	投资款	4, 110, 794. 56	3年以上	6.83%	4, 110, 794. 56
上海翱菁生物科 技有限公司	往来款	3, 000, 000. 00	1年以内	4. 98%	300, 000. 00
上海索敏医学检 验实验室有限公 司	投资款	2, 758, 040. 00	1年以内、1-2 年、2-3年、3年 以上	4.58%	2, 758, 040. 00
吉林省挚友商贸 有限公司	往来款	2, 460, 000. 00	1-2 年、3 年以上	4. 09%	1, 410, 000. 00



神木市国融精细 化工有限公司	往来款	2, 269, 044. 73	1-2 年	3. 77%	680, 713. 42
合计		14, 597, 879. 29		24. 25%	9, 259, 547. 98

## 7) 因资金集中管理而列报于其他应收款

单位:元

其他说明:

#### 9、预付款项

## (1) 预付款项按账龄列示

单位:元

同化 华丛	期末	余额	期初余额		
	<b>账龄</b> 金额		金额	比例	
1年以内	107, 112, 282. 31	90. 20%	49, 322, 247. 99	80. 89%	
1至2年	2, 025, 152. 45	1.71%	2, 617, 568. 93	4. 29%	
2至3年	2, 451, 038. 06	2.06%	2, 645, 980. 34	4. 34%	
3年以上	7, 157, 050. 32	6.03%	6, 391, 639. 81	10. 48%	
合计	118, 745, 523. 14		60, 977, 437. 07		

账龄超过1年且金额重要的预付款项未及时结算原因的说明:

## (2) 按预付对象归集的期末余额前五名的预付款情况

截止期末按供应商归集的期末余额前五名预付款项汇总金额为 **40**,050,164.69 元,占预付款项期末余额合计数的比例为 **33.73%**。

其他说明:

## 10、存货

否

公司是否需要遵守房地产行业的披露要求

## (1) 存货分类

	期末余额			期初余额		
项目	账面余额	存货跌价准备 或合同履约成 本减值准备	账面价值	账面余额	存货跌价准备 或合同履约成 本减值准备	账面价值
原材料	96, 023, 962. 5 0	187, 413. 31	95, 836, 549. 1 9	91, 956, 315. 2 8	187, 413. 31	91, 768, 901. 9 7
在产品	4, 353, 603. 78		4, 353, 603. 78	4, 187, 056. 09		4, 187, 056. 09
库存商品	244, 153, 729.	10, 167, 506. 4	233, 986, 223.	223, 952, 828.	10, 167, 506. 4	213, 785, 322.
<b>一个一个</b>	52	6	06	86	6	40



发出商品	14, 370, 101. 5		14, 370, 101. 5	13, 923, 556. 5		13, 923, 556. 5
及山间吅	8		8	3		3
半成品	51, 559, 603. 6		51, 559, 603. 6	53, 770, 154. 5		53, 770, 154. 5
十八百	7		7	1		1
委托加工物资	172, 255. 11		172, 255. 11	49, 939. 06		49, 939. 06
A.L.	410, 633, 256.	10, 354, 919. 7	400, 278, 336.	387, 839, 850.	10, 354, 919. 7	377, 484, 930.
合计	16	7	39	33	7	56

## (2) 确认为存货的数据资源

单位:元

项目    外购的数据资源存货	自行加工的数据资源 存货	其他方式取得的数据 资源存货	合计
-----------------	-----------------	-------------------	----

# (3) 存货跌价准备和合同履约成本减值准备

单位:元

项目 期初余额		本期增加金额		本期减		
坝日	期初余额	计提	其他	转回或转销	其他	期末余额
原材料	187, 413. 31					187, 413. 31
库存商品	10, 167, 506. 4					10, 167, 506. 4
十年中中	6					6
   合计	10, 354, 919. 7					10, 354, 919. 7
пи	7					7

## 确定可变现净值的具体依据、本期转回或转销存货跌价准备的原因

MAC 12.7011 EETITATI NATI - 17911 EETITATI ASTONIE EETITATI									
项目	确定可变现净值的具体依据	转销存货跌价准备的原因							
原材料	基于呆滞情况及库龄确定存货可变现净值	本期将已计提存货跌价准备的存货耗用或 处置							
库存商品	相关产成品估计售价减去至完工估计将要发生的 成本、估计的销售费用以及相关税费后的金额确 定可变现净值	本期将已计提存货跌价准备的存货销售或 处置							

按组合计提存货跌价准备

单位:元

	期末			期初		
组合名称	期末余额	跌价准备	跌价准备计提 比例	期初余额	跌价准备	跌价准备计提 比例

按组合计提存货跌价准备的计提标准

# (4) 存货期末余额含有借款费用资本化金额的说明

## (5) 合同履约成本本期摊销金额的说明

# 11、持有待售资产

项目	期末账面余额	减值准备	期末账面价值	公允价值	预计处置费用	预计处置时间



其他说明

# 12、一年内到期的非流动资产

单位:元

## (1) 一年内到期的债权投资

□适用 ☑不适用

## (2) 一年内到期的其他债权投资

□适用 ☑不适用

## 13、其他流动资产

单位:元

项目	期末余额	期初余额
待抵扣增值税进项税	41, 024, 305. 01	49, 122, 947. 22
企业所得税	11, 088, 667. 00	4, 775, 532. 97
其他		64, 333. 13
合计	52, 112, 972. 01	53, 962, 813. 32

其他说明:

# 14、债权投资

## (1) 债权投资的情况

单位:元

1番目	期末余额			期初余额		
项目	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值

债权投资减值准备本期变动情况

单位:元

伍日	期初余额	本期增加	<del>木</del> 田 卍 小	
项目	朔彻赤砂	<b>平</b> 别·恒川	半別処グ	期末余额

## (2) 期末重要的债权投资

单位:元

债权工	ភ	期末余额					期初余额				
日	Λ.	面值	票面利 率	实际利 率	到期日	逾期本 金	面值	票面利 率	实际利 率	到期日	逾期本 金

#### (3) 减值准备计提情况



	第一阶段	第二阶段	第三阶段		
坏账准备	未来 12 个月预期信用 损失	整个存续期预期信用 损失(未发生信用减值)	整个存续期预期信用 损失(已发生信用减 值)	合计	
2025 年 1 月 1 日余额 在本期					

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

## (4) 本期实际核销的债权投资情况

单位:元

项目	核销金额

其中重要的债权投资核销情况

债权投资核销说明:

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

□适用 ☑不适用

其他说明:

## 15、其他债权投资

## (1) 其他债权投资的情况

单位:元

项目 期	期初余额	应计利息	利息调整	本期公允价值变动	期末余额	成本	累计公允价值变动	累计在其他综合收益中确认的减值准备	备注
------	------	------	------	----------	------	----	----------	-------------------	----

其他债权投资减值准备本期变动情况

单位:元

~ ·	UP ) A 300	1 110 17/1	1.4405-15.1	#HT_L A 2677
项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
-7.1	) 101 VIV HV		7-7910-0	791216716147

# (2) 期末重要的其他债权投资

单位:元

其他债	期末余额					期初余额				
权项目	面值	票面利 率	实际利 率	到期日	逾期本 金	面值	票面利 率	实际利 率	到期日	逾期本 金

# (3) 减值准备计提情况

				:
	第一阶段	第二阶段	第三阶段	
坏账准备	未来 12 个月预期信用	整个存续期预期信用	整个存续期预期信用	合计
	损失	损失(未发生信用减	损失(已发生信用减	



	值)	值)	
2025 年 1 月 1 日余额 在本期			

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

# (4) 本期实际核销的其他债权投资情况

单位:元

	→ A/A → A/C
项目	核销金級

其中重要的其他债权投资核销情况

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况 □适用 ☑不适用 其他说明:

# 16、其他权益工具投资

项目名称	期初余额	本期计入 其他综合 收益的利 得	本期计入 其他综合 收益的损 失	本期末累 计计入其 他综合收 益的利得	本期末累 计计入其 他综合收 益的损失	本期确认 的股利收 入	期末余额	指定为以 公允值 计量且其 变动计合 其他综原 收益的原 因
广州威溶 特医药科 技有限公 司	100, 000, 0						100, 000, 0	
华道(上 海) 生物 医药有限 公司	100, 000, 0						100, 000, 0	
杭州纽安 津生物科 技有限公 司	50, 000, 00						50, 000, 00	
北京良远 生物医药 研究有限 公司	50, 000, 00						50, 000, 00	
新动力股 份有限公 司	14, 393, 86 5. 83						14, 393, 86 5. 83	
中股份司作限公并旅份司法银行限分	5,000,000						5,000,000	
睿愈(南	5, 000, 000						5, 000, 000	



京)数字	. 00			. 00	
医疗科技					
有限公司					
北京中企 慧云科技 有限公司	30, 000, 00 0. 00			30, 000, 00 0. 00	
合计	354, 393, 8 65. 83			354, 393, 8 65. 83	

本期存在终止确认

单位:元

项目名称	转入留存收益的累计利得	转入留存收益的累计损失	终止确认的原因
------	-------------	-------------	---------

分项披露本期非交易性权益工具投资

单位:元

项目名称	确认的股利收入	累计利得	累计损失	其他综合收益 转入留存收益 的金额	指定为以公允 价值计量且其 变动计入其他 综合收益的原 因	其他综合收益 转入留存收益 的原因
------	---------	------	------	-------------------------	---	-------------------------

其他说明:

# 17、长期应收款

# (1) 长期应收款情况

单位:元

项目	期末余额				折现率区间		
坝日	账面余额	坏账准备	账面价值	账面余额	坏账准备	账面价值	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

# (2) 按坏账计提方法分类披露

单位:元

	期末余额					期初余额				
类别	账面	余额	坏账	准备	心毒体	账面	余额	坏账	准备	心无体
X/M	金额	比例	金额	计提比 例	上 账面价 值	金额	比例	金额	计提比 例	账面价 值
其中:										
其中:										

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

单位:元

	第一阶段	第二阶段	第三阶段	
坏账准备	未来 12 个月预期信用 损失	整个存续期预期信用 损失(未发生信用减 值)	整个存续期预期信用 损失(已发生信用减 值)	合计
2025 年 1 月 1 日余额 在本期				

各阶段划分依据和坏账准备计提比例



## (3) 本期计提、收回或转回的坏账准备的情况

单位:元

米印	<b>加加</b>		本期变动金额					
类别	期初余额	计提	收回或转回	转销或核销	其他	期末余额		

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的:

单位:元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提 比例的依据及其合理 性
------	---------	------	------	-----------------------------

其他说明:

#### (4) 本期实际核销的长期应收款情况

单位:元

项目	核销金额
----	------

其中重要的长期应收款核销情况:

单位:元

单位名称	款项性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联 交易产生
------	------	------	------	---------	-----------------

长期应收款核销说明:

## 18、长期股权投资

单位:元

											-	十四: 70
						本期增	减变动					
被投资单位	期初 余账 (面价 值)	减值 准备 期初 余额	追加投资	减少投资	权法确的资益	其他 综合 收益 调整	其他 权益 变动	宣告 发金 股利 或利 润	计提 减值 准备	其他	期末 余 《 断 作 》 ( 面 作	減值 准备 期末 余额
一、有	含营企业											
二、耳	送营企业											

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

□适用 ☑不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

□适用 ☑不适用

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

其他说明

#### 19、其他非流动金融资产



项目	期末余额	期初余额		
分类以公允价值计量且其变动计入当 期损益的金融资产	3, 992, 000. 00	3, 992, 000. 00		
合计	3, 992, 000. 00	3, 992, 000. 00		

其他说明:

# 20、投资性房地产

# (1) 采用成本计量模式的投资性房地产

☑适用 □不适用

项目	房屋、建筑物	土地使用权	在建工程	合计
一、账面原值				
1. 期初余额	96, 425, 988. 48			96, 425, 988. 48
2. 本期增加金额				
(1) 外购				
(2) 存货\ 固定资产\在建工程转 入				
(3) 企业合 并增加				
3. 本期减少金额				
(1) 处置				
(2) 其他转				
4. 期末余额	96, 425, 988. 48			96, 425, 988. 48
二、累计折旧和累计摊销	, ,			
1. 期初余额	12, 804, 627. 76			12, 804, 627. 76
2. 本期增加金额	1, 072, 279. 07			1, 072, 279. 07
(1) 计提或摊销	1, 072, 279. 07			1, 072, 279. 07
3. 本期减少金额				
(1) 处置				
(2) 其他转				
出				
4. 期末余额	13, 876, 906. 83			13, 876, 906. 83
三、减值准备				
1. 期初余额				
2. 本期增加金额				
(1) 计提				



3. 本期减少金额			
(1) 处置			
(2) 其他转			
出			
4. 期末余额			
四、账面价值			
1. 期末账面价值	82, 549, 081. 65		82, 549, 081. 65
2. 期初账面价值	83, 621, 360. 72		83, 621, 360. 72

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

□适用 ☑不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

□适用 ☑不适用

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

其他说明:

#### (2) 采用公允价值计量模式的投资性房地产

□适用 ☑不适用

#### (3) 转换为投资性房地产并采用公允价值计量

单位:元

项目 转换前核算科 目	金额	转换理由	审批程序	对损益的影响	对其他综合收 益的影响
----------------	----	------	------	--------	----------------

#### (4) 未办妥产权证书的投资性房地产情况

单位:元

项目	账面价值	未办妥产权证书原因
无		

其他说明

## 21、固定资产

单位:元

项目	期末余额	期初余额		
固定资产	979, 206, 462. 17	993, 372, 697. 35		
合计	979, 206, 462. 17	993, 372, 697. 35		

## (1) 固定资产情况



业五百							
一、账面原 值:							
1. 期初余额	629, 292, 40 7. 24	20, 035, 706	36, 980, 799 . 48	745, 230, 63 1. 73	8, 031, 006. 38	11, 534, 321 . 84	1, 451, 104, 873. 62
2. 本期 增加金额	791, 155. 31	972, 506. 83	4, 617, 556. 87	42, 543, 682 . 12			48, 924, 901 . 13
1) 购置		81, 223. 28	606, 884. 96	42, 543, 682 . 12			43, 231, 790 . 36
( 2) 在建工 程转入	791, 155. 31	891, 283. 55	4, 010, 671. 91				5, 693, 110. 77
( 3) 企业合 并增加							
3. 本期减少金额	14, 865, 997 . 96	3, 999. 00		7, 630, 354. 07	5, 000. 00		22, 505, 351 . 03
( 1) 处置或 报废	14, 865, 997 . 96	3, 999. 00		7, 630, 354. 07	5, 000. 00		22, 505, 351 . 03
4. 期末 余额	615, 217, 56 4. 59	21, 004, 214	41, 598, 356 . 35	780, 143, 95 9. 78	8, 026, 006. 38	11, 534, 321 . 84	1, 477, 524, 423. 72
二、累计折旧							
1. 期初 余额	116, 161, 93 7. 25	14, 550, 173 . 89	25, 802, 799 . 14	287, 409, 90 8. 52	4, 834, 453. 96	8, 157, 559. 82	456, 916, 83 2. 58
2. 本期 增加金额	23, 170, 168 . 62	1, 398, 606. 84	4, 054, 298. 07	27, 673, 157 . 36	476, 388. 42	142, 284. 01	56, 914, 903 . 32
1) 计提	23, 170, 168	1, 398, 606. 84	4, 054, 298. 07	27, 673, 157 . 36	476, 388. 42	142, 284. 01	56, 914, 903 . 32
3. 本期 减少金额	9, 343, 685. 87	3, 799. 05		6, 976, 883. 12	4, 750. 00		16, 329, 118 . 04
( 1) 处置或 报废	9, 343, 685. 87	3, 799. 05		6, 976, 883. 12	4, 750. 00		16, 329, 118 . 04
4. 期末 余额	129, 988, 42 0. 00	15, 944, 981 . 68	29, 857, 097	308, 106, 18 2. 76	5, 306, 092. 38	8, 299, 843. 83	497, 502, 61 7. 86
三、减值准							
1. 期初 余额		37, 962. 39	73, 893. 20	703, 488. 10			815, 343. 69
2. 本期增加金额							
1) 计提							
3. 本期							



减少金额							
( 1) 处置或 报废							
4. 期末 余额		37, 962. 39	73, 893. 20	703, 488. 10	0.00	0.00	815, 343. 69
四、账面价值							
1. 期末 账面价值	485, 229, 14 4. 59	5, 021, 270. 71	11, 667, 365 . 94	471, 334, 28 8. 92	2, 719, 914. 00	3, 234, 478. 01	979, 206, 46 2. 17
2. 期初 账面价值	513, 130, 46 9. 99	5, 447, 570. 67	11, 104, 107 . 14	457, 117, 23 5. 11	3, 196, 552. 42	3, 376, 762. 02	993, 372, 69 7. 35

## (2) 暂时闲置的固定资产情况

单位:元

项目	账面原值	累计折旧	减值准备	账面价值	备注
电子设备	573, 188. 66	535, 226. 27	37, 962. 39		
动力设备	2, 650, 300. 33	2, 576, 407. 13	73, 893. 20		
专用设备	8, 844, 425. 37	8, 140, 937. 27	703, 488. 10		
合计	12, 067, 914. 36	11, 252, 570. 67	815, 343. 69		

## (3) 通过经营租赁租出的固定资产

单位:元

项目	期末账面价值
无	

# (4) 未办妥产权证书的固定资产情况

单位:元

项目	账面价值	未办妥产权证书的原因		
房屋建筑物	18, 819, 765. 81	不符合办证条件		

其他说明

# (5) 固定资产的减值测试情况

□适用 ☑不适用

# (6) 固定资产清理

单位:元

项目	期末余额	期初余额
无		

其他说明

本期折旧额 56,914,903.32 元,本期由在建工程转入固定资产原值为 5,693,110.77 元。



# 22、在建工程

单位:元

项目	期末余额	期初余额		
在建工程	598, 247, 326. 76	501, 032, 424. 37		
合计	598, 247, 326. 76	501, 032, 424. 37		

# (1) 在建工程情况

单位:元

项目		期末余额		期初余额				
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值		
新开源车间建	61, 600, 767. 8		61, 600, 767. 8	39, 491, 206. 2		39, 491, 206. 2		
设与改造	7		7	3		3		
焦作中站项目	45, 486, 995. 1		45, 486, 995. 1	28, 340, 255. 3		28, 340, 255. 3		
無作中	5		5	2		2		
新开源全球转 化研发基地 (松江)项目	486, 195, 016. 00		486, 195, 016. 00	430, 680, 297. 91		430, 680, 297. 91		
其他零星项目	4, 964, 547. 74		4, 964, 547. 74	2, 520, 664. 91		2, 520, 664. 91		
合计	598, 247, 326.		598, 247, 326.	501, 032, 424.		501, 032, 424.		
ПИ	76		76	37		37		

# (2) 重要在建工程项目本期变动情况

项目名称	预算 数	期初余额	本期增加金额	本转固资金	本期他少额金额	期末余额	工累投占算例程计入预比例	工程进度	利资化计额	其:期息本金额	本期利息本率	资金 来源
新开 源年 建 号 选	200, 0 00, 00 0. 00	39, 49 1, 206 . 23	24, 40 7, 705 . 17	2, 298 , 143. 53		61, 60 0, 767 . 87	97. 96 %	97. 96 %				其他
焦作 中站 项目	600, 0 00, 00 0. 00	28, 34 0, 255 . 32	20, 54 1, 707 . 07	3, 394 , 967. 24		45, 48 6, 995 . 15	99. 32 %	99. 32 %				其他
新源球化发地 (江项	600, 0 00, 00 0. 00	430, 6 80, 29 7. 91	55, 51 4, 718 . 09			486, 1 95, 01 6. 00	81. 03	81. 03	4, 205 , 765. 66	265, 3 52. 96	5. 30%	其他
其他 零星 项目		2, 520 , 664. 91	2, 443 , 882. 83			4, 964 , 547. 74						其他



合计	1, 400 , 000, 000. 0	501, 0 32, 42 4. 37	102, 9 08, 01 3. 16	5, 693 , 110. 77		598, 2 47, 32 6. 76			4, 205 , 765. 66	265, 3 52. 96			
----	----------------------------	---------------------------	---------------------------	------------------------	--	---------------------------	--	--	------------------------	------------------	--	--	--

#### (3) 本期计提在建工程减值准备情况

单位:元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	计提原因
----	------	------	------	------	------

其他说明

## (4) 在建工程的减值测试情况

□适用 ☑不适用

## (5) 工程物资

单位:元

頂日		期末余额		期初余额		
项目	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值

其他说明:

## 23、生产性生物资产

## (1) 采用成本计量模式的生产性生物资产

□适用 ☑不适用

## (2) 采用成本计量模式的生产性生物资产的减值测试情况

□适用 ☑不适用

#### (3) 采用公允价值计量模式的生产性生物资产

□适用 ☑不适用

## 24、油气资产

□适用 ☑不适用

#### 25、使用权资产

## (1) 使用权资产情况

项目	房屋及建筑物	专用设备	合计
一、账面原值			
1. 期初余额	6, 339, 661. 52		6, 339, 661. 52



2. 本期增加金额	1, 896, 506. 90	1, 896, 506. 90
3. 本期减少金额		
4. 期末余额	8, 236, 168. 42	8, 236, 168. 42
二、累计折旧		
1. 期初余额	4, 281, 861. 81	4, 281, 861. 81
2. 本期增加金额	864, 874. 85	864, 874. 85
(1) 计提	864, 874. 85	864, 874. 85
3. 本期减少金额		
(1) 处置		
4. 期末余额	5, 146, 736. 66	5, 146, 736. 66
三、减值准备		
1. 期初余额		
2. 本期增加金额		
(1) 计提		
3. 本期减少金额		
(1) 处置		
4. 期末余额		
四、账面价值		
1. 期末账面价值	3, 089, 431. 76	3, 089, 431. 76
2. 期初账面价值	2, 057, 799. 71	2, 057, 799. 71

# (2) 使用权资产的减值测试情况

□适用 ☑不适用

其他说明:

# 26、无形资产

# (1) 无形资产情况

项目	土地使用权	专利权	非专利技术	计算机软件	合计
一、账面原值					
1. 期初余额	68, 737, 564. 51	61, 182, 135. 79	25, 220, 924. 69	54, 429, 870. 78	209, 570, 495. 77
2. 本期增加 金额		1, 168, 809. 49		669, 832. 19	1, 838, 641. 68
(1) 购置		1, 168, 809. 49		669, 832. 19	1, 838, 641. 68
(2) 内					



部研发					
(3) 企 业合并增加					
I Have by					
3. 本期减少 金额	3, 675, 863. 40				3, 675, 863. 40
(1) 处置	3, 675, 863. 40				3, 675, 863. 40
4. 期末余额	65, 061, 701. 11	62, 350, 945. 28	25, 220, 924. 69	55, 099, 702. 97	207, 733, 274. 05
二、累计摊销					
1. 期初余额	16, 428, 585. 67	22, 162, 846. 22	13, 066, 456. 53	19, 245, 032. 33	70, 902, 920. 75
2. 本期增加 金额	269, 138. 67	1, 221, 602. 27	2, 346, 799. 87	1, 878, 002. 58	5, 715, 543. 39
(1) 计	269, 138. 67	1, 221, 602. 27	2, 346, 799. 87	1, 878, 002. 58	5, 715, 543. 39
3. 本期减少金额	1, 613, 497. 51				1, 613, 497. 51
(1) 处置	1, 613, 497. 51				1, 613, 497. 51
4. 期末余额	15, 084, 226. 83	23, 384, 448. 49	15, 413, 256. 40	21, 123, 034. 91	75, 004, 966. 63
三、减值准备					
1. 期初余额					
2. 本期增加 金额					
(1) 计					
3. 本期减少金额					
(1) 处置					
4. 期末余额					
四、账面价值					
1. 期末账面价值	49, 977, 474. 28	38, 966, 496. 79	9, 807, 668. 29	33, 976, 668. 06	132, 728, 307. 42
2. 期初账面 价值	52, 308, 978. 84	39, 019, 289. 57	12, 154, 468. 16	35, 184, 838. 45	138, 667, 575. 02

本期末通过公司内部研发形成的无形资产占无形资产余额的比例 0.00%

# (2) 确认为无形资产的数据资源

项目	外购的数据资源无形 资产	自行开发的数据资源 无形资产	其他方式取得的数据 资源无形资产	合计



不适用

## (3) 未办妥产权证书的土地使用权情况

单位:元

项目	账面价值	未办妥产权证书的原因
无		

其他说明

说明: 本期计提摊销额 5,715,543.39 元。

## (4) 无形资产的减值测试情况

□适用 ☑不适用

# 27、商誉

## (1) 商誉账面原值

单位:元

						<u> </u>
被投资单位名		本期	增加	本期	减少	
称或形成商誉 的事项	期初余额	企业合并形成 的		处置		期末余额
武汉呵尔医疗	215, 551, 156.					215, 551, 156.
科技发展有限 公司	27					27
长沙三济生物	165, 424, 400.					165, 424, 400.
科技有限公司	08					08
晶能生物技术	61, 150, 304. 6					61, 150, 304. 6
(上海)有限公	2					2
司	_					_
合计	442, 125, 860.					442, 125, 860.
пи	97					97

## (2) 商誉减值准备

						/ -
被投资单位名		本期	增加	本期	减少	
称或形成商誉 的事项	学 期初余额	计提		处置		期末余额
武汉呵尔医疗						
科技发展有限						
公司						
长沙三济生物	123, 575, 107.					123, 575, 107.
科技有限公司	84					84
晶能生物技术	21, 741, 986. 4					21, 741, 986. 4
(上海)有限公	8					8
司						0
合计	145, 317, 094.					145, 317, 094.



(	(			
1 29	[	1	1 29	
. 34	(		.02	
1	[		32	

#### (3) 商誉所在资产组或资产组组合的相关信息

名称	所属资产组或组合的构成及 依据	所属经营分部及依据	是否与以前年度保持一致
武汉呵尔医疗科技发展有限公司	武汉呵尔医疗科技发展有限 公司的长期资产;可独立产 生现金流入	医疗服务分部;产品分类	是
长沙三济生物科技有限公司	长沙三济生物科技有限公司 的长期资产;可独立产生现 金流入	医疗服务分部;产品分类	是
晶能生物技术(上海)有限公司	晶能生物技术(上海)有限公司的长期资产;可独立产生现金流入	医疗服务分部;产品分类	是

资产组或资产组组合发生变化

2称	变化前的构成	变化后的构成	导致变化的客观事实及依据
----	--------	--------	--------------

其他说明

# (4) 可收回金额的具体确定方法

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

□适用 ☑不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

□适用 ☑不适用

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

#### (5) 业绩承诺完成及对应商誉减值情况

形成商誉时存在业绩承诺且报告期或报告期上一期间处于业绩承诺期内

□适用 ☑不适用

其他说明

#### 28、长期待摊费用

单位:元

项目	期初余额	本期增加金额	本期摊销金额	其他减少金额	期末余额
房屋装修费	3, 472, 426. 31	2, 168, 979. 07	603, 732. 22		5, 037, 673. 16
一年以上的导 热、保温保冷剂 待摊费用	8, 199, 466. 15	252, 212. 39	128, 044. 61		8, 323, 633. 93
其他	439, 035. 88	14, 400. 00			453, 435. 88
合计	12, 110, 928. 34	2, 435, 591. 46	731, 776. 83		13, 814, 742. 97

其他说明



# 29、递延所得税资产/递延所得税负债

# (1) 未经抵销的递延所得税资产

单位:元

福日	期末	余额	期初余额		
项目	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产	
资产减值准备	187, 776, 937. 93	26, 533, 612. 63	170, 157, 370. 18	25, 439, 780. 82	
内部交易未实现利润	29, 591, 471. 11	6, 613, 003. 58	50, 532, 739. 96	10, 265, 965. 54	
递延收益	4, 767, 644. 57	715, 146. 69	5, 203, 759. 36	780, 563. 91	
预提费用	1, 272, 649. 68	190, 897. 45	556, 559. 64	83, 483. 95	
固定资产折旧差异	815, 343. 69	122, 301. 55	815, 343. 69	122, 301. 55	
可结转以后年度亏损	83, 778, 139. 18	17, 174, 518. 53	77, 629, 897. 19	12, 059, 454. 21	
公允价值变动损益	23, 021, 735. 52	3, 798, 586. 36	22, 494, 604. 52	3, 711, 609. 74	
股权激励费用	4, 809, 453. 45	721, 418. 02	39, 157, 744. 46	5, 873, 661. 67	
租赁负债	3, 230, 932. 20	484, 639. 83	2, 058, 954. 02	319, 574. 21	
合计	339, 064, 307. 33	56, 354, 124. 64	368, 606, 973. 02	58, 656, 395. 60	

## (2) 未经抵销的递延所得税负债

单位:元

項口	期末	余额	期初余额		
项目	应纳税暂时性差异	递延所得税负债	应纳税暂时性差异	递延所得税负债	
非同一控制企业合并 资产评估增值	21, 582, 508. 27	3, 237, 376. 24	23, 297, 587. 14	3, 494, 638. 07	
使用权资产	3, 089, 431. 76	463, 414. 76	2, 057, 799. 71	315, 054. 14	
合计	24, 671, 940. 03	3, 700, 791. 00	25, 355, 386. 85	3, 809, 692. 21	

## (3) 以抵销后净额列示的递延所得税资产或负债

单位:元

项目	递延所得税资产和负 债期末互抵金额	抵销后递延所得税资 产或负债期末余额	递延所得税资产和负 债期初互抵金额	抵销后递延所得税资 产或负债期初余额
递延所得税资产		56, 354, 124. 64		58, 656, 395. 60
递延所得税负债		3, 700, 791. 00		3, 809, 692. 21

## (4) 未确认递延所得税资产明细

单位:元

项目	期末余额	期初余额	
可抵扣亏损	171, 489, 981. 99	166, 975, 737. 88	
资产减值准备	145, 317, 094. 32	163, 463, 793. 07	
合计	316, 807, 076. 31	330, 439, 530. 95	

## (5) 未确认递延所得税资产的可抵扣亏损将于以下年度到期



年份	期末金额	期初金额	备注
2025 年	17, 654, 050. 86	17, 654, 050. 86	
2026 年	19, 154, 913. 45	19, 154, 913. 45	
2027 年	36, 123, 974. 46	36, 123, 974. 46	
2028 年	12, 869, 711. 55	12, 869, 711. 55	
2029 年	81, 173, 087. 56	81, 173, 087. 56	
合计	166, 975, 737. 88	166, 975, 737. 88	

其他说明

# 30、其他非流动资产

单位:元

项目	期末余额			期初余额			
坝日	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值	
大额存单				290, 000, 000.		290, 000, 000.	
入砂行中				00		00	
<b>住</b> 佐山社(15日	91, 000, 000. 0		91, 000, 000. 0	81, 157, 160. 0		81, 157, 160. 0	
焦作中站项目	0		0	0		0	
一年以上预付	77, 093, 117. 7		77, 093, 117. 7	43, 074, 218. 1		43, 074, 218. 1	
设备款	5		5	9		9	
合计	168, 093, 117.		168, 093, 117.	414, 231, 378.		414, 231, 378.	
	75		75	19		19	

其他说明:

# 31、所有权或使用权受到限制的资产

单位:元

项目		期	末			期	初	
坝日	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况
货币资金		153, 613, 8 52. 13		保证金		68, 074, 94 3. 30		保证金、 银行监管 资金等
固定资产		47, 089, 18 3. 25		借款抵押		47, 980, 07 5. 67		借款抵押
无形资产		33, 011, 78 8. 02		借款抵押		34, 055, 34 2. 29		借款抵押
应收款项 融资		53, 049, 02 8. 64		票据池业 务质押		24, 886, 32 1. 87		票据池业 务质押
合计		286, 763, 8 52. 04				174, 996, 6 83. 13		

其他说明:

# 32、短期借款

# (1) 短期借款分类

单位:元

		/ -	
项目	期末余额	期初余额	
保证借款	23, 358, 463. 95	25, 768, 144. 97	
信用借款	233, 417, 000. 00	246, 017, 000. 00	



合计	256, 775, 463, 95	271, 785, 144, 97
	200, 110, 100. 30	211,100,111.01

短期借款分类的说明:

贷款银行	贷款金额	贷款	期限	贷款利率	贷款方式	备注
中原银行	200, 000, 000. 00	2025/3/11	2025/9/10	1. 5%	保证	
昆仑银行	30, 000, 000. 00	2024/9/23	2025/9/23	1. 5%	信用	
广发银行	1, 063, 953. 00	2025/6/26	2026/6/25	3. 20%	保证	
广发银行	1, 057, 133. 00	2025/6/4	2026/6/3	3. 20%	保证	
广发银行	619, 672. 00	2025/5/26	2026/5/25	3. 20%	保证	
广发银行	410, 400. 00	2025/6/11	2026/6/10	3. 20%	保证	
广发银行	215, 260. 00	2025/6/16	2026/6/15	3. 20%	保证	
江苏银行	5, 000, 000. 00	2024/10/30	2025/12/29	3. 10%	保证	
厦门国际银行	2, 974, 265. 05	2024/7/18	2025/7/18	3. 60%	保证	
厦门国际银行	1, 857, 780. 90	2024/7/31	2025/7/31	3. 60%	保证	
厦门国际银行	160, 000. 00	2025/3/28	2025/7/30	2.80%	保证	
上海农商银行	10, 000, 000. 00	2025/4/27	2026/4/26	2.80%	保证	
中国建设银行	3, 117, 000. 00	2024/8/8	2025/8/8	3.80%	信用	
中国建设银行	300, 000. 00	2024/4/16	2025/4/15	3. 10%	信用	
合计	26, 775, 463. 95					

# (2) 已逾期未偿还的短期借款情况

本期末已逾期未偿还的短期借款总额为元,其中重要的已逾期未偿还的短期借款情况如下:

单位:元

借款单位期末余额	借款利率	逾期时间	逾期利率
----------	------	------	------

其他说明

# 33、交易性金融负债

单位:元

项目	期末余额	期初余额
其中:		
其中:		

其他说明:

# 34、衍生金融负债

项目 期末余额 期初余额
--------------



其他说明:

# 35、应付票据

单位:元

种类	期末余额	期初余额
银行承兑汇票	111, 980, 673. 34	49, 095, 400. 00
合计	111, 980, 673. 34	49, 095, 400. 00

本期末已到期未支付的应付票据总额为 0.00 元, 到期未付的原因为。

## 36、应付账款

#### (1) 应付账款列示

单位:元

项目	期末余额	期初余额
应付材料款	109, 256, 440. 33	98, 326, 630. 46
应付工程款	51, 252, 692. 81	30, 595, 347. 71
应付设备款	11, 409, 794. 79	9, 914, 620. 50
应付劳务款	7, 023, 839. 50	5, 376, 742. 17
其他	1, 101, 193. 33	1, 392, 639. 16
合计	180, 043, 960. 76	145, 605, 980. 00

#### (2) 账龄超过1年或逾期的重要应付账款

单位:元

项目	期末余额	未偿还或结转的原因
无		

其他说明:

# 37、其他应付款

单位:元

项目	期末余额	期初余额
应付股利	52, 482. 98	52, 482. 98
其他应付款	44, 606, 099. 00	38, 443, 538. 42
合计	44, 658, 581. 98	38, 496, 021. 40

## (1) 应付利息

单位:元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

重要的已逾期未支付的利息情况:

单位:元

借款单位	逾期金额	逾期原因
11.00		

其他说明:



## (2) 应付股利

单位:元

项目	期末余额	期初余额
普通股股利	52, 482. 98	52, 482. 98
合计	52, 482. 98	52, 482. 98

其他说明,包括重要的超过1年未支付的应付股利,应披露未支付原因:

#### (3) 其他应付款

#### 1) 按款项性质列示其他应付款

单位:元

项目	期末余额	期初余额
押金、保证金	1, 792, 095. 40	3, 948, 507. 80
往来款	41, 681, 647. 79	33, 298, 729. 91
限制性股票回购义务		
其他	1, 132, 355. 81	1, 196, 300. 71
合计	44, 606, 099. 00	38, 443, 538. 42

#### 2) 账龄超过1年或逾期的重要其他应付款

单位:元

项目	期末余额	未偿还或结转的原因
----	------	-----------

其他说明

## 38、预收款项

#### (1) 预收款项列示

单位:元

项目	期末余额	期初余额
预收租金	672, 985. 37	810, 691. 83
合计	672, 985. 37	810, 691. 83

## (2) 账龄超过1年或逾期的重要预收款项

单位:元

项目	期末余额	未偿还或结转的原因	
		单位:元	
项目	变动金额	变动原因	

# 39、合同负债

项目	期末余额	期初余额
预收货款	30, 839, 546. 43	12, 148, 697. 62



合计 30,839,546.43 12,148,697.62

账龄超过1年的重要合同负债

单位:元

项目 未偿还或结转的原因

报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

单位:元

项目	变动金 额	变动原因
----	----------	------

# 40、应付职工薪酬

# (1) 应付职工薪酬列示

单位:元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、短期薪酬	23, 331, 062. 13	66, 440, 245. 02	78, 729, 149. 21	11, 042, 157. 94
二、离职后福利-设定 提存计划	224, 186. 75	3, 506, 901. 71	3, 484, 090. 05	246, 998. 41
合计	23, 555, 248. 88	69, 947, 146. 73	82, 213, 239. 26	11, 289, 156. 35

# (2) 短期薪酬列示

单位:元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
1、工资、奖金、津贴 和补贴	20, 159, 588. 38	59, 339, 256. 37	71, 869, 892. 03	7, 628, 952. 72
2、职工福利费		2, 483, 228. 13	2, 479, 760. 58	3, 467. 55
3、社会保险费	329, 019. 35	2, 361, 627. 88	2, 347, 339. 82	343, 307. 41
其中: 医疗保险 费	311, 549. 33	2, 086, 728. 48	2, 073, 488. 13	324, 789. 68
工伤保险 费	1, 800. 42	274, 707. 40	273, 659. 69	2, 848. 13
生育保险 费	15, 669. 60	192. 00	192. 00	15, 669. 60
4、住房公积金	91, 229. 00	971, 022. 31	923, 378. 68	138, 872. 63
5、工会经费和职工教 育经费	2, 751, 225. 40	1, 183, 320. 48	1, 084, 921. 11	2, 849, 624. 77
8、其他短期薪酬		101, 789. 85	23, 856. 99	77, 932. 86
合计	23, 331, 062. 13	66, 440, 245. 02	78, 729, 149. 21	11, 042, 157. 94

# (3) 设定提存计划列示

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
1、基本养老保险	216, 209. 87	3, 364, 591. 50	3, 342, 471. 10	238, 330. 27
2、失业保险费	7, 976. 88	142, 310. 21	141, 618. 95	8, 668. 14



合计 224, 186. 75 3, 506, 901. 71 3, 484, 090. 05 246, 998. 4
---

其他说明:

# 41、应交税费

单位:元

项目	期末余额	期初余额
增值税		2, 960, 868. 15
企业所得税		1, 028, 499. 97
个人所得税	543, 677. 01	337, 341. 73
城市维护建设税		120, 443. 49
教育费附加		71, 080. 92
城镇土地使用税	311, 908. 05	329, 039. 46
资源税		19, 988. 85
其他	1, 500. 00	1, 315, 891. 58
合计	857, 085. 06	6, 183, 154. 15

其他说明

# 42、持有待售负债

单位:元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

其他说明

# 43、一年内到期的非流动负债

单位:元

项目	期末余额	期初余额
一年内到期的长期借款	112, 000, 000. 00	157, 000, 000. 00
一年内到期的租赁负债		924, 732. 22
合计	112, 000, 000. 00	157, 924, 732. 22

其他说明:

# 44、其他流动负债

单位:元

项目	期末余额	期初余额
待转销项税额	2, 808, 406. 98	1, 532, 655. 97
合计	2, 808, 406. 98	1, 532, 655. 97

短期应付债券的增减变动:

债券 名称	票面利率	发行 日期	债券 期限	发行 金额	期初余额	本期发行	按面 值计 提利 息	溢折 价摊 销	本期偿还	期末余额	是否违约	
												l



					1	
					1	

其他说明:

## 45、长期借款

#### (1) 长期借款分类

单位:元

项目	期末余额	期初余额
信用借款	245, 000, 000. 00	145, 000, 000. 00
抵押、保证借款	26, 614, 509. 38	32, 614, 509. 38
一年内到期的长期借款	-112, 000, 000. 00	-157, 000, 000. 00
合计	159, 614, 509. 38	20, 614, 509. 38

长期借款分类的说明:

贷款银行	贷款金额	贷款	期限	贷款利率	贷款方式
上海农商银行	11,614,509.38	2021/8/20	2036/8/19	4.85%	保证+抵押
工商银行	15,000,000.00	2022/10/31	2032/10/28	4.15%	保证+抵押
中国进出口银行	200,000,000.00	2025/5/30	2027/5/29		信用
中信银行	45,000,000.00	2025/3/31	2027/3/30		信用
减:一年內到期的非流动负债(附注七、四十三)	112,000,000.00				
合计	159,614,509.38				

其他说明,包括利率区间:

# 46、应付债券

# (1) 应付债券

单位:元

项目	期末余额	期初余额

## (2) 应付债券的增减变动(不包括划分为金融负债的优先股、永续债等其他金融工具)

债券 名称	面值	票面利率	发行 日期	债券 期限	发行金额	期初余额	本期发行	按 值 计 提利 息	溢折 价摊 销	本期偿还	期末余额	是否违约
合计												



# (3) 可转换公司债券的说明

# (4) 划分为金融负债的其他金融工具说明

期末发行在外的优先股、永续债等其他金融工具基本情况 期末发行在外的优先股、永续债等金融工具变动情况表

单位:元

发行在外	期	初	本期	増加	本期	减少	期	末
的金融工 具	数量	账面价值	数量	账面价值	数量	账面价值	数量	账面价值

其他金融工具划分为金融负债的依据说明 其他说明

#### 47、租赁负债

单位:元

项目	期末余额	期初余额
苏州东胜租赁资产	3, 037, 557. 89	1, 732, 137. 18
上海晶能租赁资产	74, 739. 31	109, 752. 88
新开源医疗租赁资产	118, 635. 00	217, 063. 96
一年内到期的租赁负债		-924, 732. 22
合计	3, 230, 932. 20	1, 134, 221. 80

其他说明

## 48、长期应付款

单位:元

项目	期末余额	期初余额
长期应付款	225, 771. 00	225, 771. 00
合计	225, 771. 00	225, 771. 00

#### (1) 按款项性质列示长期应付款

单位:元

项目	期末余额	期初余额
马来酸酯类共聚物及其制备方法	225, 771. 00	225, 771.00
合计	225, 771. 00	225, 771. 00

其他说明:

## (2) 专项应付款

单位:元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	形成原因
		,			

其他说明:



# 49、长期应付职工薪酬

#### (1) 长期应付职工薪酬表

单位:元

|--|

#### (2) 设定受益计划变动情况

设定受益计划义务现值:

单位:元

项目 本期发生额 上期发生额
----------------

计划资产:

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额
----	-------	-------

设定受益计划净负债(净资产)

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额
----	-------	-------

设定受益计划的内容及与之相关风险、对公司未来现金流量、时间和不确定性的影响说明:

设定受益计划重大精算假设及敏感性分析结果说明:

其他说明:

## 50、预计负债

单位:元

项目期末余额	期初余额	形成原因
--------	------	------

其他说明,包括重要预计负债的相关重要假设、估计说明:

# 51、递延收益

单位:元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	形成原因
政府补助	31, 447, 092. 49		2, 112, 058. 43	29, 335, 034. 06	
合计	31, 447, 092. 49		2, 112, 058. 43	29, 335, 034. 06	

其他说明:

政府补助项目	期初余额	本年增加额	本年计入 营业外收 入	本年计入其 他收益	期末余额	与资产 或收益 相关
乙烯基甲醚/马来酸酐共聚物高科						
技型项目补助	2,119,102.00			30,348.00	2,088,754.00	资产
乙烯基甲醚、马来酸酐共聚物研						
发及产业化项目专项资金	379,191.41			114,485.28	264,706.13	资产
年产 5000 吨 NVP 科技计划项目						
经费	41,666.96			20,833.32	20,833.64	资产
连续自动化生产高品质 NVP 技						
术联合研究	237,499.76			25,000.02	212,499.74	资产



科技创新项目	166,667.10		41,666.64		125,000.46	收益
聚维酮碘项目经费	62,221.76			31,111.14	31,110.62	资产
K85 工业强基工程项目	26,207,597.8 5			1,640,208.3 6	24,567,389.4 9	资产
上海市服务业发展引导资金项目	2,233,145.65			239,265.60	1,993,880.05	收益
其他		33,785.33		2,925.40	30,859.93	收益
合计	31,447,092.4 9	33,785.33	41,666.64	2,104,177.1 2	29,335,034.0 6	

## 52、其他非流动负债

单位:元

		项目	期末余额	期初余额
--	--	----	------	------

其他说明:

## 53、股本

单位:元

			本光	文变动增减(+、	-)		期末余额
	期初余额	发行新股	送股	公积金转股	其他	小计	
肌似许米	484, 700, 00						484, 700, 00
股份总数	5. 00						5. 00

其他说明:

## 54、其他权益工具

- (1) 期末发行在外的优先股、永续债等其他金融工具基本情况
- (2) 期末发行在外的优先股、永续债等金融工具变动情况表

单位:元

发行在外	期	初	本期	增加	本期	减少	期	末
的金融工 具	数量	账面价值	数量	账面价值	数量	账面价值	数量	账面价值

其他权益工具本期增减变动情况、变动原因说明,以及相关会计处理的依据: 其他说明:

## 55、资本公积

单位:元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
资本溢价(股本溢 价)	2, 016, 180, 594. 84			2, 020, 990, 048. 29
其他资本公积	23, 235, 562. 66	4, 809, 453. 45		23, 235, 562. 66
合计	2, 039, 416, 157. 50	4, 809, 453. 45		2, 044, 225, 610. 95

其他说明,包括本期增减变动情况、变动原因说明:



说明: 资本公积本期增加 4,809,453.45 元,增减情况如下:

1. 2025 年 1-6 月集团股权激励费用增加资本公积-其他资本公积 4,809,453.45 元。

#### 56、库存股

单位:元

项目 期初余额 本期増加 本期减少 期末余额
------------------------

其他说明,包括本期增减变动情况、变动原因说明:

#### 57、其他综合收益

单位:元

				本期先	<b></b>			
项目	期初余额	本期所得 税前发生 额	减:前期 计入其他 综合收益 当期转入 损益	减: 前期 计入其他 综合收益 当期转入 留存收益	减: 所得税费用	税后归属于母公司	税后归属 于少数股 东	期末余额
二、将重分类进损益的其他综合收益	3, 084, 901	518, 544. 7 2				518, 544. 7 2		2, 566, 357 . 27
外币 财务报表 折算差额	3, 084, 901	518, 544. 7 2				518, 544. 7 2		2, 566, 357 . 27
其他综合 收益合计	3, 084, 901	518, 544. 7 2				518, 544. 7 2		2, 566, 357 . 27

其他说明,包括对现金流量套期损益的有效部分转为被套期项目初始确认金额调整:

#### 58、专项储备

单位:元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
安全生产费	10, 873, 396. 58	5, 999, 675. 09	8, 620, 734. 95	8, 252, 336. 72
合计	10, 873, 396. 58	5, 999, 675. 09	8, 620, 734. 95	8, 252, 336. 72

其他说明,包括本期增减变动情况、变动原因说明:

### 59、盈余公积

单位:元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
法定盈余公积	157, 292, 567. 17			157, 292, 567. 17
合计	157, 292, 567. 17			157, 292, 567. 17

盈余公积说明,包括本期增减变动情况、变动原因说明:



## 60、未分配利润

单位:元

项目	本期	上期
调整前上期末未分配利润	942, 567, 689. 27	1, 008, 210, 220. 27
调整后期初未分配利润	942, 567, 689. 27	1, 008, 210, 220. 27
加:本期归属于母公司所有者的净利润	138, 956, 706. 00	349, 680, 187. 51
减: 提取法定盈余公积		23, 120, 514. 51
应付普通股股利		388, 202, 204. 00
其他减少		4, 000, 000. 00
期末未分配利润	1, 081, 524, 395. 27	942, 567, 689. 27

#### 调整期初未分配利润明细:

- 1)、由于《企业会计准则》及其相关新规定进行追溯调整,影响期初未分配利润 0.00 元。
- 2)、由于会计政策变更,影响期初未分配利润 0.00元。
- 3)、由于重大会计差错更正,影响期初未分配利润 0.00元。
- 4)、由于同一控制导致的合并范围变更,影响期初未分配利润 0.00 元。
- 5)、其他调整合计影响期初未分配利润 0.00 元。

### 61、营业收入和营业成本

单位:元

頂日	本期发	<b>文生</b> 额	上期发生额		
项目	收入	成本	收入	成本	
主营业务	640, 899, 982. 28	366, 136, 276. 35	732, 173, 068. 81	328, 197, 341. 91	
其他业务	3, 114, 350. 51	1, 098, 194. 95	2, 631, 394. 15	1, 414, 958. 19	
合计	644, 014, 332. 79	367, 234, 471. 30	734, 804, 462. 96	329, 612, 300. 10	

营业收入、营业成本的分解信息:

人曰八米	分部 1		分部 2				合计	
合同分类	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
业务类型								
其中:								
按经营地 区分类								
其中:								
市场或客 户类型								
其中:								
合同类型								644, 014, 3 32. 79
其中:								
精细化工								576, 805, 6



产品				63. 92
医心即友				67, 208, 66
医疗服务				8.87
按商品转 让的时间 分类				644, 014, 3 32. 79
其中:				
在某一时				644, 014, 3
点转让				32. 79
按合同期				
限分类				
其中:				
按销售渠				
道分类				
其中:				
合计				

与履约义务相关的信息:

	项目	履行履约义务 的时间	重要的支付条 款	公司承诺转让 商品的性质	是否为主要责 任人	公司承担的预 期将退还给客 户的款项	公司提供的质 量保证类型及 相关义务
--	----	---------------	----------	-----------------	--------------	--------------------------	--------------------------

#### 其他说明

本公司提供的收入属于在某一时点履行的履约义务。

与分摊至剩余履约义务的交易价格相关的信息:

本报告期末已签订合同、但尚未履行或尚未履行完毕的履约义务所对应的收入金额为 0.00 元,其中,0.00 元预计将于年度确认收入,元预计将于年度确认收入,元预计将于年度确认收入。

合同中可变对价相关信息:

重大合同变更或重大交易价格调整

单位:元

项目
----

其他说明

#### 62、税金及附加

项目	本期发生额	上期发生额
城市维护建设税	988, 108. 09	2, 588, 075. 55
教育费附加	561, 069. 94	2, 586, 558. 59
房产税	2, 518, 904. 13	2, 266, 389. 87
土地使用税	650, 785. 51	608, 430. 96
车船使用税	10, 318. 34	11, 326. 10
印花税	614, 707. 10	436, 493. 07
其他	728, 579. 32	332, 645. 73
合计	6, 072, 472. 43	8, 829, 919. 87



其他说明:

# 63、管理费用

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	27, 712, 073. 56	28, 206, 033. 26
办公费用	1, 551, 627. 79	1, 212, 822. 34
差旅费	384, 809. 96	801, 300. 98
物料消耗	223, 819. 26	517, 431. 28
招待费	1, 295, 557. 28	1, 769, 680. 60
工会经费	909, 834. 71	971, 657. 34
折旧费	4, 570, 013. 92	4, 013, 035. 86
水电费	682, 704. 41	346, 460. 91
无形资产摊销	3, 491, 248. 32	3, 265, 796. 71
职工教育经费	242, 491. 59	20, 360. 43
中介服务费	2, 799, 943. 61	3, 755, 862. 45
股权激励费用	4, 815, 433. 41	13, 899, 653. 79
其他	15, 655, 368. 35	12, 973, 452. 36
合计	64, 334, 926. 17	71, 753, 548. 31

其他说明

# 64、销售费用

单位:元

		一匹, 70
项目	本期发生额	上期发生额
物料消耗	2, 715, 861. 99	3, 633, 319. 05
邮寄费	465, 736. 70	187, 915. 64
广告费	157, 638. 82	160, 314. 92
办公费	124, 994. 06	60, 653. 73
招待费	1, 038, 606. 97	646, 173. 51
差旅费	680, 918. 51	457, 767. 14
港杂费	4, 415, 871. 54	2, 648, 390. 81
展览费	948, 819. 40	616, 080. 71
职工薪酬	12, 149, 974. 14	13, 720, 686. 77
其他	4, 731, 095. 92	4, 593, 194. 56
合计	27, 429, 518. 05	26, 724, 496. 84

其他说明:

# 65、研发费用

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额
新开源项目	33, 637, 984. 37	29, 554, 643. 87
呵尔项目	1, 443, 900. 71	1, 404, 020. 16
三济项目	4, 063, 672. 63	2, 867, 895. 67
晶能项目	1, 692, 620. 75	1, 912, 287. 28
其他零星项目	657, 237. 79	208, 326. 41
合计	41, 495, 416. 25	35, 947, 173. 39

其他说明



## 66、财务费用

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额
利息支出	3, 604, 638. 95	2, 426, 580. 47
减: 利息收入	7, 305, 227. 54	7, 341, 012. 94
汇兑损益	-13, 222, 105. 08	-2, 500, 631. 02
减: 汇兑损益资本化		
手续费	253, 689. 31	267, 866. 22
合计	-16, 669, 004. 36	-7, 147, 197. 27

其他说明

# 67、其他收益

单位:元

产生其他收益的来源	本期发生额	上期发生额
乙烯基甲醚/马来酸酐共聚物高科技型 项目补助	30, 348. 00	30, 348. 00
乙烯基甲醚、马来酸酐共聚物研发及 产业化项目专项资金	114, 485. 28	114, 485. 28
年产 5000 吨 NVP 科技计划项目经费	20, 833. 32	20, 833. 32
连续自动化生产高品质 NVP 技术联合 研究	25, 000. 02	25, 000. 02
聚维酮碘项目经费	31, 111. 14	31, 111. 14
K85 工业强基项目	1, 640, 208. 36	1, 640, 208. 36
增值税即征即退	159, 125. 64	
上海市级财政服务业引导资金	239, 265. 60	237, 662. 02
新创业领军人才补助		375, 000. 00
2023 年度科技创新奖励资金		40, 000. 00
2023 年中央引导地方科技发展资金		200, 000. 00
增值税加计算抵减	2, 758, 253. 43	2, 980, 979. 15
其他	141, 375. 23	452, 688. 79
合计	5, 160, 006. 02	6, 148, 316. 08

### 68、净敞口套期收益

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额

其他说明

## 69、公允价值变动收益

单位:元

产生公允价值变动收益的来源	本期发生额	上期发生额
交易性金融资产	2, 177, 101. 22	-5, 602, 344. 64
合计	2, 177, 101. 22	-5, 602, 344. 64

其他说明:



## 70、投资收益

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额
注销子公司产生的投资收益		-4, 742, 546. 54
理财产品收益	34, 648. 00	
合计	34, 648. 00	-4, 742, 546. 54

其他说明

## 71、信用减值损失

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额
应收账款坏账损失	681, 357. 41	-5, 121, 017. 79
其他应收款坏账损失	-154, 226. 41	-3, 902, 329. 87
合计	527, 131. 00	-9, 023, 347. 66

其他说明

# 72、资产减值损失

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额
----	-------	-------

其他说明:

## 73、资产处置收益

单位:元

资产处置收益的来源	本期发生额	上期发生额
非流动资产处置损益	5, 957, 433. 82	11, 631. 90
合计	5, 957, 433. 82	11, 631. 90

## 74、营业外收入

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金 额
政府补助	405, 000. 00	348, 666. 64	405, 000. 00
个税手续费返还	1, 096, 037. 65	642, 264. 32	1, 096, 037. 65
其他	182, 111. 56	220, 522. 90	182, 111. 56
合计	1, 683, 149. 21	1, 211, 453. 86	

其他说明:

## 75、营业外支出

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金 额
----	-------	-------	-------------------



对外捐赠		2, 920, 000. 00	
资产报废损失	333, 424. 64	1, 062, 319. 90	333, 424. 64
罚款及滞纳金支出	32, 497. 03	665. 62	32, 497. 03
其他	10, 969. 65	246, 860. 84	10, 969. 65
合计	376, 891. 32	4, 229, 846. 36	

其他说明:

### 76、所得税费用

### (1) 所得税费用表

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额
当期所得税费用	29, 231, 385. 77	42, 223, 568. 53
递延所得税费用	2, 193, 369. 75	-2, 952, 626. 01
合计	31, 424, 755. 52	39, 270, 942. 52

### (2) 会计利润与所得税费用调整过程

单位:元

项目	本期发生额
利润总额	169, 279, 110. 90
按法定/适用税率计算的所得税费用	42, 319, 777. 73
子公司适用不同税率的影响	-11, 245, 146. 84
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	350, 124. 64
所得税费用	31, 424, 755. 52

其他说明:

## 77、其他综合收益

详见附注七(五十七)

### 78、现金流量表项目

### (1) 与经营活动有关的现金

收到的其他与经营活动有关的现金

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额
政府补助	705, 500. 87	1, 374, 688. 79
往来款	18, 667, 551. 16	8, 321, 299. 70
利息收入	7, 305, 227. 54	7, 341, 012. 94
合计	26, 678, 279. 57	17, 037, 001. 43

收到的其他与经营活动有关的现金说明:

支付的其他与经营活动有关的现金



项目	本期发生额	上期发生额
期间费用	26, 933, 693. 32	30, 230, 070. 66
往来款	3, 313, 683. 83	4, 886, 186. 87
票据、信用证及其他保证金		10, 156, 611. 80
合计	30, 247, 377. 15	45, 272, 869. 33

支付的其他与经营活动有关的现金说明:

### (2) 与投资活动有关的现金

收到的其他与投资活动有关的现金

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额
收回理财产品	291, 000, 805. 56	
合计	291, 000, 805. 56	

收到的重要的与投资活动有关的现金

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额

收到的其他与投资活动有关的现金说明:

支付的其他与投资活动有关的现金

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额
----	-------	-------

支付的重要的与投资活动有关的现金

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额
----	-------	-------

支付的其他与投资活动有关的现金说明:

### (3) 与筹资活动有关的现金

收到的其他与筹资活动有关的现金

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额

收到的其他与筹资活动有关的现金说明:

支付的其他与筹资活动有关的现金

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额
----	-------	-------

支付的其他与筹资活动有关的现金说明:

筹资活动产生的各项负债变动情况

□适用 ☑不适用

#### (4) 以净额列报现金流量的说明

项目 相关事实情况 采用净额列报的依据 财务影响
--------------------------



## (5) 不涉及当期现金收支、但影响企业财务状况或在未来可能影响企业现金流量的重大活动及财务 影响

## 79、现金流量表补充资料

# (1) 现金流量表补充资料

单位:元

补充资料		里位: 兀 上期金额
1. 将净利润调节为经营活动现金流量:	∕Т"/УЈ.М. ИХ	
净利润	137, 854, 355. 38	213, 586, 595. 84
加:资产减值准备	-527, 131. 00	9, 023, 347. 66
固定资产折旧、油气资产折 耗、生产性生物资产折旧	57, 779, 778. 17	37, 229, 438. 76
使用权资产折旧		
无形资产摊销	5, 715, 543. 39	6, 735, 614. 11
长期待摊费用摊销	731, 776. 83	1, 382, 556. 70
处置固定资产、无形资产和其 他长期资产的损失(收益以"一"号 填列)	-5, 957, 433. 82	-11, 631. 90
固定资产报废损失(收益以 "一"号填列)	333, 424. 64	1, 062, 319. 90
公允价值变动损失(收益以 "一"号填列)	-2, 177, 101. 22	5, 602, 344. 64
财务费用(收益以"一"号填列)		-74, 050. 55
投资损失(收益以"一"号填 列)	-34, 648. 00	4, 742, 546. 54
递延所得税资产减少(增加以 "一"号填列)	2, 302, 270. 96	-2, 681, 716. 77
递延所得税负债增加(减少以 "一"号填列)	-108, 901. 21	-270, 909. 24
存货的减少(增加以"一"号 填列)	-22, 793, 405. 83	-23, 720, 968. 28
经营性应收项目的减少(增加 以"一"号填列)	-446, 722, 035. 07	-70, 401, 821. 18
经营性应付项目的增加(减少 以"一"号填列)	347, 988, 638. 95	-24, 037, 753. 75
其他		
经营活动产生的现金流量净额	74, 385, 132. 17	158, 165, 912. 48
2. 不涉及现金收支的重大投资和筹资活动:		
债务转为资本		
一年内到期的可转换公司债券		
融资租入固定资产		
3. 现金及现金等价物净变动情况:		



现金的期末余额	794, 355, 085. 68	345, 200, 245. 72
减: 现金的期初余额	479, 252, 808. 01	254, 857, 213. 71
加: 现金等价物的期末余额		
减: 现金等价物的期初余额		
现金及现金等价物净增加额	315, 102, 277. 67	90, 343, 032. 01

### (2) 本期支付的取得子公司的现金净额

单位:元

	金额
其中:	
其中:	
其中:	

其他说明:

## (3) 本期收到的处置子公司的现金净额

单位:元

	金额
其中:	
其中:	
其中:	

其他说明:

### (4) 现金和现金等价物的构成

单位:元

项目	期末余额	期初余额	
一、现金	794, 355, 085. 68	479, 252, 808. 01	
其中: 库存现金	160, 540. 12	73, 920. 65	
可随时用于支付的银行存款	794, 194, 545. 56	345, 126, 325. 07	
三、期末现金及现金等价物余额	794, 355, 085. 68	479, 252, 808. 01	

### (5) 使用范围受限但仍属于现金及现金等价物列示的情况

单位:元

项目	本期金额	上期金额	仍属于现金及现金等价物的 理由
----	------	------	--------------------

### (6) 不属于现金及现金等价物的货币资金

单位:元

项目	本期金额	上期金额	不属于现金及现金等价物的 理由
----	------	------	--------------------

其他说明:



## (7) 其他重大活动说明

## 80、所有者权益变动表项目注释

说明对上年年末余额进行调整的"其他"项目名称及调整金额等事项:

### 81、外币货币性项目

## (1) 外币货币性项目

单位:元

项目	期末外币余额	折算汇率	期末折算人民币余额
货币资金			
其中: 美元	38, 549. 95	7. 1586	275, 963. 64
欧元	360, 491. 31	8. 4024	3, 028, 992. 15
港币	212, 428. 91	0. 9120	193, 724. 54
克朗	640. 16	0. 7568	484. 49
应收账款			
其中: 美元	120, 927. 33	7. 1586	865, 670. 40
欧元	452, 964. 07	8. 4024	3, 805, 985. 28
港币			
长期借款			
其中: 美元			
欧元			
港币			
其他应收款			
其中: 欧元	65, 440. 52	8. 4024	549, 857. 41

其他说明:

## (2) 境外经营实体说明,包括对于重要的境外经营实体,应披露其境外主要经营地、记账本位币及 选择依据,记账本位币发生变化的还应披露原因。

☑适用 □不适用

境外经营单位名称	主要经营地	记账本位币	记账本位币选择依据
博爱新开源化学有限公司	德国	欧元	当地货币
新开源瑞典有限责任公司	瑞典	克朗	当地货币
新开源医疗香港有限公司	香港	港币	当地货币
新开源国际美国有限公司	美国	美元	当地货币



## 82、租赁

#### (1) 本公司作为承租方

□适用 ☑不适用

### (2) 本公司作为出租方

作为出租人的经营租赁

□适用 ☑不适用

作为出租人的融资租赁

□适用 ☑不适用

未来五年每年未折现租赁收款额

□适用 ☑不适用

未折现租赁收款额与租赁投资净额的调节表

### (3) 作为生产商或经销商确认融资租赁销售损益

□适用 ☑不适用

#### 83、数据资源

#### 84、其他

# 八、研发支出

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额
新开源项目	33, 637, 984. 37	29, 554, 643. 87
呵尔项目	1, 443, 900. 71	1, 404, 020. 16
三济项目	4, 063, 672. 63	4, 289, 445. 26
晶能项目	2, 225, 452. 76	3, 019, 849. 82
其他零星项目	657, 237. 79	208, 326. 41
合计	42, 028, 248. 26	38, 476, 285. 52
其中: 费用化研发支出	41, 495, 416. 25	35, 947, 173. 39
资本化研发支出	532, 832. 01	2, 529, 112. 13

### 1、符合资本化条件的研发项目

			本期增加金额		本期减少金额	
项目	期初余额	内部开发 支出	其他	确认为无 形资产	转入当期 损益	期末余额
全基因组 测序 WGD_gr38 分析流程 开发	470, 735. 3 4	209, 756. 0				680, 491. 3 8



猪单细胞 免疫组文 库制备方 法研发	886, 315. 3 7	323, 075. 9 7			1, 209, 391 . 34
A.H.	1, 357, 050	532, 832. 0			1, 889, 882
合计	. 71	1			. 72

重要的资本化研发项目

项目	研发进度	预计完成时间	预计经济利益产 生方式	开始资本化的时 点	开始资本化的具 体依据
全基因组测序 WGD_gr38 分析流 程开发	整理镜像,串联流程,完成测试	2025年12月31日	丰富 wgs 产品的 适配类型,提供 更精确的变异分 析结果,以满足 不同客户的需求	2024年02月29日	已测试出一定结 果,可申请软 著。
猪单细胞免疫组 文库制备方法研 发	试剂盒优化, 匹 配分析算法优化	2025年12月31日	形成猪单细胞免 疫组库试剂盒及 服务解决方案, 扩展单细胞免疫 组库应用领域	2024年01月31日	已产出实体试剂 盒产品,预计可 进行销售。

开发支出减值准备

单位:元

	项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	减值测试情况
--	----	------	------	------	------	--------

## 2、重要外购在研项目

项目名称	预期产生经济利益的方式	资本化或费用化的判断标准和具体依 据
------	-------------	-----------------------

其他说明:

# 九、合并范围的变更

### 1、非同一控制下企业合并

#### (1) 本期发生的非同一控制下企业合并

单位:元

被购买方	股权取得	股权取得	股权取得	股权取得	GA 5란 디	购买日的	购买日至 期末被购	购买日至 期末被购	购买日至 期末被购
名称	时点	成本	比例	方式	购买日	确定依据	买方的收 λ	买方的净 利润	买方的现 金流
							八	小川田	立机

其他说明:

本公司本期不存在非同一控制下的企业合并。

#### (2) 合并成本及商誉

合并成本
------



一现金	
一非现金资产的公允价值	
一发行或承担的债务的公允价值	
—发行的权益性证券的公允价值	
一或有对价的公允价值	
—购买日之前持有的股权于购买日的公允价值	
<b>一</b> 其他	
合并成本合计	
减:取得的可辨认净资产公允价值份额	
商誉/合并成本小于取得的可辨认净资产公允价值份额的金 额	

合并成本公允价值的确定方法: 或有对价及其变动的说明 大额商誉形成的主要原因: 其他说明:

#### (3) 被购买方于购买日可辨认资产、负债

单位:元

	购买日公允价值	购买日账面价值
资产:		
货币资金		
应收款项		
存货		
固定资产		
无形资产		
负债:		
借款		
应付款项		
递延所得税负债		
净资产		
减: 少数股东权益		
取得的净资产		

可辨认资产、负债公允价值的确定方法: 企业合并中承担的被购买方的或有负债: 其他说明:

### (4) 购买日之前持有的股权按照公允价值重新计量产生的利得或损失

是否存在通过多次交易分步实现企业合并且在报告期内取得控制权的交易  $\Box$ 是  $\Box$ 否



### (5) 购买日或合并当期期末无法合理确定合并对价或被购买方可辨认资产、负债公允价值的相关说明

#### (6) 其他说明

### 2、同一控制下企业合并

### (1) 本期发生的同一控制下企业合并

单位:元

被合并方名称	企业合并 中取得的 权益比例	构成同一 控制下企 业合并的 依据	合并日	合并日的 确定依据	合并当期 期初至合 并日被合 并方的收 入	合并当期 期初至合 并日被合 并方的净 利润	比较期间 被合并方 的收入	比较期间 被合并方 的净利润
--------	----------------------	----------------------------	-----	--------------	-----------------------------------	------------------------------------	---------------------	----------------------

其他说明:

本公司本期不存在同一控制下的企业合并。

#### (2) 合并成本

单位:元

合并成本	
现金	
一非现金资产的账面价值	
一发行或承担的债务的账面价值	
—发行的权益性证券的面值	
或有对价	

或有对价及其变动的说明:

其他说明:

### (3) 合并日被合并方资产、负债的账面价值

	合并日	上期期末
资产:		
货币资金		
应收款项		
存货		
固定资产		
无形资产		
负债:		
借款		
应付款项		



净资产	
减:少数股东权益	
取得的净资产	

企业合并中承担的被合并方的或有负债:

其他说明:

### 3、反向购买

交易基本信息、交易构成反向购买的依据、上市公司保留的资产、负债是否构成业务及其依据、合并成本的确定、按照 权益性交易处理时调整权益的金额及其计算:

本公司本期不存在反向购买。

### 4、处置子公司

本期是否存在丧失子公司控制权的交易或事项

□是 ☑否

是否存在通过多次交易分步处置对子公司投资且在本期丧失控制权的情形

□是 ☑否

### 5、其他原因的合并范围变动

说明其他原因导致的合并范围变动(如,新设子公司、清算子公司等)及其相关情况:

#### 6、其他

### 十、在其他主体中的权益

#### 1、在子公司中的权益

#### (1) 企业集团的构成

マハヨね粉	子公司名称 注册资本		›÷ nn 14	JL 夕 松 庄	持股	<b></b>	
丁公可名例	<b>注册</b> 页平	主要经营地	注册地	业务性质	直接	间接	取得方式
博爱新开源 制药有限公司	100, 000, 00	博爱	博爱	精细化工	100.00%	0.00%	设立
新开源国际 美国有限公 司	708, 300. 00	美国	美国	国际贸易	100.00%	0.00%	设立
天津博爱新 开源国际贸 易有限公司	500, 000. 00	天津	天津	国际贸易	100.00%	0.00%	设立
博爱新开源 化学有限公司	393, 000. 00	德国	德国	贸易	100.00%	0.00%	设立
天津雅瑞姿 医药科技有	10, 000, 000	天津	天津	假牙粘合剂	100.00%	0. 00%	设立



限公司							
北京新开源							
精准医疗科	30, 000, 000	北京	北京	投资	100.00%	0.00%	设立
技有限公司	. 00	1021	1021		100.00%	0.00%	~_
新开源(焦							
作)高分子	100, 000, 00	博爱	博爱	精细化工	100.00%	0. 00%	   设立
材料有限公	0.00	付及	付及	7F >H YU_L	100.00%	0.00%	<u> </u>
司							
新开源电子							
材料(上	10, 000, 000						
		上海	上海	精细化工	100.00%	0.00%	设立
海)有限公	. 00	·					
司							
广东新开源	10 000 000						
达乐生物科	10, 000, 000	广州	广州	医疗服务	0.00%	51. 00%	设立
技有限公司	. 00	/ / / /	/ / 1				
新开源弗莱							
(武汉)生	10, 000, 000	武汉	武汉	医疗服务	0.00%	51.00%	设立
物科技有限	. 00			12/1/1K/J	0.00/0	31.00/0	<u> </u>
公司							
君璇(武							
汉) 生物科	10, 000, 000	武汉	武汉	医疗服务	0. 00%	51. 00%	   设立
	. 00	ILVIA.	IIVIX	四月那新	0.00/0	01.00%	<u> </u>
技有限公司							
新开源跃博							
(武汉) 医	10, 000, 000	武汉	武汉	医点胆友	0.000/	E1 00%	   设立
疗科技有限	. 00	此汉	此汉	医疗服务	0.00%	51. 00%	区立
公司							
新开源博畅							
	10 000 000						
(武汉)生	10, 000, 000	武汉	武汉	医疗服务	0.00%	51. 00%	设立
物科技有限	. 00			2/1/1//	0.00%	01.00%	~_
公司							
昆明新开源	10 000 000						
暾秀生物科	10, 000, 000	昆明	昆明	医疗服务	0.00%	51. 00%	设立
技有限公司	. 00	10 /1	16.73	Z/1/1K/1	0.0070	01.00%	~
杭州三济生	12, 000, 000	15. 101	15. 101	E 2 111 A			\n_\.
物科技有限	. 00	杭州	杭州	医疗服务	0.00%	51. 00%	设立
公司	. 00						
新开源锦和	10 000 000						
河北生物科	10, 000, 000	石家庄	石家庄	医疗服务	0.00%	51.00%	设立
技有限公司	. 00	D 27/14		E-/4 /4K/J	0.0070		
				+			
沈阳新开源	10, 000, 000	\					l ,,,
睿科生物科	. 00	沈阳	沈阳	医疗服务	0.00%	51. 00%	设立
技有限公司	. 00						
新开源优康							
(广州) 生	10, 000, 000						l
物科技有限	. 00	广州	广州	医疗服务	0.00%	51. 00%	设立
	.00						
公司							
昆明元文生	10, 000, 000						
物科技有限		昆明	昆明	医疗服务	0.00%	51. 00%	设立
公司	. 00						
 无锡新开源							
	10, 000, 000	无锡	工程	医房肥々	0.000/	E1 000/	   设立
福源生物科	. 00	儿物	无锡	医疗服务	0.00%	51. 00%	设立
技有限公司							
新开源璟云							
(武汉) 生	10, 000, 000	=b.>=	<i>=P &gt;→</i>		0.000	<b>=</b>	\n
物科技有限	. 00	武汉	武汉	医疗服务	0.00%	51. 00%	设立
公司	. 00						
	10 000 000	→旦 Tri	111.日4		0.000/	F1 000/	가능
新开源鑫辰	10, 000, 000	福州	福州	医疗服务	0.00%	51. 00%	设立



(福建)健	. 00						
康产业有限							
公司							
珈源(杭							
州)医疗科	10, 000, 000						
技有限责任	. 00	杭州	杭州	医疗服务	0.00%	51.00%	设立
	. 00						
公司							
新开源禄西							
(南京)生	10, 000, 000	   南京	南京	医疗服务	0. 00%	51. 00%	设立
物科技有限	. 00	用水	円示		0.0070	31.00%	以业
公司							
新开源晶锐							
(广州) 生	10, 000, 000						
物医药科技	. 00	广州	广州	医疗服务	0.00%	51. 00%	设立
	.00						
有限公司							
湖南新开源	10, 000, 000						
雅帕医疗科	. 00	长沙	长沙	医疗服务	0. 00%	51. 00%	设立
技有限公司	.00						
上海铂琦生	10 000 000						
物科技有限	10, 000, 000	上海	上海	医疗服务	0. 00%	51.00%	设立
公司	. 00	,					
武汉呵尔医							
	30, 000, 000	₹\$₩	<del>√</del> ₽>√	医心胆丸	100 00%	0.00%	北国 . 协助
疗科技发展	. 00	武汉	武汉	医疗服务	100.00%	0.00%	非同一控制
有限公司							
武汉呵尔医	10, 000, 000						
学检验实验	. 00	武汉	武汉	医疗服务	0.00%	99. 00%	设立
有限公司	. 00						
吉林省新开							
源赛铂生物	10, 000, 000						
科技有限公	. 00	长春	长春	医疗服务	0.00%	51.00%	设立
司	.00						
-							
长沙三济生	50, 000, 000	14.51	1431				II → 15 4.1
物科技有限	. 00	长沙	长沙	医疗服务	100.00%	0. 00%	非同一控制
公司	.00						
苏州东胜兴	5, 000, 000.						
业科学仪器		苏州	苏州	医疗服务	0.00%	73. 80%	非同一控制
有限公司	00						
天成润泰							
(北京)医	1,000,000.						
		北京	北京	医疗服务	0.00%	100.00%	非同一控制
疗科技有限 ハヨ	00						
公司							
长沙三济医	5, 000, 000.		l	,			
学检验所有	00	长沙	长沙	医疗服务	0. 00%	100.00%	设立
限公司	00						
新颐家仁	10 000 000						
(北京)科	10, 000, 000	北京	北京	医疗服务	0. 00%	51. 00%	设立
技有限公司	. 00						
山西精准医							
	10, 000, 000	太原	太原	医皮眼タ	0.000/	E1 000/	<del>迈立</del>
学科技有限	. 00	从际	八次	医疗服务	0. 00%	51. 00%	设立
公司							
上海丰饶医	10, 000, 000						
疗科技有限	. 00	上海	上海	医疗服务	0. 00%	51. 00%	设立
公司	.00						
晶能生物技	00.000.000						
术(上海)有	30, 000, 000	   上海	上海	医疗服务	100.00%	0.00%	非同一控制
限公司	. 00				200.0070	3. 00/0	11.1.4. 177-16.1
品能医疗科	10, 000, 000	上海	上海	医疗服务	0.00%	100.00%	非同一控制
田 配 区 17 件	10, 000, 000	上呼	上母	四川    四月	U. UU%	100.00%	11円 1工門



技(上海)	. 00						
有限公司							
陕西新开源 精准生物科 技有限公司	1, 000, 000. 00	咸阳	咸阳	医疗服务	0.00%	100.00%	设立
新开源瑞典 有限责任公 司	711, 000. 00	瑞典	瑞典	医疗服务	100.00%	0.00%	设立
新开源(上 海)医疗科 技有限公司	150, 000, 00 0. 00	上海	上海	医疗服务	100.00%	0.00%	设立
新开源医疗 香港有限公 司	49, 842, 100 . 00	香港	香港	投资	100.00%	0.00%	设立
博爱新开源 生物科技有 限公司	5, 000, 000. 00	博爱	博爱	医药生物	100.00%	0.00%	非同一控制
上海新开源 精准医疗有 限公司	50, 000, 000	上海	上海	投资	100.00%	0.00%	设立
郑州新开源 精准医疗科 技有限公司	3, 000, 000.	郑州	郑州	医疗服务	0.00%	100.00%	设立
上海新开源 威溶特医疗 科技有限公 司	10, 000, 000	上海	上海	医疗服务	0. 00%	60. 00%	设立

在子公司的持股比例不同于表决权比例的说明:

持有半数或以下表决权但仍控制被投资单位、以及持有半数以上表决权但不控制被投资单位的依据:

对于纳入合并范围的重要的结构化主体,控制的依据:

确定公司是代理人还是委托人的依据:

其他说明:

#### (2) 重要的非全资子公司

单位:元

子公司名称	   少数股东持股比例	本期归属于少数股东	本期向少数股东宣告	期末少数股东权益余
丁公可石你	少数放示行放比例	的损益	分派的股利	额

子公司少数股东的持股比例不同于表决权比例的说明:

其他说明:

### (3) 重要非全资子公司的主要财务信息

单位:元

子公			期末	余额					期初	余额		
司名 称	流动资产	非流 动资 产	资产 合计	流动 负债	非流 动负 债	负债合计	流动资产	非流 动资 产	资产 合计	流动 负债	非流 动负 债	负债合计

子公司名		本期分	<b></b>			上期先	发生额	
称	营业收入	净利润	综合收益	经营活动	营业收入	净利润	综合收益	经营活动



总额 现金流量 总额 现金
---------------

其他说明:

#### (4) 使用企业集团资产和清偿企业集团债务的重大限制

本公司不存在使用企业集团资产和清偿企业集团债务的重大限制。

#### (5) 向纳入合并财务报表范围的结构化主体提供的财务支持或其他支持

本公司不存在向纳入合并财务报表范围的结构化主体提供的财务支持或其他支持。 其他说明:

#### 2、在子公司的所有者权益份额发生变化且仍控制子公司的交易

#### (1) 在子公司所有者权益份额发生变化的情况说明

本公司不存在在子公司的所有者权益份额发生变化但仍控制子公司的交易。

#### (2) 交易对于少数股东权益及归属于母公司所有者权益的影响

单位:元

购买成本/处置对价	
现金	
一非现金资产的公允价值	
购买成本/处置对价合计	
减:按取得/处置的股权比例计算的子公司净资产份额	
差额	
其中: 调整资本公积	
调整盈余公积	
调整未分配利润	

其他说明

## 3、在合营企业或联营企业中的权益

#### (1) 重要的合营企业或联营企业

				持股	比例	对合营企业或
合营企业或联 营企业名称	主要经营地	注册地	业务性质	直接	间接	联营企业投资 的会计处理方 法

在合营企业或联营企业的持股比例不同于表决权比例的说明:

持有 20%以下表决权但具有重大影响,或者持有 20%或以上表决权但不具有重大影响的依据:



# (2) 重要合营企业的主要财务信息

单位:元

	期末余额/本期发生额	期初余额/上期发生额
流动资产		
其中: 现金和现金等价物		
非流动资产		
资产合计		
流动负债		
非流动负债		
负债合计		
少数股东权益		
归属于母公司股东权益		
按持股比例计算的净资产份额		
调整事项		
商誉		
内部交易未实现利润		
其他		
对合营企业权益投资的账面价值		
存在公开报价的合营企业权益投资的 公允价值		
营业收入		
财务费用		
所得税费用		
净利润		
终止经营的净利润		
其他综合收益		
综合收益总额		
本年度收到的来自合营企业的股利		

其他说明

# (3) 重要联营企业的主要财务信息

	期末余额/本期发生额	期初余额/上期发生额
流动资产		
非流动资产		
资产合计		
流动负债		
非流动负债		
负债合计		



少数股东权益	
归属于母公司股东权益	
按持股比例计算的净资产份额	
调整事项	
商誉	
内部交易未实现利润	
其他	
对联营企业权益投资的账面价值	
存在公开报价的联营企业权益投资的 公允价值	
营业收入	
净利润	
终止经营的净利润	
其他综合收益	
综合收益总额	
本年度收到的来自联营企业的股利	

其他说明

## (4) 不重要的合营企业和联营企业的汇总财务信息

单位:元

	期末余额/本期发生额	期初余额/上期发生额
合营企业:		
下列各项按持股比例计算的合计数		
联营企业:		
下列各项按持股比例计算的合计数		

其他说明

## (5) 合营企业或联营企业向本公司转移资金的能力存在重大限制的说明

## (6) 合营企业或联营企业发生的超额亏损

单位:元

合营企业或联营企业名称	累积未确认前期累计的损失	本期未确认的损失(或本期 分享的净利润)	本期末累积未确认的损失
-------------	--------------	-------------------------	-------------

其他说明



#### (7) 与合营企业投资相关的未确认承诺

#### (8) 与合营企业或联营企业投资相关的或有负债

#### 4、重要的共同经营

共同经营名称	主要经营地	h 沪皿地 加夕松氏	业务性质	持股比例/	享有的份额
<b>六</b> 円红吕石柳	上女红吕地 	注册地	业务住灰	直接	间接

在共同经营中的持股比例或享有的份额不同于表决权比例的说明:

共同经营为单独主体的,分类为共同经营的依据:

其他说明

#### 5、在未纳入合并财务报表范围的结构化主体中的权益

未纳入合并财务报表范围的结构化主体的相关说明:

本公司不存在未纳入合并财务报表范围的结构化主体中的权益。

### 6、其他

### 十一、政府补助

#### 1、报告期末按应收金额确认的政府补助

□适用 ☑不适用

未能在预计时点收到预计金额的政府补助的原因

□适用 ☑不适用

#### 2、涉及政府补助的负债项目

☑适用 □不适用

单位:元

会计科目	期初余额	本期新增补助金额	本期计入营 业外收入金 额	本期转入其 他收益金额	本期其他变动	期末余额	与资产/收 益相关
递延收益	29, 047, 279			1, 861, 986.		27, 185, 293	资产相关
<b>地</b> 地 八皿	. 74			12		. 62	页 10人
递延收益	2, 399, 812.	33, 785. 33	41, 666. 64	242, 191. 00		2, 149, 740.	收益相关
<b>建</b> 火血	75	55, 765. 55	41, 000. 04	242, 191. 00		44	权皿相大
合计	31, 447, 092	22 705 22	41, 666. 64	2, 104, 177.		29, 335, 034	
ЪИ	. 49	33, 785. 33	41, 000. 04	12		. 06	

### 3、计入当期损益的政府补助

☑适用 □不适用

会计科目	本期发生额	上期发生额
其他收益	2, 401, 752. 59	3, 167, 336. 93



营业外收入	405, 000. 00	348, 666. 64
合计	2, 806, 752. 59	3, 516, 003. 57

其他说明

### 十二、与金融工具相关的风险

#### 1、金融工具产生的各类风险

本公司的主要金融工具包括长期股权投资、其他权益工具投资、其他非流动金融资产、应收账款、其他应收款、短期借款、长期借款、应付账款、其他应付款等,各项金融工具的详细情况说明见本附注五相关项目。与这些金融工具有关的风险,以及本公司为降低这些风险所采取的风险管理政策如下所述。本公司管理层对这些风险敞口进行管理和监控以确保将上述风险控制在限定的范围之内。

本公司的金融工具导致的主要风险是信用风险、流动风险及市场风险。公司经营管理层全面负责风险管理目标和政策的确定,并对风险管理目标和政策承担最终责任。经营管理层通过职能部门递交的月度工作报告来审查已执行程序的有效性以及风险管理目标和政策的合理性。本公司的内部审计师也会审计风险管理的政策和程序,并且将有关发现汇报给审计委员会。

#### 1.信用风险

信用风险是指金融工具的一方不履行义务,造成另一方发生财务损失的风险。本公司主要面临赊销导致的客户信用风险。

在签订新合同之前,本公司会对新客户的信用风险进行评估,包括外部信用评级和在某些情况下的银行资信证明(当此信息可获取时)以及对国外客户均由信用担保公司进行风险评定并提供限额内担保。

公司对每一客户均设置了赊销限额,该限额为无需获得额外批准的最大额度。

公司通过对已有客户信用评级的季度监控以及应收账款账龄分析的月度审核来确保公司的整体信用风险在可控的范围内。在监控客户的信用风险时,按照客户的信用特征对其分组。被评为"高风险"级别的客户会放在受限制客户名单里,并且只有在额外批准的前提下,公司才可在未来期间内对其赊销,否则必须要求其提前支付相应款项。

#### 2.流动风险

流动风险,是指企业在履行以交付现金或其他金融资产的方式结算的义务时发生资金短缺的风险。



本公司的政策是确保拥有充足的现金以偿还到期债务。流动性风险由本公司的财务部门集中控制。 财务部门通过监控现金余额、可随时变现的有价证券以及对未来 12 个月现金流量的滚动预测,确保 公司在所有合理预测的情况下拥有充足的资金偿还债务。本公司各项金融负债预计 1 年内到期。

#### 3.市场风险

市场风险,是指金融工具的公允价值或未来现金流量因市场价格变动而发生波动的风险,包括汇率风险、利率风险和其他价格风险。

#### A.汇率风险

汇率风险,是指经济主体持有或运用外汇的经济活动中,因汇率变动而蒙受损失的可能性。本公司对外出口业务主要以美元作为结算货币,以规避贸易中面临的汇率风险。

项目	期末外币余额	折算汇率	期末折算人民币余额
货币资金			
其中:美元	38,549.95	7.1586	275,963.64
港币	212,428.91	0.9120	193,724.54
欧元	360,491.31	8.4024	3,028,992.15
克朗	640.16	0.7568	484.49
应收账款			
其中: 美元	120,927.33	7.1586	865,670.40
欧元	452,964.07	8.4024	3,805,985.28
其他应收款			
其中: 欧元	65,440.52	8.4024	549,857.41

#### B.利率风险

利率风险,是指金融工具的公允价值或未来现金流量因市场利率变动而发生波动的风险。因本集团借款系固定利率,故无人民币基准利率变动风险。

#### C.其他价格风险

无。



#### 2、套期

#### (1) 公司开展套期业务进行风险管理

□适用 ☑不适用

#### (2) 公司开展符合条件套期业务并应用套期会计

单位:元

项目	与被套期项目以及套 期工具相关账面价值	已确认的被套期项目 账面价值中所包含的 被套期项目累计公允 价值套期调整	套期有效性和套期无 效部分来源	套期会计对公司的财 务报表相关影响
套期风险类型				
套期类别				

其他说明

#### (3) 公司开展套期业务进行风险管理、预期能实现风险管理目标但未应用套期会计

□适用 ☑不适用

### 3、金融资产

#### (1) 转移方式分类

□适用 ☑不适用

### (2) 因转移而终止确认的金融资产

□适用 ☑不适用

### (3) 继续涉入的资产转移金融资产

□适用 ☑不适用

其他说明

## 十三、公允价值的披露

### 1、以公允价值计量的资产和负债的期末公允价值

	期末公允价值					
项目	第一层次公允价值计 量	第二层次公允价值计 量	第三层次公允价值计 量	合计		
一、持续的公允价值 计量						
(2) 权益工具投资	23, 342, 657. 31			23, 342, 657. 31		
(三) 其他权益工具			354, 393, 865. 83	354, 393, 865. 83		



投资		
二、非持续的公允价 值计量	 	 

- 2、持续和非持续第一层次公允价值计量项目市价的确定依据
- 3、持续和非持续第二层次公允价值计量项目,采用的估值技术和重要参数的定性及定量信息
- 4、持续和非持续第三层次公允价值计量项目,采用的估值技术和重要参数的定性及定量信息
- 5、持续的第三层次公允价值计量项目,期初与期末账面价值间的调节信息及不可观察参数敏感性分析
- 6、持续的公允价值计量项目,本期内发生各层级之间转换的,转换的原因及确定转换时点的政策
- 7、本期内发生的估值技术变更及变更原因
- 8、不以公允价值计量的金融资产和金融负债的公允价值情况
- 9、其他

## 十四、关联方及关联交易

## 1、本企业的母公司情况

母公司名称	注册地	业务性质	注册资本	母公司对本企业 的持股比例	母公司对本企业 的表决权比例
-------	-----	------	------	------------------	-------------------

本企业的母公司情况的说明

本企业最终控制方是王东虎、杨海江、张军政、杨洪波。

其他说明:

公司(股东)名称	关联关系	对本公司的持股比例	对本公司的表决权比例
王东虎	一致行动人	8.68%	8.68%
杨海江	一致行动人	3.03%	3.03%
杨洪波	一致行动人	0.21%	0.21%
张军政	一致行动人	0.19%	0.19%

任大龙与王东虎、杨海江、张军政、杨洪波经友好协商,于 2024 年 12 月 16 日签署了《解除协议》,各方确认自《解除协议》签署之日起,任大龙与其余四位不再具有任何的一致行动关系或其他类似安排。本次解除一致行动关系后,公司控股股东、实际控制人由王东虎、杨海江、任大龙、张军政、杨洪波变更为王东虎、杨海江、张军政、杨洪波。

#### 2、本企业的子公司情况

本企业子公司的情况详见附注十、1. 在子公司中的权益。



### 3、本企业合营和联营企业情况

本企业重要的合营或联营企业详见附注十、3. 在合营安排或联营企业中的权益。

本期与本公司发生关联方交易,或前期与本公司发生关联方交易形成余额的其他合营或联营企业情况如下:

合营或联营企业名称	与本企业关系

其他说明

#### 4、其他关联方情况

其他关联方名称	其他关联方与本企业关系		
焦作市洋江牧业有限公司	受本公司实际控制人之一杨海江先生控制		
焦作市洋江食品有限公司	本公司实际控制人之一杨海江先生持股		
山西新开源医疗器械有限公司	公司董事长张军政朋友崔志国控制的公司		
晋城新开源医疗器械有限公司	公司董事长张军政朋友崔志国控制的公司		
上海康度生物技术中心	公司副总经理邹晓文父母控制的企业		
濮阳宏祥医疗器械有限公司	公司控股股东、实际控制人之一任大龙妹妹控制的企业		
上海善准医疗科技有限公司	本公司独立董事周彤先生担任法定代表人的公司		
	公司董事张军政先生和王淑慧女士同意不可撤回地向永泰		
   永泰生物制药有限公司	生物实际控制人谭铮先生委托其于永泰生物的全部股东投		
	票权,且同意未经谭铮先生同意不会收购或者转让其持有		
	的永泰生物的股份		

其他说明

### 5、关联交易情况

#### (1) 购销商品、提供和接受劳务的关联交易

采购商品/接受劳务情况表

单位:元

关联方	关联交易内容	本期发生额	获批的交易额度	是否超过交易额 度	上期发生额
上海善准医学检 验实验室有限公 司	采购试剂	1, 238, 938. 05			

出售商品/提供劳务情况表

单位:元

关联方	关联交易内容	本期发生额	上期发生额
上海善准医疗科技有限公司	销售试剂	602, 831. 86	156, 132. 08
晋城新开源医疗器械有限公司	销售耗材		77, 256. 64
山西新开源医疗器械有限公 司	销售耗材		
合计		602, 831. 86	233, 388. 71

购销商品、提供和接受劳务的关联交易说明

### (2) 关联受托管理/承包及委托管理/出包情况

本公司受托管理/承包情况表:



单位:元

委托方/出包 方名称		/承包资     受托/承包起       类型     始日	受托/承包终 止日	托管收益/承 包收益定价依 据	本期确认的托 管收益/承包 收益
---------------	--	---------------------------------	--------------	-----------------------	------------------------

关联托管/承包情况说明

本公司委托管理/出包情况表:

单位:元

委托方/出包	受托方/承包	委托/出包资	委托/出包起	委托/出包终	托管费/出包	本期确认的托
方名称	方名称	产类型	始日	止日	费定价依据	管费/出包费

关联管理/出包情况说明

## (3) 关联租赁情况

本公司作为出租方:

单位:元

_				
	承租方名称	租赁资产种类	本期确认的租赁收入	上期确认的租赁收入

本公司作为承租方:

单位:元

i	出租方 名称	租赁资产种类	租赁和低产租赁的		未纳入和 计量的可 付款额 用	可变租赁 (如适	支付的	り租金	承担的和 利息		增加的创	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
			本期发 生额	上期发 生额	本期发 生额	上期发 生额	本期发 生额	上期发 生额	本期发 生额	上期发 生额	本期发 生额	上期发 生额

关联租赁情况说明

### (4) 关联担保情况

本公司作为担保方

单位:元

被担保方	担保金额	担保起始日	担保到期日	担保是否已经履行完 毕
新开源制药	45, 000, 000. 00	2025年03月31日	2027年03月30日	否
上海晶能	1, 063, 953. 00	2025年06月26日	2026年06月25日	否
上海晶能	1, 057, 133. 00	2025年06月04日	2026年06月03日	否
上海晶能	619, 672. 00	2025年05月26日	2026年05月25日	否
上海晶能	410, 400. 00	2025年06月11日	2026年06月10日	否
上海晶能	215, 260. 00	2025年06月16日	2026年06月15日	否
上海晶能	5, 000, 000. 00	2024年10月30日	2025年12月29日	否
上海晶能	2, 974, 265. 05	2024年07月18日	2025年07月18日	否
上海晶能	1, 857, 780. 90	2024年07月31日	2025年07月31日	否
上海晶能	160, 000. 00	2025年03月28日	2025年07月30日	否
上海晶能	10, 000, 000. 00	2025年04月27日	2026年04月26日	否
新开源(上海)	11, 614, 509. 38	2021年10月29日	2036年08月19日	否
上海晶能	15, 000, 000. 00	2022年10月31日	2032年10月28日	否

本公司作为被担保方



单位:元

担保方	担保金额	担保起始日	担保到期日	担保是否已经履行完 毕
-----	------	-------	-------	-------------

关联担保情况说明

## (5) 关联方资金拆借

单位:元

关联方	拆借金额	起始日	到期日	说明			
拆入							
拆出							

## (6) 关联方资产转让、债务重组情况

单位:元

关联方	关联交易内容	本期发生额	上期发生额

## (7) 关键管理人员报酬

单位:元

项目	本期发生额	上期发生额
关键管理人员报酬	8, 865, 790. 43	8, 129, 837. 68
合计	8, 865, 790. 43	8, 129, 837. 68

## (8) 其他关联交易

## 6、关联方应收应付款项

## (1) 应收项目

单位:元

蛋口 54	<del>-</del>	期末	余额	期初余额		
项目名称		账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	
应收账款	上海善准医疗科 技有限公司	308, 210. 00	30, 821. 00			
预付账款	上海善准医学检 验实验室有限公 司	1, 398, 730. 00				

### (2) 应付项目

项目名称	关联方	期末账面余额	期初账面余额
预收款项	上海善准医疗科技有限公司		372, 990. 00



#### 7、关联方承诺

### 8、其他

## 十五、股份支付

#### 1、股份支付总体情况

☑适用 □不适用

单位:元

授予对象	本期	授予	本期	行权	本期	解锁	本期	失效
类别	数量	金额	数量	金额	数量	金额	数量	金额
核心技术 人员	0.00	0.00	1, 350, 000 . 00	16. 90	0.00	0.00	0.00	0.00
合计	0.00	0.00	1, 350, 000 . 00	16. 90	0.00	0. 00	0.00	0.00

期末发行在外的股票期权或其他权益工具

□适用 ☑不适用

其他说明

说明 1:公司于 2023 年 2 月 14 日分别召开第四届董事会第五十一次和第四届监事会第二十五次会议、2023 年 2 月 29 日召开 2023 年第一次临时股东大会审计通过了 2023 年限制性股票激励计划,公司向首席科学家、美国籍员工 Herbert Wilhelm Ulmer (贺博)授予限制性股票 3,000,000 股,确认授予日为 2023 年 2 月 14 日,授予价格为 1.00 元/股。

本次股份支付限制性股票解除限售安排如下:

解除限售安排	解除限售期间	解除限售比例
第一个解除限售期	自授予之日起 12 个月后的首个交易日起至授予之日起 24 个 月内的最后一个交易日当日止	30%
第二个解除限售期	自授予之日起 24 个月后的首个交易日起至授予之日起 36 个月内的最后一个交易日当日止	30%
第三个解除限售期	自授予之日起 36 个月后的首个交易日起至授予之日起 48 个 月内的最后一个交易日当日止	20%
第四个解除限售期	自授予之日起 48 个月后的首个交易日起至授予之日起 60 个 月内的最后一个交易日当日止	20%

#### 2、以权益结算的股份支付情况

☑适用 □不适用

单位:元

授予日权益工具公允价值的确定方法

Black-Scholes 模型计算第二类限制性股票公允价值



可行权权益工具数量的确定依据	根据限制性股票计划中的净资产收益率考核以及个人业绩 考核确定可行权数量	
本期估计与上期估计有重大差异的原因	无	
以权益结算的股份支付计入资本公积的累计金额	66, 100, 015. 87	
本期以权益结算的股份支付确认的费用总额	4, 809, 453. 45	

其他说明

说明 1: Black-Scholes 模型具体参数选择如下(1)标的股价: 26.80 元/股(授予日公司股票收盘价); (2)有效期: 1年、2年、3年、4年(限制性股票授予之日至每期可归属日的期限); (3)历史波动率: 25.25%、23.95%、25.83%、26.29%(创业板综最近 1年、2年、3年、4年的年化波动率); (4)无风险利率: 1.50%、2.10%、2.75%、2.75%(中国人民银行制定的金融机构 1年期、2年期、3年期、4年期人民币存款基准利率); (5)股息率: 1.23%(公司所属申万行业"基础化工化学制品"最近 1年的年化股息率,数据来源: 同花顺 iFinD 金融数据终端)。

#### 3、以现金结算的股份支付情况

□适用 ☑不适用

#### 4、本期股份支付费用

☑适用 □不适用

单位:元

授予对象类别	以权益结算的股份支付费用	以现金结算的股份支付费用
核心技术人员	4, 809, 453. 45	
合计	4, 809, 453. 45	

其他说明

#### 5、股份支付的修改、终止情况

6、其他

#### 十六、承诺及或有事项

## 1、重要承诺事项

资产负债表日存在的重要承诺

本公司资产负债表日不存在重要承诺事项。

#### 2、或有事项

#### (1) 资产负债表日存在的重要或有事项

(1) 与合营企业和联营企业投资相关的或有负债



本公司不存在与合营企业和联营企业投资相关的或有负债。

(2) 未决诉讼、仲裁形成的或有负债及其财务影响

本公司不存在未决诉讼、仲裁形成的或有负债及其财务影响。

(3) 为其他单位提供债务担保形成的或有负债及其财务影响

本公司不存在为其他单位提供债务担保形成的或有负债及其财务影响。

(4) 贷款承诺

本公司不存在贷款承诺。

(5) 产品质量保证条款

本公司不存在产品质量保证。

(6) 其他或有负债

本公司不存在其他或有负债。

### (2) 公司没有需要披露的重要或有事项,也应予以说明

公司不存在需要披露的重要或有事项。

#### 3、其他

## 十七、资产负债表日后事项

#### 1、重要的非调整事项

单位:元

项目	内容	对财务状况和经营成果的影 响数	无法估计影响数的原因
----	----	--------------------	------------

### 2、利润分配情况



- 3、销售退回
- 4、其他资产负债表日后事项说明

十八、其他重要事项

- 1、前期会计差错更正
- (1) 追溯重述法

单位:元

会计差错更正的内容	处理程序	受影响的各个比较期间报表 项目名称	累积影响数
-----------	------	----------------------	-------

### (2) 未来适用法

会计差错更正的内容	批准程序	采用未来适用法的原因
-----------	------	------------

#### 2、债务重组

本公司不存在债务重组。

- 3、资产置换
- (1) 非货币性资产交换

本公司不存在资产置换。

- (2) 其他资产置换
- 4、年金计划

本公司不存在年金计划。

### 5、终止经营

单位:元

项目	收入	费用	利润总额	所得税费用	净利润	归属于母公司 所有者的终止 经营利润
----	----	----	------	-------	-----	--------------------------

其他说明

本公司不存在终止经营。



#### 6、分部信息

#### (1) 报告分部的确定依据与会计政策

#### (1) 报告分部的确定依据及会计政策

公司以内部组织结构、管理要求、内部报告制度等为依据确定经营分部。公司的经营分部是指同时满足下列条件的组成部分:

- ①该组成部分能够在日常活动中产生收入、发生费用;
- ②管理层能够定期评价该组成部分的经营成果,以决定向其配置资源、评价其业绩;
- ③能够通过分析取得该组成部分的财务状况、经营成果和现金流量等有关会计信息。

本公司以产品分部为基础确定报告分部,与各分部共同使用的资产、负债按照规模比例在不同的分部之间分配。

本公司以地区分部为基础确定报告分部,主营业务收入、主营业务成本按最终实现销售地进行划分, 资产和负债按经营实体所在地进行划分。

### (2) 报告分部的财务信息

单位:元

项目	境内	境外	分部间抵销	合计
营业收入	743, 545, 242. 92	368, 234, 399. 56	-467, 765, 309. 69	644, 014, 332. 79
营业成本	527, 374, 448. 09	278, 216, 181. 85	-438, 356, 158. 65	367, 234, 471. 29
资产减值损失	-2, 852, 048. 13	3, 379, 179. 13	0.00	527, 131. 00
折旧费和摊销费	55, 304, 039. 98	8, 923, 058. 41	0.00	64, 227, 098. 39
利润总额	184, 961, 427. 39	82, 751, 988. 91	-98, 434, 305. 40	169, 279, 110. 90
所得税费用	22, 589, 962. 27	8, 943, 694. 46	-108, 901. 21	31, 424, 755. 52
净利润	162, 371, 465. 11	73, 808, 294. 46	-98, 325, 404. 19	137, 854, 355. 38
资产总额	5, 914, 092, 765. 88	2, 015, 829, 356. 51	-3, 234, 679, 238. 65	4, 695, 242, 883. 74
负债总额	1, 034, 324, 688. 03	620, 165, 305. 04	-706, 457, 095. 21	948, 032, 897. 86

#### (3) 公司无报告分部的,或者不能披露各报告分部的资产总额和负债总额的,应说明原因。

#### (4) 其他说明

项目	合计
一、对外交易收入	644,014,332.79
其中: 精细化工产品	576,805,663.92
医疗服务	67,208,668.87
生命科学研究	
其他	



其中:来自于本国	345,683,564.02
来自于其他国家或地区	298,330,768.77
二、非流动资产	2,691,167,110.32
其中:来自于本国	1,626,595,963.78
来自于其他国家或地区	1,064,571,146.54

# 7、其他对投资者决策有影响的重要交易和事项

## 8、其他

# 十九、母公司财务报表主要项目注释

## 1、应收账款

## (1) 按账龄披露

单位:元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内(含1年)	63, 691, 751. 92	49, 206, 031. 21
1至2年	74, 375. 00	
合计	63, 766, 126. 92	49, 206, 031. 21

## (2) 按坏账计提方法分类披露

	期末余额					期初余额				
<b>巻别</b>	账面	余额	坏账	准备	<b>心</b>	账面	余额	坏账	准备	心五仏
NA T	金额	比例	金额	计提比 例	账面价 值	金额	比例	金额	计提比 例	账面价 值
按单项 计提坏 账准备 的应收 账款	23, 532, 918. 94	36. 91%			23, 532, 918. 94	20, 000, 000. 00	40. 65%			20, 000, 000. 00
其 中:										
按组合 计提坏 账准备 的应收 账款	40, 233, 207. 98	63. 09%	4, 020, 1 83. 61	9. 99%	36, 213, 024. 37	29, 206, 031. 21	59. 35%	2, 920, 6 03. 12	10. 00%	26, 285, 428. 09
其 中:										
境内公 司组合	40, 233, 207. 98	63. 09%	4, 020, 1 83. 61	9. 99%	36, 213, 024. 37	29, 206, 031. 21	59. 35%	2, 920, 6 03. 12	10.00%	26, 285, 428. 09
合计	63, 766,	100.00%	4, 020, 1	6. 30%	59, 745,	49, 206,	100.00%	2, 920, 6	5. 94%	46, 285,



126. 92	83. 61	943. 31	031.21	03. 12	428.09

按单项计提坏账准备类别名称: 0.00

单位:元

to the	期初余额		期末余额				
名称	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由	
新开源(焦 作)高分子材 料有限公司	20, 000, 000. 0		20, 000, 000. 0			合并范围内关 联方	
新开源(上 海)医疗科技 有限公司			3, 532, 918. 94			合并范围内关 联方	
合计	20, 000, 000. 0		23, 532, 918. 9				

按组合计提坏账准备类别名称: 境内组合(4,020,183.61)

单位:元

名称	期末余额					
	账面余额	坏账准备	计提比例			
1年以内	40, 158, 832. 98	3, 997, 871. 11	9. 96%			
1至2年	74, 375. 00	22, 312. 50	30. 00%			
2至3年						
3年以上						
合计	40, 233, 207. 98	4, 020, 183. 61				

确定该组合依据的说明:

如是按照预期信用损失一般模型计提应收账款坏账准备:

□适用 ☑不适用

### (3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况:

单位:元

※ 티	#0 → 7 人 公耳		<b>加士</b> 人第			
<b>光</b> 剂	类别 期初余额 ————————————————————————————————————		收回或转回	核销	其他	期末余额
单项计提坏账 准备的应收账 款						
境内公司组合	2, 920, 603. 12	1, 099, 580. 49				4, 020, 183. 61
合计	2, 920, 603. 12	1, 099, 580. 49				4, 020, 183. 61

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

单位:元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提 比例的依据及其合理
				性

## (4) 本期实际核销的应收账款情况



项目	核销金额

其中重要的应收账款核销情况:

单位:元

单位名称    应收账款性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联 交易产生
----------------	------	------	---------	-----------------

应收账款核销说明:

## (5) 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

单位:元

单位名称	应收账款期末余 额	合同资产期末余 额	应收账款和合同 资产期末余额	占应收账款和合 同资产期末余额 合计数的比例	应收账款坏账准 备和合同资产减 值准备期末余额
新开源(焦作) 高分子材料有限 公司	20, 000, 000. 00		20, 000, 000. 00	31. 36%	
赫力昂(苏州) 制药有限公司	4, 632, 798. 00		4, 632, 798. 00	7. 27%	463, 279. 80
新开源(上海) 医疗科技有限公 司	3, 532, 918. 94		3, 532, 918. 94	5. 54%	
安丘市鲁安药业 有限责任公司	2, 404, 910. 94		2, 404, 910. 94	3. 77%	240, 491. 09
人福普克药业 (武汉)有限公 司	2, 516, 125. 00		2, 516, 125. 00	3. 95%	251, 612. 50
合计	33, 086, 752. 88		33, 086, 752. 88	51. 89%	955, 383. 39

## 2、其他应收款

单位:元

项目	期末余额	期初余额
应收利息	6, 175, 195. 91	4, 924, 797. 82
应收股利	15, 896, 593. 42	15, 896, 593. 42
其他应收款	90, 443, 418. 72	146, 284, 845. 22
合计	112, 515, 208. 05	167, 106, 236. 46

### (1) 应收利息

### 1) 应收利息分类

单位:元

项目	期末余额	期初余额
应收合并单位利息	6, 175, 195. 91	4, 924, 797. 82
合计	6, 175, 195. 91	4, 924, 797. 82

#### 2) 重要逾期利息



借款单位	期末余额	逾期时间	逾期原因	是否发生减值及其判 断依据
------	------	------	------	------------------

其他说明:

#### 3) 按坏账计提方法分类披露

□适用 ☑不适用

#### 4) 本期计提、收回或转回的坏账准备的情况

单位:元

类别	期初余额		本期变动金额			期末余额
<b>一</b>	州彻东领	计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	<b>期</b> 不示领

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

单位:元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提 比例的依据及其合理 性
------	---------	------	------	-----------------------------

其他说明:

### 5) 本期实际核销的应收利息情况

单位:元

项目	核销金额
----	------

其中重要的应收利息核销情况

单位:元

单位名称	款项性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联 交易产生
------	------	------	------	---------	-----------------

核销说明:

其他说明:

#### (2) 应收股利

#### 1) 应收股利分类

单位:元

项目(或被投资单位)	期末余额	期初余额
晶能生物技术 (上海) 有限公司	7, 334, 442. 34	7, 334, 442. 34
长沙三济生物科技有限公司	8, 562, 151. 08	8, 562, 151. 08
合计	15, 896, 593. 42	15, 896, 593. 42

#### 2) 重要的账龄超过1年的应收股利

项目(或被投资单位)	期末余额	账龄	未收回的原因	是否发生减值及其判 断依据
------------	------	----	--------	------------------



### 3) 按坏账计提方法分类披露

□适用 ☑不适用

### 4) 本期计提、收回或转回的坏账准备的情况

单位:元

类别	期初余额	本期变动金额				本期变动金额期末余额		期士公施
关剂	朔彻赤碘	计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	<b>朔</b> 不示领		

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

单位:元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提 比例的依据及其合理 性
------	---------	------	------	-----------------------------

其他说明:

### 5) 本期实际核销的应收股利情况

单位:元

项目	核销金额

其中重要的应收股利核销情况

单位:元

单位名称	款项性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联 交易产生
------	------	------	------	---------	-----------------

核销说明:

其他说明:

### (3) 其他应收款

#### 1) 其他应收款按款项性质分类情况

单位:元

款项性质	期末账面余额	期初账面余额	
备用金		30, 000. 00	
往来款	90, 520, 000. 00	147, 309, 064. 03	
其他	544, 614. 69	6, 262. 64	
合计	91, 064, 614. 69	147, 345, 326. 67	

## 2) 按账龄披露

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内(含1年)	25, 584, 389. 71	84, 562, 555. 58
1至2年	9, 810, 000. 00	29, 240, 000. 00
2至3年	30, 000, 000. 00	23, 162, 492. 03
3年以上	25, 670, 224. 98	10, 380, 279. 06



3至4年	25, 670, 224. 98	10, 380, 279. 06
合计	91, 064, 614. 69	147, 345, 326. 67

### 3) 按坏账计提方法分类披露

单位:元

										, ,,
类别	期末余额				期初余额					
	账面余额		坏账准备		即孟从	账面余额		坏账准备		W 云 1
天州	金额	比例	金额	计提比 例	账面价 值	金额	比例	金额	计提比 例	账面价 值
其中:										
其中:										

按预期信用损失一般模型计提坏账准备:

单位:元

	第一阶段	第二阶段	第三阶段	
坏账准备	未来 12 个月预期信用 损失	整个存续期预期信用 损失(未发生信用减值)	整个存续期预期信用 损失(已发生信用减 值)	合计
2025年1月1日余额	1, 060, 481. 45			1, 060, 481. 45
2025 年 1 月 1 日余额 在本期				
本期计提	-439, 285. 48			-439, 285. 48
2025年6月30日余额	621, 195. 97			621, 195. 97

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

□适用 ☑不适用

### 4) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况:

单位:元

类别	期初余额		<b>加士</b> 人類			
		计提	收回或转回	转销或核销	其他	期末余额
坏账准备	1, 060, 481. 45	-439, 285. 48				621, 195. 97
合计	1, 060, 481. 45	-439, 285. 48				621, 195. 97

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的:

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提 比例的依据及其合理 性
------	---------	------	------	-----------------------------



### 5) 本期实际核销的其他应收款情况

单位:元

	项目	核销金额
- 1	· · · ·	2111

其中重要的其他应收款核销情况:

单位:元

单位名称	其他应收款性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联 交易产生
------	---------	------	------	---------	-----------------

其他应收款核销说明:

## 6) 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

单位:元

单位名称	款项的性质	期末余额	账龄	占其他应收款期 末余额合计数的 比例	坏账准备期末余 额
晶能生物技术 (上海)有限公 司	往来款	50, 930, 000. 00	1年以内、1-2 年、2-3年	55. 93%	
苏州东胜兴业科 学仪器有限公司	往来款	10, 000, 000. 00	1年以内、3-4年	10. 98%	
长沙三济生物科 技有限公司	往来款	10, 340, 000. 00	1年以内、1-2年	11. 35%	
上海新开源精准 医疗有限公司	往来款	19, 000, 000. 00	1年以内、1-2年	20. 86%	
武汉呵尔医疗科 技发展有限公司	往来款	200, 000. 00	1-2 年	0. 22%	
合计		90, 470, 000. 00		99. 34%	

### 7) 因资金集中管理而列报于其他应收款

单位:元

其他说明:

### 3、长期股权投资

单位:元

项目		期末余额			期初余额	
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
对子公司投资	2, 959, 529, 48	199, 329, 996.	2, 760, 199, 49	2, 902, 406, 20	199, 329, 996.	2, 703, 076, 21
	9. 23	00	3. 23	7. 25	00	1.25
A)L	2, 959, 529, 48	199, 329, 996.	2, 760, 199, 49	2, 902, 406, 20	199, 329, 996.	2, 703, 076, 21
合计	9. 23	00	3. 23	7. 25	00	1. 25

## (1) 对子公司投资

被投资单 期初余额 源	直准备本期增减变动	期末余额 减值准备
-------------	-----------	-----------



位	(账面价 值)	期初余额	追加投资	减少投资	计提减值 准备	其他	(账面价 值)	期末余额
天津博爱 新开源国 际贸易有 限公司	2, 729, 840						2, 729, 840	
博爱新开 源制药有 限公司	851, 058, 0 20. 31						851, 058, 0 20. 31	
博爱新开 源化学有 限公司	425, 030. 0 0						425, 030. 0 0	
天津雅瑞 姿医药科 技有限公 司	7, 070, 000						7, 070, 000	
北京新开 源精准医 疗科技有 限公司	30, 000, 00						30, 000, 00	
武汉呵尔 医疗科技 发展有限 公司	352, 160, 0 72. 00						352, 160, 0 72. 00	
长沙三济 生物科技 有限公司	112, 927, 5 00. 00	159, 672, 0 74. 00					112, 927, 5 00. 00	159, 672, 0 74. 00
晶能生物 技术(上 海)有限公 司	154, 530, 4 00. 00	39, 657, 92 2. 00					154, 530, 4 00. 00	39, 657, 92 2. 00
新开源瑞 典有限责 任公司	393, 150. 0 0						393, 150. 0 0	
新开源 (上海) 医疗科技 有限公司	486, 861, 7 86. 38		55, 188, 38 1. 98				542, 050, 1 68. 36	
博爱新开 源生物科 技有限公司	21, 349, 22 3. 49						21, 349, 22 3. 49	
新开源医 疗香港有 限公司	35, 111, 76 6. 04						35, 111, 76 6. 04	
上海新开 源精准医 疗有限公 司	123, 576, 8 57. 25						123, 576, 8 57. 25	
新开源 (焦作) 高分子材 料有限公 司	483, 924, 0 08. 25						483, 924, 0 08. 25	
新开源国 际美国有 限公司	3, 420, 290		1, 434, 900 . 00				4, 855, 190 . 00	



苏州东胜 兴业科学 仪器有限 公司	37, 038, 26 7. 53				37, 038, 26 7. 53	
新开源电						
子材料	500, 000. 0		500, 000. 0		1,000,000	
(上海)	0		0		. 00	
有限公司						
合计	2, 703, 076	199, 329, 9	57, 123, 28		2, 760, 199	199, 329, 9
пИ	, 211. 25	96.00	1. 98		, 493. 23	96.00

## (2) 对联营、合营企业投资

单位:元

												1 12.0 / 0
						本期增	减变动					
投资单位	期初 余账 价值)	減值 准备 期初 余额	追加投资	减少投资	权法确的资益	其他 综合 收益 调整	其他 权益 变动	宣告放金规则利或润	计提 减值 准备	其他	期末 余	减值 准备 期末 余额
一、合营	<b>营企业</b>											
一 群岩	<b>小</b> 小											

二、联营企业

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

□适用 ☑不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

□适用 ☑不适用

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

### (3) 其他说明

### 4、营业收入和营业成本

单位:元

頂日	本期发	<b>文生</b> 额	上期发生额		
项目	收入	成本	收入	成本	
主营业务	74, 412, 739. 05	71, 562, 532. 13	44, 425, 831. 48	45, 232, 331. 87	
合计	74, 412, 739. 05	71, 562, 532. 13	44, 425, 831. 48	45, 232, 331. 87	

营业收入、营业成本的分解信息:

人目八米	分音	部 1	分音	部 2			合	<del>ो</del>
合同分类	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
业务类型								
其中:								
按经营地								



区分类				
其中:				
市场或客 户类型				
其中:				
合同类型				
其中:				
按商品转 让的时间 分类				
其中:				
按合同期 限分类				
其中:				
按销售渠 道分类				
其中:				
合计				

与履约义务相关的信息:

	行履约义务 重要的支付的时间 款	条 公司承诺转让 商品的性质	是否为主要责 任人	公司承担的预 期将退还给客 户的款项	公司提供的质 量保证类型及 相关义务
--	------------------	-------------------	--------------	--------------------------	--------------------------

其他说明

与分摊至剩余履约义务的交易价格相关的信息:

本报告期末已签订合同、但尚未履行或尚未履行完毕的履约义务所对应的收入金额为 0.00 元,其中,0.00 元预计将于年度确认收入,元预计将于年度确认收入,元预计将于年度确认收入。

重大合同变更或重大交易价格调整

单位:元

项目	会计处理方法	对收入的影响金额
----	--------	----------

其他说明:

### 5、投资收益

项目	本期发生额	上期发生额
成本法核算的长期股权投资收益	68, 000, 000. 00	237, 000, 000. 00
合计	68, 000, 000. 00	237, 000, 000. 00



### 6、其他

## 二十、补充资料

#### 1、当期非经常性损益明细表

☑适用 □不适用

单位:元

项目	金额	说明
非流动性资产处置损益	5, 957, 433. 82	
计入当期损益的政府补助(与公司正常经营业务密切相关、符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外)	2, 806, 752. 59	
除同公司正常经营业务相关的有效套 期保值业务外,非金融企业持有金融 资产和金融负债产生的公允价值变动 损益以及处置金融资产和金融负债产 生的损益	2, 177, 101. 22	
除上述各项之外的其他营业外收入和 支出	901, 257. 89	
减: 所得税影响额	2, 198, 434. 86	
少数股东权益影响额(税后)	5, 138. 91	
合计	9, 638, 971. 75	

其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况:

□适用 ☑不适用

公司不存在其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况。

将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第 1 号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益项目的情况说明

□适用 ☑不适用

#### 2、净资产收益率及每股收益

42.44.44.44.44	加扭亚切洛次克斯关索	每股收益			
报告期利润 	加权平均净资产收益率	基本每股收益(元/股)	稀释每股收益(元/股)		
归属于公司普通股股东的净 利润	3.75%	0. 29	0. 29		
扣除非经常性损益后归属于 公司普通股股东的净利润	3.49%	0. 27	0. 27		

### 3、境内外会计准则下会计数据差异

#### (1) 同时按照国际会计准则与按中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况

□适用 ☑不适用



(2) 同时按照境外会计准则与按中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况

□适用 ☑不适用

(3) 境内外会计准则下会计数据差异原因说明,对已经境外审计机构审计的数据进行差异调节的, 应注明该境外机构的名称

□适用 ☑不适用

4、其他