

公司代码：688569

公司简称：铁科轨道

# 北京铁科首钢轨道技术股份有限公司 2024 年半年度报告

## 重要提示

一、本公司董事会、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性、准确性、完整性，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并承担个别和连带的法律责任。

### 二、重大风险提示

公司可能存在的风险已在本报告中“第三节管理层讨论与分析”之“五、风险因素”中详细描述，敬请投资者注意投资风险。

三、公司全体董事出席董事会会议。

四、本半年度报告未经审计。

五、公司负责人李伟、主管会计工作负责人刘龙先及会计机构负责人（会计主管人员）刘龙先声明：保证半年度报告中财务报告的真实、准确、完整。

六、 董事会决议通过的本报告期利润分配预案或公积金转增股本预案

无

七、是否存在公司治理特殊安排等重要事项

适用 不适用

八、前瞻性陈述的风险声明

适用 不适用

本报告中所涉及的未来计划、发展战略等前瞻性描述不构成对投资者的实质性承诺，敬请投资者注意投资风险。

九、是否存在被控股股东及其他关联方非经营性占用资金情况

否

十、是否存在违反规定决策程序对外提供担保的情况

否

十一、 是否存在半数以上董事无法保证公司所披露半年度报告内容的真实性、准确性和完整性

否

十二、 其他

适用 不适用

## 目录

第一节	释义.....	4
第二节	公司简介和主要财务指标.....	7
第三节	管理层讨论与分析.....	11
第四节	公司治理.....	42
第五节	环境与社会责任.....	44
第六节	重要事项.....	46
第七节	股份变动及股东情况.....	64
第八节	优先股相关情况.....	69
第九节	债券相关情况.....	70
第十节	财务报告.....	71

备查文件目录	载有公司负责人、主管会计工作负责人、会计机构负责人签名并盖章的财务报表
	报告期内在中国证监会指定网站上公开披露过的所有公司文件的正本及公告的原稿

## 第一节 释义

在本报告书中，除非文义另有所指，下列词语具有如下含义：

常用词语释义		
铁科轨道、公司、本公司	指	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司
实际控制人、国铁集团	指	中国国家铁路集团有限公司
控股股东、铁科院集团	指	中国铁道科学研究院集团有限公司
铁科院集团铁建所、铁建所	指	中国铁道科学研究院集团有限公司铁道建筑研究所，系铁科院集团分公司
首钢集团	指	首钢集团有限公司，系公司股东首钢投资、首钢股份的实际控制人
首钢投资	指	北京首钢股权投资管理有限公司，系公司股东
中冶天誉	指	北京中冶天誉投资管理有限公司，系公司股东
铁科建筑	指	北京铁科建筑科技有限公司，系公司股东
首钢股份	指	北京首钢股份有限公司，为深圳证券交易所上市公司，股票代码 000959.SZ，系公司股东
铁科翼辰	指	河北铁科翼辰新材料科技有限公司，系公司控股子公司
铁科腾跃	指	铁科腾跃科技有限公司，系公司控股子公司
铁科装备	指	北京铁科轨道交通装备有限公司，系公司全资子公司
铁科天津	指	铁科（天津）科技有限公司，系公司全资子公司
铁科兴城	指	铁科（兴城）科技有限公司，系公司全资子公司
上铁芜湖	指	上铁芜湖轨道板有限公司，系公司参股公司
翼辰实业	指	河北翼辰实业集团股份有限公司，香港证券交易所上市公司，股票代码 1596.HK
河北腾跃	指	河北腾跃铁路装备股份有限公司
济南华锐	指	济南华锐铁路机械制造有限公司
河北分公司	指	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司河北分公司
兴城分公司	指	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司兴城分公司
邢台分公司	指	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司邢台分公司
中原利达	指	中原利达铁路轨道技术发展有限公司
晋亿实业	指	晋亿实业股份有限公司，为上海证券交易所上市公司，股票代码 601002.SH
Vossloh	指	VosslohAG，福斯罗公司，总部位于德国的上市公司，股票代码为 VOS.F，主要产品为轨道扣件系统和道岔系统
安徽巢湖	指	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司
中铁隆昌	指	中铁隆昌铁路器材有限公司
铁路建设单位	指	国铁集团实际管理的铁路公司、铁路局集团有限公司及其他铁路建设单位
中国证监会	指	中国证券监督管理委员会
上交所	指	上海证券交易所
科创板	指	上海证券交易所科创板
财政部	指	中华人民共和国财政部
交通运输部	指	中华人民共和国交通运输部
中铁检验认证中心/CRCC	指	中铁检验认证中心有限公司（CRCC），是实施铁路产品和城市轨道交通装备认证、管理体系认证及产品检验检测/校准等技术服务的第三方机构
《公司章程》	指	《北京铁科首钢轨道技术股份有限公司章程》
《公司法》	指	《中华人民共和国公司法》
《证券法》	指	《中华人民共和国证券法》

高铁/高速铁路	指	为新设计开行 250km/h（含预留）及以上动车组列车，初期运营速度不小于 200km/h 的客运专线铁路
重载/重载铁路	指	满足列车牵引重量 8000t 及以上、轴重为 27t 及以上、在至少 150km 线路区段上年运量大于 4000 万吨三项条件中两项的铁路
普铁/普速铁路/客货共线	指	为旅客列车与货物列车共线运营、设计速度 200km/h 及以下的铁路
轨道/轨道结构	指	铺设在铁路路基上，用以承受列车荷载和约束列车运行方向的设备或设施总称
钢轨	指	铁路轨道的主要组成部件，其功能在于引导列车的车轮前进，承受车轮的巨大压力，并传递到轨枕上
支撑结构	指	轨道的组成部分，位于钢轨之下，包括轨枕、道床、轨道板等
轨枕	指	承受来自钢轨的压力，将之传导于道床，同时利用扣件有效保护轨道的几何形态，保持轨距并将列车载荷弹性地传向下部结构的构件
道床	指	支承和固定轨枕，并将列车载荷传向路基面或桥梁、隧道等其他下部建筑结构的轨道组成部分
轨道板	指	结构型式为板体的，用以支承和固定钢轨的，将列车通过钢轨传递的载荷分布给板下基底的新型轨下部件
有砟轨道	指	轨下基础为石质散粒道床的轨道，通常也称为碎石道床轨道，是轨道结构的主要形式之一。它具有弹性良好、价格低廉、更换与维修方便、吸噪特性好等优点。但相对无砟轨道来说，其也具有线路平面几何形状不易保持，使用寿命短，养护维修工作量大等缺点
无砟轨道	指	采用混凝土、沥青混合料等整体基础取代散粒碎石道床的轨道结构，是当今世界先进的轨道技术。与有砟轨道相比，无砟轨道避免了道砟飞溅，平顺性好，稳定性好，使用寿命长，耐久性好，维修工作少，列车运行时速可达 350 千米以上
CRTS	指	China Railway Track System, 即板式无砟轨道
扣件/扣件系统	指	由一系列部件按照一定的顺序组装而成，是轨道结构中的关键部件，与钢轨及轨下支撑结构（轨枕或轨道板）共同组成轨道结构，其主要作用是保持钢轨在轨下支承结构上的正确位置及钢轨与轨下支承结构的可靠联结，阻止钢轨的纵横向移动，为轨道结构提供弹性，减轻振动，从而确保列车的安全运行和旅客乘坐舒适度
扣件系统集成商	指	是与扣件零部件供应商相对应的概念，指具备向铁路建设方提供成套扣件系统及服务的扣件供应商。扣件系统集成商需申请扣件系统认证资质且弹条必须自行生产，其他零部件可以自行生产也可以从其他零部件供应商处采购，但在申请集成商资质认证时需明确每套扣件系统组合的各个零部件供应商名称
弹程	指	扣压件组装到位后扣压件前段的弹性变形
刚度	指	是指材料或结构在受力时抵抗弹性变形的能力，是材料或结构弹性变形难易程度的表征
轨距	指	铁路轨道两条铁轨（钢轨）之间的距离（以钢轨的内距为准）
轴重	指	每根车轴允许分摊的最大整车重量
预应力	指	预应力是为了改善工程结构服役表现，在施工期间给结构

		预先施加的压应力。结构服役期间预加的压应力可全部或部分抵消荷载导致的拉应力，避免结构开裂。预应力体系是指为工程结构提供预应力作用的构成部分
徐变	指	指混凝土在荷载保持不变的情况下随时间而增长的变形
疲劳性能	指	使用中因受各种应力的反复作用而产生疲劳，使制品的物理机械性能逐渐变坏，产生裂口、生热、剥离、破坏等，以致最后丧失使用价值的性能
耐疲劳性能	指	承受应力反复作用的能力
静刚度	指	结构在特定的静态激励下抵抗变形的能力
常阻力扣件	指	采用扣压力较大的弹条扣压钢轨且配合采用普通摩擦系数轨下垫板的扣件系统
小阻力扣件	指	采用扣压力较小的弹条扣压钢轨且配合采用较低摩擦系数的复合垫板的扣件系统
淬火	指	是一种热处理方法，主要以较快的冷却速度将高温工件冷却至室温，一般采用淬火处理使金属材料获得马氏体组织
φ	指	表示直径大小
元、万元、亿元	指	人民币元、人民币万元、人民币亿元
报告期	指	2024 年 1 月 1 日至 2024 年 6 月 30 日

## 第二节 公司简介和主要财务指标

### 一、公司基本情况

公司的中文名称	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司
公司的中文简称	铁科轨道
公司的外文名称	BEIJING TIEKE SHOUGANG RAILWAY-TECH CO., LTD.
公司的外文名称缩写	TKRT
公司的法定代表人	李伟
公司注册地址	北京市昌平区富生路11号院
公司注册地址的历史变更情况	公司2006年设立时住所为北京市昌平区科技园区中兴路10号B211室,于2009年变更为北京市昌平区沙河镇沙阳路南24号,于2023年变更为北京市昌平区富生路11号院(实际坐落未发生变化)。
公司办公地址	北京市昌平区富生路11号院
公司办公地址的邮政编码	102206
公司网址	www.bjtkgd.com
电子信箱	bjtkgd@163.com、tkgdir@bjtkgd.com
报告期内变更情况查询索引	无

### 二、联系人和联系方式

	董事会秘书(信息披露境内代表)	证券事务代表
姓名	许熙梦	张蕾
联系地址	北京市昌平区富生路11号院	北京市昌平区富生路11号院
电话	010-51529198	010-51529198
传真	010-51529151	010-51529151
电子信箱	bjtkgd@163.com、 tkgdir@bjtkgd.com	bjtkgd@163.com、 tkgdir@bjtkgd.com

### 三、信息披露及备置地点变更情况简介

公司选定的信息披露报纸名称	《上海证券报》 <a href="https://www.cnstock.com/">https://www.cnstock.com/</a> 《中国证券报》 <a href="http://www.zgzb-bz.com/">http://www.zgzb-bz.com/</a> 《证券日报》 <a href="http://www.zqrb.cn/">http://www.zqrb.cn/</a> 《证券时报》 <a href="http://www.stcn.com/">http://www.stcn.com/</a> 《经济参考报》 <a href="http://www.jjckb.cn/">http://www.jjckb.cn/</a>
登载半年度报告的网站地址	www.sse.com.cn
公司半年度报告备置地点	公司证券部
报告期内变更情况查询索引	无

### 四、公司股票/存托凭证简况

#### (一) 公司股票简况

√适用 □不适用

公司股票简况				
股票种类	股票上市交易所及板块	股票简称	股票代码	变更前股票简称
A股	上海证券交易所科创板	铁科轨道	688569	无

## (二) 公司存托凭证简况

□适用 √不适用

## 五、 其他有关资料

□适用 √不适用

## 六、 公司主要会计数据和财务指标

## (一) 主要会计数据

单位：元 币种：人民币

主要会计数据	本报告期 (1-6月)	上年同期	本报告期比上年同期增减(%)
营业收入	696,158,520.90	999,804,540.64	-30.37
归属于上市公司股东的净利润	115,466,896.83	223,591,690.62	-48.36
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	115,036,013.99	221,391,784.79	-48.04
经营活动产生的现金流量净额	160,930,373.47	245,730,468.44	-34.51
	本报告期末	上年度末	本报告期末比上年度末增减(%)
归属于上市公司股东的净资产	2,749,469,704.76	2,725,498,384.60	0.88
总资产	3,744,543,899.16	3,778,573,438.57	-0.90

## (二) 主要财务指标

主要财务指标	本报告期 (1-6月)	上年同期	本报告期比上年同期增减(%)
基本每股收益(元/股)	0.55	1.06	-48.11
稀释每股收益(元/股)	0.55	1.06	-48.11
扣除非经常性损益后的基本每股收益(元/股)	0.55	1.05	-47.62
加权平均净资产收益率(%)	4.22	8.54	减少4.32个百分点
扣除非经常性损益后的加权平均净资产收益率(%)	4.20	8.46	减少4.26个百分点
研发投入占营业收入的比例(%)	5.95	4.21	增加1.74个百分点

## 公司主要会计数据和财务指标的说明

√适用 □不适用

报告期内营业收入、归属于上市公司股东的净利润、归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润同比分别减少30.37%、48.36%、48.04%。主要系受母公司中标线路建设进度影响，报告期内产品履约数量减少所致。

报告期内公司经营活动产生的现金流量净额16,093.04万元，比上年同期减少34.51%，主要系销售回款较上年同期减少所致。

报告期内公司总股本未发生变动，归属于上市公司股东的净利润和归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润降低，使得基本每股收益、稀释每股收益和扣除非经常性损益后的基本



每股收益同比分别减少 48.11%、48.11%、47.62%，加权平均净资产收益率、扣除非经常性损益后的加权平均净资产收益率较上年同期分别减少 4.32 个百分点、4.26 个百分点。

## 七、境内外会计准则下会计数据差异

适用 不适用

## 八、非经常性损益项目和金额

适用 不适用

单位:元 币种:人民币

非经常性损益项目	金额	附注（如适用）
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		
计入当期损益的政府补助，但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	1,337,533.35	十一
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		
计入当期损益的对非金融企业收取的资金占用费		
委托他人投资或管理资产的损益		
对外委托贷款取得的损益		
因不可抗力因素，如遭受自然灾害而产生的各项资产损失		
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回		
企业取得子公司、联营企业及合营企业的投资成本小于取得投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值产生的收益		
同一控制下企业合并产生的子公司期初至合并日的当期净损益		
非货币性资产交换损益		
债务重组损益		
企业因相关经营活动不再持续而发生的一次性费用，如安置职工的支出等		
因税收、会计等法律、法规的调整对当期损益产生的一次性影响		
因取消、修改股权激励计划一次性确认的股份支付费用		
对于现金结算的股份支付，在可行权日之后，应付职工薪酬的公允价值变动产生的损益		
采用公允价值模式进行后续计量的投资性房地产公允价值变动产生的损益		
交易价格显失公允的交易产生的收益		
与公司正常经营业务无关的或有事项产生的损益		
受托经营取得的托管费收入		

除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-637,050.17	七、74/七、75
其他符合非经常性损益定义的损益项目		
减：所得税影响额	200,630.01	
少数股东权益影响额（税后）	68,970.33	
合计	430,882.84	

对公司将《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》未列举的项目认定为的非经常性损益项目且金额重大的，以及将《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，应说明原因

适用 不适用

#### 九、非企业会计准则业绩指标说明

适用 不适用

### 第三节 管理层讨论与分析

#### 一、报告期内公司所属行业及主营业务情况说明

##### （一）行业基本情况

公司主营业务为以高铁扣件为核心的高铁工务工程产品的研发、生产和销售。根据国家统计局《国民经济行业分类》（GB/T4754-2017），公司业务属于“C 制造业-37 铁路、船舶、航空航天和其他运输设备制造业-371 铁路运输设备制造”；根据国家统计局《战略性新兴产业分类（2018）》（国家统计局令第 23 号），公司业务属于“2. 高端装备制造产业-2.4 轨道交通装备产业-2.4.1 铁路高端装备制造”。

高铁扣件等产品主要用于铁路建设，现阶段国家路网干线铁路由国铁集团主导实施，部分线路一般由所在地政府等实施主体主导实施，高铁线路建设是政府基础设施建设的重要组成部分，在未来较长时间内仍将处于持续发展期。

在高铁及重载铁路领域，根据国家铁路局公布信息，2024 年上半年，全国铁路完成固定资产投资（不包含港澳台）3,373 亿元，比上年同期增长 10.6%。2024 年上半年，国家铁路累计新开通线路 979.6 公里，区域路网布局进一步完善；铁路在建项目科学有序推进。根据国铁集团数据，2024 年全国铁路预计投产新线 1000 公里以上。此外，未来随着既有高铁线路运营年限逐年增加，为了确保铁路运行的安全，未来根据需要进行更换和维护，高铁扣件的更换维护需求市场将逐步扩大。

在城市轨道交通领域，根据中国城市轨道交通协会统计，截至 2024 年 6 月 30 日，中国内地累计有 58 个城市运营城轨交通线路 11,409.79 公里。2024 年上半年，共计新增城轨交通运营线路 194.06 公里，新增运营线路 6 条，新开后通段或既有线路的延伸段 4 段。

##### （二）主要业务、主要产品或服务情况

公司主营业务是以高铁扣件为核心的高铁工务工程产品的研发、生产和销售，致力于为高铁运营提供安全、稳定、可靠的工务工程产品。高铁工务工程由轨道和支撑轨道的路基、桥梁、隧道组成，是高铁运行的地面基础设施。在高铁工务工程产品中，高铁扣件牢固地扣压住钢轨，是提高轨道精度、保证线路平顺、提供轨道绝缘和弹性舒适性的关键部件，为高铁列车在高速状态下安全、舒适、平稳运行提供保障。

经过十余年的发展，公司形成了以高铁扣件为核心，同时包括预应力钢丝及锚固板、铁路桥梁支座、工程材料以及轨道部件加工服务在内的高铁工务工程产品体系，公司产品已覆盖至轨道、桥梁和隧道等高铁工务工程领域。



公司轨道扣件产品应用场景示意图  
(沪苏湖高铁现场情况)

公司主要产品如下：

### 1、轨道扣件

轨道扣件又称扣件、扣件系统，是由一系列部件按照特定的顺序组装而成，是轨道结构的主要组成部分，是联结钢轨和支撑结构（俗称轨下基础）的关键部件。

完整的轨道结构自上而下由钢轨、轨道扣件和轨下支撑结构（轨枕或轨道板）构成。轨道结构的作用是引导列车的运营，直接承受来自列车的荷载，并将荷载传至路基、桥梁或隧道。轨道结构应具有足够的强度、稳定性和耐久性，并具有固定的几何形位，保证列车安全、平稳、不间断地运行。

在轨道结构中，轨道扣件将钢轨与轨下支撑结构联结在一起，其主要作用是保持钢轨在轨下支承结构上的正确位置及钢轨与轨下支承结构的可靠联结，阻止钢轨的纵横向移动，为轨道结构提供弹性，减轻振动，从而确保列车的安全运行和旅客乘坐舒适度。

公司轨道扣件产品主要为高铁扣件、重载扣件、高铁特殊调整扣件以及普铁扣件、地铁高弹性减振扣件和城轨扣件等，具体情况如下：

#### (1) 高铁扣件

高铁扣件是铁科轨道为满足我国时速 250 公里和 350 公里高速铁路建设而与铁科院联合研发的适用于高速铁路的扣件系统。高速铁路扣件系统通过高弹性垫板和高振幅弹条等关键技术实现了列车高速通过时的平稳性和可靠性；通过双层绝缘设置，大幅度提高了扣件绝缘电阻，满足了高速铁路轨道电路的要求；通过结构设计实现了常阻力扣件和小阻力扣件的通用性，满足了扣件系统在路基、桥梁和隧道等不同线路条件下通用性的应用要求。高速铁路扣件系统弥补了我国铁路扣件系统领域的空白，达到了国际同类产品先进水平。解决了普速铁路扣件系统易出现弹条断裂、扣件绝缘性能不良及列车高速通过时振动较大等问题，保证了高速列车运行的安全性、平稳性和舒适性，适应高速铁路具有行车速度快、行车密度大的特点。

公司主要高铁扣件型号如下：

型号	可满足运营条件	应用轨道类型	报告期内主要应用案例
弹条Ⅳ型	速度 250~350km/h 客运专线	无挡肩、有砟轨道	/
弹条Ⅴ型	速度 250~350km/h 客运专线	有挡肩、有砟轨道	集大原高铁、包银高铁
WJ-7 型	速度 250~350km/h 客运专线	无挡肩、无砟轨道	沪苏湖高铁
WJ-8 型	速度 250~350km/h 客运专线	有挡肩、无砟轨道	沪苏湖高铁

### (2) 重载扣件

重载扣件是铁科轨道为满足我国 30t 轴重重载铁路建设而与铁科院联合研发形成的适用于重载铁路的扣件系统。重载铁路扣件系统的大扣压力、大弹程弹条，可抵抗重载铁路运营时列车传递过来的大横向荷载，避免钢轨倾翻造成列车脱轨事故发生；重载垫板采用特殊设计，可防止垫板在运营时出现压溃现象，实现重载铁路扣件系统的高强度和高疲劳性能。重载扣件满足重载铁路列车轴重高，运输能力大等要求。

公司主要重载扣件型号如下：

产品型号	可满足运营条件	应用轨道类型	报告期内主要应用案例
弹条Ⅵ型	最大轴重 25~30 吨的重载铁路	有挡肩有砟轨道	沪苏湖高铁
弹条Ⅶ型	最大轴重 25~30 吨的重载铁路	无挡肩有砟轨道或弹性支撑块式无砟轨道	/
WJ-12 型	最大轴重 25~30 吨的重载铁路	轨枕埋入式无砟轨道	集宁至通辽铁路电气化改造工程项目

### (3) 高铁特殊调整扣件

高铁特殊调整扣件是铁科轨道为满足高速铁路线路特殊调整需要而与铁科院联合研发形成的适用于高速铁路特殊调整的扣件系统。高速特殊调整扣件分为 WJ-7 型特殊调整扣件和 WJ-8 型特殊调整扣件，分别适用于原 WJ-7 型扣件和 WJ-8 型扣件的特殊调整。特殊调整扣件在满足原扣件基本性能的前提下，通过对扣件增加钢轨高低和左右位置大调整量，使线路在遇到路基工后沉降变形和低温冻胀等特殊情况时，能在短时间内紧急恢复线路平顺性，保证线路及时开通。

公司主要高铁特殊调整扣件型号如下：

型号	可实现调整方式	应用轨道类型
WJ-7 型特殊调整扣件	特殊调低、特殊调高和左右特殊调整	原 WJ-7 型扣件
WJ-8 型特殊调整扣件		原 WJ-8 型扣件

### (4) 其他扣件

公司轨道扣件主要包括高铁扣件、重载扣件和高铁特殊调整扣件，此外还包括地铁高弹性减振扣件、城轨扣件、可滑动扣件、明桥面扣件和护轨扣件等。

可滑动扣件适用于高速无砟轨道、有砟轨道钢轨伸缩调节器以及梁端伸缩装置的钢枕上，具有较强的抗倾翻能力和较小曲线半径地段的适应性，可使基本轨能在铁垫板上纵向自由伸缩，同时能保持基本轨左右位置，轨距线不变，且能提供弹性，并具有调整轨距、高低的功能。

明桥面扣件主要与木枕、复合材料轨枕以及混凝土枕配套使用，扣件具有良好的适用性。扣件除为明桥面轨道结构提供弹性外，还具有钢轨纵向阻力可调、阻力沿钢轨纵向分布均匀、轨距调整量大、零部件通用性强的特点。

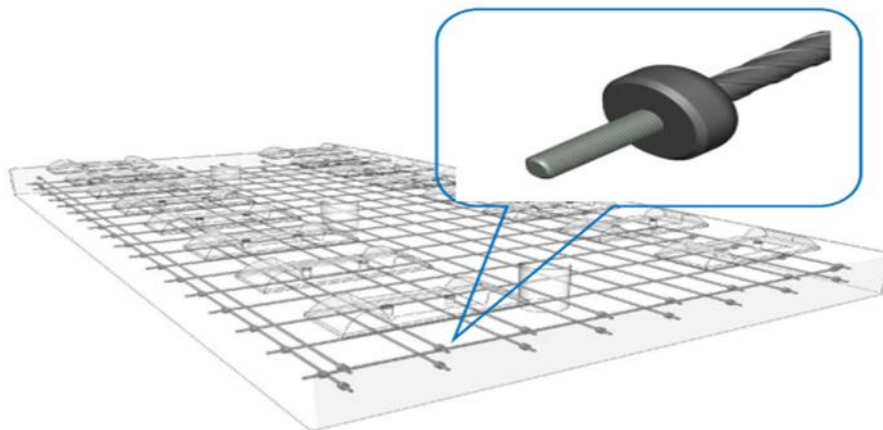
护轨扣件用于固定桥梁上护轨及有砟、无砟过渡段的护轨，空间尺寸小，满足护轨与走行轨之间最小净空的要求。护轨扣件能够保持护轨的横向稳定性，同时起到轨道刚度平滑过渡的作用。

## 2、预应力钢丝及锚固板

预应力是为了改善工程结构服役表现，在施工期间给结构预先施加的压应力，结构服役期间预加的压应力可全部或部分抵消荷载导致的拉应力，避免结构开裂。预应力技术广泛应用于大荷载、大跨度预应力混凝土结构中。

具有我国自主知识产权的 CRTSIII 型无砟轨道板采用了双向先张预应力体系技术，即轨道板横向和纵向均设置若干组  $\phi 10.00\text{mm}$  螺旋肋钢丝和其两端部螺纹旋紧配合的配套锚固板，该预应力体系具有张拉时力值能够精准控制、放张时回缩量小且防松性能高的优点。双向预应力体系可以使轨道板在横向和纵向均承受预压力平衡外部荷载，有效提高轨道板的耐久性。

预应力钢丝及锚固板在 CRTSIII 无砟轨道板应用示意图



## 3、铁路桥梁支座

桥梁支座是连接桥梁和桥墩的关键部件，架设于桥梁墩台上，承受桥梁荷载，并将荷载可靠地传递给桥梁墩台，以满足桥梁伸长及转动的需要。在荷载、温度、混凝土收缩和徐变作用下，桥梁支座能自动适应桥梁上部结构的转动和水平位移，是桥梁安全运营的关键部件。

公司现有桥梁支座包括普通桥梁支座和智能测力桥梁支座。智能测力桥梁支座是测试精度高，技术性能处于国内领先水平，具有自主知识产权，填补了桥梁荷载测试的空白。智能测力桥梁支

座产品集桥梁荷载远程、实时测试、受力分析、状态判断和预、报警等多种功能，是专门为解决桥梁安全监测问题而研发的专利产品，解决了桥梁安全监测和荷载测试的难题，可广泛应用于铁路、公路、市政道路各种桥梁，特别是大跨度桥梁如连续梁桥、斜拉桥、吊桥以及各种跨大江河和跨海大桥等运营安全的监测。截至目前公司生产的测力桥梁支座已经应用在港珠澳跨海特大桥、京张城际、郑济高铁、济莱高铁等国家重点项目。

智能测力桥梁支座荷载监测系统示意图



智能测力桥梁支座荷载监测系统界面



#### 4、工程材料

公司提供的工程材料主要包括轨道板用复合掺合料、粘度改性材料和铁路混凝土桥梁弹性体梁端防水装置等，主要产品具体情况如下：

产品名称	产品描述	产品用途	报告期内主要应用案例
轨道板用复合掺合料	轨道板用复合掺合料是由超细微粉、高性能外加剂、激发活性剂等材料通过粉磨达到一定颗粒集配后制成。复合掺合料具有一定的形态效应，具有促进水泥水化的解絮作用，能够改变混凝土拌合物的流变性质，改善混凝土工作性能，同时具有较高的早期活性指数，较低的有害离子含量，可显著提高混凝土的力学性能和耐久性能。	用于高速铁路CRTSIII型板式无砟轨道板、双块式轨枕等混凝土预制构件，也可用于现浇梁、高强混凝土等现浇混凝土工程。	北沿江高铁

粘度改性材料	粘度改性材料是针对CRTSIII型板式无砟轨道自密实混凝土研发的一种专用外加剂，可显著提高自密实混凝土工作性能和耐久性能。具有掺量低、适应性强、流动性和粘聚性高、收缩性低、粘结性好等特点。粘度改性材料可优化硬化混凝土内部孔结构，提高混凝土密实度，大幅提高其抗冻性和抗氯离子渗透能力，同时材料具有微膨胀性能，可有效降低自密实混凝土的收缩变形，减少混凝土开裂现象。	用于高速铁路CRTSIII型板式无砟轨道、水利、海港、交通等自密实混凝土工程，也可用于泵送混凝土以及水下不分散混凝土工程。	/
铁路隧道防水用止水带	橡胶止水带是以天然橡胶和合成橡胶为主要原材料，配以复合助剂、填料、促进剂等，经混炼、连续挤出硫化工艺成型，其具有不透水性、耐水性、高弹性和压缩变形小等特点，可以在各种载荷下产生弹性变形，从而起到有效紧固密封、防止建筑构造漏水和渗水及减震缓冲等作用，进而提高施工缝和变形缝的防水安全系数。	应用于铁路隧道防水结构中，在隧道二衬浇注前设置在施工缝和变形缝部位，是与混凝土结构成为一体的基础工程材料。	西康高铁、 金建高铁
铁路混凝土桥梁梁端弹性体防水装置	铁路混凝土桥梁梁端弹性体防水装置由弹性体、界面涂料、面涂料等部分组成，与混凝土桥梁梁端粘接为一体；弹性体部分通过现场浇注成形，具有很好的形状适应性、流动性，安装、维护以及更换简便快捷，可以实现梁间接缝的防水密封和密封修复。	设置在梁端接缝处，与混凝土直接粘接，适用于常用跨度混凝土桥梁梁端接缝间的防水密封。	金甬铁路

### 5、轨道部件加工服务

公司轨道部件加工服务是指对轨道部件中的弹性垫板硫化加工服务。

#### （三）主要经营模式

公司主要采取“投标、按订单组织生产和采购”的经营模式。

##### 1、销售模式

公司作为以高铁扣件为核心的高铁工务工程产品供应商，主要客户为铁路建设单位、施工单位及其招投标代理单位。公司通过参与客户招投标形式获取订单。在投标前，公司需要综合考虑自身的生产能力、交货期、盈利水平等因素评估项目的可行性及是否参与投标，中标后即与客户签订销售合同。

公司控股子公司除为本公司生产供应尼龙件、塑料件和橡胶件等扣件系统非金属配件外还销售给其他扣件系统集成商。对于该类订单，公司在获知客户需求的基础上，综合评价自身的生产能力、交货期、盈利水平等因素，决定是否承接订单。

##### 2、生产模式

公司主要按照以销定产的模式组织生产。公司生产部根据市场部提供的销售订单编制生产计划，并交由各车间组织生产；同时，公司按照产品生产周期、供货计划准备库存，以保证及时供货。公司建立了严格的生产管理制度，公司产品各个生产环节依照公司现有生产标准严格执行。

##### 3、采购模式

公司下设采购部负责供应商管理及物资采购，对采购进行规范管理。公司采购分为扣件配件采购以及一般原材料和办公用品采购。

##### 4、研发模式



公司研发模式为自主研发，立足于产品开发、技术研究和工艺研究三个研究方向。

公司研发项目主要由研发中心承担，公司核心技术人员和其他相关技术人员均可向公司研发中心申报承担研发项目。研发中心对研发项目的立项、研发进度和研发成果进行管理。

公司还采取联合研发、委托研发作为非核心产品研发模式的补充。

#### 5、授权转让模式

公司部分非核心产品，如普通桥梁支座、工程材料等采取从第三方获得授权许可，并按照其授权的范围进行转化生产。

## 二、核心技术与研发进展

### 1. 核心技术及其先进性以及报告期内的变化情况

公司掌握高铁扣件的核心技术，包括：

#### (1) 轨道扣件设计核心技术

1) 高铁扣件系统技术实现了列车高速通过时轨道的平稳性、可靠性和舒适性，大幅度提高了扣件系统绝缘性能，实现了常阻力扣件和小阻力扣件的通用性，满足了扣件在路基、桥梁和隧道等不同线路条件下通用性的应用要求。

2) 高铁特殊调整扣件系统技术提高了原有扣件在钢轨水平及高低基础上的调整范围，保证扣件系统能够在原有性能的基础上有针对性地改善线路一定范围内的病害。

3) 重载扣件系统技术提升了扣件系统扣压件的弹程和扣压力，加强了重载垫板的强度和耐疲劳性能，改善了扣件系统钢轨的调整范围，满足不同重载铁路的运营条件。

4) 大调整量扣件后置挡肩技术解决了混凝土轨枕挡肩过高后无法脱模、容易开裂和损坏后难以修复等问题，在混凝土轨枕上增设了可拆卸的铁挡肩，代替了原来的混凝土挡肩，用于抵抗列车横向荷载，具有钢轨位置调整量大、抗横向荷载能力强、结构稳定性好、绝缘性能高以及养护维修工作量少的优点。

5) 城市轨道交通减振扣件采用弹性铁垫板，将铁垫板、钢套和橡胶硫化成一体，并采用错列式扣件结构，缩小扣件横向尺寸，铁垫板与钢套间的硫化橡胶可提供一定的横向刚度，扣件整体性好，既能满足轨道强度的要求又能达到中等减振扣件效果。

6) 山地轨道扣件设计突破了既有山地轨道齿轨固定必须在本体上打孔的技术瓶颈，首次实现了齿轨位置的纵向、横向、垂向调整，提高了齿轨安装精度和铺设施工效率，方便了后期齿轨线路的维修与调整。

7) 新型轨道结构技术解决了目前无砟轨道无法调整轨枕间距的问题，新型轨道结构设置了多个U型底座，轨枕间距调整可通过破除水泥砂浆，重新调整轨枕间距并架设成轨排，最后重新浇筑水泥砂浆来实现。新型轨道结构施工简单、方便、高效、快捷，可无极调整轨枕间距。

8) 地震断裂带高速铁路特殊调整扣件技术解决了地震断裂带无砟轨道扣件钢轨位置调整能力不够等问题，对于地震造成的更大轨道变形可实现快速修复。本项技术将标准的单套管改为三联

套管，通过锚固螺栓与不同的套筒配合，实现更大的钢轨左右位置调整量；通过增设铁承轨台下缓冲垫板、钢调高垫板、增厚的铁承轨台和加长锚固螺栓等技术措施，并结合既有扣件自身的调高量，可实现更大的钢轨高低位置调整量。

## （2）轨道扣件制造核心技术

1) 扣件系统弹条制造技术主要有：扣件系统弹条制造技术由自动切定尺技术、弹条定尺与成型工序衔接的自动化技术、温度分选技术、自动成型技术、防腐技术、密封罐测温技术、全自动化粉末渗锌技术、弹条热处理技术、弹条积放式淬火技术、弹条自动收集技术和中频加热连续送料技术等组成。自动切定尺技术是一种将倍尺原材料自动切断成具有一定尺寸精度的定尺长度的自动化生产技术；弹条定尺与成型工序衔接的自动化技术是一种可以实现定尺料车流转的自动化以及生产管理系统数据的自动录入与中频上料设备衔接的生产技术；温度自动分选技术是一种将温度不合格工件及时分选，数据自动记录、采集和预警的辅助生产技术；自动成型技术是一种将弹条原材料通过冲压成型将其制造成各种所需形状的生产技术；防腐技术是一种提高产品的综合防腐能力的生产技术；密封罐测温技术是一种由间接测温优化为直接测温的生产技术，操作简单、数据可靠，为防腐工艺精确控制提供了技术支持；全自动化粉末渗锌技术是一种渗锌层厚度均匀可控且生产效率高的生产技术；弹条热处理技术是一种可以实现精准热处理且质量稳定可靠的生产技术；弹条积放式淬火技术是一种可以实现淬火过程自动化且弹条状态有序的生产技术；弹条自动收集技术是一种使弹条达到自动、整列的状态的生产技术；中频加热连续送料技术是一种可以保证连续不间断送料，使产品温度均匀的生产技术。

2) 扣件系统用尼龙件、塑料件制造技术主要有：扣件系统用尼龙件、塑料件制造技术由原材料自造粒技术、自动烘料技术、自动注塑成型技术、自动调湿控制技术、自动切削端口技术、预埋套管自动端口加工技术、轨距挡板注塑工艺技术等组成。原材料自造粒技术是一种使尼龙、塑料制品具有强度高、韧性好、自润滑性、耐磨性好等特点的技术；自动烘料技术是一种保证原材料水分含量的技术；自动注塑成型技术是一种借助塑料注塑成型机、模具以及配套机械手进行生产制造的自动化技术；自动调湿控制技术是一种通过程序自动控制蒸汽阀门、温度、压力值等相关参数的技术。自动切削端口技术是一种能够完成模具内产品的自动取样、自动切削工作的生产技术；预埋套管自动端口加工技术是一种能够完成对预埋套管端口的剪切、打磨、碎屑吹扫和内径检测作业的自动化生产技术；轨距挡板注塑工艺技术是一种可以有效控制产品表面缺陷及产品飞边的生产技术。

3) 扣件系统用橡胶件制造技术主要有：扣件系统用橡胶件制造技术由中小料自动配料技术、集成炼胶技术、硫化成型技术等组成；中小料自动配料技术是一种自动、精确配制橡胶制品用小料，包括炭黑、陶土和助剂等的一种重要生产技术；集成炼胶技术是一种自动控制整个胶料密炼过程的生产技术；硫化成型技术是一种提高产品表面光洁平整度，并提高产品性能稳定的生产技术。

4) 扣件系统用弹性体件制造技术主要有：扣件系统用弹性体件制造技术由高精度比例控制及混合技术、原料温度精准自动控制技术、自动开合模技术、自动去毛边技术等组成；高精度比例控制及混合技术是一种可以精准控制原料生产比例的关键生产技术；原料温度精准自动控制技术是自动控制原料温度的闭环温度控制技术；自动开合模技术是一种能够实现聚氨酯流水线自动开合模的生产技术；自动去毛边技术是一种自动去除飞边，大幅提升产量的自动化生产技术。

5)  $\Phi 10.0\text{mm}$  预应力螺旋肋钢丝五道拉拔技术是对使用  $\Phi 15.0\text{mm}82\text{B}$  热轧盘条加工  $\Phi 10.0\text{mm}$  预应力螺旋肋钢丝工艺过程的基础性研究，本研究为今后预应力钢丝生产用原料的开发及预应力钢丝新产品的开发打下了基础。

### (3) 轨道扣件检测核心技术

1) 快速检测技术包括在线视觉检测技术与扣件系统性能快速检测技术。生产在线视觉检测技术基于自主研发设计的检测系统，可以快速、精准地测量弹条、弹性垫板和螺栓的全部尺寸，减少人力成本与人为误差，为产品质量的提升提供了有力保障；扣件系统性能快速检测技术可实现扣件产品的快速、准确检验，包括扣件系统组装扣压力、钢轨纵向阻力、组装静刚度和组装疲劳等扣件系统性能与弹条、垫板等零部件性能。

2) 扣件高频性能检测技术基于直接法和间接法相结合的测试原理，研制出满足高频和大预荷载工况下的专用测试设备，解决了轨道扣件系统及弹性垫层高频动态特性难以测量的问题，适用于目前铁路线路上的弹性垫层及扣件系统组装件垂向和横向高频动态特性的测量。

3) 轨道结构减振性能测试技术基于轨道结构的隔振理论，研制出轨道结构减振性能精细化评估的测试平台，解决了轨道及扣件系统减振性能难以分频分级测试的问题。该技术可以对实尺轨道系统开展扫频试验、定频试验及随机激励试验，适用于当前城市轨道交通轨道板及扣件系统减振性能的测试评估。

4) 可调角度扣件疲劳试验技术可针对扣件进行多角度加载，可根据线路条件灵活调整加载角度及加载力大小。该技术解决了传统疲劳试验中仅可进行单一角度疲劳试验的问题。

### (4) 公司在报告期内主要核心技术变化情况有以下三个方面：

#### 1) 市域（郊）铁路及城市轨道交通减振扣件技术

该技术解决了市域（郊）铁路及城市轨道交通减振扣件稳定性差、轨距保持能力不足等问题。本项技术只在铁垫板下设置弹性，可实现扣件的高减振效果；采用尼龙偏心套与预埋套管的相互配合，可增大扣件抗横向荷载的能力；采用弹性盖板扣压铁垫板，可充分释放扣件的弹性；采用高固有频率弹条，可避免弹条共振断裂的风险。该技术已获得 1 项专利授权，专利名称：一种市域郊铁路及城市轨道交通用减振扣件组件，专利号：ZL202410385950.4。

#### 2) 螺栓产品除油技术

该技术适用于公司自行生产的各类需进行除油作业的螺栓，本技术包含清洗阶段和烘干阶段。在清洗阶段，通过自动增加工件间的摩擦，改善了工件的除油效果，加速了工件的除油进程，大幅降低了待处理工件的清洗时间，提高了产品的清洗效率；在烘干阶段，通过高速离心甩液、高

压空气烘干的组合方式，大幅压缩产品烘干时间。通过该技术的使用，相比传统除油工艺，处理效率提升 3 倍以上。

### 3) 聚氨酯弹性垫板及其制备技术

该技术提出了一种聚氨酯弹性垫板的制备方法，通过该方法可以制备得到表层厚度和强度较大，并且芯部微孔发泡的聚氨酯弹性垫板，其致密表层具有良好的耐磨损性和抗开裂性，聚氨酯弹性垫板的力学性能得到提升。该技术已申请发明专利并已授权，专利名称：一种聚氨酯弹性垫板及其制备方法，专利号：ZL202311171544.X。

国家科学技术奖项获奖情况

适用 不适用

国家级专精特新“小巨人”企业、制造业“单项冠军”认定情况

适用 不适用

## 2. 报告期内获得的研发成果

2024 年上半年，公司共申请专利 36 项，其中发明专利 14 项、实用新型专利 18 项、软件著作权 4 项；共获得专利 25 项，其中发明专利 14 项、实用新型专利 7 项、软件著作权 4 项。截至 2024 年 6 月 30 日，公司共拥有专利 334 项，其中发明专利 80 项、实用新型专利 240 项、外观设计专利 1 项、软件著作权 13 项。

报告期内获得的知识产权列表

	本期新增		累计数量	
	申请数（个）	获得数（个）	申请数（个）	获得数（个）
发明专利	14	14	140	80
实用新型专利	18	7	267	240
外观设计专利			1	1
软件著作权	4	4	13	13
其他				
合计	36	25	421	334

## 3. 研发投入情况表

单位：元

	本期数	上年同期数	变化幅度（%）
费用化研发投入	41,455,430.31	42,131,170.74	-1.60
资本化研发投入			
研发投入合计	41,455,430.31	42,131,170.74	-1.60
研发投入总额占营业收入比例（%）	5.95	4.21	增加 1.74 个百分点
研发投入资本化的比重（%）			

研发投入总额较上年发生重大变化的原因

适用 不适用

研发投入资本化的比重大幅变动的原因及其合理性说明

适用 不适用

## 4. 在研项目情况

√适用 □不适用

单位：万元

序号	项目名称	预计总投资规模	本期投入金额	累计投入金额	进展或阶段性成果	拟达到目标	技术水平	具体应用前景
1	人造道砟技术开发	8,000.00	473.51	2,796.66	开发阶段	(1) 研究人造道砟制造技术及其具体实施方案, 解决线路道砟的大量需求; (2) 研发人造道砟道床铺设工艺及装备, 人造道砟制造技术工艺及装备。	行业领先	国内外有砟轨道线路铺设
2	3D 打印技术在铁路辙叉制造中的应用前期研究	3,000.00	439.16	1,950.12	试验阶段	(1) 有效提高辙叉加工精度和列车经过的平稳性; (2) 有效降低贵重金属合金材料在辙叉加工时产生的浪费。	行业领先	国内外轨道线路岔区
3	3D 打印技术在扣件高分子材料部件制造中的应用前期研究	1,500.00	153.61	925.54	试验阶段	(1) 掌握适用于高分子材料生产的复杂模具的 3D 打印技术; (2) 掌握高分子材料产品的 3D 打印技术。	行业领先	扣件系统高分子材料生产及试验
4	超低刚度扣件高减振技术研究	2,400.00	438.65	1,437.02	试验阶段	(1) 实现新型超低刚度扣件及其负刚度理论基础; (2) 实现减振降噪理论。	行业领先	国内外城市轨道交通
5	新一代高速铁路扣件系统研发	8,000.00	734.19	3,002.77	试验阶段	(1) 解决高频振动对既有高速铁路扣件的影响; (2) 优化既有高速铁路扣件系统; (3) 研制出新一代高铁扣件系统。	行业领先	国内外轨道交通
6	玄武岩纤维在高分子材料扣件部件中的应用	1,500.00	49.36	655.53	开发阶段	(1) 改善铁路扣件中的尼龙及橡胶产品的使用性能, 降低线路产品维修频率; (2) 优化高速铁路扣件系统, 使其具有更高标准的参数性能。	行业领先	扣件系统高分子材料生产
7	废弃扣件高分子部件环保再生利用技术研究	4,000.00	160.07	2,194.20	试验阶段	解决废弃橡胶和尼龙产品的再利用。	行业领先	国内外轨道交通
8	轨道减振用聚氨酯弹性垫板应用技术研究	893.20	14.93	761.34	试验阶段	开发出轨道减振用聚氨酯弹性垫板成套装备, 且能稳定批量地生产套靴垫板、枕下垫板、轨下垫板、铁垫板下垫板。	行业领先	高铁、普铁、重载及城轨等

									轨道线路
9	弹条用弹簧钢疲劳特性研究	271.70	2.74	263.41	试验阶段	提高弹条产品质量，评估弹条服役寿命，辅助新型弹条设计开发。	行业领先		高速铁路弹条设计、生产工艺
10	高装配无砟轨道系统用隔离缓冲垫层技术研究	60.00	0.19	50.68	试验阶段	开发出可用于装配式无砟轨道的隔离缓冲垫层，组装试验生产线一条。	行业领先		隔离缓冲垫层生产、设计
11	新型混凝土预应力轨枕用快速封锚砂浆的研制	60.00	5.07	54.12	结题	提高封锚砂浆与混凝土基体粘结强度和产品耐久性能，并可自主调节施工时间和凝结时间，满足现场施工要求。	行业领先		新型混凝土预应力轨枕
12	城市轨道交通扣件减振性能试验方法及评估	60.00	23.16	47.33	试验阶段	(1) 建立扣件系统分频分级减振性能评估参数； (2) 揭示扣件系统分频分级减振性能评估试验方法。	行业领先		城市轨道交通
13	高速铁路无砟轨道小阻力扣件纵向阻力保持技术研究	80.00	8.00	45.65	试验阶段	(1) 建立钢轨无损测试扣件纵向阻力的方法； (2) 得到高速铁路无砟轨道小阻力扣件纵向阻力保持的关键技术。	行业领先		高速铁路无砟轨道
14	轨道弹性垫层动刚度高频特性试验研究	80.00	12.86	51.46	试验阶段	揭示频率和预荷载与轨道弹性垫层高频动刚度之间的关联关系。	行业领先		技术储备
15	基于自阻尼结构的铁路扣件弹条研究	40.00	10.43	25.94	试验阶段	(1) 研究提出基于自阻尼结构的扣件弹条设计与制造方案； (2) 制造高阻尼扣件弹条。	行业领先		技术储备
16	客货共线及重载铁路无砟轨道扣件特殊调整技术研究	80.00	6.62	42.33	试验阶段	研制出客货共线及重载铁路无砟轨道用特殊调整扣件，钢轨高低调整量不低于 50mm，单股钢轨左右调整量不小于±10mm。	行业领先		客货共线及重载铁路无砟轨道
17	轮轨典型激励下高铁扣件弹性垫层热-粘-超弹性静动态力学性能研究	20.00	0.73	7.93	试验阶段	揭示轮轨典型激励模式下扣件系统在不同荷载条件、温度区间、频率范围时的静动态力学性能。	行业领先		高速铁路
18	铁路光伏发电支撑	20.00	0.86	14.02	试验阶段	研制出适用于光伏支架的预应力钢绞线生产工	行业领先		铁路光伏

	结构关键技术研究-光伏支架用预应力材料的研究					艺。		发电支撑结构
19	铁路桥梁支承体系抗震位移控制和防落梁功能提升技术研究	100.00	9.20	86.69	试验阶段	研制出新型位移支撑体系和带阻尼功能的防落梁装置。	行业领先	铁路桥梁支座
20	铁路桥梁重大灾害损伤评估与维修加固技术研究	200.00	11.10	75.51	试验阶段	研制出能满足抢修及维修等不同工况下的高性能钢便梁。	行业领先	铁路桥梁维修加固
21	集团网络架构与安全研究与应用	330.00	3.20	26.06	试验阶段	搭建 IDaaS 平台，完成 XaaS 商业模式，在对公司提供网络服务的同时优化提升网络安全。	行业领先	公司网络系统
22	轨道工程新型减振降噪装置应用示范	408.00	1.20	224.18	试验阶段	揭示新型减振降噪装置关键参数，建立应用示范段，形成轨道工程成套减振降噪的关键技术。	行业领先	城市轨道交通
23	高性能二氧化碳基聚氨酯材料关键技术研究及制品产业化应用-聚氨酯制品服役性能演变规律研究	305.00	-	99.84	试验阶段	建立高性能二氧化碳基聚氨酯垫板应用示范段，揭示产品性能服役演变规律，形成成套关键技术。	行业领先	技术储备
24	时速 400 公里高速铁路基础设施力学行为与技术体系研究-新建高速铁路基础设施时速 400 公里的应用验证	900.00	78.56	325.77	试验阶段	研究时速 400 公里高速铁路线路基础设施设计关键参数，完成新建高速铁路线路基础设施时速 400 公里的应用验证。	行业领先	技术储备
25	时速 400 公里高速铁路轨道结构性能提升与平顺性控制技术-高速铁路扣件系统适应性及性	800.00	95.11	325.34	试验阶段	研究高自频弹条设计方法和螺旋道钉抗松退性能提升技术，为时速 400 公里轨道部件性能提升与平顺性控制系统性技术体系提供技术支撑。	行业领先	技术储备



	能提升技术							
26	大调整量高韧性无砟轨道关键技术与系统研发-适应高原铁路恶劣环境及运营条件的大调整量扣件系统	745.00	32.56	156.07	试验阶段	(1) 研究提升扣件系统关键部件耐久性能；(2) 研制出能适应于高原铁路恶劣环境及运营条件的大调整量扣件系统。	行业领先	技术储备
27	弹条热变形组织与力学性能研究	80.00	16.48	20.59	研究阶段	(1) 揭示弹条用弹簧钢 60Si2Mn 钢与 60Si2Cr 钢的组织转变规律与热变形力学行为规律；(2) 提出弹条制造工艺关键参数。	行业领先	技术储备
28	铁路废弃高分子轨道部件再生利用技术研究	120.00	7.87	14.45	研究阶段	(1) 开发出铁路废弃高分子轨道部件循环再生利用技术；(2) 开发制备出铁路再生制品及大部件。	行业领先	技术储备
29	城市轨道交通减振轨道分频减振性能试验研究	80.00	6.12	11.23	研究阶段	(1) 确定轨道系统分频分级减振性能评估参数；(2) 确定轨道系统分频分级减振性能评估试验方法。	行业领先	城市轨道交通
30	时速 400 公里轨道用扣件用弹条环保淬火技术研究	52.00	6.15	10.89	研究阶段	优化弹条淬火工艺，形成弹条淬火技术文件。	行业领先	技术储备
31	轨道交通无螺栓弹条折断机理研究及新型弹条研制	103.00	5.08	18.84	试验阶段	新型弹条研制。	行业领先	城市轨道交通
32	弹性固化道床工厂化智能制造技术与装备	895.00	16.45	16.45	研究阶段	(1) 研发装配式弹性固化道床碎石骨料智能压实技术及装备，研发弹性固化道床复合单元块智能浇注技术及装备；(2) 提出弹性固化道床复合单元块质量快速检测方法，建立弹性固化道床生产线及生产信息智能管控平台；(3) 实现装配式弹性固化道床复合单元块高质量智能制造。	行业领先	轨道交通
33	高性能固化碎石复合材料制备技术及轨道结构关键部件	140.00	-	-	研究阶段	(1) 提出扣件系统与轨道系统刚度匹配方法；(2) 研发与装配式弹性固化道床轨道结构刚度相匹配的大调整量扣件。	行业领先	技术储备

	研发-基于轨道系统刚度匹配的装配式弹性固化道床扣件研发							
34	可调控无砟轨道系统研发及线形快速调整关键技术研究	150.00	5.21	5.21	研究阶段	(1) 研发适应基础大变形条件的可调控无砟轨道结构及大调整量扣件系统；(2) 研制无砟轨道-线下基础空间变形精准模拟试验平台，形成基础大变形条件下无砟轨道平顺性精准调控技术及关键装备，以满足基础大变形区段无砟轨道建设及运维需求。	行业领先	技术储备
35	既有弹性支承块式无砟轨道典型病害快速维修技术研究	35.00	2.05	2.05	研究阶段	(1) 弹性支承块式无砟轨道基础大变形调整技术方案；(2) 弹性支承块式无砟轨道配套扣件大调整技术；(3) 弹性支承块式无砟轨道典型病害分类分级快速维修成套技术。	行业领先	客货共线铁路和重载铁路
36	高水压环境注浆料研发及施工工艺研究	60.00	10.18	10.18	研究阶段	(1) 开发出高水压环境注浆料；(2) 形成成熟的注浆施工工艺。	行业领先	隧道注浆加固
37	超高性能混凝土制备及其在铁路人行步板的应用研究	75.00	4.70	4.70	研究阶段	(1) 掌握超高性能混凝土制备技术；(2) 形成超高性能混凝土制成的人行道步行板。	行业领先	铁路桥梁人行步行板铺设
38	基于精确定位及快速安装的螺栓热成型模具的研究	400.00	133.60	339.90	试验阶段	在产品合格的基础上，测试模具安装的便捷程度、安装精度以及安装的可靠性。	行业领先	研究成果推广应用
39	螺栓自动收集转运生产线的设计及应用	220.00	78.70	182.30	试验阶段	设计智能生产线，提升生产线的自动化程度，提高生产效率。	行业领先	研究成果推广应用
40	高强度螺栓热处理工艺的研究	250.00	80.60	200.10	试验阶段	根据不同热处理工艺，对产品的影响，选择最适合我公司产品的处理工艺。	行业领先	研究成果推广应用
41	高铁弹条模具标准化项目	160.00	91.80	106.90	试验阶段	获得生产各规格合格弹条产品的模具。	行业领先	研究成果推广应用
42	轨道工程减振降噪	260.00	27.71	253.79	试验阶段	研制出基于颗粒阻尼耗能和橡胶隔振的一种复	行业领先	研究成果

	关键技术及应用示范					合减振装置，提高轨道沿线设施使用寿命，节约大量人力物力财力投入。		推广应用
43	聚氨酯弹性垫板自动化生产关键技术研究	150.00	0.83	144.59	结题	实现弹性垫板实时在线检测，以及弹性垫板在线自动修边的方法及装置，代替人工实现自动修边。	行业领先	技术储备
44	高速扣件零部件轨距挡板制品内部空隙的研究	100.00	1.48	97.53	结题	从材料、模具、设备工艺等方面解决产品内部空隙问题，减少车间过程检验破坏数量，节约成本。	行业领先	技术储备
45	地震断裂带用 3-D2 套管的制造技术研究	100.00	2.90	97.36	结题	完成模具、工装设计加工及样品制备，实现稳定批量生产。	行业领先	研究成果推广应用
46	道岔类扣件零部件设计开发	100.00	0.01	99.72	结题	找到适用于道岔类扣件零部件的原材料及配方，降低生产制作成本，提高生产效率。	行业领先	研究成果推广应用
47	高性能二氧化碳基聚氨酯材料关键技术研究及制品产业化应用	605.00	108.40	423.15	试验阶段	完成二氧化碳基聚氨酯制品智能化识别与检测关键技术研究，解决聚氨酯制品生产自动化程度低、生产速率低的难题，形成二氧化碳基聚氨酯制品智能制造生产示范线。	行业领先	二氧化碳基聚氨酯材料制备技术及其产业化应用
48	寒区铁路隧道保温技术研究	300.00	16.69	178.07	试验阶段	研究出最优的隧道保温材料及施工工艺，解决寒区隧道冻害的难题。	行业领先	隧道保温材料及施工工艺
49	铁路隧道耐高温防（排）水板 PE/EVA 复合树脂颗粒开发及应用研究	150.00	12.92	148.47	试验阶段	开发出适应高地热隧道环境的具有优异性能的耐高温 PE/EVA 复合树脂颗粒，并且实现大批量生产，创造更多产值。	行业领先	隧道工程用防水材料
50	WJ12 铁垫板下橡胶弹性垫板开发及性能研究	70.00	5.27	67.20	试验阶段	设计研发出可用橡胶代替 TPEE 材料的新配方。	行业领先	国内外重载铁路
51	三元乙丙橡胶基套靴老化性能关键影	100.00	4.99	79.62	试验阶段	提升套靴耐老化性能，延长套靴使用寿命。	行业领先	国内弹性支承块式

	响因素的研究							无砟轨道
52	橡胶制品粘合剂自动涂刷生产线的设计开发及应用	150.00	68.23	111.85	试验阶段	实现粘合剂涂刷工序的连续化生产作业，取代现有的人工涂刷方式，进一步提高复合垫板产品质量。	行业领先	涂刷工序的自动化
53	两步法工艺及自动翻胶密炼产线在高铁减振橡胶垫板生产中的应用	120.00	33.30	108.61	试验阶段	确定适用于高铁减振橡胶垫板用混炼胶生产的最优工艺参数，实现高铁减振橡胶垫板用混炼胶优质高效的批量生产。	行业领先	高铁橡胶垫板混炼胶生产工艺
54	用于特殊减振地段浮置板轨道的减振垫开发项目	70.00	7.59	43.81	试验阶段	通过关键参数、减振材料、工程验证等研究，突破减振等级制约，形成减振垫应用于特殊减振浮置板轨道的技术。	行业领先	特殊减振等级的减振垫
55	交通隧道用乙烯醋酸乙烯改性聚乙烯防水板关键技术研究	100.00	53.86	88.47	试验阶段	开发出一种综合性能优良、延长结构服役寿命的新型乙烯醋酸乙烯共聚物改性聚乙烯防水板。	行业领先	交通隧道用 EVA 防水板
56	铁路扣件用高分子制品长期性能研究	450.00	64.04	238.16	试验阶段	完成产业化应用制品的长期跟踪数据整理，为后期性能提升提供方向性指导，解决制品性能短板问题。	行业领先	制品质量提升
57	注塑成型关键参数对挡座产品 R 弧尺寸稳定性影响的研究	200.00	47.07	148.31	试验阶段	研究出原材料与模具和工艺参数的对应关系，确保经调湿工艺后挡座产品尺寸稳定且符合设计及生产要求。	行业领先	挡板座产品符合要求
58	铁路隧道防水板燃烧致灾机理与防控技术研究	120.00	8.92	44.08	试验阶段	探明受限空间内防水板燃烧致灾机理，提出相应的燃烧防控技术，保障铁路隧道安全施工和运营。	行业领先	阻燃性防水板
59	玻纤增强尼龙 6 零部件开发	150.00	29.45	49.39	试验阶段	对玻纤增强尼龙 6 进行系统研究，开发优异性能的新型零部件，提高铁路扣件的服役性能。	行业领先	玻纤增强尼龙 6 扣件
60	铁路扣件系统中弹性垫层减振性能的探究	180.00	35.16	101.32	试验阶段	开展弹性垫层结构、配方及工艺的研究，满足产品刚度及减振性能的要求，探究出弹性垫层减振性能理论。	行业领先	铁路扣件系统中减振垫层

61	桥梁连接处防水装置用预制弹性体的研制	150.00	8.98	14.83	研究阶段	开发出一种工序简单、优良耐久性和养护维修简单易行的预制型弹性体伸缩缝。	行业领先	预制型弹性体伸缩缝
62	高阻尼耐老化聚氨酯弹性垫板制造关键技术研究	170.00	44.11	57.14	试验阶段	提出聚氨酯微孔弹性体材料化学结构和微相结构调控方法，制备出新型耐老化聚氨酯微孔弹性体材料。	行业领先	新型耐老化聚氨酯微孔弹性体材料制备技术
63	聚氨酯垫板智能生产线优化与关键技术研究	200.00	34.32	51.90	试验阶段	建立聚氨酯垫板的重量、尺寸和全产品数据库。实现产品的性能追溯，为技术与质量要求提供可靠依据，实现聚氨酯垫板智能化生产。	行业领先	自动化生产线
64	高韧性耐磨型聚酰胺在铁路扣件中的应用关键技术研究	200.00	24.88	75.63	试验阶段	通过对聚酰胺 6、聚酰胺 66、聚酰胺 56 性能及其改性材料性能的研究，拓宽铁路扣件零部件的加工范围，提高扣件在不同环境条件下的适应能力。	行业领先	非金属铁路扣件
65	轨道交通道岔用减振器技术研究与应用	330.00	21.08	318.58	结题	完成轨道交通用减振器结构设计，拓展产品应用场景，确定生产工艺，产品性能满足技术要求。	行业领先	轨道交通
66	铁路光伏发电支撑结构关键技术研究	20.00	5.25	17.95	研究阶段	建立铁路光伏发电支撑结构设计体系，提出测试方法、关键参数和控制指标。	行业领先	轻质化建筑材料
67	无溶剂型聚氨酯防水材料合成及应用技术研究	135.00	14.51	52.53	试验阶段	构筑高强度双组分聚氨酯防水、防护体系，实现基层混凝土高耐候和抗冻融持久防护的目的。	行业领先	建筑防水
68	轨道交通用复合材料轻质型材开发及应用研究	186.00	17.74	115.46	试验阶段	设计复合材料结构，确定树脂体系及加工工艺，以满足在铁路各种工况下的服役使用。	行业领先	轻质化建筑材料
69	交通隧道用乙烯醋酸乙烯改性聚乙烯防水板关键技术研究	23.00	4.84	11.42	试验阶段	开发出一种综合性能优良、延长结构服役寿命的新型乙烯醋酸乙烯共聚物改性聚乙烯防水板。	行业领先	隧道防水
70	界面化学桥接工程	52.50	7.14	13.08	研究阶段	研制出固态电解质用亲锂橡胶薄膜。	行业领先	技术储备

	用于高倍率固态锂金属电池							(基础研究)
71	轨道交通道岔用新型弹性铁垫板设计与应用	340.00	94.58	94.58	研究阶段	研究轨道交通道岔弹性铁垫板设计关键参数,完成新型铁垫板设计及应用验证。	行业领先	铁路桥梁人行步行板铺设
72	耐油型橡胶制品密封材料的研发与应用	160.00	63.88	63.88	研究阶段	开发一种耐油型橡胶配方,完成密封材料结构设计,确定加工工艺。	行业领先	密封防水材料
73	复合型塑料在交通领域创新应用研究及开发	220.00	24.99	24.99	研究阶段	通过对塑料与其他材料复合后材料性能的研究,拓展塑料在交通领域的新型应用。	行业领先	交通领域
74	铁路桥梁低密度高性能复合材料轨枕研制	150.00	20.36	20.36	研究阶段	研制适用于铁路钢梁明桥面的低密度复合材料轨枕。	行业领先	桥梁轻质化
合计	/	42,484.40	4,145.54	20,045.13	/	/	/	/

## 5. 研发人员情况

单位:万元 币种:人民币

基本情况		
	本期数	上年同期数
公司研发人员的数量(人)	127	118
研发人员数量占公司总人数的比例(%)	23.26	21.93
研发人员薪酬合计	1,926.45	1,771.03
研发人员平均薪酬	15.17	15.01

教育程度		
学历构成	数量(人)	比例(%)
博士研究生	3	2.36
硕士研究生	35	27.56
本科	53	41.73
专科	29	22.84
高中及以下	7	5.51
合计	127	100.00
年龄结构		
年龄区间	数量(人)	比例(%)
30岁以下(不含30岁)	30	23.62
30-40岁(含30岁,不含40岁)	71	55.91
40-50岁(含40岁,不含50岁)	17	13.39
50-60岁(含50岁,不含60岁)	7	5.51
60岁及以上	2	1.57
合计	127	100.00

## 6. 其他说明

适用 不适用

### 三、报告期内核心竞争力分析

#### (一) 核心竞争力分析

适用 不适用

##### 1、技术优势

公司自成立以来,坚持科技创新为导向,已建立了高效的研发体系,并具备在产品设计、制造和检测等方面的持续创新能力和突破关键核心技术的潜力;通过持续不断的研发投入,公司掌握了高铁扣件系统、高铁特殊调整扣件系统、重载铁路扣件系统等多项自有核心技术。

公司研发中心拥有理化性能、力学测试、光学测量、3D打印等研发检测用设备,同时公司自主开发建造了轨道结构基础研究、轨道减振性能评估、轮轨耦合振动测试以及缩尺轮轨关系实验等轨道专用研发装备及试验平台,用于铁路轨道结构的系统研究,为提升产品使用性能,保障产品安全稳定奠定了基础,可缩短产品研发周期、促进新产品创新开发。

公司积极开展产品的CRCC认证。截至2024年6月30日,公司拥有有效CRCC证书55张,认证范围覆盖高速铁路扣件、重载铁路扣件系统、客货共线铁路扣件系统;铁路隧道防水板;铁路

隧道止水带；高铁道岔用弹性铁垫板；弹性体梁端防水装置；铁路桥梁支座产品；声屏障预埋板和螺栓、防落梁预埋板和螺栓、接触网支柱基础预埋板和螺栓、下锚拉线基础预埋板和螺栓、支座预埋板、高铁桥面钢栏杆等。

公司始终以市场需求为导向，在技术创新方面充分考虑到我国高寒、高温、潮湿、多山等特殊环境，有针对性地解决了不同应用场景下高铁工务工程产品耐疲劳性、稳定性、耐腐蚀性、绿色环保处理等方面需求，为高铁安全、稳定运营并保障旅客舒适性提供了坚实的技术基础。同时，公司是国内唯一一家掌握高铁特殊调整扣件技术的扣件系统集成商，该技术确保高铁线路遇到路基工后沉降变形和低温冻胀等特殊情况时，能在短时间内紧急恢复线路平顺性。自有核心技术在生产经营中的应用使得公司产品性能指标处于行业领先地位。

## 2、人才优势

公司拥有一支高素质、高学历、行业经验丰富的研发队伍。截至2024年6月30日，公司员工总数为546人，其中公司研发人员127名，占公司员工总数23.26%；公司研究生及以上学历61人，占公司员工总数11.17%。公司大部分核心技术人员有铁科院集团从事科研工作的经历，其中多名核心技术人员主导了我国拥有自主知识产权的高铁、重载扣件系统技术开发工作，并参与了扣件系统技术标准的起草工作。高素质、经验丰富的人才队伍是公司保持技术创新的根本保障。

## 3、丰富的产品结构优势

作为高铁工务工程产品供应商，经过十余年的发展，公司形成了以高铁扣件系统为核心，同时包括预应力钢丝及锚固板、铁路桥梁支座和工程材料等多种高铁工务工程产品布局，公司产品范围已覆盖至轨道、桥梁和隧道等多个高铁工务工程领域。考虑到我国地域辽阔，地理环境多样化，在东北严寒地区、东南沿海潮湿地区、西南多山地区、西北干旱风沙地区等不同的应用场景，公司均能提供相应的解决方案。同时，公司是目前国内市场唯一一家高铁特殊调整扣件系统供应商。丰富的产品结构，使得公司产品覆盖领域广，应用场景多，更能满足客户多样化的需求。

## 4、生产管理优势

公司建立了扣件弹条全自动化生产线和扣件螺栓全自动生产线，自主研发了弹条定尺模具、弹条成型模具、扣件系统试验装备、弹条积放式淬火技术、螺栓温搓技术、螺栓甩油装备、扣件系统快速检验方法及检验装备，并运用生产管理系统(MES)、质量在线检测系统、能源管理系统、视频监控及条码管理系统等信息化管理手段，实现了对产品生产的全生命周期管理。凭借一流的工艺制造水平、自动化生产能力、科学的质量管理体系，公司能够为客户提供优质的产品和服务。

## (二) 报告期内发生的导致公司核心竞争力受到严重影响的事件、影响分析及应对措施

适用 不适用



#### 四、经营情况的讨论与分析

2024 年上半年，公司持续深化内部管控，积极推进各项工作部署落实，坚持稳中求进，公司经营况保持良好态势。报告期内，公司实现营业收入 69,615.85 万元，实现净利润 14,337.75 万元，其中归属于母公司股东的净利润 11,546.69 万元。经营成果如下：

##### 1、不断加大市场拓展力度，着力推进公司产品的推广

2024 年上半年，公司不断加大市场拓展力度，着力推进公司产品的推广。报告期内，公司新签合同总额为 36,273.01 万元，产品主要为轨道扣件、预应力钢丝等，产品供应的主要线路为济滨高铁、成渝中线高铁、杭温高铁、沪苏湖高铁等。截至 2024 年 6 月 30 日，公司在手未执行订单金额为 156,404.67 万元。

##### 2、坚持科技创新，持续推进核心技术及新产品的研发

自公司研发中心募投项目投入使用以来，公司积极利用北京研发中心开展新产品的研发、试验及试制工作，不断夯实企业研发能力，稳步实施扣件系统、金属及非金属材料等研发工作。公司除自主开展《人造道砟技术开发》《新一代高速铁路扣件系统研发》等课题研究外，还承担了《高性能固化碎石复合材料制备技术及轨道结构关键部件研发》《弹性固化道床工厂化智能制造技术与装备》等国家重点研发计划项目，截止目前所有项目均按照研发计划有序开展。公司“面向城市轨道交通的低振动装配式无砟轨道关键技术及应用”项目荣获中国交通运输协会科学技术奖“科技进步奖”一等奖。

##### 3、不断推进信息化建设

公司不断推进信息化管理平台应用，报告期内，公司完成了供应商关系管理系统（SRM）平台建设，建立了标准化的供需全业务流程，打造了统一的采购与供应商管理平台。SRM 系统的应用优化了公司采购业务管理流程，实现了采购流程的数字化和自动化管理；实现了信息共享与协同管理，提高了公司供应链的协同效应。此外，搭建 SRM 系统后，公司可以随时获取采购数据、监控业务，以数据驱动决策，实现科学采购、合理生产，提升整体运作效率。

##### 4、持续推进数字化及智能化工厂建设

公司铁科天津年产 1,800 万件高铁设备及配件募投项目已于 2023 年 6 月建成投产，报告期内，公司持续推进铁科天津数字化工厂建设及智能化工厂建设，不断提升铁科天津募投项目的经营管理水平。铁科天津成功部署生产管理系统（MES），搭建了专业的制造执行管理平台，实现了铁科天津生产过程的实时可视化。MES 系统可以实时监控生产过程，帮助公司进行生产排程、优化公司质量管理和库存管理水平，提高公司生产效率。此外，铁科天津不断推进生产线改造升级，报告期内，铁科天津完成了螺栓车间三轴滚丝产线自动化升级改造和部分中频自动上下料机构的改造，进一步提升了智能制造水平，提高了使用效率。2024 年 5 月，铁科天津成功获评“天津市科技领军培育企业”。

##### 5、公司能源管理水平持续提升

公司主动顺应绿色低碳发展，积极加强能耗与能效管理，持续开展能源管理体系认证，不断优化能源管理体系，促进企业节能降耗。报告期内，公司全资子公司铁科天津顺利通过能源管理体系认证，成功获得认证证书。

**报告期内公司经营情况的重大变化，以及报告期内发生的对公司经营情况有重大影响和预计未来会有重大影响的事项**

适用 不适用

## 五、风险因素

适用 不适用

### 1、核心技术源自控股股东非独家授权的风险

公司是以高铁扣件为核心的高铁工务工程产品提供商，涉及的核心技术包括高铁扣件系统技术、高铁特殊调整扣件技术及重载扣件系统技术。目前，公司生产经营所需的上述三项核心技术均来源于铁科院集团铁建所的无偿非独家授权，铁建所与公司签署的核心技术授权协议不存在触发单方面终止的条件，任何一方违反该协议项下的任何责任与义务即构成违约。

铁建所除授予公司高铁扣件系统技术、重载扣件系统技术无偿、非独家使用权外，同时将上述技术有偿授权给了安徽巢湖、晋亿实业、翼辰实业、中铁隆昌和中原利达国内竞争对手。

公司取得了相关核心技术的非独家授权，同时铁建所已承诺不会单方面解除或终止相关授权，且在现有已授权对象基础上不会扩大授权对象或降低授权费用率。若铁建所违约或者违反承诺解除对公司的技术授权、进一步增加被授权对象或者降低授权费用率，可能对公司经营及业绩造成重大不利影响。

### 2、研发失败的风险

在项目研发过程中，由于研发外部环境的不稳定性、研发项目本身的复杂性和研发人员能力的有限性等综合因素的影响，可能会导致研发项目存在项目延期、资金预算超限或研发成果未被有效保护等风险；同时由于对技术发展趋势或对产品市场接受度的判断失误等不确定性因素，可能会导致新产品或新技术研发失败或投入市场的新产品无法如期为公司带来预期的收益，对公司的盈利水平和发展产生不利影响。

### 3、铁路产品认证风险

根据《CRCC 产品认证实施规则》，产品取得《铁路产品认证证书》后，每 12 个月至少接受一次监督，《铁路产品认证证书》有效期 5 年，需要延续有效期的，持证人至少在有效期满前 6 个月提出认证申请。如果公司产品对应的 CRCC 产品认证标准发生重大变化或公司生产的产品发生严重质量问题，导致公司无法持续取得 CRCC 产品认证，将对公司的持续经营能力产生不利影响。

### 4、技术研发人员流失的风险

高铁工务工程行业具有较高的技术门槛，技术研发人员是公司不断进行技术创新，保持核心竞争力的关键所在。随着行业竞争日趋激烈，业内企业对优秀人才的争夺日益激烈。且随着公司

业务的开展，公司对各类高素质人才的需求还将继续增加。如果关键技术研发人员流失或者不能及时补充所需专业人才，公司的业务发展将受到不利影响。

#### 5、控股股东违反高铁扣件设计技术授权约定或承诺的风险

公司高铁扣件产品的核心技术包括公司自主研发的产品实现技术以及基于联合研发获得铁建所无偿授权的产品设计技术。对于高铁扣件的产品设计技术，2019年4月铁建所与公司签署《授权协议》，无偿授予公司弹条IV型、弹条V型、WJ-7型、WJ-8型四种型号高铁扣件产品设计技术为期50年的非独家使用权，且公司具有按照无偿非独家授权模式优先续期权利。铁建所已承诺不会单方面解除或终止相关授权，且在现有已授权对象基础上不会扩大授权对象或降低授权费用率。若铁建所违约或者违反承诺解除对公司的技术授权、进一步增加被授权对象、或者降低授权费用率，可能对公司经营及业绩造成重大不利影响。

#### 6、核心技术受到侵犯的风险

公司自有核心技术以及由铁建所授权的核心技术表现形式包括专利和技术秘密，针对相关技术秘密，如果铁建所、公司或其他被授权对象因未遵守保密协议约定、保密措施不到位等情况导致技术秘密泄露，则可能面临技术秘密被他人侵犯的风险。

#### 7、客户集中度较高的风险

报告期内，公司收入主要来自于铁路行业，主要客户包括各铁路建设单位和施工单位，公司客户主要体现为国铁集团、翼辰实业、中国铁路工程集团有限公司、百盛联合杭温铁路有限公司和山东高速集团有限公司等客户，较为集中。报告期，公司向前五名客户的销售收入占公司营业收入的94.78%。

公司对主要客户的销售收入占主营业务收入的比例较高，如果部分客户经营情况出现不利变化，或对公司产品的需求大幅度减少，公司经营业绩将受到不利影响。

#### 8、公司控股子公司及分公司房产租赁相关风险

铁科翼辰新建厂房及办公楼虽已经完成厂房主体建设，但设备搬迁和产能转移尚未全部完成，倘若铁科翼辰在厂房租赁期内，相关土地、规划等主管部门就上述房产所在地域的规划作出调整进而要求予以拆迁或搬迁的，或出租方提前收回租赁房产导致公司需要改租新的房产的，可能导致公司面临生产停滞、被迫搬迁等风险。

公司子公司铁科腾跃、兴城分公司的生产经营场所为租赁取得。虽然公司与出租方签订了合法的房屋租赁协议，对房屋拥有使用权，但是仍存在出租方提前收回租赁房产或到期不能续约的可能，导致公司需要改租新的房产。该事项会对公司经营在短期内产生一定程度的不利影响。

#### 9、原材料价格波动风险

公司高铁工务工程产品主要原材料为钢材和橡胶、尼龙、塑料等，原材料价格易受宏观经济周期、供需状况等诸多因素影响。公司销售主要通过投标方式取得订单，产品价格一般在投标时即确定，若中标后原材料价格上涨幅度较大，将对公司经营业绩产生不利影响。

#### 10、海外市场拓展的风险

公司积极开拓海外市场，但目前尚处于起步阶段，公司海外市场拓展经验不足。在海外市场拓展过程中，公司将面临各国国情的多样性、适用技术标准的差异性、对铁路需求的多变性等情况，公司可能由于市场需求分析失误、研发失败、不能适应国外标准和技术条件等因素造成海外市场开拓失败的风险。同时，拓展海外市场可能存在的主要风险包括商标及知识产权保护、当地政治和经济局势、贸易政策、法律法规变化等，如果上述因素发生对公司不利的变化，将对公司海外市场的产品销售造成负面影响。

#### 11、与控股股东、实际控制人及其控制企业的关联交易占比较高的风险

由于我国铁路行业的特殊性，公司轨道扣件系统等高铁工务工程产品的主要客户之一为铁路建设方，大部分属于国铁集团控制的企业；报告期内，公司向控股股东及其控制企业、实际控制人及其控制企业关联销售金额分别为 1,239.83 万元、37,690.35 万元，占营业收入的比例分别为 1.78%、54.14%。同时，由于铁科院集团在铁路行业中的定位，公司从铁科院集团获取技术授权、进行委托研发、采购粘胶剂核心组分等材料；报告期内，向控股股东及其控制企业、实际控制人及其控制企业关联采购金额分别 414.40 万元、411.58 万元，占采购总额的比例分别为 0.80%、0.80%。

报告期内，公司与控股股东及其控制企业、实际控制人及其控制的企业发生的关联交易占比较高，关联交易价格是按照市场化且公平合理的方式确定。未来若相关关联交易定价不公允，将对公司经营业绩产生重大不利影响。

#### 12、控股股东控制的风险

公司控股股东铁科院集团合计持有公司 37.5%的股权，能够通过股东大会和董事会对公司实施控制和重大影响。为避免利益冲突，控股股东铁科院集团于 2019 年与公司就业务划分、人员等方面进行了一系列安排以保证公司的独立性，但不能排除在后期的经营中控股股东通过行使表决权对公司的重大经营、人事决策等进行控制进而影响其他股东利益的可能性。

#### 13、税收优惠政策风险

报告期内，铁科轨道、铁科翼辰、铁科腾跃享受先进制造业企业增值税加计抵减政策，高新技术企业 15%的所得税优惠政策，研发加计扣除亦对公司经营成果产生影响。报告期内，上述税收优惠政策合计影响额为 2,423.26 万元，税收优惠占利润总额的比例为 15.09%，如未来铁科轨道、铁科翼辰、铁科腾跃不再满足高新技术企业认定标准或国家研发加计扣除税收政策调整将可能对公司经营业绩产生影响。

#### 14、应收账款发生坏账损失及回款速度不及预期的风险

报告期期末，公司应收账款账面价值为 87,105.43 万元，占流动资产比例为 30.16%。如果宏观经济形势下行，导致客户资金紧张，出现重大应收账款不能收回的情况，将对公司财务状况和经营成果产生不利影响。此外，若重大应收账款未能及时收回，将增加公司资金压力，导致公司计提的坏账准备增长，对公司经营业绩产生不利影响。

#### 15、存货减值风险

报告期期末，存货账面价值为 39,897.51 万元，占期末流动资产的比重为 13.81%。公司项目中标后，按照订单情况提前安排相关原材料采购；同时，由于公司产品需要发送到客户工程项目所在地进行交付验收，产品验收具有一定的周期。若公司客户采购计划出现调整，交付周期延长将可能导致公司存货发生减值的风险。

#### 16、行业风险

铁路高端装备制造行业作为政府基础设施建设的重要组成部分，在未来较长时间内仍将处于持续发展期。但如果未来高铁行业发展政策发生不利变化或宏观经济增长水平下降导致政府财政趋于紧张，政府可能减少对铁路建设项目的投资，市场需求发生不利变化，行业竞争加剧，从而对公司的经营状况和盈利能力产生重大影响。

#### 17、宏观环境风险

铁路高端装备制造行业是国民经济的重要产业，其投资主要由政府进行主导，受国家宏观政策、经济运行周期的综合影响，政府对铁路建设的投入规划取决于对我国总体经济情况的预期、现有基础设施使用情况、政府融资渠道及财政支出能力以及各地区经济发展的政策等相关政策的变化。

## 六、报告期内主要经营情况

报告期内公司积极应对铁路建设进度对公司供货的不利影响，稳步推进生产经营工作，合理备货，积极拓展市场，加大新产品、新技术的研发力度，持续提升公司整体运营效率和管理水平。报告期内实现营业收入 696,158,520.90 元，较上年度减少 30.27%，净利润为 143,377,472.81 元，较上年度减少 47.63%，其中归属于母公司净利润 115,466,896.83 元，较上年度减少 48.36%。

### (一) 主营业务分析

#### 1 财务报表相关科目变动分析表

单位：元 币种：人民币

科目	本期数	上年同期数	变动比例 (%)
营业收入	696,158,520.90	999,804,540.64	-30.37
营业成本	421,328,146.90	566,665,865.46	-25.65
销售费用	26,472,978.80	27,577,255.86	-4.00
管理费用	52,440,963.89	55,684,769.43	-5.83
财务费用	-8,927,669.07	-9,129,787.96	-2.21
研发费用	41,455,430.31	42,131,170.74	-1.60
经营活动产生的现金流量净额	160,930,373.47	245,730,468.44	-34.51
投资活动产生的现金流量净额	-36,681,648.37	-66,353,719.57	不适用
筹资活动产生的现金流量净额	-122,089,085.00	-91,391,156.70	不适用

营业收入变动原因说明：营业收入本期数较上年同期数减少 30.37%，主要系受母公司中标线路建设进度影响，报告期内产品履约数量减少所致。

经营活动产生的现金流量净额变动原因说明：本期公司经营活动产生的现金流量净额 16,093.04 万元，较上年同期减少 34.51%，主要系销售回款较上年同期减少所致。

投资活动产生的现金流量净额变动原因说明:本期公司投资活动产生的现金流量净额-3,668.16万元,净流出减少2,967.21万元,主要系公司主要建设项目完工,本期购建固定资产支付的现金较上年同期减少所致。

筹资活动产生的现金流量净额变动原因说明:本期公司筹资活动产生的现金流量净额-12,208.91万元,净流出增加3,069.79万元,主要系本期分配的股利金额增加所致。

## 2 本期公司业务类型、利润构成或利润来源发生重大变动的详细说明

适用 不适用

### (二) 非主营业务导致利润重大变化的说明

适用 不适用

### (三) 资产、负债情况分析

适用 不适用

#### 1. 资产及负债状况

单位:元

项目名称	本期期末数	本期期末数占总资产的比例(%)	上年期末数	上年期末数占总资产的比例(%)	本期期末金额较上年期末变动比例(%)	情况说明
应收票据	25,820,088.10	0.69	63,302,264.79	1.68	-59.21	
预付款项	38,619,243.39	1.03	18,860,586.75	0.50	104.76	
其他流动资产	10,200,414.26	0.27	36,225,645.63	0.96	-71.84	
其他非流动资产	923,852.65	0.02	1,873,695.43	0.05	-50.69	
合同负债	278,596.75	0.01	810,092.87	0.02	-65.61	
应付职工薪酬	47,339,947.50	1.26	27,670,717.19	0.73	71.08	
应交税费	23,013,320.74	0.61	11,895,581.59	0.31	93.46	
其他应付款	1,075,513.39	0.03	1,760,415.65	0.05	-38.91	
其他流动负债	17,624,680.29	0.47	31,410,135.27	0.83	-43.89	
递延收益	5,972,073.80	0.16	4,524,507.15	0.12	31.99	
专项储备	5,534,353.12	0.15	2,229,914.79	0.06	148.19	

#### 其他说明

应收票据期末余额较期初余额减少59.21%,主要系报告期销售回款收到的承兑汇票减少、在手票据陆续到期所致。

预付款项期末余额较期初余额增加104.76%,主要系预付铁路桥梁支座实施许可费增加所致。

其他流动资产期末余额较期初余额减少71.84%,主要系本期期末待抵扣进项税额减少所致。

其他非流动资产期末余额较期初余额减少50.69%,主要系铁科翼辰高速铁路、重载铁路用高分子材料零部件制造基地项目处于收尾阶段,公司期末预付设备款减少所致。

合同负债期末余额较期初余额减少65.61%,主要系按合同约定预收的货款减少所致。

应付职工薪酬期末余额较期初余额增加 71.08%，主要系年终奖按月计提年底支付所致。

应交税费期末余额较期初余额增加 93.46%，主要系本期期末应缴增值税增加所致。

其他应付款期末余额较期初余额减少 38.91%，主要系铁科装备支付判决款所致。

其他流动负债期末余额较期初余额减少 43.89%，主要系本报告期销售回款收到的承兑汇票减少所致。

递延收益期末余额较期初余额增加 31.99%，主要系本报告期收到科研费增加所致。

专项储备期末余额较期初余额增加 148.19%，主要系按规定计提专项储备所致。

## 2. 境外资产情况

适用 不适用

## 3. 截至报告期末主要资产受限情况

适用 不适用

## 4. 其他说明

适用 不适用

## (四) 投资状况分析

### 对外股权投资总体分析

适用 不适用

#### 1. 重大的股权投资

适用 不适用

#### 2. 重大的非股权投资

适用 不适用

#### 3. 以公允价值计量的金融资产

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

资产类别	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/赎回金额	其他变动	期末数
应收款项融资	36,601,200.42						-8,617,730.15	27,983,470.27
合计	36,601,200.42						-8,617,730.15	27,983,470.27

证券投资情况

适用 不适用

衍生品投资情况  
适用 不适用

#### 4. 私募股权投资基金投资情况

适用 不适用

其他说明  
无。



**(五) 重大资产和股权出售**

□适用 √不适用

**(六) 主要控股参股公司分析**

√适用 □不适用

单位：人民币万元

序号	公司名称	主营业务	注册资本	持股比例(%)	总资产	净资产	净利润	主营业务收入	主营业务利润
1	铁科翼辰	扣件系统中非金属类配件产品的研究、生产和销售	14,500.00	51.00	73,494.32	59,299.47	4,214.99	18,182.40	6,193.91
2	铁科腾跃	工程材料及高铁道岔扣件用弹性铁垫板的研究、生产和销售	8,945.42	51.00	35,843.64	27,612.91	1,481.05	9,572.44	3,269.08
3	铁科天津	扣件系统中弹条及螺栓配件产品的研究、生产和销售	19,000.00	100.00	61,368.28	16,941.97	-579.56	/	/
4	铁科兴城	铁路桥梁支座等产品的生产、加工和销售	4,500.00	100.00	4,580.81	4,580.19	27.07	/	/
5	铁科装备	轨枕及混凝土工程材料加工、销售和研发	3,000.00	100.00	2,830.21	2,830.21	179.07	/	/
6	上铁芜湖	轨道板、RPC 盖板、隔声屏障、轨枕、轨枕板的生产、销售	15,500.00	15.00	40,325.64	33,570.35	-96.31	/	/

注：铁科兴城和铁科装备报告期内均未开展生产经营活动。

**(七) 公司控制的结构化主体情况**

□适用 √不适用

**七、其他披露事项**

□适用 √不适用

## 第四节 公司治理

### 一、股东大会情况简介

会议届次	召开日期	决议刊登的指定网站的查询索引	决议刊登的披露日期	会议决议
2024 年第一次临时股东大会	2024. 1. 16	上海证券交易所网站 www. sse. com. cn	2024. 1. 17	会议审议并通过如下议案： 1、关于修订《公司章程》的议案； 2、关于修订公司《股东大会议事规则》的议案； 3、关于修订公司《董事会议事规则》的议案； 4、关于修订公司《监事会议事规则》的议案； 5、关于修订公司《独立董事制度》的议案。
2024 年第二次临时股东大会	2024. 2. 1	上海证券交易所网站 www. sse. com. cn	2024. 2. 2	会议审议并通过如下议案： 1、关于确认公司 2023 年度已发生日常关联交易和 2024 年度日常关联交易情况预计的议案； 2、关于使用部分超募资金永久补充流动资金的议案； 3、关于公司 2024 年度申请银行综合授信的议案。
2023 年年度股东大会	2024. 4. 26	上海证券交易所网站 www. sse. com. cn	2024. 4. 27	会议审议并通过如下议案： 1、关于公司 2023 年年度报告及其摘要的议案； 2、关于公司 2023 年度财务决算报告的议案； 3、关于公司 2023 年度董事会工作报告的议案； 4、关于公司 2023 年度监事会工作报告的议案； 5、关于公司 2023 年度利润分配的议案； 6、关于确认公司董事、监事 2023 年度薪酬及 2024 年度薪酬方案的议案； 听取事项：公司 2023 年度独立董事述职报告。

#### 表决权恢复的优先股股东请求召开临时股东大会

适用 不适用

#### 股东大会情况说明

适用 不适用

上述股东大会的召开合法有效，各项议案全部审议通过，不存在否决议案的情况

#### 二、公司董事、监事、高级管理人员和核心技术人员变动情况

适用 不适用

公司董事、监事、高级管理人员和核心技术人员变动的情况说明

适用 不适用

公司核心技术人员认定情况说明

适用 不适用

### 三、利润分配或资本公积金转增预案

#### 半年度拟定的利润分配预案、公积金转增股本预案

是否分配或转增	否
每 10 股送红股数（股）	/
每 10 股派息数（元）（含税）	/
每 10 股转增数（股）	/
利润分配或资本公积金转增预案的相关情况说明	
无	

### 四、公司股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施的情况及其影响

（一）相关股权激励事项已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的

适用 不适用

（二）临时公告未披露或有后续进展的激励情况

股权激励情况

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

员工持股计划情况

适用 不适用

其他激励措施

适用 不适用

## 第五节 环境与社会责任

### 一、环境信息情况

是否建立环境保护相关机制	是
报告期内投入环保资金（单位：万元）	106.13

#### (一) 属于环境保护部门公布的重点排污单位的公司及其主要子公司的环保情况说明

适用 不适用

#### (二) 重点排污单位之外的公司的环保情况说明

适用 不适用

##### 1. 因环境问题受到行政处罚的情况

适用 不适用

##### 2. 参照重点排污单位披露其他环境信息

适用 不适用

###### (1) 设施运行情况

###### 1) 废气处理现状

铁科轨道及分子公司根据每个生产车间不同的废气类别，采用相应的环保设备进行废气处理，并对环保设备进行经常性的维护保养，保证所有环保设备能够正常运行，产生的废气经环保设施处理后远低于相关的排放标准。

###### 2) 废水处理现状

铁科轨道及分子公司按照环保要求，各产品生产时无生产废水，只有生活废水，污水经化粪池沉淀后，排入市政污水管网至污水处理厂处理。

###### 3) 固废处理现状

铁科轨道及分子公司固废主要有工艺废料、边角料、不合格品、废活性炭、废胶桶、废油漆桶等，各类固废均按照环保要求实行产生、储存、运输、处置全流程规范管理。各类一般固废、危险废物均通过有资质的单位转移处理。

###### (2) 建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况

报告期内无新增建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可。

###### (3) 突发环境事件应急预案

报告期内，已按要求编制突发环境事件应急预案并到当地环保局备案。

1) 铁科轨道突发环境应急预案的备案号：110114-2022-00057-L。

2) 铁科翼辰突发环境应急预案备案号：130109-2022-100-L。

3) 铁科腾跃突发环境应急预案备案号：139002-2022-117-L。

4) 铁科天津突发环境应急预案的备案号：120114-2023-086-L。

5) 兴城分公司突发环境应急预案的备案号：211481-2022-012-L。

## (4) 环境自行监测方案

报告期内铁科轨道及分公司依据自行监测方案要求开展环保自行监测活动，对废气、污水、噪声每年检测不少于一次。铁科天津依据自行监测方案要求开展环保自行监测活动，对废气一年内检测一次，污水、噪声一季度检测一次。铁科腾跃、铁科翼辰依据自行监测方案要求开展环保自行监测活动，对正常生产工序产生的各项污染物一年内检测不少于一次。

## 3. 未披露其他环境信息的原因

适用 不适用

## (三) 报告期内披露环境信息内容的后续进展或变化情况的说明

适用 不适用

## (四) 有利于保护生态、防治污染、履行环境责任的相关信息

适用 不适用

铁科轨道及分子公司按照各所属地区环保规定、各项目环评批复、环保验收等规定进行日常环保管理，确保开生产设备先开环保设备，按规定进行环保设备的点检和保养。此外，公司及子公司制订了相应的监测方案，定期进行废气监测，并针对不同工艺特点，配备了相应的处理设备，排放的废气远低于属地标准要求。同时，公司及分子公司按照规定及时对产生的危废、固废进行处理。

## (五) 在报告期内为减少其碳排放所采取的措施及效果

是否采取减碳措施	是
减少排放二氧化碳当量（单位：吨）	/
减碳措施类型（如使用清洁能源发电、在生产过程中使用减碳技术、研发生产有助于减碳的新产品等）	公司始终秉持“强化节能生产、提升能源意识、全员遵纪守法、持续改善能效”的能源方针，在绿色低碳发展之路上精耕细作。报告期内，公司控股子公司铁科翼辰对密炼车间的设备设施进行升级改造，选用符合“重点行业绩效评级 A 级”要求的废气治理设备组合，实施负压封闭举措，切实有效地收集生产过程中产生的废气。铁科翼辰正在稳步推进太阳能利用、余热回收、废气治理等新厂区节能降碳工程，以实现生产洁净化、能源低碳化，锻造绿色发展新优势。

具体说明

适用 不适用

## 二、巩固拓展脱贫攻坚成果、乡村振兴等工作具体情况

适用 不适用

## 第六节 重要事项

### 一、承诺事项履行情况

#### (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或持续到报告期内的承诺事项

√适用 □不适用

承诺背景	承诺类型	承诺方	承诺内容	承诺时间	是否有履行期限	承诺期限	是否及时严格履行	如未能及时履行应说明未完成履行的具体原因	如未能及时履行应说明下一步计划
与首次公开发行相关的承诺	其他	实际控制人国铁集团	1、本公司保证公司本次公开发行股票并在科创板上市不存在任何欺诈发行的情形。2、如公司不符合发行上市条件，以欺骗手段骗取发行注册并已经发行上市的，本公司将在中国证监会等有权部门确认后5个工作日内启动股份购回程序，购回公司本次公开发行的全部新股。	2019年11月7日	否	长期	是	不适用	不适用
	其他	控股股东铁科院集团及其一致行动人铁科建筑	1、本公司保证公司本次公开发行股票并在科创板上市不存在任何欺诈发行的情形。2、如公司不符合发行上市条件，以欺骗手段骗取发行注册并已经发行上市的，本公司将在中国证监会等有权部门确认后5个工作日内启动股份购回程序，购回公司本次公开发行的全部新股。	2019年11月7日	否	长期	是	不适用	不适用
	其他	铁科轨道	1、保证本公司本次公开发行股票并在科创板上市不存在任何欺诈发行的情形。2、如本公司不符合发行上市条件，以欺骗手段骗取发行注册并已经发行上市的，本公司将在中国证监会等有权部门确认后5个工作日内启动股份购回程序，购回本公司本次公开发行的全部新股。	2019年11月7日	否	长期	是	不适用	不适用
	其他	公司董监高	1、保证本公司本次公开发行股票并在科创板上市不存在任何欺诈发行的情形。2、如本公司不符合发行上市条件，以欺骗手段骗取发行注册并已经发行上市的，本公司将在中国证监会等有权部门确认后5个工作日内启动股份	2019年11月7日	否	长期	是	不适用	不适用

		购回程序，购回本公司本次公开发行的全部新股。							
其他	控股股东铁科院集团及其一致行动人铁科建筑	不越权干预公司经营管理活动，不侵占公司利益。如果其未能履行上述承诺，将在股东大会及中国证监会指定报刊上公开说明未履行的具体原因并向股东和社会公众投资者道歉，违反承诺给公司或者股东造成损失的，依法承担补偿责任。	2019年11月7日	否	长期	是	不适用	不适用	
其他	铁科轨道	公司拟通过加快市场开拓、以自有资金先行投入，争取早日实现募投项目预期效益、严格执行既定股利分红政策，保证股东回报的及时性和连续性等方式，积极提升公司盈利能力，填补被摊薄的股东即期回报。具体如下：第一、加强经营管理和内部控制，努力提高公司的收入水平公司未来几年将进一步提高经营和管理水平，提升公司的整体盈利能力。公司将努力提高资金的使用效率，完善并强化投资决策程序，提升资金使用效率，节省公司的财务费用支出。公司也将加强企业内部控制，发挥企业管控效能。推进全面预算管理，优化预算管理流程，加强成本管理，强化预算执行监督，全面有效地控制公司经营和管控风险。第二、加快募投项目投资进度，争取早日实现项目预期效益本次发行募集资金投资项目的实施符合本公司的发展战略，能有效提升公司的生产能力和盈利能力，有利于公司持续、快速发展。本次募集资金到位前，公司拟通过多种渠道积极筹集资金，争取尽早实现项目预期收益，增强未来几年的股东回报，降低本次发行导致的即期回报摊薄的风险。第三、加强对募投项目监管，保证募集资金合理合法使用为规范公司募集资金的使用与管理，确保募集资金的使用规范、安全、高效，公司制定了《募集资金管理办法》等相关制度。董事会针对本次发行募集资金的使用和管理，通过设立专项账户的相关决议，募集资金到位后将存放于董事会指定的专项账户中，专户专储，专款专用。公司将根据相关法规和《募集资金管理办法》的要求，严格管理募集资金使用，并积极配合监管银行和保荐机构对募集资金使用的检查和监督，以保证募集资金合理规范使用，合理防范募集资金使用风险。第四、严格执行既定股利分红政策，保证股东回报的及时性和连续性根据中国证券监督管理委员会《关于进一步落实上市公司现金分红有关事项的通知》等相关法律法规，为完善和健全持续、科学、稳定的股东分红机制	2019年11月7日	否	长期	是	不适用	不适用	

		和监督机制，积极回报投资者，切实保护全体股东的合法权益，公司对《公司章程》进行了修订，完善了利润分配制度。为保证股东回报机制的连续性和稳定性，公司制定《北京铁科首钢轨道技术股份有限公司未来三年股东分红回报规划》，进一步落实分红政策。						
其他	公司董监高	1、本人承诺不无偿或以不公平条件向其他单位或者个人输送利益，也不采用其他方式损害公司利益。2、本人承诺对本人的职务消费行为进行约束。3、本人承诺不动用公司资产从事与本人履行职责无关的投资、消费活动。4、本人承诺在自身职责和权限范围内，全力促使公司董事会或者薪酬与考核委员会制定的薪酬制度与公司填补回报措施的执行情况相挂钩，并对公司董事会和股东大会审议的相关议案投票赞成（如有表决权）。5、如果公司拟实施股权激励，本人承诺在自身职责和权限范围内，全力促使公司拟公布的股权激励行权条件与公司填补回报措施的执行情况相挂钩，并对公司董事会和股东大会审议的相关议案投票赞成（如有表决权）。6、本承诺出具日后，中国证监会或证券交易所作出关于填补回报措施及其承诺明确规定时，且上述承诺不能满足中国证监会或证券交易所该等规定时，本人承诺届时将按照中国证监会或证券交易所的规定出具补充承诺。7、本人承诺切实履行公司制定的有关填补回报措施以及本人对此作出的任何有关填补回报措施的承诺，若本人违反该等承诺并给公司或者投资者造成损失的，本人愿意依法承担对公司或者投资者的补偿责任。作为填补回报措施相关责任主体之一，若本人违反上述承诺或拒不履行上述承诺，本人同意按照中国证监会和证券交易所等证券监管机构按照其制定或发布的有关规定、规则，对本人作出处罚或采取相关管理措施。	2019年11月7日	否	长期	是	不适用	不适用
其他	实际控制人国铁集团	公司实际控制人国铁集团就依法承担赔偿责任或赔偿责任事项承诺如下：1、如果本公司未履行招股说明书披露的承诺事项，本公司将按照首次公开发行股票并上市的相关规定说明未履行承诺的具体原因。2、如果因本公司未履行相关承诺事项给公司或者其他投资者造成损失的，本公司将依法承担赔偿责任。如果本公司未承担前述赔偿责任，则本公司直接或间接持有的公司股份在其履行完毕前述赔偿责任之前不得转让，同时公司有权扣减其所获分配的现金红利用于承担前述赔偿责任。3、如果公司在本公司作为其实际控制人期间未履行招股说明书披露的承诺事项，给投资者造成损失的，经有权部门认定本公司应承担责任的，本公司承诺依法承担赔偿责任。上述承诺内容系	2019年11月7日	否	长期	是	不适用	不适用



		本公司的真实意思表示，真实、有效，本公司自愿接受监管机构、自律组织及社会公众的监督，若违反上述承诺，将依法承担相应责任。						
其他	控股股东铁科院集团及其一致行动人铁科建筑	公司控股股东铁科院集团及其一致行动人铁科建筑就依法承担赔偿责任或赔偿责任事项承诺如下：1、如果本公司未履行招股说明书披露的承诺事项，本公司将按照首次公开发行股票并上市的相关规定说明未履行承诺的具体原因。2、如果因本公司未履行相关承诺事项给公司或者其他投资者造成损失的，本公司将依法承担赔偿责任。如果本公司未承担前述赔偿责任，则本公司直接或间接持有的公司股份在其履行完毕前述赔偿责任之前不得转让，同时公司有权扣减其所获分配的现金红利用于承担前述赔偿责任。3、如果公司在本公司作为其控股股东期间未履行招股说明书披露的承诺事项，给投资者造成损失的，经有权部门认定本公司应承担责任的，本公司承诺依法承担赔偿责任。上述承诺内容系本公司的真实意思表示，真实、有效，本公司自愿接受监管机构、自律组织及社会公众的监督，若违反上述承诺，将依法承担相应责任。	2019年11月7日	否	长期	是	不适用	不适用
其他	其他持股5%以上股东：首钢投资、中冶天誉、铁科建筑、首钢股份	1、如果本公司未履行招股说明书披露的承诺事项，本公司将按照首次公开发行股票并上市的相关规定说明未履行承诺的具体原因。2、如果因本公司未履行相关承诺事项给公司或者其他投资者造成损失的，本公司将依法承担赔偿责任。如果本公司未承担前述赔偿责任，则本公司直接或间接持有的公司股份在其履行完毕前述赔偿责任之前不得转让，同时公司有权扣减其所获分配的现金红利用于承担前述赔偿责任。3、如果公司在本公司作为其股东期间未履行招股说明书披露的承诺事项，给投资者造成损失的，经有权部门认定本公司应承担责任的，本公司承诺依法承担赔偿责任。	2019年11月7日	否	长期	是	不适用	不适用
其他	铁科轨道	本公司将严格履行在本次首次公开发行股票并在科创板上市过程中所作出的各项公开承诺事项，积极接受社会监督。并就依法承担赔偿责任或赔偿责任事项承诺如下：1、如果本公司未履行招股说明书披露的承诺事项，本公司将在股东大会及中国证监会指定报刊上公开说明未履行承诺的具体原因并向股东和社会公众投资者道歉。2、如果因本公司未履行相关承诺事项，致使投资者在证券交易中遭受损失的，本公司将依法向投资者赔偿相关损失。上	2019年11月7日	否	长期	是	不适用	不适用

		述承诺内容系本公司的真实意思表示，真实、有效，本公司自愿接受监管机构、自律组织及社会公众的监督，若违反上述承诺，本公司将依法承担相应责任。						
其他	公司董 监高	公司董事、监事、高级管理人员就依法承担赔偿责任或赔偿责任事项承诺如下：1、如果本人未履行招股说明书披露的承诺事项，本人将在公司股东大会及中国证监会指定报刊上公开说明未履行承诺的具体原因并向公司股东和社会公众投资者道歉。2、如果本人未履行招股说明书披露的承诺事项，本人将在前述事项发生之日起停止领取薪酬（独立董事津贴），直至本人履行相关承诺事项。3、如果因本人未履行相关承诺事项，致使公司、投资者遭受损失的，本人将依法承担赔偿责任。4、在本人担任公司董事、监事、高级管理人员期间，公司未履行招股说明书披露的相关承诺事项，经有权部门认定本人应承担责任的，本人将依法承担赔偿责任。本人保证不因职务变更、离职等原因而放弃履行承诺。上述承诺为本人真实意思表示，本人自愿接受监管机构、自律组织及社会公众的监督，若违反上述承诺，本人将依法承担相应责任。	2019 年 11 月 7 日	否	长期	是	不适用	不适用
其他	实际控 制人国 铁集团	1、本公司作为公司的实际控制人，目前不存在以任何形式占用或使用公司资金的行为；2、本公司将严格遵守法律、法规、规范性文件以及公司相关规章制度的规定，不以任何方式占用或使用公司的资产和资源，不以任何直接或者间接的方式从事损害或可能损害公司及其他股东利益的行为；3、本公司控制或投资的企业也将遵守上述声明与承诺。如因违反该等声明与承诺而导致公司或其他股东的权益受到损害的情况，本公司将依法承担相应的赔偿责任。	2019 年 11 月 7 日	否	长期	是	不适用	不适用
其他	控股股 东铁科 院集团 及其一 致行动 人铁科 建筑	1、本公司作为公司的第一大股东（股东），目前不存在以任何形式占用或使用公司资金的行为；2、本公司将严格遵守法律、法规、规范性文件以及公司相关规章制度的规定，不以任何方式占用或使用公司的资产和资源，不以任何直接或者间接的方式从事损害或可能损害公司及其他股东利益的行为；3、本公司控制或投资的企业也将遵守上述声明与承诺。如因违反该等声明与承诺而导致公司或其他股东的权益受到损害的情况，本公司将依法承担相应的赔偿责任。	2019 年 11 月 7 日	否	长期	是	不适用	不适用
其他	控股股 东铁科	如果未来本公司因其他原因需要转让所持有公司的股份，将严格按照法律法规及本承诺的规定转让股份。1、转让股份的条件（1）转让股份的积极条件	2019 年 11	否	长期	是	不适用	不适用

	院集团及其一致行动人铁科建筑、其他持股 5% 以上股东:首钢投资、中冶天誉、首钢股份	①法律法规及规范性文件规定的及持股 5% 以上股份股东承诺的限售期限届满;②股份转让前需向公司董事会说明转让股份的原因,并通过公司发布减持股份意向公告。(2) 转让股份的消极条件持有公司 5% 以上股份的股东在以下期限内将不得转让所持有公司的股份:①公司定期报告公告前 30 日内,因特殊原因推迟公告日期的,自原公告日前 30 日起至最终公告日;②公司业绩预告、业绩快报公告前 10 日内;③自可能对公司股票交易价格产生重大影响的重大的事项发生之日或进入决策程序之日,至依法披露后 2 个交易日;④法律法规及交易所规范性文件规定的其他期间。2、未来转让股份的方式未来在股份转让的条件满足后,持有公司 5% 以上股份的股东将按照法律法规允许的交易方式转让所持有公司的股份。3、未来转让股份的数量控股股东在所持公司股份的锁定期满后两年内减持股份的,每年减持股份数量不超过其持有股份数量的 25%;其他持有公司 5% 以上股份的股东在所持公司股份的锁定期满后两年内减持股份的,两年内减持股份数量合计不超过其持有股份数量的 100%。4、公告承诺持有公司 5% 以上股份的股东减持股份时,将至少提前三个交易日通过上海证券交易所将转股意向予以公告,在公告中需明确预计减持的股份数量或者预计减持的股份数量区间。5、未来转让股份的期限持有公司 5% 以上股份的股东自做出公告减持意向三个交易日后可进行股份转让,如公告后二十个交易日内未完成减持,继续减持时需要重新履行上述公告程序。6、未履行承诺需要承担的后果如持有公司 5% 以上股份的股东未按照持股意向说明转让股份,则转让股份所得归公司,并将赔偿因转让股份给公司或其他股东因此造成的损失。	月 7 日					
解决同业竞争	实际控制人国铁集团	截至本承诺函出具日,本公司及控制的其他企业不存在任何与公司业务经营构成重大不利影响的同业竞争。本公司对下级企业间的经营行为保持中立,不会利用本公司的地位对相关市场行为施加影响。本公司保证不利用公司实际控制人的身份进行损害公司及公司的股东利益的经营。本公司将加强内部协调与控制管理,确保公司健康、持续发展,不会出现损害公司及其公众投资者利益的情况。如违反上述任何一项承诺,本公司愿意承担由此给公司或公司股东造成的直接或间接经济损失、索赔责任及额外的费用支出。	2019 年 11 月 7 日	否	长期	是	不适用	不适用
解决同业竞争	实际控制人国铁集团	在 2024 年 8 月 31 日前,采取资本市场认可的恰当方式消除铁科轨道与济南华锐之间的同业竞争。	2022 年 8 月 12 日	是	2024 年 8 月 31	是	不适用	不适用

						日前			
解决 同业 竞争	控股股 东铁科 院集团	<p>截至本承诺函出具日，除铁路工务工程相关产品的研发外本公司不存在投资于任何与公司主营业务相同或类似的公司、企业或其他经营实体的情况；自本承诺函出具之日起，本公司不以任何方式（包括但不限于其单独经营、通过合资经营或拥有另一公司或企业的股份及其他权益）直接或间接地新增与公司主营业务构成或可能构成竞争的业务。本承诺函出具日后，本公司保证履行以下承诺以避免对公司的生产经营构成现实或可能的重大不利影响的业务竞争：（1）本公司保证自身不经营并将促使本公司所投资的公司以外的其他控股子公司（以下简称“其他子企业”）不新增与公司主营业务相同或类似的业务；（2）自本承诺函出具之日起，不新设或收购从事与公司主营业务相同或类似业务的子公司、分公司等经营性机构；本公司保证不利用公司控股股东的身份进行损害公司及公司的股东利益的经营行为。如公司进一步拓展其产品和业务范围，本公司承诺自身不单独经营并保证将促使其他子企业不经营与公司拓展后的产品或业务相竞争且对公司构成重大不利影响的产品或业务；可能与公司拓展后的产品或业务产生竞争且对公司构成重大不利影响的，本公司将按包括但不限于以下方式退出与公司的竞争：（1）停止生产构成竞争或可能构成竞争的产品；（2）停止经营构成竞争或可能构成竞争的业务；（3）将相竞争的业务纳入到公司中经营；（4）将相竞争的业务转让给无关联的第三方；（5）其他对维护公司权益有利的方式。在上述第 4 项情形出现时，无论是由本公司和其他子企业自身研究开发的或从国外引进或与他人合作开发的与公司的生产、经营有关的新技术、新产品，公司有优先受让、生产的权利。在上述第 4 项情形出现时，本公司或其他子企业如拟出售与公司的生产、经营相关的任何资产、业务或权益，公司均有优先购买的权利；本公司保证自身、并保证将促使其他子企业在出售或转让有关资产、业务或权益时给予公司的条件不逊于向任何独立第三方提供的条件。若发生本承诺函第 4 项所述情况，本公司承诺本公司自身、并保证将促使其他子企业将尽快将有关新技术、新产品、欲出售或转让的资产或业务的情况以书面形式通知公司，并尽快提供公司要求的合理的资料。公司可在接到本公司通知后六十天内决定是否行使有关优先生产或购买权。本公司确认本承诺函旨在保障公司全体股东之权益而作出。本公司确认本承诺函所记载的每一项承诺均为可独立执行之承诺。任何一项承诺若被视为无效或终止将</p>	2019 年 11 月 7 日	否	长期	是	不适用	不适用	

		不影响其他各项承诺的有效性。如违反上述任何一项承诺，本公司愿意承担由此给公司或公司股东造成的直接或间接经济损失、索赔责任及额外的费用支出。本承诺函的出具、解释、履行与执行均适用中国有关法律、法规的规定。凡因本承诺函而产生的或与本承诺函有关的争议，由本公司与公司协商解决；如协商不能解决，则任何一方可向有管辖权的中国人民法院提起诉讼。							
解决同业竞争	控股股东铁科院集团	本公司作为铁路桥梁新型支座系列专利技术和生产制造技术的所有权单位，不向济南华锐进行该项新技术的授权，在2024年8月31日前，消除铁科轨道与济南华锐之间的同业竞争。	2022年8月10日	是	2024年8月31日前	是	不适用	不适用	
解决同业竞争	控股股东一致行动人铁科建筑	除铁路工务工程相关产品的研发外本公司不存在投资于任何与公司主营业务相同或类似的公司、企业或其他经营实体的情况；自本承诺函出具之日起，本公司不以任何方式（包括但不限于其单独经营、通过合资经营或拥有另一公司或企业的股份及其他权益）直接或间接地新增与公司主营业务构成或可能构成竞争的业务。本承诺函出具日后，本公司保证履行以下承诺以避免对公司的生产经营构成现实或可能的重大不利影响的业务竞争：（1）本公司保证自身不经营并将促使本公司所投资的公司以外的其他控股子公司（以下简称“其他子企业”）不新增与公司主营业务相同或类似的业务；（2）自本承诺函出具之日起，不新设或收购从事与公司主营业务相同或类似业务的子公司、分公司等经营性机构；本公司保证不利用公司控股股东的身份进行损害公司及公司的股东利益的经营活动。如公司进一步拓展其产品和业务范围，本公司承诺自身不单独经营并保证将促使其他子企业不经营与公司拓展后的产品或业务相竞争且对公司构成重大不利影响的产品或业务；可能与公司拓展后的产品或业务产生竞争且对公司构成重大不利影响的，本公司将按包括但不限于以下方式退出与公司的竞争：（1）停止生产构成竞争或可能构成竞争的产品；（2）停止经营构成竞争或可能构成竞争的业务；（3）将相竞争的业务纳入到公司中经营；（4）将相竞争的业务转让给无关联的第三方；（5）其他对维护公司权益有利的方式。在上述第4项情形出现时，无论是由本公司和其他子企业自身研究开发的或从国外引进或与他人合作开发的与公司的生产、经营有关的新技术、新产品，公司有优先受让、生产的权利。在上述第4项情形出现时，本公司或其他子企业如拟出售与公司的生产、经营相关的任何资产、业务或权益，公司均有优先购买的权利；本公	2019年11月7日	否	长期	是	不适用	不适用	

		司保证自身、并保证将促使其他子企业在出售或转让有关资产、业务或权益时给予公司的条件不逊于向任何独立第三方提供的条件。若发生本承诺函第4项所述情况，本公司承诺本公司自身、并保证将促使其他子企业将尽快将有关新技术、新产品、欲出售或转让的资产或业务的情况以书面形式通知公司，并尽快提供公司要求的合理的资料。公司可在接到本公司通知后六十天内决定是否行使有关优先生产或购买权。本公司确认本承诺函旨在保障公司全体股东之权益而作出。本公司确认本承诺函所记载的每一项承诺均为可独立执行之承诺。任何一项承诺若被视为无效或终止将不影响其他各项承诺的有效性。如违反上述任何一项承诺，本公司愿意承担由此给公司或公司股东造成的直接或间接经济损失、索赔责任及额外的费用支出。本承诺函的出具、解释、履行与执行均适用中国有关法律、法规的规定。凡因本承诺函而产生的或与本承诺函有关的争议，由本公司与公司协商解决；如协商不能解决，则任何一方可向有管辖权的人民法院提起诉讼。						
解决同业竞争	铁科轨道	本公司将按照中国国家铁路集团有限公司及中国铁道科学研究院集团有限公司相关承诺函精神，在2024年8月31日前，积极推动铁路桥梁新型支座系列专利技术和生产制造技术在本企业落地转化，消除本公司与济南华锐在铁路桥梁支座业务的同业竞争。	2022年8月10日	是	2024年8月31日前	是	不适用	不适用
解决关联交易	实际控制人国铁集团	1、本公司不会利用实际控制人的地位影响公司的独立性，并将保持公司在资产、人员、财务、业务和机构等方面的独立性。2、截至本承诺出具之日，除已经披露的情形外，本公司及本公司控制的企业与公司及其子公司不存在其他重大关联交易。3、今后本公司及本公司控制的企业将尽量避免与公司及其子公司之间发生关联交易；对于确有必要且无法回避的关联交易，在不与法律、法规及公司章程等相关规定相抵触的前提下，本公司将促使本公司及本公司控制的企业与公司及其子公司进行关联交易时将按公平、公开的市场原则进行，并履行法律、法规和公司章程规定的有关程序。4、本公司将促使本公司及本公司控制的企业不通过与公司及其子公司之间的关联交易谋求特殊的利益，不会进行有损公司及其中小股东利益的关联交易。本承诺函自签署之日起正式生效，在本公司作为公司实际控制人期间持续有效且不可变更或撤销。如因本公司及本公司控制的企业违反上述承诺而导致公司的权益受到损害的，则本公司同意向公司承担相应的损害赔偿责任。	2019年11月7日	否	长期	是	不适用	不适用
解决	控股股	1、本公司不会利用第一大股东的地位影响公司的独立性，并将保持公司在	2019	否	长期	是	不适用	不适用

关联交易	东铁科 院集团	资产、人员、财务、业务和机构等方面的独立性。2、截至本承诺出具之日，除已经披露的情形外，本公司及本公司控制的企业与公司不存在其他重大关联交易。3、今后本公司及本公司控制的企业将尽量避免与公司及其子公司之间发生关联交易；对于确有必要且无法回避的关联交易，在不与法律、法规及公司章程等相关规定相抵触的前提下，本公司将促使本公司及本公司控制的企业与公司及其子公司进行关联交易时将按公平、公开的市场原则进行，并履行法律、法规和公司章程规定的有关程序。4、本公司将促使本公司及本公司控制的企业不通过与公司及其子公司之间的关联交易谋求特殊的利益，不会进行有损公司及其中小股东利益的关联交易。本承诺函自签署之日起正式生效，在本公司作为公司第一大股东期间持续有效且不可变更或撤销。如因本公司及本公司控制的企业违反上述承诺而导致公司的权益受到损害的，则本公司同意向公司承担相应的损害赔偿责任。	年 11 月 7 日						
解决 关联 交易	其他持 股 5% 以上股 东:首 钢投 资、中 冶天 誉、铁 科建 筑、首 钢股份	1、本公司不会利用股东的地位影响公司的独立性，并将保持公司在资产、人员、财务、业务和机构等方面的独立性。2、截至本承诺出具之日，除已经披露的情形外，本公司及本公司控制的企业与公司不存在其他重大关联交易。3、今后本公司及本公司控制的企业将尽量避免与公司及其子公司之间发生关联交易；对于确有必要且无法回避的关联交易，在不与法律、法规及公司章程等相关规定相抵触的前提下，本公司将促使本公司及本公司控制的企业与公司进行关联交易时将按公平、公开的市场原则进行，并履行法律、法规和公司章程规定的有关程序。4、本公司将促使本公司及本公司控制的企业不通过与公司之间的关联交易谋求特殊的利益，不会进行有损公司及其中小股东利益的关联交易。本承诺函自签署之日起正式生效，在本公司作为公司股东期间持续有效且不可变更或撤销。如因本公司及本公司控制的企业违反上述承诺而导致公司的权益受到损害的，则本公司同意向公司承担相应的损害赔偿责任。	2019 年 11 月 7 日	否	长期	是	不适用	不适用	
解决 关联 交易	公司董 监高	1、本人不会利用公司董事/监事/高级管理人员的地位影响公司的独立性，并将保持公司在资产、人员、财务、业务和机构等方面的独立性。2、截至本承诺出具之日，除已经披露的情形外，本人及本人控制的企业与公司不存在其他重大关联交易。3、今后本人及本人控制的企业将尽量避免与公司及其子公司之间发生关联交易；对于确有必要且无法回避的关联交易，在不与法律、法规及公司章程等相关规定相抵触的前提下，本人将促使本人及本人	2019 年 11 月 7 日	否	长期	是	不适用	不适用	

			控制的企业在与公司进行关联交易时以公平、公开为原则，并履行法律、法规和公司章程规定的有关程序。4、本人及本人控制的企业不会通过与公司之间的关联交易谋求特殊的利益，不会进行有损公司及其中小股东利益的关联交易。本承诺函自签署之日起正式生效，在本人作为公司的董事/监事/高级管理人员期间持续有效且不可变更或撤销。如因本人及本人控制的企业违反上述承诺而导致公司的权益受到损害的，则本人同意向公司承担相应的损害赔偿责任。						
其他承诺	其他	控股股东铁科院集团	1、本公司将督促铁建所将严格执行《关于扣件及预应力体系技术的授权协议》中关于技术授权及与铁科轨道业务边界划分之约定；2、铁建所就《协议》所列示高铁及重载扣件技术在截至本承诺出具之日已授权对象基础上，不再扩大授权对象，且针对现有授权对象，不会降低授权费率。	2020年5月23日	否	长期	是	不适用	不适用
	其他	铁建所	1、本所不会单方面撤销或终止该协议；2、本所将严格执行《关于扣件及预应力体系技术的授权协议》中关于技术授权及与铁科轨道业务边界划分之约定；3、本所就《协议》所列示高铁及重载扣件技术在截至本承诺出具之日已授权对象基础上，不再扩大授权对象，且针对现有授权对象，不会降低授权费率。	2020年5月22日	否	长期	是	不适用	不适用

## 二、报告期内控股股东及其他关联方非经营性占用资金情况

适用 不适用

## 三、违规担保情况

适用 不适用



**四、半年报审计情况**

□适用 √不适用

**五、上年年度报告非标准审计意见涉及事项的变化及处理情况**

□适用 √不适用

**六、破产重整相关事项**

□适用 √不适用

**七、重大诉讼、仲裁事项**

√本报告期公司有重大诉讼、仲裁事项 □本报告期公司无重大诉讼、仲裁事项

**(一) 诉讼、仲裁事项已在临时公告披露且无后续进展的**

√适用 □不适用

事项概述及类型	查询索引
<p>2024 年 1 月 31 日，公司收到法院送达的山西省忻州市中级人民法院民事判决书（〔2024〕晋 09 民终 3 号），判决撤销一审关于铁科装备赔偿山西德阳润海铁路轨枕有限公司（以下简称“德阳润海”）及铁科轨道承担连带责任的判决、维持驳回铁科装备诉讼请求的判决、驳回德阳润海的诉讼请求，二审判决为终审判决。</p> <p>2024 年 7 月 26 日，公司及公司全资子公司铁科装备分别收到山西省高级人民法院送达的《应诉通知书》（〔2024〕晋民申 3074 号）、《再审申请书》，德阳润海向山西省高级人民法院申请再审。</p>	<p>具体内容详见公司《铁科轨道关于公司及全资子公司诉讼事项的进展公告》（公告编号：2024-006）、《铁科轨道关于公司及全资子公司诉讼事项的进展公告》（公告编号：2024-017）。</p>

**(二) 临时公告未披露或有后续进展的诉讼、仲裁情况**

□适用 √不适用

**(三) 其他说明**

□适用 √不适用

**八、上市公司及其董事、监事、高级管理人员、控股股东、实际控制人涉嫌违法违规、受到处罚及整改情况**

□适用 √不适用

**九、报告期内公司及其控股股东、实际控制人诚信状况的说明**

□适用 √不适用

## 十、重大关联交易

### (一) 与日常经营相关的关联交易

#### 1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

适用 不适用

#### 2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

公司第五届董事会第四次会议及第五届监事会第三次会议审议通过了《关于确认公司 2023 年度已发生日常关联交易和 2024 年度日常关联交易情况预计的议案》，2024 年度日常关联交易预计金额合计为 137,460.00 万元，详见公司于 2024 年 1 月 17 日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《铁科轨道关于确认公司 2023 年度已发生日常关联交易和 2024 年度日常关联交易情况预计的公告》（公告编号：2024-002）。本报告期内关联交易情况进展如下：

单位：人民币万元

序号	关联交易类别	2024 年预计交易金额	2024 年 1-6 月累计已发生交易金额
1	购买商品、接受劳务	15,560.00	1,854.35
2	取得技术授权	1,990.00	602.47
3	委托研发	80.00	0.00
4	租赁土地及房屋	510.00	244.86
5	销售商品、提供劳务	119,320.00	52,419.11
	合计	137,460.00	55,120.79

#### 3、临时公告未披露的事项

适用 不适用

### (二) 资产收购或股权收购、出售发生的关联交易

#### 1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

适用 不适用

#### 2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

#### 3、临时公告未披露的事项

适用 不适用

#### 4、涉及业绩约定的，应当披露报告期内的业绩实现情况

适用 不适用

### (三) 共同对外投资的重大关联交易

#### 1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

适用 不适用

2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

3、临时公告未披露的事项

适用 不适用

(四) 关联债权债务往来

1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

适用 不适用

2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

3、临时公告未披露的事项

适用 不适用

(五) 公司与存在关联关系的财务公司、公司控股财务公司与关联方之间的金融业务

适用 不适用

(六) 其他重大关联交易

适用 不适用

(七) 其他

适用 不适用

十一、 重大合同及其履行情况

(一) 托管、承包、租赁事项

适用 不适用

(1) 托管情况

适用 不适用

(2) 承包情况

适用 不适用

(3) 租赁情况

适用 不适用

(二) 报告期内履行的及尚未履行完毕的重大担保情况

适用 不适用

(三) 其他重大合同

适用 不适用

## 十二、募集资金使用进展说明

√适用 □不适用

## (一) 募集资金整体使用情况

√适用 □不适用

单位：元

募集资金来源	募集资金到位时间	募集资金总额	扣除发行费用后募集资金净额 (1)	招股书或募集说明书中募集资金承诺投资总额 (2)	超募资金总额 (3) = (1) - (2)	截至报告期末累计投入募集资金总额 (4)	其中：截至报告期末超募资金累计投入总额 (5)	截至报告期末募集资金累计投入进度 (%) (6) = (4)/(1)	截至报告期末超募资金累计投入进度 (%) (7) = (5)/(3)	本年度投入金额 (8)	本年度投入金额占比 (%) (9) = (8)/(1)	变更用途的募集资金总额
首次公开发行股票	2020年8月25日	1,182,894,082.00	1,124,721,411.65	746,305,700.00	378,415,711.65	994,940,561.44	386,626,919.12	88.46	102.17	56,626,919.12	5.03	0.00
合计	/	1,182,894,082.00	1,124,721,411.65	746,305,700.00	378,415,711.65	994,940,561.44	386,626,919.12	/	/	56,626,919.12	/	0.00

## (二) 募投项目明细

√适用 □不适用

## 1、募集资金明细使用情况

√适用 □不适用

单位：元

募集资金来源	项目名称	项目性质	是否为招股书或者募集说明书中的承诺	是否涉及变更投向	募集资金计划投资总额 (1)	本年投入金额	截至报告期末累计投入募集资金总额 (2)	截至报告期末累计投入进度 (%) (3) = (2)/(1)	项目达到预定可使用状态日期	是否已结项	投入进度是否符合	投入进度未达计划的具体原因	本年实现的效益	本项目已实现的效益或者研发成果	项目可行性是否发生	节余金额
--------	------	------	-------------------	----------	----------------	--------	----------------------	--------------------------------	---------------	-------	----------	---------------	---------	-----------------	-----------	------

			诺投资项目								计划的进度				生重大变化,如是,请说明具体情况	
首次公开发行股票	年产1,800万件高铁设备及配件项目	生产建设	是	否	450,024,500.00	0.00	344,136,954.13	76.47	2023年6月	是	是	不适用	63,473,229.56	282,118,598.95	否	36,634,839.55
首次公开发行股票	北京研发中心建设项目	研发	是	否	146,281,200.00	0.00	114,176,688.19	78.05	2022年12月	是	是	不适用	不适用	35项	否	120,594,154.62
首次公开发行股票	补充流动资金	补流还贷	是	否	150,000,000.00	0.00	150,000,000.00	100.00	不适用	是	是	不适用	不适用	不适用	否	0.00
首次公开发行股票	超募资金	补流还贷	否	否	378,415,711.65	56,626,919.12	386,626,919.12	102.17	不适用	是	是	不适用	不适用	不适用	否	0.00
合计	/	/	/	/	1,124,721,411.65	56,626,919.12	994,940,561.44	/	/	/	/	/	63,473,229.56	/	/	157,228,994.17

注:

(1)公司在项目实施过程中严格按照募集资金使用的有关规定,从项目的实际情况出发,本着合理、节约、有效的原则,在保证项目建设质量的前提下,审慎地使用募集资金,加强项目建设各个环节资金使用的控制、监督和管理,对各项资源进行合理调度和优化配置,降低项目建设成本和费用。截至本报告出具日,公司募投资金已全部按照规定使用完毕,公司募集资金专户均已完成销户工作。

(2)为提高募集资金的使用效率,在确保不影响募集资金投资项目建设和募集资金安全的前提下,公司使用部分闲置募集资金进行现金管理获得了一定的现金管理收益。

(3)铁科天津自 2023 年 6 月 30 日投产至本报告期末累计实现主营业务收入 282,118,598.95 元。

(4)北京研发中心建设项目 2023 年 1 月 1 日至 2024 年 6 月 30 日累计获得专利 35 项。

(5)超募资金“本年度投入金额”为报告期内超募资金永久补充流动资金金额(含利息)。

## 2、超募资金明细使用情况

适用 不适用

单位：元

用途	性质	拟投入超募资金总额 (1)	截至报告期末累计投入超募资 金总额 (2)	截至报告期末累计投入进度 (%) (3) = (2)/(1)	备注
超募永久性补充流 动性资金	补流还贷	378,415,711.65	386,626,919.12	102.17	
合计	/	378,415,711.65	386,626,919.12	/	/

## (三)报告期内募投变更或终止情况

适用 不适用

**(四) 报告期内募集资金使用的其他情况**

1、募集资金投资项目先期投入及置换情况

适用 不适用

2、用闲置募集资金暂时补充流动资金情况

适用 不适用

3、对闲置募集资金进行现金管理，投资相关产品情况

适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

董事会审议日期	募集资金用于现金管理的有效审议额度	起始日期	结束日期	报告期末现金管理余额	期间最高余额是否超出授权额度
2023年10月13日	20,000.00	2023年10月13日	2024年10月12日	0.00	否

其他说明

无。

4、其他

适用 不适用

公司超募资金已全部按照计划补流完毕，为方便管理，公司于2024年8月21日注销了华夏银行股份有限公司北京首体支行募集资金专户，注销后公司与保荐机构、开户银行签署的募集资金专户监管协议随之终止。

**十三、 其他重大事项的说明**适用 不适用

## 第七节 股份变动及股东情况

### 一、股本变动情况

#### (一) 股份变动情况表

##### 1、股份变动情况表

单位：股

	本次变动前		本次变动增减(+,-)					本次变动后	
	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	79,000,000	37.50	-	-	-	-79,000,000	-79,000,000	0	0.00
1、国家持股	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2、国有法人持股	79,000,000	37.50	-	-	-	-79,000,000	-79,000,000	0	0.00
3、其他内资持股	-	-	-	-	-	-	-	-	-
其中：境内非国有法人持股	-	-	-	-	-	-	-	-	-
境内自然人持股	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4、外资持股	-	-	-	-	-	-	-	-	-
其中：境外法人持股	-	-	-	-	-	-	-	-	-
境外自然人持股	-	-	-	-	-	-	-	-	-
二、无限售条件流通股	131,666,700	62.50	-	-	-	+79,000,000	+79,000,000	210,666,700	100.00
1、人民币普通股	131,666,700	62.50	-	-	-	+79,000,000	+79,000,000	210,666,700	100.00
2、境内上市的外资股	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3、境外上市的外资股	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4、其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三、股份总数	210,666,700	100.00	-	-	-	-	-	210,666,700	100.00



**2、股份变动情况说明**

√适用 □不适用

2024年2月29日，铁科轨道首次公开发行限售股79,000,000股上市流通，具体内容详见公司于2024年2月21日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《铁科轨道关于首次公开发行部分限售股上市流通的公告》（公告编号：2024-008）。

**3、报告期后到半年报披露日期间发生股份变动对每股收益、每股净资产等财务指标的影响（如有）**

□适用 √不适用

**4、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

**（二）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	报告期解除限售股数	报告期增加限售股数	报告期末限售股数	限售原因	解除限售日期
中国铁道科学研究院集团有限公司	55,300,000	55,300,000		0	首次公开发行限售	2024年2月29日
北京铁科建筑科技有限公司	23,700,000	23,700,000		0	首次公开发行限售	2024年2月29日
合计	79,000,000	79,000,000		0	/	/

**二、股东情况****（一）股东总数：**

截至报告期末普通股股东总数（户）	6,625
截至报告期末表决权恢复的优先股股东总数（户）	0
截至报告期末持有特别表决权股份的股东总数（户）	0

**存托凭证持有人数量**

□适用 √不适用

**（二）截至报告期末前十名股东、前十名无限售条件股东持股情况表**

前十名股东同时通过普通证券账户和证券公司客户信用交易担保证券账户持股的情形

□适用 √不适用

单位：股

前十名股东持股情况（不含通过转融通出借股份）
------------------------

股东名称 (全称)	报告期内 增减	期末持股数 量	比例 (%)	持有 有限 售条 件股 份数 量	包含 转融 通借 出股 份的 限售 股份 数量	质押、标记或冻结 情况		股东 性质
						股份 状态	数量	
中国铁道科学研究院集团有限公司	0	55,300,000	26.25	0	0	无	0	国有法人
北京首钢股权投资管理有限公司	0	42,470,400	20.16	0	0	无	0	国有法人
北京中冶天誉投资管理有限公司	0	25,280,000	12.00	0	0	无	0	境内非国有法人
北京铁科建筑科技有限公司	0	23,700,000	11.25	0	0	无	0	国有法人
北京首钢股份有限公司	0	11,249,600	5.34	0	0	无	0	国有法人
兴业银行股份有限公司—南方兴润价值一年持有期混合型证券投资基金	-35,837	3,599,690	1.71	0	0	无	0	其他
钟超明	10,000	3,236,688	1.54	0	0	无	0	境内自然人
全国社保基金一零一组合	0	3,197,348	1.52	0	0	无	0	其他
刘惠璋	240,511	2,523,399	1.20	0	0	无	0	境内自然人
中国工商银行—南方绩优成长股票型证券投资基金	-35,838	2,323,453	1.10	0	0	无	0	其他
前十名无限售条件股东持股情况（不含通过转融通出借股份）								
股东名称		持有无限售条件流通股的数量	股份种类及数量					
			种类	数量				
中国铁道科学研究院集团有限公司		55,300,000	人民币普通股	55,300,000				
北京首钢股权投资管理有限公司		42,470,400	人民币普通股	42,470,400				
北京中冶天誉投资管理有限公司		25,280,000	人民币普通股	25,280,000				

北京铁科建筑科技有限公司	23,700,000	人民币普通股	23,700,000
北京首钢股份有限公司	11,249,600	人民币普通股	11,249,600
兴业银行股份有限公司—南方兴润价值一年持有期混合型证券投资基金	3,599,690	人民币普通股	3,599,690
钟超明	3,236,688	人民币普通股	3,236,688
全国社保基金一零一组合	3,197,348	人民币普通股	3,197,348
刘惠璋	2,523,399	人民币普通股	2,523,399
中国工商银行—南方绩优成长股票型证券投资基金	2,323,453	人民币普通股	2,323,453
前十名股东中回购专户情况说明	不适用		
上述股东委托表决权、受托表决权、放弃表决权的说明	1. 股东中国铁道科学研究院集团有限公司、北京首钢股权投资管理有限公司、北京中冶天誉投资管理有限公司、北京铁科建筑科技有限公司与北京首钢股份有限公司不存在委托表决权、受托表决权、放弃表决权的情形； 2. 除上述情况之外，公司未知其他股东是否存在委托表决权、受托表决权、放弃表决权。		
上述股东关联关系或一致行动的说明	1. 公司控股股东中国铁道科学研究院集团有限公司直接持有北京铁科建筑科技有限公司 100% 股权； 2. 北京首钢股权投资管理有限公司与北京首钢股份有限公司同受首钢集团有限公司实际控制； 3. 公司未知其他股东之间是否存在关联关系或一致行动。		
表决权恢复的优先股股东及持股数量的说明	不适用		

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

前十名有限售条件股东持股数量及限售条件  
适用 不适用

**截至报告期末公司前十名境内存托凭证持有人情况表**  
适用 不适用

持股 5%以上存托凭证持有人、前十名存托凭证持有人及前十名无限售条件存托凭证持有人参与转融通业务出借股份情况  
适用 不适用

前十名存托凭证持有人及前十名无限售条件存托凭证持有人因转融通出借/归还原因导致较上期发生变化

适用 不适用

**前十名有限售条件存托凭证持有人持有数量及限售条件**

适用 不适用

**(三) 截至报告期末表决权数量前十名股东情况表**

适用 不适用

**(四) 战略投资者或一般法人因配售新股/存托凭证成为前十名股东**

适用 不适用

**三、董事、监事、高级管理人员和核心技术人员情况**

**(一) 现任及报告期内离任董事、监事、高级管理人员和核心技术人员持股变动情况**

适用 不适用

**其它情况说明**

适用 不适用

**(二) 董事、监事、高级管理人员和核心技术人员报告期内被授予的股权激励情况**

**1. 股票期权**

适用 不适用

**2. 第一类限制性股票**

适用 不适用

**3. 第二类限制性股票**

适用 不适用

**(三) 其他说明**

适用 不适用

**四、控股股东或实际控制人变更情况**

适用 不适用

**五、存托凭证相关安排在报告期的实施和变化情况**

适用 不适用

**六、特别表决权股份情况**

适用 不适用

## 第八节 优先股相关情况

适用 不适用

## 第九节 债券相关情况

### 一、公司债券（含企业债券）和非金融企业债务融资工具

适用 不适用

### 二、可转换公司债券情况

适用 不适用

## 第十节 财务报告

### 一、审计报告

□适用 √不适用

### 二、财务报表

#### 合并资产负债表

2024年6月30日

编制单位：北京铁科首钢轨道技术股份有限公司

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2024年6月30日	2023年12月31日
<b>流动资产：</b>			
货币资金	七、1	1,507,065,400.92	1,518,106,985.83
结算备付金			
拆出资金			
交易性金融资产			
衍生金融资产			
应收票据	七、4	25,820,088.10	63,302,264.79
应收账款	七、5	871,054,332.63	701,883,436.11
应收款项融资	七、7	27,983,470.27	36,601,200.42
预付款项	七、8	38,619,243.39	18,860,586.75
应收保费			
应收分保账款			
应收分保合同准备金			
其他应收款	七、9	8,497,601.92	8,411,409.22
其中：应收利息			
应收股利		3,847,624.10	3,847,624.10
买入返售金融资产			
存货	七、10	398,975,127.72	512,058,726.36
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	七、13	10,200,414.26	36,225,645.63
流动资产合计		2,888,215,679.21	2,895,450,255.11
<b>非流动资产：</b>			
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	七、17	50,385,197.68	50,529,656.33
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产	七、21	590,034,737.12	616,413,152.22

在建工程	七、22	31,119,079.85	30,908,882.51
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产	七、25	15,593,614.09	17,686,654.21
无形资产	七、26	126,426,735.67	128,168,562.32
其中：数据资源			
开发支出			
其中：数据资源			
商誉			
长期待摊费用	七、28	1,913,604.28	2,539,540.23
递延所得税资产	七、29	39,931,398.61	35,003,040.21
其他非流动资产	七、30	923,852.65	1,873,695.43
非流动资产合计		856,328,219.95	883,123,183.46
资产总计		3,744,543,899.16	3,778,573,438.57
<b>流动负债：</b>			
短期借款			
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	七、35	49,886,551.23	46,819,566.90
应付账款	七、36	405,310,978.31	489,548,234.86
预收款项			
合同负债	七、38	278,596.75	810,092.87
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	七、39	47,339,947.50	27,670,717.19
应交税费	七、40	23,013,320.74	11,895,581.59
其他应付款	七、41	1,075,513.39	1,760,415.65
其中：应付利息			
应付股利			
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	七、43	4,089,142.52	3,996,230.21
其他流动负债	七、44	17,624,680.29	31,410,135.27
流动负债合计		548,618,730.73	613,910,974.54
<b>非流动负债：</b>			
保险合同准备金			
长期借款			
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
租赁负债	七、47	13,444,076.66	13,138,604.03
长期应付款			
长期应付职工薪酬			



预计负债			
递延收益	七、51	5,972,073.80	4,524,507.15
递延所得税负债	七、29	2,152,717.12	2,460,248.14
其他非流动负债			
非流动负债合计		21,568,867.58	20,123,359.32
负债合计		570,187,598.31	634,034,333.86
<b>所有者权益（或股东权益）：</b>			
实收资本（或股本）	七、53	210,666,700.00	210,666,700.00
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积	七、55	1,156,260,096.60	1,156,260,096.60
减：库存股			
其他综合收益			
专项储备	七、58	5,534,353.12	2,229,914.79
盈余公积	七、59	126,828,785.58	126,828,785.58
一般风险准备			
未分配利润	七、60	1,250,179,769.46	1,229,512,887.63
归属于母公司所有者权益（或股东权益）合计		2,749,469,704.76	2,725,498,384.60
少数股东权益		424,886,596.09	419,040,720.11
所有者权益（或股东权益）合计		3,174,356,300.85	3,144,539,104.71
负债和所有者权益（或股东权益）总计		3,744,543,899.16	3,778,573,438.57

公司负责人：李伟

主管会计工作负责人：刘龙先

会计机构负责人：刘龙先

### 母公司资产负债表

2024年6月30日

编制单位：北京铁科首钢轨道技术股份有限公司

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2024年6月30日	2023年12月31日
<b>流动资产：</b>			
货币资金		1,372,582,030.87	1,350,158,832.99
交易性金融资产			
衍生金融资产			
应收票据		17,852,993.07	41,742,723.76
应收账款	十九、1	464,001,052.37	362,845,578.18
应收款项融资		15,263,020.27	36,331,653.82
预付款项		24,322,258.90	7,260,305.20
其他应收款	十九、2	198,037,342.19	190,542,229.89
其中：应收利息			
应收股利		3,847,624.10	3,847,624.10
存货		249,303,739.11	396,622,612.46
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		2,901,349.74	29,278,956.28
流动资产合计		2,344,263,786.52	2,414,782,892.58
<b>非流动资产：</b>			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资	十九、3	434,171,283.25	434,315,741.90
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产		158,886,163.52	172,401,291.47
在建工程		4,432,677.84	4,074,307.16
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产		1,242,166.63	1,284,999.97
无形资产		19,139,815.99	20,175,929.15
其中：数据资源			
开发支出			
其中：数据资源			
商誉			
长期待摊费用		264,654.08	582,238.95
递延所得税资产		14,577,597.21	10,890,507.28
其他非流动资产		668,452.65	508,701.94
非流动资产合计		633,382,811.17	644,233,717.82
资产总计		2,977,646,597.69	3,059,016,610.40
<b>流动负债：</b>			
短期借款			
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据			
应付账款		432,728,529.58	517,037,294.78
预收款项			
合同负债		164,979.04	380,280.47
应付职工薪酬		40,162,579.23	22,028,198.04
应交税费		14,138,000.30	4,382,839.88
其他应付款		488,015.65	27,777,199.65
其中：应付利息			
应付股利			
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债			
其他流动负债		2,299,525.39	11,130,240.16
流动负债合计		489,981,629.19	582,736,052.98
<b>非流动负债：</b>			
长期借款			
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		3,478,861.69	1,865,700.00
递延所得税负债			
其他非流动负债			
非流动负债合计		3,478,861.69	1,865,700.00
负债合计		493,460,490.88	584,601,752.98
<b>所有者权益（或股东权益）：</b>			
实收资本（或股本）		210,666,700.00	210,666,700.00
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积		1,155,094,096.56	1,155,094,096.56
减：库存股			
其他综合收益			
专项储备		1,811,729.21	119,340.08
盈余公积		126,828,785.58	126,828,785.58
未分配利润		989,784,795.46	981,705,935.20
所有者权益（或股东权益）合计		2,484,186,106.81	2,474,414,857.42
负债和所有者权益（或股东权益）总计		2,977,646,597.69	3,059,016,610.40

公司负责人：李伟

主管会计工作负责人：刘龙先

会计机构负责人：刘龙先

## 合并利润表

2024 年 1—6 月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2024 年半年度	2023 年半年度
一、营业总收入		696,158,520.90	999,804,540.64
其中：营业收入	七、61	696,158,520.90	999,804,540.64
利息收入			
已赚保费			
手续费及佣金收入			
二、营业总成本		538,168,441.51	691,516,381.25
其中：营业成本	七、61	421,328,146.90	566,665,865.46
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	七、62	5,398,590.68	8,587,107.72
销售费用	七、63	26,472,978.80	27,577,255.86

管理费用	七、64	52,440,963.89	55,684,769.43
研发费用	七、65	41,455,430.31	42,131,170.74
财务费用	七、66	-8,927,669.07	-9,129,787.96
其中：利息费用		398,384.94	487,168.80
利息收入		9,871,326.17	10,600,178.59
加：其他收益	七、67	8,240,281.68	1,886,393.21
投资收益（损失以“-”号填列）	七、68	-144,458.65	2,109,626.41
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		-144,458.65	2,109,626.41
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益（损失以“-”号填列）			
汇兑收益（损失以“-”号填列）			
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）			
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）			
信用减值损失（损失以“-”号填列）	七、72	-4,813,409.28	1,784,527.27
资产减值损失（损失以“-”号填列）			
资产处置收益（损失以“-”号填列）	七、71		2,838.28
三、营业利润（亏损以“-”号填列）		161,272,493.14	314,071,544.56
加：营业外收入	七、74		966,084.00
减：营业外支出	七、75	637,050.17	24,786.89
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		160,635,442.97	315,012,841.67
减：所得税费用	七、76	17,257,970.16	41,233,082.78
五、净利润（净亏损以“-”号填列）		143,377,472.81	273,779,758.89
（一）按经营持续性分类			
1. 持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		143,377,472.81	273,779,758.89
2. 终止经营净利润（净亏损以“-”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“-”号填列）		115,466,896.83	223,591,690.62
2. 少数股东损益（净亏损以“-”号填列）		27,910,575.98	50,188,068.27
六、其他综合收益的税后净额			
（一）归属母公司所有者的其他综合收益的税后净额			
1. 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			
2. 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			
(二) 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		143,377,472.81	273,779,758.89
(一) 归属于母公司所有者的综合收益总额		115,466,896.83	223,591,690.62
(二) 归属于少数股东的综合收益总额		27,910,575.98	50,188,068.27
八、每股收益：			
(一) 基本每股收益(元/股)	二十、2	0.55	1.06
(二) 稀释每股收益(元/股)	二十、2	0.55	1.06

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：0.00 元，上期被合并方实现的净利润为：0.00 元。

公司负责人：李伟

主管会计工作负责人：刘龙先

会计机构负责人：刘龙先

### 母公司利润表

2024 年 1—6 月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2024 年半年度	2023 年半年度
一、营业收入	十九、4	463,594,336.18	758,608,880.29
减：营业成本	十九、4	301,713,623.51	472,811,665.47
税金及附加		2,258,750.66	4,961,973.72
销售费用		17,293,946.34	19,531,223.50
管理费用		29,942,887.19	37,368,314.04
研发费用		28,453,675.86	31,253,345.80
财务费用		-6,178,743.48	-9,278,358.55
其中：利息费用			
利息收入		6,524,490.05	10,028,686.89
加：其他收益		4,051,845.33	1,081,500.93
投资收益（损失以“—”号填列）	十九、5	22,820,841.35	13,321,203.52
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		-144,458.65	2,068,395.22

以摊余成本计量的金融资产终止确认收益（损失以“-”号填列）			
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）			
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）			
信用减值损失（损失以“-”号填列）		-4,012,249.59	3,134,110.19
资产减值损失（损失以“-”号填列）			
资产处置收益（损失以“-”号填列）			-693.53
二、营业利润（亏损以“-”号填列）		112,970,633.19	219,496,837.42
加：营业外收入			
减：营业外支出		592,496.95	41.62
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		112,378,136.24	219,496,795.80
减：所得税费用		9,499,260.98	27,335,029.99
四、净利润（净亏损以“-”号填列）		102,878,875.26	192,161,765.81
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		102,878,875.26	192,161,765.81
（二）终止经营净利润（净亏损以“-”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			
（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		102,878,875.26	192,161,765.81
七、每股收益：			
（一）基本每股收益（元/股）			

(二) 稀释每股收益(元/股)			
公司负责人: 李伟	主管会计工作负责人: 刘龙先	会计机构负责人: 刘龙先	

## 合并现金流量表

2024年1—6月

单位: 元 币种: 人民币

项目	附注	2024年半年度	2023年半年度
<b>一、经营活动产生的现金流量:</b>			
销售商品、提供劳务收到的现金		569,714,093.23	849,388,272.88
客户存款和同业存放款项净增加额			
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			
收到其他与经营活动有关的现金	七、78	31,308,270.66	18,438,694.47
经营活动现金流入小计		601,022,363.89	867,826,967.35
购买商品、接受劳务支付的现金		297,474,781.00	410,140,730.76
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			
支付给职工及为职工支付的现金		57,104,437.48	54,102,984.02
支付的各项税费		29,785,878.34	113,757,591.87
支付其他与经营活动有关的现金	七、78	55,726,893.60	44,095,192.26
经营活动现金流出小计		440,091,990.42	622,096,498.91
经营活动产生的现金流量净额		160,930,373.47	245,730,468.44

<b>二、投资活动产生的现金流量：</b>			
收回投资收到的现金			
取得投资收益收到的现金			3,490,232.37
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额			128,700.00
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			
投资活动现金流入小计			3,618,932.37
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	七、78	36,681,648.37	69,972,651.94
投资支付的现金			
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		36,681,648.37	69,972,651.94
投资活动产生的现金流量净额		-36,681,648.37	-66,353,719.57
<b>三、筹资活动产生的现金流量：</b>			
吸收投资收到的现金			
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			
收到其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流入小计			
偿还债务支付的现金			
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		116,864,715.00	84,544,866.70
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润		22,064,700.00	10,811,521.70
支付其他与筹资活动有关的现金	七、78	5,224,370.00	6,846,290.00
筹资活动现金流出小计		122,089,085.00	91,391,156.70
筹资活动产生的现金流量净额		-122,089,085.00	-91,391,156.70
<b>四、汇率变动对现金及现金等价物的影响</b>			
<b>五、现金及现金等价物净增加额</b>		2,159,640.10	87,985,592.17
加：期初现金及现金等价物余额		1,503,840,300.78	1,229,236,519.73
<b>六、期末现金及现金等价物余额</b>		1,505,999,940.88	1,317,222,111.90

公司负责人：李伟

主管会计工作负责人：刘龙先

会计机构负责人：刘龙先



## 母公司现金流量表

2024年1—6月

单位:元 币种:人民币

项目	附注	2024年半年度	2023年半年度
<b>一、经营活动产生的现金流量:</b>			
销售商品、提供劳务收到的现金		411,199,850.81	722,611,233.87
收到的税费返还			
收到其他与经营活动有关的现金		29,648,231.91	11,772,355.72
经营活动现金流入小计		440,848,082.72	734,383,589.59
购买商品、接受劳务支付的现金		206,826,739.36	377,843,665.19
支付给职工及为职工支付的现金		40,946,857.38	40,618,083.40
支付的各项税费		12,154,175.37	72,662,626.45
支付其他与经营活动有关的现金		72,051,475.57	80,329,527.53
经营活动现金流出小计		331,979,247.68	571,453,902.57
经营活动产生的现金流量净额		108,868,835.04	162,929,687.02
<b>二、投资活动产生的现金流量:</b>			
收回投资收到的现金			
取得投资收益收到的现金		22,965,300.00	14,743,040.67
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额			2,700.00
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			
投资活动现金流入小计		22,965,300.00	14,745,740.67
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		4,625,294.38	7,714,250.98
投资支付的现金			
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		4,625,294.38	7,714,250.98
投资活动产生的现金流量净额		18,340,005.62	7,031,489.69
<b>三、筹资活动产生的现金流量:</b>			
吸收投资收到的现金			
取得借款收到的现金			
收到其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流入小计			
偿还债务支付的现金			
分配股利、利润或偿付利息支		94,800,015.00	73,733,345.00

付的现金			
支付其他与筹资活动有关的现金			1,621,920.00
筹资活动现金流出小计		94,800,015.00	75,355,265.00
筹资活动产生的现金流量净额		-94,800,015.00	-75,355,265.00
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响			
五、现金及现金等价物净增加额		32,408,825.66	94,605,911.71
加：期初现金及现金等价物余额		1,339,132,121.88	1,094,818,459.28
六、期末现金及现金等价物余额		1,371,540,947.54	1,189,424,370.99

公司负责人：李伟

主管会计工作负责人：刘龙先

会计机构负责人：刘龙先

## 合并所有者权益变动表

2024 年 1—6 月

单位:元 币种:人民币

项目	2024 年半年度													少数股东权益	所有者权益合计
	归属于母公司所有者权益											小计			
	实收资本 (或股本)	其他权益工具			资本公积	减:库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	一般风险准备	未分配利润		其他		
	优先股	永续债	其他												
一、上年期末余额	210,666,700.00				1,156,260,096.60			2,229,914.79	126,828,785.58		1,229,512,887.63		2,725,498,384.60	419,040,720.11	3,144,539,104.71
加:会计政策变更															
前期差错更正															
其他															
二、本年期初余额	210,666,700.00				1,156,260,096.60			2,229,914.79	126,828,785.58		1,229,512,887.63		2,725,498,384.60	419,040,720.11	3,144,539,104.71
三、本期增减变动金额 (减少以“-”号填列)															
(一)综合收益总额								3,304,438.33			20,666,881.83		23,971,320.16	5,845,875.98	29,817,196.14
(二)所有者投入和减少资本															
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											-94,800,015.00		-94,800,015.00	-22,064,700.00	-116,864,715.00
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											-94,800,015.00		-94,800,015.00	-22,064,700.00	-116,864,715.00
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															

2024 年半年度报告

5. 其他综合收益结转留存收益																				
6. 其他																				
(五) 专项储备								3,304,438.33						3,304,438.33						3,304,438.33
1. 本期提取								4,731,711.02						4,731,711.02						4,731,711.02
2. 本期使用								-1,427,272.69						-1,427,272.69						-1,427,272.69
(六) 其他																				
四、本期期末余额	210,666,700.00					1,156,260,096.60		5,534,353.12	126,828,785.58				1,250,179,769.46	2,749,469,704.76	424,886,596.09					3,174,356,300.85

项目	2023 年半年度													少数股东权益	所有者权益合计						
	归属于母公司所有者权益																				
	实收资本(或股本)	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	一般风险准备	未分配利润	其他	小计								
优先股		永续债	其他																		
一、上年期末余额	210,666,700.00				1,156,160,411.22				126,828,785.58		1,012,617,810.91		2,506,273,707.71	348,810,279.52						2,855,083,987.23	
加：会计政策变更																					
前期差错更正																					
其他																					
二、本年期初余额	210,666,700.00				1,156,160,411.22				126,828,785.58		1,012,617,810.91		2,506,273,707.71	348,810,279.52						2,855,083,987.23	
三、本期增减变动金额(减少以“－”号填列)											149,858,345.62		149,858,345.62	39,376,546.57						189,234,892.19	
(一) 综合收益总额											223,591,690.62		223,591,690.62	50,188,068.27						273,779,758.89	
(二) 所有者投入和减少资本																					
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											-73,733,345.00		-73,733,345.00	-10,811,521.70						-84,544,866.70	
1. 提取盈余公积																					
2. 提取一般风险准备																					
3. 对所有者(或股											-73,733,345.00		-73,733,345.00	-10,811,521.70						-84,544,866.70	



2024 年半年度报告

和减少资本													
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										-94,800,015.00	-94,800,015.00		
1. 提取盈余公积													
2. 对所有者(或股东)的分配										-94,800,015.00	-94,800,015.00		
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										1,692,389.13	1,692,389.13		
1. 本期提取										1,918,668.96	1,918,668.96		
2. 本期使用										-226,279.83	-226,279.83		
(六) 其他													
四、本期期末余额	210,666,700.00				1,155,094,096.56					1,811,729.21	126,828,785.58	989,784,795.46	2,484,186,106.81

项目	2023 年半年度										
	实收资本(或股本)	其他权益工具			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	所有者权益合计
		优先股	永续债	其他							
一、上年期末余额	210,666,700.00				1,154,994,411.18				126,828,785.58	812,128,564.14	2,304,618,460.90
加：会计政策变更											
前期差错更正											
其他											
二、本年期初余额	210,666,700.00				1,154,994,411.18				126,828,785.58	812,128,564.14	2,304,618,460.90
三、本期增减变动										118,428,420.81	118,428,420.81

2024 年半年度报告

金额（减少以“—”号填列）												
（一）综合收益总额										192,161,765.81	192,161,765.81	
（二）所有者投入和减少资本												
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										-73,733,345.00	-73,733,345.00	
1.提取盈余公积												
2.对所有者（或股东）的分配										-73,733,345.00	-73,733,345.00	
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	210,666,700.00				1,154,994,411.18					126,828,785.58	930,556,984.95	2,423,046,881.71

公司负责人：李伟

主管会计工作负责人：刘龙先

会计机构负责人：刘龙先

### 三、公司基本情况

#### 1. 公司概况

√适用 □不适用

北京铁科首钢轨道技术股份有限公司（以下简称“本公司”或“公司”）的前身为北京铁科首钢轨道技术有限公司，成立于 2006 年 10 月 30 日。统一社会信用代码：91110000795997288B；注册资本：21,066.67 万元，总股本：210,666,700 股。公司法定代表人：李伟；公司注册地址：北京市昌平区富生路 11 号院；本公司属铁路、船舶、航空航天和其他运输设备制造业，实际从事的主要经营活动为以高铁扣件为核心的高铁工务工程产品的研发、生产和销售，主要产品有轨道扣件及预应力钢丝、锚固板、铁路桥梁支座以及工程材料在内的高铁工务工程产品体系。

本财务报表业经公司董事会于 2024 年 8 月 23 日批准报出。

### 四、财务报表的编制基础

#### 1. 编制基础

本公司财务报表以持续经营为编制基础，根据实际发生的交易和事项，按照财政部于 2006 年 2 月 15 日及以后颁布的《企业会计准则——基本准则》和各项具体会计准则、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。

根据企业会计准则的相关规定，本公司会计核算以权责发生制为基础。除某些金融工具外，本财务报表均以历史成本为计量基础。持有待售的非流动资产，按公允价值减去预计费用后的金额，以及符合持有待售条件时的原账面价值，取两者孰低计价。资产如果发生减值，则按照相关规定计提相应的减值准备。

#### 2. 持续经营

√适用 □不适用

本公司对自 2024 年 6 月 30 日起 12 个月的持续经营能力进行了评价，未发现对持续经营能力产生重大怀疑的事项和情况。因此，本财务报表系在持续经营假设的基础上编制。

### 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：

√适用 □不适用

重要提示：本公司根据实际生产经营特点针对金融工具、应收款项、固定资产、无形资产、收入、合同成本、租赁等交易或事项制定了具体会计政策和会计估计。

#### 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 2024 年 6 月 30 日的合并及公司财务状况以及 2024 年半年度的合并及公司经营成果和现金流量。



## 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。本报告期间为 2024 年 1 月 1 日至 2024 年 6 月 30 日。

## 3. 营业周期

√适用 □不适用

正常营业周期是指本公司从购买用于加工的资产起至实现现金或现金等价物的期间。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
重要的应收票据坏账准备收回或转回金额	单项应收票据金额超过资产总额 0.5%的应收票据认定为重要应收票据
重要的应收账款坏账准备收回或转回金额	单项应收账款金额超过资产总额 0.5%的应收账款认定为重要应收账款
重要的其他应收款坏账准备收回或转回金额	单项其他应收款金额超过资产总额 0.5%的其他应收款认定为重要其他应收款
重要的在建工程	单项在建工程金额超过资产总额 0.5%的在建工程认定为重要在建工程
重要的账龄超过 1 年的应付账款	单项应付账款金额超过资产总额 0.5%的应付账款认定为重要应付账款
重要的账龄超过 1 年的预付账款	单项预付账款金额超过资产总额 0.5%的预付账款认定为重要预付账款
重要的非全资子公司	非全资子公司收入金额占公司总收入 $\geq$ 10%
重要的投资活动现金流量	单项投资活动现金流量金额超过资产总额 0.5%的投资活动现金流量认定为重要投资活动现金流量
重要的合营企业或联营企业	对合营企业或联营企业的长期股权投资账面价值占公司资产总额 $\geq$ 0.5%

## 6. 同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

√适用 □不适用

企业合并，是指将两个或两个以上单独的企业合并形成一个报告主体的交易或事项。企业合并分为同一控制下企业合并和非同一控制下企业合并。

### (1) 同一控制下企业合并

参与合并的企业在合并前后均受同一方或相同的多方最终控制且该控制并非暂时性的，为同一控制下的企业合并。合并日为合并方实际取得对被合并方控制权的日期。

在企业合并中取得的资产和负债，按照合并日被合并方在最终控制方合并财务报表中的账面价值计量。被合并各方采用的会计政策与本公司不一致的，合并方在合并日按照本公司会计政策进行调整，在此基础上按照调整后的账面价值确认。

在合并中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,调整资本公积中的股本溢价,资本公积中的股本溢价不足冲减的,调整留存收益。

为进行企业合并而发生的各项直接相关费用,包括为进行合并而支付的审计费用、评估费用、法律服务费等,于发生时计入当期损益。

企业合并中发行权益性证券发生的手续费、佣金等,抵减权益性证券溢价收入,溢价收入不足冲减的,冲减留存收益。

通过多次交易分步实现的同一控制下企业合并,属于“一揽子交易”的,本公司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,按照下列步骤进行会计处理:

①确定同一控制下企业合并形成的长期股权投资的初始投资成本。在合并日,根据合并后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。

②长期股权投资初始投资成本与合并对价账面价值之间的差额的处理。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(股本溢价),资本公积(股本溢价)不足冲减的,冲减留存收益。

③合并日之前持有的股权投资,因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。

④在合并财务报表中的会计处理见本节五、7.控制的判断标准和合并财务报表的编制方法。

## (2) 非同一控制下企业合并

参与合并的各方在合并前后不受同一方或相同的多方最终控制的,为非同一控制下的企业合并。

购买方在购买日对作为企业合并对价付出的资产、发生或承担的负债按照公允价值计量。公允价值与其账面价值的差额,计入当期损益。

购买方在购买日对合并成本进行分配,确认所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。

购买方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;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的差额,经复核后计入当期损益。

企业合并中取得的被购买方除无形资产外的其他各项资产（不仅限于被购买方原已确认的资产），其所带来的经济利益很可能流入本公司且公允价值能够可靠计量的，单独确认并按公允价值计量；公允价值能够可靠计量的无形资产，单独确认为无形资产并按公允价值计量；取得的被购买方除或有负债以外的其他各项负债，履行有关义务很可能导致经济利益流出本公司且公允价值能够可靠计量的，单独确认并按照公允价值计量；取得的被购买方或有负债，其公允价值能够可靠计量的，单独确认为负债并按照公允价值计量。

对合并中取得的被购买方资产进行初始确认时，对被购买方拥有的但在其财务报表中未确认的无形资产进行充分辨认和合理判断，满足以下条件之一的，应确认为无形资产：①源于合同性权利或其他法定权利；②能够从被购买方中分离或者划分出来，并能单独或与相关合同、资产和负债一起，用于出售、转移、授予许可、租赁或交换。

购买方在企业合并中取得的被购买方的可抵扣暂时性差异，在购买日不符合递延所得税资产确认条件的，不予以确认。购买日后 12 个月内，如取得新的或进一步的信息表明购买日的相关情况已经存在，预期被购买方在购买日可抵扣暂时性差异带来的经济利益能够实现的，确认相关的递延所得税资产，同时减少商誉，商誉不足冲减的，差额部分确认为当期损益；除上述情况以外，确认与企业合并相关的递延所得税资产，计入当期损益。

非同一控制下企业合并，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，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证券或债务性证券的交易费用，计入权益性证券或债务性证券的初始确认金额。

购买方通过多次交易分步实现非同一控制下企业合并的，属于“一揽子交易”的，本公司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，在个别财务报表中，以购买日之前所持被购买方的股权投资的账面价值与购买日新增投资成本之和，作为改按成本法核算的初始投资成本；购买日之前持有的被购买方的股权投资因采用权益法核算而确认的其他综合收益，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，在处置该项投资时转入处置期间的当期损益。其中，处置后的剩余股权根据长期股权投资准则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。在合并财务报表中的会计处理见本节五、7. 控制的判断标准和合并财务报表的编制方法。

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，将该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的差额与原计入其他综合收益的累计公允价值变动全部转入改按成本法核算的当期投资损益。

（3）将多次交易事项判断为一揽子交易的判断标准如下：

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；
- ④一项交易单独考虑时是不经济的，但是和其他交易一并考虑时是经济的。

## 7. 控制的判断标准和合并财务报表的编制方法

√适用 □不适用

### (1) 控制的判断标准

控制，是指本公司拥有对被投资单位的权力，通过参与被投资单位的相关活动而享有可变回报，并且有能力运用对被投资单位的权力影响其回报金额。当相关事实和情况的变化导致对控制定义所涉及的相关要素发生变化时，本公司将进行重新评估。

### (2) 合并范围

合并财务报表的合并范围以控制为基础予以确定。合并范围包括本公司和子公司。子公司，是指被本公司控制的主体（含企业、被投资单位中可分割的部分、结构化主体等）。在判断是否将结构化主体纳入合并范围时，本公司综合所有事实和情况，包括评估结构化主体设立目的和设计、识别可变回报的类型、通过参与其相关活动是否承担了部分或全部的回报可变性等的基础上评估是否控制该结构化主体。

### (3) 合并程序

本公司以自身和各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。在编制合并财务报表时，本公司和子公司的会计政策和会计期间要求保持一致，公司间的重大交易和往来余额予以抵销。

在报告期内因同一控制下企业合并增加的子公司以及业务，视同该子公司以及业务自同受最终控制方控制之日起纳入本公司的合并范围，将其自同受最终控制方控制之日起的经营成果、现金流量分别纳入合并利润表、合并现金流量表中。

在报告期内因非同一控制下企业合并增加的子公司以及业务，将该子公司以及业务自购买日至报告期末的收入、费用、利润纳入合并利润表，将其现金流量纳入合并现金流量表。

子公司的股东权益中不属于本公司所拥有的部分，作为少数股东权益在合并资产负债表中股东权益项下单独列示；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所有者权益中所享有的份额，其余额仍冲减少数股东权益。

#### ①增加子公司或业务

在报告期内，若因同一控制下企业合并增加子公司或业务的，则调整合并资产负债表的期初数；将子公司或业务合并当期期初至报告期末的收入、费用、利润纳入合并利润表；将子公司或业务合并当期期初至报告期末的现金流量纳入合并现金流量表，同时对比较报表的相关项目进行调整，视同合并后的报告主体自最终控制方开始控制时点起一直存在。

在报告期内，若因非同一控制下企业合并增加子公司或业务的，则不调整合并资产负债表期初数；将该子公司或业务自购买日至报告期末的收入、费用、利润纳入合并利润表；该子公司或业务自购买日至报告期末的现金流量纳入合并现金流量表。

## ②处置子公司或业务

### A 一般处理方法

在报告期内，本公司处置子公司或业务，则该子公司或业务期初至处置日的收入、费用、利润纳入合并利润表；该子公司或业务期初至处置日的现金流量纳入合并现金流量表。

因处置部分股权投资或其他原因丧失了对被投资方控制权时，对于处置后的剩余股权投资，本公司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与商誉之和的差额，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以后可重分类进损益的其他综合收益、权益法核算下的其他所有者权益变动，在丧失控制权时转为当期投资收益。

### B 分步处置子公司

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，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：

- a. 这些交易是同时或者在考虑了彼此影响的情况下订立的；
- b. 这些交易整体才能达成一项完整的商业结果；
- c. 一项交易的发生取决于其他至少一项交易的发生；
- d. 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。

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，本公司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。

处置对子公司股权投资直至丧失控制权的各项交易不属于一揽子交易的，在丧失控制权之前，按不丧失控制权的情况下部分处置对子公司的股权投资的相关政策进行会计处理；在丧失控制权时，按处置子公司一般处理方法进行会计处理。

## ③购买子公司少数股权

本公司因购买少数股权新取得的长期股权投资与按照新增持股比例计算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，调整合并资产负债表中的资本公积中的股本溢价，资本公积中的股本溢价不足冲减的，调整留存收益。

## ④不丧失控制权的情况下部分处置对子公司的股权投资

在不丧失控制权的情况下因部分处置对子公司的长期股权投资而取得的处置价款，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，调整合并资产负债表中的资本公积中的股本溢价，资本公积中的股本溢价不足冲减的，调整留存收益。

## 8. 合营安排分类及共同经营会计处理方法

适用 不适用

合营安排指一项由两个或两个以上的参与方共同控制的安排。共同控制，是指按照相关约定对某项安排所共有的控制，并且该安排的相关活动必须经过分享控制权的参与方一致同意后才能决策。在判断是否存在共同控制时，应该首先判断所有参与方或参与方组合是否集体控制该安排，其次判断该安排相关活动的决策是否必须经过这些集体控制该安排的参与方一致同意。

本公司根据在合营安排中享有的权利和承担的义务确定合营安排的分类。合营安排分为共同经营和合营企业。

共同经营，是指合营方享有该安排相关资产且承担该安排相关负债的合营安排。本公司确认其与共同经营中利益份额相关的下列项目，并按照相关企业会计准则的规定进行会计处理：

- ①确认单独所持有的资产，以及按其份额确认共同持有的资产；
- ②确认单独所承担的负债，以及按其份额确认共同承担的负债；
- ③确认出售其享有的共同经营产出份额所产生的收入；
- ④按其份额确认共同经营因出售产出所产生的收入；
- ⑤确认单独所发生的费用，以及按其份额确认共同经营发生的费用。

## 9. 现金及现金等价物的确定标准

现金等价物是指企业持有的期限短（一般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

适用 不适用

## 11. 金融工具

适用 不适用

金融工具，是指形成一个企业的金融资产，并形成其他单位的金融负债或权益工具的合同。

### （1）金融工具的确认和终止确认

本公司于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。

满足下列条件的，终止确认金融资产（或金融资产的一部分，或一组类似金融资产的一部分），即从其账户和资产负债表内予以转销：

- ①收取金融资产现金流量的权利届满；
- ②转移了收取金融资产现金流量的权利，或在“过手协议”下承担了及时将收取的现金流量

全额支付给第三方的义务；并且(a)实质上转让了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬，或(b)虽然实质上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，但放弃了对该金融资产的控制。

如果金融负债的责任已履行、撤销或届满，则对金融负债进行终止确认。如果现有金融负债被同一债权人以实质上几乎完全不同条款的另一金融负债所取代，或现有负债的条款几乎全部被实质性修改，则此类替换或修改作为终止确认原负债和确认新负债处理，差额计入当期损益。

以常规方式买卖金融资产，按交易日会计进行确认和终止确认。常规方式买卖金融资产，是指按照合同条款的约定，在法规或通行惯例规定的期限内收取或交付金融资产。交易日，是指本公司承诺买入或卖出金融资产的日期。

## (2) 金融资产分类和计量

本公司的金融资产于初始确认时根据本公司企业管理金融资产的业务模式和金融资产的合同现金流量特征分类为：以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产、以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。金融资产在初始确认时以公允价值计量，但是因销售商品或提供服务等产生的应收账款或应收票据未包含重大融资成分或不考虑不超过一年的融资成分的，按照交易价格进行初始计量。

对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，相关交易费用直接计入当期损益，其他类别的金融资产相关交易费用计入其初始确认金额。

金融资产的后续计量取决于其分类：

### ①以摊余成本计量的金融资产

金融资产同时符合下列条件的，分类为以摊余成本计量的金融资产：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；该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。此类金融资产采用实际利率法确认利息收入，其终止确认、修改或减值产生的利得或损失，均计入当期损益。此类金融资产主要包含货币资金、应收账款、应收票据、其他应收款、债权投资和长期应收款等。本公司将自资产负债表日起一年内到期的债权投资和长期应收款列报为一年内到期的非流动资产，原到期日在一年以内的债权投资列报为其他流动资产。

### ②以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产

#### A. 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债务工具投资

金融资产同时符合下列条件的，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：本公司管理该金融资产的业务模式是既以收取合同现金流量为目标又以出售金融资产为目标；该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。此类金融资产采用实际利率法确认利息收入。除利息收入、减值损失及汇兑差额确认为当期损益外，其余公允价值变动计入其他综合收益。当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转出，计入当期损益。此类金融资产包括应收款项

融资和其他债权投资。自资产负债表日起一年内到期的其他债权投资列报为一年内到期的非流动资产，原到期日在一年以内的其他债权投资列报为其他流动资产。

#### B. 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的权益工具投资

本公司不可撤销地选择将部分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，仅将相关股利收入（明确作为投资成本部分收回的股利收入除外）计入当期损益，公允价值的后续变动计入其他综合收益，不需计提减值准备。当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转出，计入留存收益。此类金融资产列报为其他权益工具投资。

#### ③以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

上述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之外的金融资产，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。对于此类金融资产，采用公允价值进行后续计量，所有公允价值变动计入当期损益。此类金融资产列报为交易性金融资产，自资产负债表日起超过一年到期且预期持有超过一年的列报为其他非流动金融资产。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，该指定一经作出不得撤销。

(3)金融负债分类和计量金融负债于初始确认时分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债及其他金融负债。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债，相关交易费用直接计入当期损益，其他金融负债的相关交易费用计入其初始确认金额。

#### ①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）和初始确认时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。

交易性金融负债（含属于金融负债的衍生工具），按照公允价值进行后续计量，除了与套期会计有关外，公允价值变动计入当期损益。

被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，由公司自身信用风险变动引起的公允价值的变动计入其他综合收益，且终止确认该负债时，计入其他综合收益的自身信用风险变动引起的其公允价值累计变动额转入留存收益。其余公允价值变动计入当期损益。若按上述方式对该等金融负债的自身信用风险变动的影响进行处理会造成或扩大损益中的会计错配的，本公司将该金融负债的全部利得或损失（包括企业自身信用风险变动的影响金额）计入当期损益。

#### ②其他金融负债

除金融资产转移不符合终止确认条件或继续涉入被转移金融资产所形成的金融负债、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。

#### (4) 金融资产减值



本公司以预期信用损失为基础，对以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债务工具投资、租赁应收款及财务担保合同等进行减值处理并确认损失准备。

信用损失，是指本公司按照原实际利率折现的、根据合同应收的所有合同现金流量与预期收取的所有现金流量之间的差额，即全部现金短缺的现值。其中，对于本公司购买或源生的已发生信用减值的金融资产，应按照该金融资产经信用调整的实际利率折现。

对于因销售商品、提供劳务等日常经营活动形成的应收票据、应收账款、应收款项融资和合同资产，无论是否存在重大融资成分，本公司均按照相当于整个存续期的预计信用损失计量损失准备。对于在收入确认时对应收账款进行初始确认，后又将该应收账款转为商业承兑汇票结算的，本公司按照持续计算的原则对应收票据计量损失准备。

除上述采用简化计量方法以外的金融资产及财务担保合同，本公司在每个资产负债表日评估其信用风险自初始确认后是否已经显著增加，如果信用风险自初始确认后未显著增加，处于第一阶段，本公司按照相当于未来 12 个月内预期信用损失的金额计量损失准备，并按照账面余额和实际利率计算利息收入；如果信用风险自初始确认后已显著增加但尚未发生信用减值的，处于第二阶段，本公司按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量损失准备，并按照账面余额和实际利率计算利息收入；如果初始确认后发生信用减值的，处于第三阶段，本公司按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量损失准备，并按照摊余成本和实际利率计算利息收入。对于资产负债表日只具有较低信用风险的金融工具，本公司假设其信用风险自初始确认后未显著增加。

本公司基于单项和组合评估金融工具的预期信用损失。本公司考虑了不同客户的信用风险特征，以账龄组合为基础评估以摊余成本计量金融工具的预期信用损失。

本公司在评估预期信用损失时，考虑有关过去事项、当前状况以及未来经济状况预测的合理且有依据的信息。

#### A. 信用风险显著增加的判断标准

本公司利用可获得的合理且有依据的前瞻性信息，通过比较金融工具在资产负债表日发生违约的风险与在初始确认日发生违约的风险，以确定金融工具的信用风险自初始确认后是否已显著增加。

本公司在评估信用风险是否显著增加时会考虑如下因素：

信用风险变化所导致的内部价格指标是否发生显著变化；

预期将导致债务人履行其偿债义务的能力是否发生显著变化的业务、财务或经济状况的不利变化；

债务人经营成果实际或预期是否发生显著变化；

债务人所处的监管、经济或技术环境是否发生显著不利变化；

作为债务抵押的担保物价值或第三方提供的担保或信用增级质量是否发生显著变化。这些变化预期将降低债务人按合同规定期限还款的经济动机或者影响违约概率；

预期将降低债务人按合同约定期限还款的经济动机是否发生显著变化；

借款合同的预期变更，包括预计违反合同的行为是否可能导致的合同义务的免除或修订、给予免息期、利率跳升、要求追加抵押品或担保或者对金融工具的合同框架做出其他变更；

债务人预期表现和还款行为是否发生显著变化；

合同付款是否发生逾期超过（含）30 日。

#### B. 已发生信用减值金融资产的定义

当本公司预期对金融资产未来现金流量具有不利影响的一项或多项事件发生时，该金融资产成为已发生信用减值的金融资产。金融资产已发生信用减值的证据包括下列可观察信息：

- 发行方或债务人发生重大财务困难；
- 债务人违反合同，如偿付利息或本金违约或逾期等；
- 债权人出于与债务人财务困难有关的经济或合同考虑，给予债务人在任何其他情况下都不会做出的让步；
- 债务人很可能破产或进行其他财务重组；
- 发行方或债务人财务困难导致该金融资产的活跃市场消失；
- 以大幅折扣购买或源生一项金融资产，该折扣反映了发生信用损失的事实。

#### C. 预期信用损失的确定

本公司按照下列方法确定相关金融工具的预期信用损失：

- 对于金融资产，信用损失为本公司应收取的合同现金流量与预期收取的现金流量之间差额的现值；
- 对于租赁应收款项，信用损失为本公司应收取的合同现金流量与预期收取的现金流量之间差额的现值；
- 对于资产负债表日已发生信用减值但并非购买或源生已发生信用减值的金融资产，信用损失为该金融资产账面余额与按原实际利率折现的估计未来现金流量的现值之间的差额。

本公司计量金融工具预期信用损失的方法反映的因素包括：通过评价一系列可能的结果而确定的无偏概率加权平均金额；货币时间价值；在资产负债表日无须付出不必要的额外成本或努力即可获得的有关过去事项、当前状况以及未来经济状况预测的合理且有依据的信息。

#### D. 减记金融资产

当本公司不再合理预期金融资产合同现金流量能够全部或部分收回的，直接减记该金融资产的账面余额。这种减记构成相关金融资产的终止确认。

##### （5）各类金融资产信用损失的确定方法

##### ① 应收票据及应收款项融资

本公司对于应收商业承兑汇票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，在收入确认时对应收账款进行初始确认，后又将该应收账款转为商业承兑汇票结算的，本公司按照持续计算的原则对应收商业承兑汇票计量损失准备，基于应收票据的信用风险特征，将其划分为不同组合：

项目	确定组合的依据
商业承兑汇票	根据承兑人的信用风险划分，与“应收账款”组合划分相同

## ②应收账款

对于应收账款，无论是否存在重大融资成分，本公司均按照相当于整个存续期的预计信用损失计量损失准备。

除了单项评估信用风险的应收账款外，基于其信用风险特征，将其划分为不同组合：

项目	确定组合的依据
账龄组合	除无风险组合外以账龄作为信用风险特征
无风险组合	合并范围内的应收账款

## ③其他应收款

本公司依据其他应收款信用风险自初始确认后是否已经显著增加，采用相当于未来 12 个月内、或整个存续期的预期信用损失的金额计量减值损失。除了单项评估信用风险的其他应收款外，基于信用风险特征，将其划分为不同组合：

项目	确定组合的依据
账龄组合	除无风险组合外以账龄作为信用风险特征
无风险组合	合并范围内的其他应收款

## (6) 金融工具抵销

同时满足下列条件的，金融资产和金融负债以相互抵销后的净额在资产负债表内列示：具有抵销已确认金额的法定权利，且该种法定权利是当前可执行的；计划以净额结算，或同时变现该金融资产和清偿该金融负债。

## (7) 财务担保合同

财务担保合同，是指特定债务人到期不能按照债务工具条款偿付债务时，发行方向蒙受损失的合同持有人赔付特定金额的合同。财务担保合同在初始确认时按照公允价值计量，除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外，其余财务担保合同在初始确认后按照资产负债表日确定的预期信用损失准备金额和初始确认金额扣除按照收入确认原则确定的累计摊销额后的余额两者孰高者进行后续计量。

## (8) 金融资产转移

本公司已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的，终止确认该金融资产；保留了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，不终止确认该金融资产。

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的，分别下列情况处理：放弃了对该金融资产控制的，终止确认该金融资产并确认产生的资产和负债；未放弃对该金融资产控制的，按照其继续涉入所转移金融资产的程度确认有关金融资产，并相应确认有关负债。

通过对所转移金融资产提供财务担保方式继续涉入的，按照金融资产的账面价值和财务担保金额两者之中的较低者，确认继续涉入形成的资产。财务担保金额，是指所收到的对价中，将被要求偿还的最高金额。

## 12. 应收票据

适用  不适用

### 按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

适用  不适用

本公司对应收票据的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见本节五、重要会计政策及会计估计之 11、金融工具。

### 基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

适用  不适用

### 按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

适用  不适用

## 13. 应收账款

适用  不适用

### 按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

适用  不适用

本公司对应收账款的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见本节五、重要会计政策及会计估计之 11、金融工具。

### 基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

适用  不适用

### 按照单项计提坏账准备的认定单项计提判断标准

适用  不适用

## 14. 应收款项融资

适用  不适用

### 按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

适用  不适用

### 基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

适用  不适用

### 按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

适用  不适用

## 15. 其他应收款

适用  不适用

### 按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

适用  不适用

本公司对其他应收款的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见本节五、重要会计政策及会计估计之 11、金融工具。

#### 基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

适用 不适用

#### 按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

适用 不适用

### 16. 存货

适用 不适用

#### 存货类别、发出计价方法、盘存制度、低值易耗品和包装物的摊销方法

适用 不适用

本公司存货分为原材料、产成品、在产品、备品备件、合同履行成本等。

本公司存货盘存制度采用永续盘存制，存货取得时按实际成本计价，存货发出时采用月末一次加权平均法计价。

低值易耗品和包装物采用一次转销法。

#### 存货跌价准备的确认标准和计提方法

适用 不适用

##### (1) 存货可变现净值的确认方法

产成品和用于出售的材料等直接用于出售的商品存货，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；需要经过加工的材料存货，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；为执行销售合同或者劳务合同而持有的存货，其可变现净值以合同价格为基础计算，若持有存货的数量多于销售合同订购数量的，超出部分的存货的可变现净值以一般销售价格为基础计算。

##### (2) 存货跌价准备计提方法

本公司期末存货成本高于其可变现净值的，计提存货跌价准备。期末按照单个存货项目计提存货跌价准备；但对于数量繁多、单价较低的存货，按照存货类别计提存货跌价准备；与在同一地区生产和销售的产品系列相关、具有相同或类似最终用途或目的，且难以与其他项目分开计量的存货，则合并计提存货跌价准备。

以前减记存货价值的影响因素已经消失的，减记的金额予以恢复，并在原已计提的存货跌价准备金额内转回，转回的金额计入当期损益。

#### 按照组合计提存货跌价准备的组合类别及确定依据、不同类别存货可变现净值的确定依据

适用 不适用

#### 基于库龄确认存货可变现净值的各库龄组合可变现净值的计算方法和确定依据

适用 不适用

**17. 合同资产**

适用 不适用

**合同资产的确认方法及标准**

适用 不适用

本公司根据履行履约义务与客户付款之间的关系在资产负债表中列示合同资产。合同资产是本公司已向客户转让商品而有权收取对价的权利，且该权利取决于时间流逝之外的其他因素。

**按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据**

适用 不适用

**基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法**

适用 不适用

**按照单项计提坏账准备的认定单项计提判断标准**

适用 不适用

**18. 持有待售的非流动资产或处置组**

适用 不适用

**划分为持有待售的非流动资产或处置组的确认标准和会计处理方法**

适用 不适用

**终止经营的认定标准和列报方法**

适用 不适用

**19. 长期股权投资**

适用 不适用

**(1) 长期股权投资的分类**

长期股权投资分为三类，即是指投资方对被投资单位实施控制、重大影响的权益性投资，以及对其合营企业的权益性投资。

**(2) 长期股权投资类别的判断依据**

①确定对被投资单位控制的依据详见本节五、7. 控制的判断标准和合并财务报表的方法

②确定对被投资单位具有重大影响的依据：

重大影响，是指对一个企业的财务和经营决策有参与决策的权力，但并不能够控制或者与其他方一起共同控制这些政策的制定。

公司通常通过以下一种或几种情形判断是否对被投资单位具有重大影响：

A. 在被投资单位的董事会或类似权力机构中派有代表。在这种情况下，由于在被投资单位的董事会或类似权力机构中派有代表，并相应享有实质性的参与决策权，投资方可以通过该代表参与被投资单位财务和经营政策的制定，达到对被投资单位施加重大影响。

B. 参与被投资单位财务和经营政策制定过程。这种情况下，在制定政策过程中可以为其自身利益提出建议和意见，从而可以对被投资单位施加重大影响。

C. 与被投资单位之间发生重要交易。有关的交易因对被投资单位的日常经营具有重要性，进而一定程度上可以影响到被投资单位的生产经营决策。

D. 向被投资单位派出管理人员。在这种情况下，管理人员有权力主导被投资单位的相关活动，从而能够对被投资单位施加重大影响。

E. 向被投资单位提供关键技术资料。因被投资单位的生产经营需要依赖投资方的技术或技术资料，表明投资方对被投资单位具有重大影响。

公司在判断是否对被投资方具有重大影响时，不限于是否存在上述一种或多种情形，还需要综合考虑所有事实和情况来做出综合的判断。

投资方对被投资单位具有重大影响的权益性投资，即对联营企业投资。

③确定被投资单位是否为合营企业的依据：

本公司的合营企业是指本公司仅对合营安排的净资产享有权利。

合营安排的定义、分类以及共同控制的判断标准详见本节五、8. 合营安排分类及共同经营会计处理方法。

(3) 长期股权投资初始成本的确定

①企业合并形成的长期股权投资

同一控制下的企业合并：公司以支付现金、转让非现金资产或承担债务方式以及以发行权益性证券作为合并对价的，在合并日按照取得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。长期股权投资初始投资成本与支付合并对价之间的差额，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，调整留存收益。合并方以发行权益性证券作为合并对价的，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，调整资本公积（股本溢价）；资本公积（股本溢价）不足冲减的，调整留存收益。

非同一控制下的企业合并：公司按照购买日确定的合并成本作为长期股权投资的初始投资成本。合并成本为购买日购买方为取得对被购买方的控制权而付出的资产、发生或承担的负债以及发行的权益性证券的公允价值。购买方作为合并对价发行的权益性证券或债务性证券的交易费用，计入权益性证券或债务性证券的初始确认金额。通过多次交易分步实现的非同一控制下企业合并，以购买日之前所持被购买方的股权投资的账面价值与购买日新增投资成本之和，作为该项投资的初始投资成本。本公司将合并协议约定的或有对价作为企业合并转移对价的一部分，按照其在购买日的公允价值计入企业合并成本。

合并方或购买方为企业合并而发生的审计、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入当期损益。

②其他方式取得的长期股权投资

以支付现金方式取得的长期股权投资，按照实际支付的购买价款作为初始投资成本。初始投资成本包括与取得长期股权投资直接相关的费用、税金及其他必要支出。

以发行权益性证券取得的长期股权投资，按照发行权益性证券的公允价值作为初始投资成本。

在非货币性资产交换具备商业实质和换入资产或换出资产的公允价值能够可靠计量的前提下，非货币性资产交换换入的长期股权投资以换出资产的公允价值为基础确定其初始投资成本，除非有确凿证据表明换入资产的公允价值更加可靠；不满足上述前提的非货币性资产交换，以换出资产的账面价值和应支付的相关税费作为换入长期股权投资的初始投资成本。

通过债务重组取得的长期股权投资，其初始投资成本按照公允价值为基础确定。

#### (4) 长期股权投资的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采用成本法核算。

采用成本法核算的长期股权投资按照初始投资成本计价。追加或收回投资调整长期股权投资的成本。被投资单位宣告分派的现金股利或利润，确认为当期投资收益。

对合营企业和联营企业的长期股权投资，采用权益法核算。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份额的差额，不调整长期股权投资的初始投资成本；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份额的差额，计入当期损益，同时调整长期股权投资的成本。

本公司取得长期股权投资后，按照应享有或应分担的被投资单位实现的净损益和其他综合收益的份额，分别确认投资收益和其他综合收益，同时调整长期股权投资的账面价值；本公司按照被投资单位宣告分派的利润或现金股利计算应享有的部分，相应减少长期股权投资的账面价值；本公司对于被投资单位除净损益、其他综合收益和利润分配以外所有者权益的其他变动，调整长期股权投资的账面价值并计入所有者权益。

本公司在确认应享有被投资单位净损益的份额时，以取得投资时被投资单位可辨认净资产的公允价值为基础，对被投资单位的净利润进行调整后确认。

被投资单位采用的会计政策及会计期间与本公司不一致的，按照本公司的会计政策及会计期间对被投资单位的财务报表进行调整，并据以确认投资收益和其他综合收益等。

本公司确认被投资单位发生的净亏损，以长期股权投资的账面价值以及其他实质上构成对被投资单位净投资的长期权益减记至零为限，本公司负有承担额外损失义务的除外。

被投资单位以后实现净利润的，本公司在其收益分享额弥补未确认的亏损分担额后，恢复确认收益分享额。

本公司计算确认应享有或应分担被投资单位的净损益时，与联营企业、合营企业之间发生的未实现内部交易损益按照应享有的比例计算归属于本公司的部分，予以抵销，在此基础上确认投资收益。

本公司与被投资单位发生的未实现内部交易损失，按照《企业会计准则第 8 号——资产减值》等的有关规定属于资产减值损失的，全额确认交易损失。

本公司因追加投资等原因能够对被投资单位施加重大影响或实施共同控制但不构成控制的，按照《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》确定的原持有的股权投资的公允价值加



上新增投资成本之和，作为改按权益法核算的初始投资成本。原持有的股权投资分类为可供出售金融资产的，其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转入改按权益法核算的当期损益。

本公司因处置部分股权投资等原因丧失了对被投资单位的共同控制或重大影响的，处置后的剩余股权改按《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》核算，其在丧失共同控制或重大影响之日的公允价值与账面价值之间的差额计入当期损益。原股权投资因采用权益法核算而确认的其他综合收益，在终止采用权益法核算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。

本公司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，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，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。

处置长期股权投资，其账面价值与实际取得价款之间的差额，计入当期损益。采用权益法核算的长期股权投资，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负债相同的基础，按相应比例对原计入其他综合收益的部分进行会计处理。

## 20. 投资性房地产

不适用

## 21. 固定资产

### (1). 确认条件

适用 不适用

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

适用 不适用

类别	折旧方法	折旧年限（年）	残值率	年折旧率
房屋及建筑物	年限平均法	5-20	5.00	4.75-19.00
机器设备	年限平均法	5-10	5.00	9.50-19.00
运输设备	年限平均法	4-10	5.00	9.50-23.75
实验设备	年限平均法	5	5.00	19.00
办公设备及其他	年限平均法	3-8	5.00	11.88-31.67

本公司采用年限平均法计提折旧。固定资产自达到预定可使用状态时开始计提折旧，终止确

认时或划分为持有待售非流动资产时停止计提折旧。在不考虑减值准备的情况下，按固定资产类别、预计使用寿命和预计残值，本公司确定各类固定资产的年折旧率如上表。

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。

每年年度终了，本公司对固定资产的使用寿命、预计净残值和折旧方法进行复核。使用寿命预计数与原先估计数有差异的，调整固定资产使用寿命；预计净残值预计数与原先估计数有差异的，调整预计净残值。

## 22. 在建工程

√适用 □不适用

在建工程以立项项目分类核算。

在建工程项目按建造该项资产达到预定可使用状态前所发生的全部支出，作为固定资产的入账价值。所建造的固定资产在建工程已达到预定可使用状态，但尚未办理竣工决算的，自达到预定可使用状态之日起，根据工程预算、造价或者工程实际成本等，按估计的价值转入固定资产，并按本公司固定资产折旧政策计提固定资产的折旧，待办理竣工决算后，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。

类别	在建工程结转为固定资产的标准和时点
房屋及建筑物	根据合同约定经验收合格后达到预定可使用状态
机器设备	根据合同约定经验收合格后达到预定可使用状态
电子设备	根据合同约定经验收合格后达到预定可使用状态

## 23. 借款费用

√适用 □不适用

### (1) 借款费用资本化的确认原则

借款费用，包括借款利息、折价或者溢价的摊销、辅助费用以及因外币借款而发生的汇兑差额等。

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者生产的，予以资本化，计入相关资产成本；其他借款费用，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，是指需要经过相当长时间的购建或者生产活动才能达到预定可使用或者可销售状态的固定资产、投资性房地产和存货等资产。

借款费用同时满足下列条件时开始资本化：

①资产支出已经发生，资产支出包括为购建或者生产符合资本化条件的资产而以支付现金、转移非现金资产或者承担带息债务形式发生的支出；

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。

(2) 借款费用资本化期间

资本化期间，指从借款费用开始资本化时点到停止资本化时点的期间，借款费用暂停资本化的期间不包括在内。

当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。

当购建或者生产符合资本化条件的资产中部分项目分别完工且可单独使用时，该部分资产借款费用停止资本化。

购建或者生产的资产各部分分别完工，但必须等到整体完工后才可使用或可对外销售的，在该资产整体完工时停止借款费用资本化。

(3) 借款费用暂停资本化期间

符合资本化条件的资产在购建或生产过程中发生的非正常中断、且中断时间连续超过 3 个月的，则借款费用暂停资本化；该项中断如是所购建或生产的符合资本化条件的资产达到预定可使用状态或者可销售状态必要的程序，则借款费用继续资本化。在中断期间发生的借款费用确认为当期损益，直至资产的购建或者生产活动重新开始后借款费用继续资本化。

(4) 借款费用资本化金额的计算方法

对于为购建或者生产符合资本化条件的资产而借入的专门借款，以专门借款当期实际发生的借款费用及其辅助费，减去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，来确定借款费用的资本化金额。

对于为购建或者生产符合资本化条件的资产而占用的一般借款，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。

借款存在折价或者溢价的，按照实际利率法确定每一会计期间应摊销的折价或者溢价金额，调整每期利息金额。

## 24. 生物资产

适用 不适用

## 25. 油气资产

适用 不适用

## 26. 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

适用 不适用

#### ①无形资产的计价方法

A. 取得无形资产时按成本进行初始计量

外购无形资产的成本，包括购买价款、相关税费以及直接归属于使该项资产达到预定用途所发生的其他支出。购买无形资产的价款超过正常信用条件延期支付，实质上具有融资性质的，无形资产的成本以购买价款的现值为基础确定。

债务重组取得债务人用以抵债的无形资产，以该无形资产的公允价值为基础确定其入账价值，并将重组债务的账面价值与该用以抵债的无形资产公允价值之间的差额，计入当期损益；

在非货币性资产交换具备商业实质且换入资产或换出资产的公允价值能够可靠计量的前提下，非货币性资产交换换入的无形资产以换出资产的公允价值为基础确定其入账价值，除非有确凿证据表明换入资产的公允价值更加可靠；不满足上述前提的非货币性资产交换，以换出资产的账面价值和应支付的相关税费作为换入无形资产的成本，不确认损益。

以同一控制下的企业吸收合并方式取得的无形资产按被合并方的账面价值确定其入账价值；以非同一控制下的企业吸收合并方式取得的无形资产按公允价值确定其入账价值。

内部自行开发的无形资产，其成本包括：开发该无形资产时耗用的材料、劳务成本、注册费、在开发过程中使用的其他专利权和特许权的摊销以及满足资本化条件的利息费用，以及为使该无形资产达到预定用途前所发生的其他直接费用。

#### B. 后续计量

在取得无形资产时分析判断其使用寿命。

对于使用寿命有限的无形资产，在为企业带来经济利益的期限内按直线法摊销；无法预见无形资产为企业带来经济利益期限的，视为使用寿命不确定的无形资产，不予摊销。

#### ②使用寿命有限的无形资产的使用寿命估计情况

项目	预计使用寿命（年）	依据
软件	5-10	软件的预计收益期间
土地使用权	40-50	权证登记使用年限
专利技术及著作权	10-50	权证登记权利保护年限
其他	10-15	预计收益期间

本公司于每年年度终了，对使用寿命有限的无形资产的使用寿命及摊销方法进行复核。

本公司期末预计某项无形资产已经不能给企业带来未来经济利益的，将该项无形资产的账面价值全部转入当期损益。

## (2). 研发支出的归集范围及相关会计处理方法

√适用 □不适用

本公司将内部研究开发项目的支出，区分为研究阶段支出和开发阶段支出。

研究阶段：为获取并理解新的科学或技术知识等而进行的独创性的有计划调查、研究活动的阶段。

开发阶段：在进行商业性生产或使用前，将研究成果或其他知识应用于某项计划或设计，以生产出新的或具有实质性改进的材料、装置、产品等活动的阶段。

研究阶段的支出，于发生时计入当期损益。

开发阶段的支出，同时满足下列条件的，才能予以资本化，即：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；具有完成该无形资产并使用或出售的意图；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，能够证明其有用性；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；归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。不满足上述条件的开发支出计入当期损益。

## 27. 长期资产减值

适用 不适用

在每个资产负债表日判断长期股权投资、固定资产、在建工程、使用寿命确定的无形资产等是否存在减值迹象，对存在减值迹象的，估计其可收回金额，可收回金额低于其账面价值的，将资产的账面价值减记至可收回金额，减记的金额确认相应的减值损失，计入当期损益，同时计提相应的减值准备。

资产可收回金额的估计，根据其公允价值减去处置费用后的净额与其预计未来现金流量的现值两者之间较高者确定。企业以单项资产为基础估计其可收回金额，在难以对单项资产可收回金额进行估计的情况下，以资产所属的资产组为基础确定资产组的可收回金额。

资产减值损失确认后，减值资产的折旧或者摊销费用在未来期间做相应调整，使资产在剩余寿命内，系统地分摊调整后的资产账面价值。

对于使用寿命不确定的无形资产、尚未达到使用状态的无形资产以及合并所形成的商誉每年年度终了进行减值测试。

关于商誉减值测试，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。在将商誉的账面价值分摊至相关的资产组或者资产组组合时，按照各资产组或者资产组组合的公允价值占相关资产组或者资产组组合公允价值总额的比例进行分摊。公允价值难以可靠计量的，按照各资产组或者资产组组合的账面价值占相关资产组或者资产组组合账面价值总额的比例进行分摊。

在对包含商誉的相关资产组或者资产组组合进行减值测试时，如与商誉相关的资产组或者资产组组合存在减值迹象的，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，并与相关账面价值相比较，确认相应的减值损失。再对包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试，比较这些相关资产组或者资产组组合的账面价值（包括所分摊的商誉的账面价值部分）与其可收回金额，如相关资产组或者资产组组合的可收回金额低于其账面价值的，确认商誉的减值损失。

## 28. 长期待摊费用

√适用 □不适用

对于已经发生但应由本期和以后各期负担的分摊期限在 1 年以上的各项费用，包括经营租入固定资产改良支出，作为长期待摊费用按预计受益年限分期摊销。如果长期待摊费用项目不能使以后会计期间受益的，则将其尚未摊销的摊余价值全部转入当期损益。

## 29. 合同负债

√适用 □不适用

### (1) 确认

本公司根据履行履约义务与客户付款之间的关系在资产负债表中列示合同负债。合同负债是本公司已收或应收客户对价而应向客户转让商品的义务。

### (2) 列示

资产负债表日，本公司对于不同合同下的合同资产与合同负债，分别列示。对于同一合同下的合同资产和合同负债，以净额列示，净额为借方余额的，根据其流动性在“合同资产”或“其他非流动资产”项目中列示，已计提减值准备的，减去合同资产减值准备的期末余额后列示；净额为贷方余额的，根据其流动性在“合同负债”或“其他非流动负债”项目中列示。

## 30. 职工薪酬

### (1)、短期薪酬的会计处理方法

√适用 □不适用

在职工为公司提供服务的会计期间，将实际发生的短期薪酬确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。

### (2)、离职后福利的会计处理方法

√适用 □不适用

离职后福利计划分类为设定提存计划和设定受益计划。

在职工为公司提供服务的会计期间，将根据设定提存计划计算的应缴存金额确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。根据设定提存计划，预期不会在职工提供相关服务的年度报告期结束后十二个月内支付全部应缴存金额的，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，将全部应缴存金额以折现后的金额计量应付职工薪酬。

公司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。

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，企业以设定

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。其中，资产上限，是指企业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。

报告期末，将设定受益计划产生的职工薪酬成本中的服务成本和设定受益计划净负债或净资产的利息净额部分计入当期损益或资产成本；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，可以在权益范围内转移。

在设定受益计划下，在修改设定受益计划与确认相关重组费用或辞退福利孰早日将过去服务成本确认为当期费用。

企业在设定受益计划结算时，确认结算利得或损失。该利得或损失是在结算日确定的设定受益计划义务现值与结算价格的差。

### (3)、辞退福利的会计处理方法

√适用 □不适用

在下列两者孰早日确认辞退福利产生的职工薪酬负债，并计入当期损益：

- ①企业不能单方面撤回因解除劳动关系计划或裁减建议所提供的辞退福利时；
- ②企业确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本或费用时。

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

√适用 □不适用

其他长期职工福利，符合设定提存计划条件的，根据上述(2)处理。不符合设定提存计划的，适用关于设定受益计划的有关规定，确认和计量其他长期职工福利净负债或净资产。在报告期末，将其他长期职工福利中的服务成本、净负债或净资产的利息净额、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的总净额计入当期损益或相关资产成本。

## 31. 预计负债

√适用 □不适用

如果与或有事项相关的义务同时符合以下条件，本公司将其确认为预计负债：

- A、该义务是本公司承担的现时义务；
- B、该义务的履行很可能导致经济利益流出本公司；
- C、该义务的金额能够可靠地计量。

预计负债按照履行相关现时义务所需支出的最佳估计数进行初始计量，综合考虑与或有事项有关的风险、不确定性和货币时间价值等因素。货币时间价值影响重大的，通过对相关未来现金流出进行折现后确定最佳估计数。

如果清偿已确认预计负债所需支出全部或部分预期由第三方或其他方补偿，则补偿金额只能在基本确定能收到时，作为资产单独确认。确认的补偿金额不超过所确认负债的账面价值。

### 32. 股份支付

适用 不适用

### 33. 优先股、永续债等其他金融工具

适用 不适用

### 34. 收入

#### (1). 按照业务类型披露收入确认和计量所采用的会计政策

适用 不适用

##### ①一般原则

收入是本公司在日常活动中形成的、会导致股东权益增加且与股东投入资本无关的经济利益的总流入。本公司在履行了合同中的履约义务，即在客户取得相关商品或服务的控制权时确认收入。

合同中包含两项或多项履约义务的，本公司在合同开始日，按照各单项履约义务所承诺商品或服务的单独售价的相对比例，将交易价格分摊至各单项履约义务，按照分摊至各单项履约义务的交易价格计量收入。

交易价格是本公司因向客户转让商品或服务而预期有权收取的对价金额，不包括代第三方收取的款项。本公司确认的交易价格不超过在相关不确定性消除时累计已确认收入极可能不会发生重大转回的金额。预期将退还给客户的款项作为退货负债，不计入交易价格。合同中存在重大融资成分的，本公司按照假定客户在取得商品或服务控制权时即以现金支付的应付金额确定交易价格。该交易价格与合同对价之间的差额，在合同期间内采用实际利率法摊销。

满足下列条件之一时，本公司属于在某一段时间内履行履约义务，否则，属于在某一时点履行履约义务：

- 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。

对于在某一时段内履行的履约义务，本公司在该段时间内按照履约进度确认收入。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。

对于在某一时点履行的履约义务，本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，本公司会考虑下列迹象：

- 本公司就该商品或服务享有现时收款权利；



- 本公司已将该商品的实物转移给客户；
- 本公司已将该商品的法定所有权或所有权上的主要风险和报酬转移给客户；
- 客户已接受该商品或服务。

本公司根据在向客户转让商品或服务前是否拥有对该商品或服务的控制权，来判断从事交易时本公司的身份是主要责任人还是代理人。本公司在向客户转让商品或服务前能够控制该商品或服务的，本公司是主要责任人，按照已收或应收对价总额确认收入。否则，本公司为代理人，按照预期有权收取的佣金或手续费的金额确认收入，该金额应当按照已收或应收对价总额扣除应支付给其他相关方的价款后的净额，或者按照既定的佣金金额或比例等确定。

## ②具体方法

### 销售商品

公司主要销售轨道扣件（包括扣件系统及扣件配件）、轨道板预应力体系、铁路桥梁支座、工程材料等产品。公司按照合同约定向客户提供轨道扣件中的扣件系统及铁路桥梁支座产品时，在取得签收并完成整套系统检验后确认销售收入；公司按照合同向客户提供轨道扣件中的扣件配件、轨道板预应力体系产品及工程材料等其他产品时，在由客户签收并取得签收单时确认销售收入。

### 提供劳务

本公司对外提供劳务主要为轨道部件加工服务，于加工完成交付给客户验收时确认销售收入。

## (2). 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

适用 不适用

## 35. 合同成本

适用 不适用

合同成本包括为取得合同发生的增量成本及合同履约成本。

### (1) 取得合同发生的增量成本

为取得合同发生的增量成本，是指企业不取得合同就不会发生的成本（如销售佣金等）。该成本预期能够收回的，将其作为合同取得成本确认为一项资产。企业为取得合同发生的、除预期能够收回的增量成本之外的其他支出，在发生时计入当期损益，除非这些支出明确由客户承担。

### (2) 履行合同发生的成本

为履行合同发生的成本，不属于存货等其他企业会计准则规范范围，且同时满足下列条件的，将其作为合同履约成本确认为一项资产：

①该成本与一份当前或预期取得的合同直接相关，包括直接人工、直接材料、制造费用（或类似费用）、明确由客户承担的成本以及仅因该合同而发生的其他成本；

②该成本增加了企业未来用于履行（包括持续履行）履约义务的资源；

③该成本预期能够收回。

### (3) 合同成本摊销和减值

合同取得成本确认的资产和合同履约成本确认的资产（以下简称“与合同成本有关的资产”）采用与该资产相关的商品或服务收入确认相同的基础进行摊销，计入当期损益。合同取得成本确认的资产摊销期限不超过一年的，在发生时计入当期损益。

当与合同成本有关的资产的账面价值高于下列第一项减去第二项的差额时，企业对超出部分计提减值准备，并确认为资产减值损失：

- ①企业因转让与该资产相关的商品或服务预期能够取得的剩余对价；
- ②为转让该相关商品或服务估计将要发生的成本。

以前期间减值的因素之后发生变化，使得前款①减②的差额高于合同成本账面价值的，应当转回原已计提的资产减值准备，并计入当期损益，但转回后的合同成本账面价值不应超过假定不计提减值准备情况下该资产在转回日的账面价值。

## 36. 政府补助

适用 不适用

政府补助是指本公司从政府无偿取得货币性资产或非货币性资产，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，应当按照公允价值计量；公允价值不能可靠取得的，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。

当本公司能够满足政府补助所附条件，且能够收到政府补助时，才能确认政府补助。

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。与资产相关的政府补助，是指公司取得的、用于购建或以其他方式形成长期资产的政府补助。与收益相关的政府补助，是指除与资产相关的政府补助之外的政府补助。与资产相关的政府补助，采用总额法，确认为递延收益，在相关资产使用寿命内按照合理、系统的方法分期计入损益，相关资产在使用寿命结束前被出售、转让、报废或发生毁损的，将尚未分配的相关递延收益余额转入资产处置当期的损益，已确认的政府补助需要退回的，冲减相关递延收益账面余额，超出部分计入当期损益。

与收益相关的政府补助，采用总额法，用于补偿公司已发生的相关成本费用或损失时，直接计入当期损益；用于补偿以后期间的相关成本费用或损失时，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。对于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，整体归类为与收益相关的政府补助。

与公司日常活动相关的政府补助，按照经济业务实质，计入其他收益或冲减相关成本费用。与公司日常活动无关的政府补助，计入营业外收支。

政策性优惠贷款贴息的会计处理：

(1) 财政将贴息资金拨付给贷款银行，由贷款银行以政策性优惠利率向公司提供贷款的，以实际收到的借款金额作为借款的入账价值，按照借款本金和该政策性优惠利率计算相关借款费用。

(2) 财政将贴息资金直接拨付给公司，公司将对应的贴息冲减相关借款费用。

政府补助在实际收到款项时按照到账的实际金额确认和计量。只有存在确凿证据表明该项补助是按照固定的定额标准拨付的以及有确凿证据表明能够符合财政扶持政策规定的相关条件且预计能够收到财政扶持资金时，可以按应收金额予以确认和计量。

已确认的政府补助需要退回的，公司在需要退回的当期进行会计处理，即对初始确认时冲减相关资产账面价值的，调整资产账面价值。

### 37. 递延所得税资产/递延所得税负债

√适用 □不适用

某些资产、负债项目的账面价值与其计税基础之间的差额，以及未作为资产和负债确认但按照税法规定可以确定其计税基础的项目的账面价值与计税基础之间的差额产生的暂时性差异，采用资产负债表债务法确认递延所得税资产及递延所得税负债。

与商誉的初始确认有关，以及与既不是企业合并、发生时也不影响会计利润和应纳税所得额（或可抵扣亏损）的交易中产生的资产或负债的初始确认有关的应纳税暂时性差异，不予确认有关的递延所得税负债。此外，对与子公司、联营企业及合营企业投资相关的应纳税暂时性差异，如果本公司能够控制暂时性差异转回的时间，而且该暂时性差异在可预见的未来很可能不会转回，也不予确认有关的递延所得税负债。除上述例外情况，本公司确认其他所有应纳税暂时性差异产生的递延所得税负债。

与既不是企业合并、发生时也不影响会计利润和应纳税所得额（或可抵扣亏损）的交易中产生的资产或负债的初始确认有关的可抵扣暂时性差异，不予确认有关的递延所得税资产。此外，对与子公司、联营企业及合营企业投资相关的可抵扣暂时性差异，如果暂时性差异在可预见的未来不是很可能转回，或者未来不是很可能获得用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额，不予确认有关的递延所得税资产。除上述例外情况，本公司以很可能取得用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额为限，确认其他可抵扣暂时性差异产生的递延所得税资产。

对于不是企业合并、交易发生时既不影响会计利润也不影响应纳税所得额（或可抵扣亏损）、且初始确认的资产和负债导致产生等额应纳税暂时性差异和可抵扣暂时性差异的单项交易，对该交易因资产和负债的初始确认所产生的应纳税暂时性差异和可抵扣暂时性差异，在交易发生时分别确认相应的递延所得税负债和递延所得税资产。

对于能够结转以后年度的可抵扣亏损和税款抵减，以很可能获得用来抵扣可抵扣亏损和税款抵减的未来应纳税所得额为限，确认相应的递延所得税资产。

资产负债表日，对于递延所得税资产和递延所得税负债，根据税法规定，按照预期收回相关资产或清偿相关负债期间的适用税率计量。

于资产负债表日，对递延所得税资产的账面价值进行复核，如果未来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，则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。

### 38. 租赁

√适用 □不适用

#### 作为承租方对短期租赁和低价值资产租赁进行简化处理的判断依据和会计处理方法

√适用 □不适用

合同中同时包含多项单独租赁的，将合同予以分拆，分别各项单独租赁进行会计处理。合同中同时包含租赁和非租赁部分的，将租赁和非租赁部分进行分拆，按照各租赁部分单独价格及非租赁部分的单独价格之和的相对比例分摊合同对价。租赁期是本公司有权使用租赁资产且不可撤销的期间。

##### (1) 使用权资产

使用权资产是指本公司可在租赁期内使用租赁资产的权利。本公司租赁资产的类别主要包括土地、房屋建筑物、电力管道。

在租赁期开始日，本公司按照成本对使用权资产进行初始计量，包括：A. 租赁负债的初始计量金额；B. 在租赁期开始日或之前支付的租赁付款额，存在租赁激励的，扣除已享受的租赁激励相关金额；C. 发生的初始直接费用；D. 为拆卸及移除租赁资产、复原租赁资产所在场地或将租赁资产恢复至租赁条款约定状态预计将发生的成本，但属于为生产存货而发生的，适用《企业会计准则第1号——存货》。

在租赁期开始日后，本公司采用成本模式对使用权资产进行后续计量，根据与使用权资产有关的经济利益的预期实现方式作出决定，以直线法对使用权资产计提折旧，并对已识别的减值损失进行会计处理。本公司按照租赁准则有关规定重新计量租赁负债的，相应调整使用权资产的账面价值。

##### (2) 租赁负债

租赁负债反映本公司尚未支付的租赁付款额的现值。本公司按照租赁期开始日尚未支付的租赁付款额的现值对租赁负债进行初始计量。

租赁付款额，是指本公司向出租人支付的与在租赁期内使用租赁资产的权利相关的款项，包括：A. 固定付款额及实质固定付款额，存在租赁激励的，扣除租赁激励相关金额；B. 取决于指数或比率的可变租赁付款额，该款项在初始计量时根据租赁期开始日的指数或比率确定；C. 本公司合理确定将行使购买选择权时，购买选择权的行权价格；D. 租赁期反映出本公司将行使终止租赁选择权时，行使终止租赁选择权需支付的款项；E. 根据本公司提供的担保余值预计应支付的款项。

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时，采用增量借款利率作为折现率，以同期银行贷款利率为基础，考虑相关因素调整得出增量借款利率。

本公司按照固定的周期性利率计算租赁负债在租赁期内各期间的利息费用，并计入当期损益，但应当资本化的计入相关资产成本。

当购买选择权、续租选择权、终止租赁选择权的评估结果发生变化，续租选择权、终止租赁选择权实际行使情况与原评估结果不一致，根据担保余值预计的应付金额发生变动，用于确定租赁付款额的指数或比率发生变动，或者实质固定付款额发生变动时，重新计量租赁负债。

### (3) 租赁的变更

当租赁变更通过增加一项或多项租赁资产的使用权而扩大了租赁范围，且增加的对价与租赁范围扩大部分的单独价格按该合同情况调整后的金额相当时，该租赁变更作为一项单独租赁进行会计处理。未作为单独租赁进行会计处理的，分摊变更后合同的对价，重新确定租赁期，重新计量租赁负债。

### (4) 短期租赁和低价值资产租赁

本公司将在租赁期开始日租赁期不超过 12 个月，且不包含购买选择权的租赁认定为短期租赁；将单项租赁资产为全新资产时价值较低的租赁认定为低价值资产租赁。本公司转租或预期转租租赁资产的，原租赁不认定为低价值资产租赁。本公司对短期租赁和低价值资产租赁选择不确认使用权资产和租赁负债，将租赁付款额在租赁期内各个期间按照直线法或其他系统合理的方法计入相关的资产成本或当期损益。

### (5) 售后租回交易

对于售后租回交易，本公司按照《企业会计准则第 14 号——收入》的规定，评估确定售后租回交易中的资产转让是否属于销售，属于销售的，按原资产账面价值中与租回获得的使用权有关的部分，计量售后租回所形成的使用权资产，并仅就转让至出租人的权利确认相关利得或损失；不属于销售的，继续确认被转让资产，同时确认一项与转让收入等额的金融负债。

## 作为出租方的租赁分类标准和会计处理方法

适用  不适用

本公司在租赁开始日将租赁分为融资租赁和经营租赁，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为融资租赁，此外为经营租赁。本公司作为转租出租人时，基于原租赁产生的使用权资产对转租赁进行分类。

### (1) 融资租赁

在租赁期开始日，本公司对融资租赁确认应收融资租赁款，并终止确认融资租赁资产。对应收融资租赁款进行初始计量时，以租赁投资净额作为应收融资租赁款的入账价值。租赁投资净额为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。

租赁收款额，是指本公司因让渡在租赁期内使用租赁资产的权利而应向承租人收取的款项，包括：A. 承租人需支付的固定付款额及实质固定付款额，存在租赁激励的，扣除租赁激励相关金额；B. 取决于指数或比率的可变租赁付款额；C. 购买选择权的行权价格，前提是合理确定承租人将行使该选择权；D. 承租人行使终止租赁选择权需支付的款项，前提是租赁期反映出承租人将行

使终止租赁选择权；E. 由承租人、与承租人有关的一方以及有经济能力履行担保义务的独立第三方向本公司提供的担保余值。

本公司按照固定的周期性利率计算并确认租赁期内各个期间的利息收入。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。

## (2) 经营租赁

租赁期内各个期间，本公司采用直线法，将经营租赁的租赁收款额确认为租金收入。未计入租赁收款额的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益。

经营租赁发生变更的，本公司自变更生效日起将其作为一项新租赁进行会计处理，与变更前租赁有关的预收或应收租赁收款额视为新租赁的收款额。

## 39. 其他重要的会计政策和会计估计

√适用 □不适用

### (1) 所得税

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。

当期所得税是按照当期应纳税所得额计算的当期应交所得税金额。应纳税所得额系根据有关税法规定对本年度税前会计利润作相应调整后得出。

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：A、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；B、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：A、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；B、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。

#### (2) 安全生产费

本公司按照国家规定提取的安全生产费，计入相关产品的成本或当期损益，同时记入“专项储备”科目。

本公司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。形成固定资产的，先通过“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。

### 40. 重要会计政策和会计估计的变更

#### (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

单位：元 币种：人民币

会计估计变更的内容和原因	开始适用的时点	受重要影响的报表项目名称	影响金额
教育经费	2024年1月1日	应付职工薪酬、管理费用	288,646.82

#### 其他说明

根据《国务院关于大力推进职业教育改革与发展的决定》（国发【2002】16号）的有关规定：一般企业按照职工工资总额的1.5%足额提取教育培训经费，从业人员技术要求高、培训任务重、经济效益较好的企业，可按2.5%提取，列入成本开支。公司自2012年1月起按照职工工资总额的2.5%计提职工教育经费，近三年公司实际使用的职工教育经费占工资总额的比例平均低于1.5%。截至2023年12月31日，公司合并已计提未使用的职工教育经费余额为1,790.60万元，结余金额较大。

为进一步规范公司职工教育经费的计提标准，充分发挥职工教育经费的作用，公司拟结合公司目前实际情况自2024年1月1日起调整职工教育经费计提比例，按照职工工资总额的1.5%提取职工教育经费。

根据《企业会计准则第28号—会计政策、会计估计变更和差错更正》（财会【2006】3号）的规定，本次职工教育经费计提比例的调整属于会计估计变更，应当采用未来适用法进行处理，无需进行追溯调整，不会对公司以往年度的财务状况和经营成果产生影响，不存在损害公司及股东利益的情况。

**(3). 2024年起首次执行新会计准则或准则解释等涉及调整首次执行当年年初的财务报表**

□适用 √不适用

**41. 其他**

□适用 √不适用

**六、税项****1. 主要税种及税率**

主要税种及税率情况

√适用 □不适用

税种	计税依据	税率
增值税	按应税销售收入计算销项税，并扣除当期允许抵扣的进项税额后的差额计缴增值税	13.00%、9.00%、6.00%
城市维护建设税	应纳流转税额	7.00%、5.00%
教育费附加	应纳流转税额	3.00%
地方教育费附加	应纳流转税额	2.00%
企业所得税	应纳税所得额	25.00%、20.00%、15.00%

存在不同企业所得税税率纳税主体的，披露情况说明

√适用 □不适用

纳税主体名称	所得税税率 (%)
铁科轨道	15.00
铁科装备	20.00
铁科翼辰	15.00
铁科腾跃	15.00
铁科天津	25.00
铁科兴城	20.00

**2. 税收优惠**

√适用 □不适用

2023年10月26日，经北京市科学技术委员会、北京市财政局、国家税务总局北京市税务局批准，本公司被认定为北京市高新技术企业（证书编号：GR202311001468），有效期为三年。根据《中华人民共和国企业所得税法》及其实施条例的规定，本公司自2023年1月1日起至2025年12月31日止，享受减按15%的税率征收企业所得税的优惠。

2023年10月16日，经河北省科学技术厅、河北省财政厅、国家税务总局河北省税务局批准，本公司子公司铁科腾跃科技有限公司被认定为河北省高新技术企业（证书编号：GR202313001426），有效期为三年。根据《中华人民共和国企业所得税法》及其实施条例的规定，子公司铁科腾跃科技有限公司自2023年1月1日起至2025年12月31日止，享受减按15%的税率征收企业所得税的优惠。

2021年9月18日，经河北省科学技术厅、河北省财政厅、国家税务总局河北省税务局批准，本公司子公司河北铁科翼辰新材料科技有限公司被认定为河北省高新技术企业（证书编号：



GR202113001058)，有效期为三年。根据《中华人民共和国企业所得税法》及其实施条例的规定，子公司河北铁科翼辰新材料科技有限公司自2021年1月1日起至2023年12月31日止，享受减按15%的税率征收企业所得税的优惠。

2024年1-6月，本公司子公司北京铁科装备交通装备有限公司符合小型微利企业要求，企业所得税按其所得减按25%计入应纳税所得额，按20%的税率缴纳企业所得税。

2024年1-6月，本公司子公司铁科（兴城）科技有限公司符合小型微利企业要求，企业所得税按其所得减按25%计入应纳税所得额，按20%的税率缴纳企业所得税。

### 3. 其他

适用 不适用

## 七、合并财务报表项目注释

### 1、货币资金

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
库存现金		
银行存款	1,505,999,940.88	1,503,840,300.78
其他货币资金		3,239,973.94
未到期应收利息	1,065,460.04	11,026,711.11
存放财务公司存款		
合计	1,507,065,400.92	1,518,106,985.83
其中：存放在境外的款项总额		

其他说明

无。

### 2、交易性金融资产

适用 不适用

### 3、衍生金融资产

适用 不适用

### 4、应收票据

#### (1). 应收票据分类列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
银行承兑票据	10,127,575.60	18,844,571.82
商业承兑票据	15,692,512.50	44,457,692.97
合计	25,820,088.10	63,302,264.79

## (2). 期末公司已质押的应收票据

适用 不适用

## (3). 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

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑票据		2,000,000.00
商业承兑票据		6,605,167.70
合计		8,605,167.70

## (4). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例(%)	金额	计提比例(%)		金额	比例(%)	金额	计提比例(%)	
按单项计提坏账准备										
其中：										
按组合计提坏账准备	27,732,743.30	100.00	1,912,655.20	6.90	25,820,088.10	65,081,896.82	100.00	1,779,632.03	2.73	63,302,264.79
其中：										
银行承兑汇票	10,127,575.60	36.52	0.00	0.00	10,127,575.60	18,844,571.82	28.96	0.00	0.00	18,844,571.82
商业承兑汇票	17,605,167.70	63.48	1,912,655.20	10.86	15,692,512.50	46,237,325.00	71.04	1,779,632.03	3.85	44,457,692.97
合计	27,732,743.30	/	1,912,655.20	/	25,820,088.10	65,081,896.82	/	1,779,632.03	/	63,302,264.79

按单项计提坏账准备:

适用 不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

组合计提项目: 银行承兑汇票组合、商业承兑汇票组合

单位: 元 币种: 人民币

名称	期末余额		
	应收票据	坏账准备	计提比例 (%)
银行承兑汇票	10,127,575.60	0.00	0.00
商业承兑汇票	17,605,167.70	1,912,655.20	10.86
合计	27,732,743.30	1,912,655.20	6.90

按组合计提坏账准备的说明

适用 不适用

1) 银行承兑汇票组合: 公司认为所持有的银行承兑汇票不存在重大的信用风险, 不会因银行或其他出票人违约而产生重大损失。

2) 商业承兑汇票组合: 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预测, 编制账龄与整个存续期预期信用损失率对照表, 计算商业承兑汇票预期信用损失。

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例  
无。

对本期发生损失准备变动的应收账款账面余额显著变动的情况说明:

适用 不适用

#### (5). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位: 元 币种: 人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
应收票据坏账准备	1,779,632.03	1,912,655.20	1,779,632.03			1,912,655.20
合计	1,779,632.03	1,912,655.20	1,779,632.03			1,912,655.20

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

适用 不适用

其他说明:

应收票据期末余额较期初余额减少 59.21%, 主要系本报告期销售回款收到的承兑汇票减少、在手票据陆续到期所致。

#### (6). 本期实际核销的应收票据情况

适用 不适用

其中重要的应收票据核销情况:

适用 不适用

应收票据核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

## 5、应收账款

### (1). 按账龄披露

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1 年以内		
其中：1 年以内分项		
1 年以内	645,966,481.19	538,629,902.72
1 年以内小计	645,966,481.19	538,629,902.72
1 至 2 年	160,486,856.94	88,350,648.58
2 至 3 年	90,739,190.07	87,432,864.44
3 至 4 年	24,337,901.20	31,558,872.64
4 至 5 年	5,169,509.07	3,972,649.68
5 年以上	5,008,148.19	7,673,925.87
合计	931,708,086.66	757,618,863.93

## (2). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例(%)	金额	计提比例(%)		金额	比例(%)	金额	计提比例(%)	
按单项计提坏账准备										
其中：										
按组合计提坏账准备	931,708,086.66	100.00	60,653,754.03	6.51	871,054,332.63	757,618,863.93	100.00	55,735,427.82	7.36	701,883,436.11
其中：										
应收账款	931,708,086.66	100.00	60,653,754.03	6.51	871,054,332.63	757,618,863.93	100.00	55,735,427.82	7.36	701,883,436.11
合计	931,708,086.66	/	60,653,754.03	/	871,054,332.63	757,618,863.93	/	55,735,427.82	/	701,883,436.11

按单项计提坏账准备:

适用 不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

组合计提项目: 账龄组合

单位: 元 币种: 人民币

名称	期末余额		
	应收账款	坏账准备	计提比例 (%)
1 年以内	645,966,481.19	11,627,036.68	1.80
1-2 年	160,486,856.94	14,748,742.15	9.19
2-3 年	90,739,190.07	14,926,596.77	16.45
3-4 年	24,337,901.20	9,173,721.17	37.68
4-5 年	5,169,509.07	5,169,509.07	100.00
5 年以上	5,008,148.19	5,008,148.19	100.00
合计	931,708,086.66	60,653,754.03	6.51

按组合计提坏账准备的说明:

适用 不适用

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预测, 编制账龄与整个存续期预期信用损失率对照表, 计算应收账款预期信用损失。

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无。

对本期发生损失准备变动的应收账款账面余额显著变动的情况说明:

适用 不适用

### (3). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位: 元 币种: 人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
应收账款	55,735,427.82	17,824,183.61	12,905,857.40			60,653,754.03
合计	55,735,427.82	17,824,183.61	12,905,857.40			60,653,754.03

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

适用 不适用

### (4). 本期实际核销的应收账款情况

适用 不适用

其中重要的应收账款核销情况

适用 不适用

应收账款核销说明：

适用 不适用

**(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**

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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(%)	坏账准备期末余额
河北翼辰实业集团股份有限公司	151,911,278.16		151,911,278.16	16.30	2,734,403.01
中铁山桥集团有限公司	78,681,271.26		78,681,271.26	8.44	2,745,391.30
铁科(北京)轨道交通装备技术有限公司	70,191,409.13		70,191,409.13	7.53	3,142,912.13
蒙冀铁路有限责任公司	65,410,906.14		65,410,906.14	7.02	1,328,621.29
中铁隆昌铁路器材有限公司	44,783,346.39		44,783,346.39	4.81	5,163,891.14
合计	410,978,211.08		410,978,211.08	44.10	15,115,218.87

其他说明

无。

其他说明：

适用 不适用

**6、合同资产**

**(1). 合同资产情况**

适用 不适用

**(2). 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因**

适用 不适用

**(3). 按坏账计提方法分类披露**

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用



按组合计提坏账准备:

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无。

对本期发生损失准备变动的合同资产账面余额显著变动的情况说明:

适用 不适用

#### (4). 本期合同资产计提坏账准备情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

适用 不适用

其他说明:

无。

#### (5). 本期实际核销的合同资产情况

适用 不适用

其中重要的合同资产核销情况

适用 不适用

合同资产核销说明:

适用 不适用

其他说明:

适用 不适用

### 7、 应收款项融资

#### (1) 应收款项融资分类列示

适用 不适用

单位: 元 币种: 人民币

项目	期末余额	期初余额
以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的应收票据	27,983,470.27	36,601,200.42
合计	27,983,470.27	36,601,200.42

#### (2) 期末公司已质押的应收款项融资

适用 不适用

#### (3) 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

适用 不适用

单位: 元 币种: 人民币

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的应收票据	8,830,682.13	
合计	8,830,682.13	

**(4) 按坏账计提方法分类披露**

适用 不适用

按单项计提坏账准备:

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明:

适用 不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无。

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:

适用 不适用

**(5) 坏账准备的情况**

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

适用 不适用

其他说明:

无。

**(6) 本期实际核销的应收款项融资情况**

适用 不适用

其中重要的应收款项融资核销情况

适用 不适用

核销说明:

适用 不适用

**(7) 应收款项融资本期增减变动及公允价值变动情况:**

适用 不适用

## (8) 其他说明:

□适用 √不适用

## 8、预付款项

## (1). 预付款项按账龄列示

√适用 □不适用

单位: 元 币种: 人民币

账龄	期末余额		期初余额	
	金额	比例 (%)	金额	比例 (%)
1 年以内	33,033,989.26	85.54	13,836,385.27	73.36
1 至 2 年	4,115,808.19	10.66	4,346,030.49	23.04
2 至 3 年	1,175,700.30	3.04	597,171.25	3.17
3 年以上	293,745.64	0.76	80,999.74	0.43
合计	38,619,243.39	100.00	18,860,586.75	100.00

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:  
无。

## (2). 按预付对象归集的期末余额前五名的预付款情况

√适用 □不适用

单位: 元

单位名称	期末余额	占预付款项期末余额合计数的比例 (%)
成都亚佳工程新技术开发有限公司	6,196,819.94	16.05
中国铁路设计集团有限公司	5,018,257.43	12.99
石家庄钢铁有限责任公司	4,500,278.98	11.65
中铁检验认证中心有限公司	4,007,638.80	10.38
葫芦岛市思科赛斯金属制品有限公司	3,572,090.27	9.25
合计	23,295,085.42	60.32

其他说明

√适用 □不适用

预付款项期末余额较期初余额增加 104.76%，主要系预付铁路桥梁支座实施许可费增加所致。

## 9、其他应收款

## 项目列示

√适用 □不适用

单位: 元 币种: 人民币

项目	期末余额	期初余额
应收利息		
应收股利	3,847,624.10	3,847,624.10
其他应收款	4,649,977.82	4,563,785.12
合计	8,497,601.92	8,411,409.22

其他说明:

□适用 √不适用

**应收利息****(1). 应收利息分类**

□适用 √不适用

**(2). 重要逾期利息**

□适用 √不适用

**(3). 按坏账计提方法分类披露**

□适用 √不适用

按单项计提坏账准备：

□适用 √不适用

按单项计提坏账准备的说明：

□适用 √不适用

按组合计提坏账准备：

□适用 √不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

□适用 √不适用

**(4). 坏账准备的情况**

□适用 √不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

□适用 √不适用

其他说明：

无。

**(5). 本期实际核销的应收利息情况**

□适用 √不适用

其中重要的应收利息核销情况

□适用 √不适用

核销说明：

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

**应收股利****(6). 应收股利**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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

上铁芜湖	3,847,624.10	3,847,624.10
合计	3,847,624.10	3,847,624.10

**(7). 重要的账龄超过 1 年的应收股利**

□适用 √不适用

**(8). 按坏账计提方法分类披露**

□适用 √不适用

按单项计提坏账准备:

□适用 √不适用

按单项计提坏账准备的说明:

□适用 √不适用

按组合计提坏账准备:

□适用 √不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

□适用 √不适用

**(9). 坏账准备的情况**

□适用 √不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

□适用 √不适用

其他说明:

无。

**(10). 本期实际核销的应收股利情况**

□适用 √不适用

其中重要的应收股利核销情况

□适用 √不适用

核销说明:

□适用 √不适用

其他说明:

□适用 √不适用

**其他应收款****(11). 按账龄披露**

√适用 □不适用

单位: 元 币种: 人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1 年以内		

其中：1年以内分项		
1年以内	4,214,517.89	3,935,657.64
1年以内小计	4,214,517.89	3,935,657.64
1至2年	748,277.25	725,836.76
2至3年	103,900.00	294,757.00
3至4年	141,042.40	353,233.53
4至5年	0.00	239,888.69
5年以上	239,888.69	50,000.00
合计	5,447,626.23	5,599,373.62

## (12). 按款项性质分类情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
保证金	4,795,957.08	4,958,704.34
其他	651,669.15	640,669.28
合计	5,447,626.23	5,599,373.62

## (13). 坏账准备计提情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	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)	
2024年1月1日余额	1,035,588.50			1,035,588.50
2024年1月1日余额在本期				
--转入第二阶段				
--转入第三阶段				
--转回第二阶段				
--转回第一阶段				
本期计提	130,926.24			130,926.24
本期转回	368,866.33			368,866.33
本期转销				
本期核销				
其他变动				
2024年6月30日余额	797,648.41			797,648.41

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

第一阶段是指其他应收款的信用风险自初始确认后并未显著增加；第二阶段是指其他应收款的信用风险自初始确认后已显著增加但尚未发生信用减值；第三阶段是指其他应收款已发生信用减值。

对本期发生损失准备变动的其他应收款账面余额显著变动的情况说明：

□适用 √不适用

本期坏账准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据：

□适用 √不适用

## (14). 坏账准备的情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
其他应收款 坏账准备	1,035,588.50	130,926.24	368,866.33			797,648.41
合计	1,035,588.50	130,926.24	368,866.33			797,648.41

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

□适用 √不适用

其他说明

无。

## (15). 本期实际核销的其他应收款情况

□适用 √不适用

其中重要的其他应收款核销情况：

□适用 √不适用

其他应收款核销说明：

□适用 √不适用

## (16). 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

单位名称	期末余额	占其他应收款期末余额合计数的比例(%)	款项的性质	账龄	坏账准备期末余额
上铁芜湖轨道板有限公司	2,199,417.00	40.37	保证金	1年以内	127,786.13
中铁二十三局集团第三工程有限公司	588,277.25	10.80	保证金	1-2年	143,421.99
中铁宝桥(南京)有限公司	465,994.50	8.55	保证金	1年以内	27,074.27
中铁五局集团有限公司	257,600.00	4.73	保证金	1年以内	14,966.56
中国铁路成都局集团有限公司	244,945.50	4.50	保证金	1年以内 203,903.10元；3-4年 41,042.40元	38,319.12
合计	3,756,234.25	68.95	/	/	351,568.07

## (17). 因资金集中管理而列报于其他应收款

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

**10、 存货****(1). 存货分类**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	存货跌价准备/ 合同履约成本 减值准备	账面价值	账面余额	存货跌价准备/ 合同履约成本 减值准备	账面价值
原材料	82,114,018.35	558,658.92	81,555,359.43	78,625,345.37	561,035.78	78,064,309.59
在产品	13,236,302.55	408,736.26	12,827,566.29	14,370,837.38	408,736.26	13,962,101.12
库存商品	307,642,205.77	14,852,408.74	292,789,797.03	425,607,802.04	15,029,989.08	410,577,812.96
周转材料						
备品备件	9,478,511.22	105,188.91	9,373,322.31	6,194,343.67	105,188.91	6,089,154.76
合同履约成本	2,429,082.66	0.00	2,429,082.66	3,365,347.93	0.00	3,365,347.93
合计	414,900,120.55	15,924,992.83	398,975,127.72	528,163,676.39	16,104,950.03	512,058,726.36

**(2). 确认为存货的数据资源**

□适用 √不适用

**(3). 存货跌价准备及合同履约成本减值准备**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加金额		本期减少金额		期末余额
		计提	其他	转回或转销	其他	
原材料	561,035.78			2,376.86		558,658.92
在产品	408,736.26					408,736.26
库存商品	15,029,989.08			177,580.34		14,852,408.74
周转材料						
合同履约成本						
备品备件	105,188.91					105,188.91
合计	16,104,950.03			179,957.20		15,924,992.83

本期转回或转销存货跌价准备的原因

√适用 □不适用

项目	确定可变现净值的具体依据	本年转回存货跌价准备的原因	本年转销存货跌价准备的原因
原材料、产成品、在产品、备品备件	①直接用于出售的，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。②需要经过加工的，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。	以前期间计提了存货跌价准备的存货可变现净值上升	耗用或销售



按组合计提存货跌价准备

适用 不适用

按组合计提存货跌价准备的计提标准

适用 不适用

(4). 存货期末余额含有的借款费用资本化金额及其计算标准和依据

适用 不适用

(5). 合同履约成本本期摊销金额的说明

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

11、 持有待售资产

适用 不适用

12、 一年内到期的非流动资产

适用 不适用

一年内到期的债权投资

适用 不适用

一年内到期的其他债权投资

适用 不适用

一年内到期的非流动资产的其他说明

无。

13、 其他流动资产

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
合同取得成本		
应收退货成本		
待抵扣进项税	10,022,824.00	31,763,825.88
预缴企业所得税	177,590.26	4,461,819.75
合计	10,200,414.26	36,225,645.63

其他说明：

其他流动资产期末余额较期初余额减少 71.84%，主要系本期期末待抵扣进项税额减少所致。

14、 债权投资

(1). 债权投资情况

适用 不适用

债权投资减值准备本期变动情况

适用 不适用

**(2). 期末重要的债权投资**

适用 不适用

**(3). 减值准备计提情况**

适用 不适用

各阶段划分依据和减值准备计提比例：  
无。

对本期发生损失准备变动的债权投资账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

本期减值准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据：

适用 不适用

**(4). 本期实际的核销债权投资情况**

适用 不适用

其中重要的债权投资情况核销情况

适用 不适用

债权投资的核销说明：

适用 不适用

其他说明：

无

**15. 其他债权投资**

**(1). 其他债权投资情况**

适用 不适用

其他债权投资减值准备本期变动情况

适用 不适用

**(2). 期末重要的其他债权投资**

适用 不适用

**(3). 减值准备计提情况**

适用 不适用

**(4). 本期实际核销的其他债权投资情况**

适用 不适用

其中重要的其他债权投资情况核销情况

适用 不适用

其他债权投资的核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

## 16、 长期应收款

### (1) 长期应收款情况

适用 不适用

### (2) 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

### (3) 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无。

### (4) 本期实际核销的长期应收款情况

适用 不适用

其中重要的长期应收款核销情况

适用 不适用

长期应收款核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

## 17、长期股权投资

## (1). 长期股权投资情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

被投资单位	期初余额	本期增减变动								期末余额	减值准备期末余额
		追加投资	减少投资	权益法下确认的投资损益	其他综合收益调整	其他权益变动	宣告发放现金股利或利润	计提减值准备	其他		
一、合营企业											
小计											
二、联营企业											
上铁芜湖	50,529,656.33			-144,458.65						50,385,197.68	
小计	50,529,656.33			-144,458.65						50,385,197.68	
合计	50,529,656.33			-144,458.65						50,385,197.68	

## (2). 长期股权投资的减值测试情况

适用 不适用

其他说明  
无。

## 18. 其他权益工具投资

## (1). 其他权益工具投资情况

适用 不适用

## (2). 本期存在终止确认的情况说明

适用 不适用

其他说明：  
适用 不适用

## 19. 其他非流动金融资产

适用 不适用

## 20. 投资性房地产

投资性房地产计量模式  
不适用

## (1). 采用成本计量模式的投资性房地产的减值测试情况

适用 不适用

其他说明  
适用 不适用

## 21. 固定资产

## 项目列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
固定资产	589,892,015.17	616,270,430.27
固定资产清理	142,721.95	142,721.95
合计	590,034,737.12	616,413,152.22

其他说明：  
无。

## 固定资产

## (1). 固定资产情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	房屋及建筑物	机器设备	运输工具	实验设备	办公设备及其他	合计
一、账面原值：						

1. 期初余额	333,599,083.99	421,045,213.87	8,331,728.93	74,664,428.48	89,554,265.74	927,194,721.01
2. 本期增加金额	-1,628,571.33	7,010,859.04	69,911.50	1,420,129.48	3,322,790.08	10,195,118.77
(1) 购置	50,169.72	1,141,076.73	69,911.50	284,847.07	3,009,847.38	4,555,852.40
(2) 在建工程转入	-1,678,741.05	5,869,782.31		1,135,282.41	312,942.70	5,639,266.37
(3) 企业合并增加						
3. 本期减少金额						
(1) 处置或报废						
4. 期末余额	331,970,512.66	428,056,072.91	8,401,640.43	76,084,557.96	92,877,055.82	937,389,839.78
二、累计折旧						
1. 期初余额	45,678,990.26	174,068,502.88	6,547,214.56	18,305,132.91	65,505,976.65	310,105,817.26
2. 本期增加金额	8,217,395.28	16,440,860.34	274,442.25	6,908,511.89	4,732,324.11	36,573,533.87
(1) 计提	8,217,395.28	16,440,860.34	274,442.25	6,908,511.89	4,732,324.11	36,573,533.87
3. 本期减少金额						
(1) 处置或报废						
4. 期末余额	53,896,385.54	190,509,363.22	6,821,656.81	25,213,644.80	70,238,300.76	346,679,351.13
三、减值准备						
1. 期初余额	190,752.78	428,907.96			198,812.74	818,473.48
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	190,752.78	428,907.96			198,812.74	818,473.48
四、账面价值						
1. 期末账面价值	277,883,374.34	237,117,801.73	1,579,983.62	50,870,913.16	22,439,942.32	589,892,015.17
2. 期初账面价值	287,729,340.95	246,547,803.03	1,784,514.37	56,359,295.57	23,849,476.35	616,270,430.27

## (2). 暂时闲置的固定资产情况

□适用 √不适用

## (3). 通过经营租赁租出的固定资产

□适用 √不适用

## (4). 未办妥产权证书的固定资产情况

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	账面价值	未办妥产权证书的原因
厂房及办公楼	114,762,383.06	尚在办理中

## (5). 固定资产的减值测试情况

√适用 □不适用

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

单位:元 币种:人民币

项目	账面价值	可收回金额	减值金额	公允价值和处置费用的确定方式	关键参数	关键参数的确定依据
房屋及建筑物	191,052.78	300.00	190,752.78	公允价值采用市价法、处置费用为	市价法、综合成新率、处置费用	①市价法:通过多方询价确定市场
机器设备	446,113.23	17,205.27	428,907.96			

办公设备及其他	266,204.84	67,392.10	198,812.74	与处置资产有关的费用		价值。②综合成新率：结合年限法和现场勘察法确定成新率。③处置费用：包括与资产处置有关的法律费用、相关税费、搬运费以及为使资产达到可销售状态所发生的直接费用等。
合计	903,370.85	84,897.37	818,473.48	/	/	/

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

适用 不适用

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

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

固定资产清理

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
配电柜	142,721.95	142,721.95
合计	142,721.95	142,721.95

其他说明：

无。

22、 在建工程

项目列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
在建工程	31,119,079.85	30,908,882.51
工程物资		
合计	31,119,079.85	30,908,882.51

其他说明：

无。

## 在建工程

### (1). 在建工程情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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
生产线及设备 安装	12,945,145.70		12,945,145.70	11,230,303.06		11,230,303.06
高速铁路、重 载铁路用高 分子材料零 部件制造基 地项目	18,135,726.60		18,135,726.60	19,640,371.90		19,640,371.90
装修改造项 目	38,207.55		38,207.55	38,207.55		38,207.55
合计	31,119,079.85		31,119,079.85	30,908,882.51		30,908,882.51



## (2). 重要在建工程项目本期变动情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目名称	预算数	期初余额	本期增加金额	本期转入固定资产金额	本期其他减少金额	期末余额	工程累计投入占预算比例(%)	工程进度	利息资本化累计金额	其中：本期利息资本化金额	本期利息资本化率(%)	资金来源
高速铁路、重载铁路用高分子材料零部件制造基地项目	177,070,000.00	19,640,371.90	1,801,490.01	3,306,135.31		18,135,726.60	98.17	98.17%				自有资金
合计	177,070,000.00	19,640,371.90	1,801,490.01	3,306,135.31		18,135,726.60	/	/			/	/

## (3). 本期计提在建工程减值准备情况

适用 不适用

## (4). 在建工程的减值测试情况

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

## 工程物资

适用 不适用

## 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

其他说明

适用 不适用

## 24、 油气资产

## (1) 油气资产情况

适用 不适用

## (2) 油气资产的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：

无。

## 25、 使用权资产

## (1) 使用权资产情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	房屋及建筑物	电力管道	土地	合计
一、账面原值				
1. 期初余额	16,438,144.02	1,713,333.33	8,164,337.26	26,315,814.61
2. 本期增加金额				
3. 本期减少金额				

4. 期末余额	16,438,144.02	1,713,333.33	8,164,337.26	26,315,814.61
二、累计折旧				
1. 期初余额	5,479,381.38	428,333.36	2,721,445.66	8,629,160.40
2. 本期增加金额	1,369,845.33	42,833.34	680,361.45	2,093,040.12
(1) 计提	1,369,845.33	42,833.34	680,361.45	2,093,040.12
3. 本期减少金额				
(1) 处置				
4. 期末余额	6,849,226.71	471,166.70	3,401,807.11	10,722,200.52
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	9,588,917.31	1,242,166.63	4,762,530.15	15,593,614.09
2. 期初账面价值	10,958,762.64	1,284,999.97	5,442,891.60	17,686,654.21

## (2) 使用权资产的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：

无。

## 26、 无形资产

## (1). 无形资产情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	土地使用权	专利权	软件	其他	合计
一、账面原值					
1. 期初余额	137,433,926.10	12,428,853.35	12,387,366.85	2,407,566.04	164,657,712.34
2. 本期增加 金额			861,773.37		861,773.37
(1) 购置			861,773.37		861,773.37
(2) 内部研 发					
(3) 企业合 并增加					
3. 本期减少 金额					
(1) 处置					
4. 期末余额	137,433,926.10	12,428,853.35	13,249,140.22	2,407,566.04	165,519,485.71
二、累计摊销					
1. 期初余额	20,476,111.18	7,105,901.58	7,394,368.03	1,512,769.23	36,489,150.02
2. 本期增加 金额	1,450,899.66	284,841.60	788,482.84	79,375.92	2,603,600.02
(1) 计提	1,450,899.66	284,841.60	788,482.84	79,375.92	2,603,600.02
3. 本期减少 金额					
(1) 处置					
4. 期末余额	21,927,010.84	7,390,743.18	8,182,850.87	1,592,145.15	39,092,750.04
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	115,506,915.26	5,038,110.17	5,066,289.35	815,420.89	126,426,735.67
2. 期初账面 价值	116,957,814.92	5,322,951.77	4,992,998.82	894,796.81	128,168,562.32

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 5.01%

(2). 确认为无形资产的数据资源

适用 不适用

(3). 未办妥产权证书的土地使用权情况

适用 不适用

(3) 无形资产的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

27、 商誉

(1). 商誉账面原值

适用 不适用

(2). 商誉减值准备

适用 不适用

(3). 商誉所在资产组或资产组组合的相关信息

适用 不适用

资产组或资产组组合发生变化

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

(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

适用 不适用

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

适用 不适用

(5). 业绩承诺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

适用 不适用

## 28、长期待摊费用

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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
装修费用	2,539,540.23		625,935.95		1,913,604.28
合计	2,539,540.23		625,935.95		1,913,604.28

其他说明：

无。

## 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

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额		期初余额	
	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	16,743,466.31	2,511,519.95	16,923,423.51	2,538,513.54
内部交易未实现利润	45,513,239.36	6,826,985.93	57,563,554.03	8,634,533.10
可抵扣亏损	41,314,314.54	10,328,578.64	31,028,145.74	7,757,036.44
信用减值损失	63,364,057.67	9,505,295.80	58,550,648.35	8,783,236.66
递延收益	5,972,073.80	895,811.07	4,524,507.15	678,676.08
未支付的职工薪酬	47,155,374.15	7,233,224.34	26,550,028.73	4,040,819.25
租赁负债	17,533,219.18	2,629,982.88	17,134,834.24	2,570,225.14
合计	237,595,745.01	39,931,398.61	212,275,141.75	35,003,040.21

### (2). 未经抵销的递延所得税负债

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额		期初余额	
	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				
其他债权投资公允价值变动				
其他权益工具投资公允价值变动				
使用权资产	14,351,447.46	2,152,717.12	16,401,654.24	2,460,248.14
合计	14,351,447.46	2,152,717.12	16,401,654.24	2,460,248.14

### (3). 以抵销后净额列示的递延所得税资产或负债

适用 不适用

### (4). 未确认递延所得税资产明细

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
可抵扣暂时性差异		
可抵扣亏损	2,728,668.16	3,927,252.04
合计	2,728,668.16	3,927,252.04

## (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

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

年份	期末金额	期初金额	备注
2024	0.00	29,118.83	
2025	0.00	21,154.10	
2026	0.00	476,713.15	
2027	1,103,297.96	1,774,895.76	
2028	1,625,370.20	1,625,370.20	
2029	0.00	0.00	
合计	2,728,668.16	3,927,252.04	/

其他说明：

□适用 √不适用

## 30、其他非流动资产

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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
预付设备款	923,852.65		923,852.65	1,873,695.43		1,873,695.43
合计	923,852.65		923,852.65	1,873,695.43		1,873,695.43

其他说明：

其他非流动资产期末余额较期初余额减少 50.69%，主要系铁科翼辰高速铁路、重载铁路用高分子材料零部件制造基地项目处于收尾阶段，公司期末预付设备款减少所致。

## 31、所有权或使用权受限资产

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末				期初			
	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	0.00	0.00			3,239,973.94	3,239,973.94	其他	受限的保证金
合计	0.00	0.00	/	/	3,239,973.94	3,239,973.94	/	/

其他说明：

无。



**32、 短期借款****(1). 短期借款分类**□适用  不适用**(2). 已逾期未偿还的短期借款情况**□适用  不适用

其他说明：

□适用  不适用**33、 交易性金融负债**□适用  不适用

其他说明：

□适用  不适用**34、 衍生金融负债**□适用  不适用**35、 应付票据** 适用 □ 不适用

单位：元 币种：人民币

种类	期末余额	期初余额
商业承兑汇票		
银行承兑汇票	49,886,551.23	46,819,566.90
合计	49,886,551.23	46,819,566.90

本期末已到期未支付的应付票据总额为 0.00 元。到期未付的原因是/。

**36、 应付账款****(1). 应付账款列示** 适用 □ 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
1 年以内	304,956,017.52	383,117,094.94
1-2 年	69,174,514.43	60,455,741.43
2-3 年	23,860,182.69	25,958,614.23
3 年以上	7,320,263.67	20,016,784.26
合计	405,310,978.31	489,548,234.86

**(2). 账龄超过 1 年或逾期的重要应付账款** 适用 □ 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	未偿还或结转的原因
晋亿实业股份有限公司	28,561,181.74	按合同约定，未满足付款条件
合计	28,561,181.74	/

其他说明：

适用 不适用

### 37、 预收款项

#### (1). 预收账款项列示

适用 不适用

#### (2). 账龄超过 1 年的重要预收款项

适用 不适用

#### (3). 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

### 38、 合同负债

#### (1). 合同负债情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
预收货款和技术服务费	278,596.75	810,092.87
合计	278,596.75	810,092.87

#### (2). 账龄超过 1 年的重要合同负债

适用 不适用

#### (3). 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

合同负债期末余额较期初余额减少 65.61%，主要系按合同约定预收的货款减少所致。

### 39、 应付职工薪酬

#### (1). 应付职工薪酬列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、短期薪酬	26,481,048.42	62,359,827.31	42,739,309.28	46,101,566.45
二、离职后福利-设定提存计划	1,189,668.77	10,275,697.36	10,226,985.08	1,238,381.05
三、辞退福利				
四、一年内到期的其他福利				
合计	27,670,717.19	72,635,524.67	52,966,294.36	47,339,947.50

## (2). 短期薪酬列示

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、工资、奖金、津贴和补贴	6,986,850.84	49,681,947.77	29,415,026.41	27,253,772.20
二、职工福利费		2,564,464.04	2,564,464.04	
三、社会保险费	467,462.50	4,677,799.70	4,680,989.20	464,273.00
其中：医疗保险费	458,113.34	4,544,247.34	4,547,407.35	454,953.33
工伤保险费	9,349.16	133,552.36	133,581.85	9,319.67
生育保险费				
四、住房公积金		4,472,848.00	4,472,848.00	
五、工会经费和职工教育经费	19,026,735.08	962,767.80	1,605,981.63	18,383,521.25
六、短期带薪缺勤				
七、短期利润分享计划				
合计	26,481,048.42	62,359,827.31	42,739,309.28	46,101,566.45

## (3). 设定提存计划列示

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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	747,940.00	6,613,992.94	6,619,152.14	742,780.80
2、失业保险费	23,373.80	224,838.51	224,999.74	23,212.57
3、企业年金缴费	418,354.97	3,436,865.91	3,382,833.20	472,387.68
合计	1,189,668.77	10,275,697.36	10,226,985.08	1,238,381.05

其他说明：

√适用 □不适用

应付职工薪酬期末余额较期初余额增加71.08%，主要系年终奖按月计提年底支付所致。

## 40、 应交税费

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
增值税	16,050,133.33	2,848,704.27
消费税		
营业税		
企业所得税	5,040,442.56	4,065,720.48
个人所得税	45,189.68	4,263,314.84
城市维护建设税	890,528.46	114,369.24
教育费附加	462,280.17	49,015.39
地方教育附加	308,186.79	32,676.93
印花税	212,585.38	513,685.75
环境保护税	3,974.37	8,094.69
合计	23,013,320.74	11,895,581.59

其他说明：

应交税费期末余额较期初余额增加 93.46%，主要系本期期末应缴增值税增加所致。

#### 41、其他应付款

##### (1). 项目列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
应付利息		
应付股利		
其他应付款	1,075,513.39	1,760,415.65
合计	1,075,513.39	1,760,415.65

##### (2). 应付利息

适用 不适用

##### (3). 应付股利

适用 不适用

##### (4). 其他应付款

按款项性质列示其他应付款

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
诉讼赔偿及诉讼手续费	0.00	1,205,400.00
保证金	754,012.80	437,000.00
代收代付款及其他	321,500.59	118,015.65
合计	1,075,513.39	1,760,415.65

账龄超过 1 年或逾期的重要其他应付款

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

其他应付款期末余额较期初余额减少 38.91%，主要系铁科装备支付判决款所致。

#### 42、持有待售负债

适用 不适用

#### 43、1 年内到期的非流动负债

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
1 年内到期的长期借款		
1 年内到期的应付债券		
1 年内到期的长期应付款		
1 年内到期的租赁负债	4,089,142.52	3,996,230.21
合计	4,089,142.52	3,996,230.21

其他说明：  
无。

#### 44、 其他流动负债

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
短期应付债券		
应付退货款		
未终止确认的应收票据/应收账款	17,604,882.30	31,324,019.50
待转销项税	19,797.99	86,115.77
合计	17,624,680.29	31,410,135.27

短期应付债券的增减变动：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

其他流动负债期末余额较期初余额减少 43.89%，主要系本报告期销售回款收到的承兑汇票减少所致。

#### 45、 长期借款

##### (1). 长期借款分类

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

#### 46、 应付债券

##### (1). 应付债券

适用 不适用

##### (2). 应付债券的具体情况：（不包括划分为金融负债的优先股、永续债等其他金融工具）

适用 不适用

##### (3). 可转换公司债券的说明

适用 不适用

转股权会计处理及判断依据

适用 不适用

##### (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

适用 不适用

期末发行在外的优先股、永续债等金融工具变动情况表

适用 不适用

其他金融工具划分为金融负债的依据说明

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

#### 47、 租赁负债

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
租赁付款额	19,172,000.00	19,172,000.00
未确认融资费用	-1,638,780.82	-2,037,165.76
1年内到期的租赁负债	-4,089,142.52	-3,996,230.21
合计	13,444,076.66	13,138,604.03

其他说明：

无。

#### 48、 长期应付款

项目列示

适用 不适用

长期应付款

适用 不适用

专项应付款

适用 不适用

#### 49、 长期应付职工薪酬

适用 不适用

#### 50、 预计负债

适用 不适用

#### 51、 递延收益

递延收益情况

适用 不适用

单位：元 币种人民币

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	4,524,507.15	2,782,100.00	1,334,533.35	5,972,073.80	收到的与资产/收益相关的政府补助
合计	4,524,507.15	2,782,100.00	1,334,533.35	5,972,073.80	/

其他说明：

适用  不适用

递延收益期末余额较期初余额增加 31.99%，主要系本报告期收到科研费增加所致。

## 52、 其他非流动负债

适用  不适用

## 53、 股本

适用  不适用

单位：元 币种：人民币

	期初余额	本次变动增减（+、-）					期末余额
		发行新股	送股	公积金转股	其他	小计	
股份总数	210,666,700						210,666,700

其他说明：

无。

## 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

适用  不适用

### (2) 期末发行在外的优先股、永续债等金融工具变动情况表

适用  不适用

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：

适用  不适用

其他说明：

适用  不适用

## 55、 资本公积

适用  不适用

单位：元 币种：人民币

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）	1,155,085,884.57			1,155,085,884.57
其他资本公积	1,174,212.03			1,174,212.03
合计	1,156,260,096.60			1,156,260,096.60

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

无。

## 56、 库存股

适用  不适用

## 57、 其他综合收益

适用  不适用

**58、 专项储备**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
安全生产费	2,229,914.79	4,731,711.02	1,427,272.69	5,534,353.12
合计	2,229,914.79	4,731,711.02	1,427,272.69	5,534,353.12

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

专项储备期末余额较期初余额增加 148.19%，主要系公司根据财政部下发的《企业安全生产费用提取和使用管理办法》（财资[2022]136 号）及其解读的相关规定，计提安全生产费所致。

**59、 盈余公积**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
法定盈余公积	126,828,785.58			126,828,785.58
任意盈余公积				
储备基金				
企业发展基金				
其他				
合计	126,828,785.58			126,828,785.58

盈余公积说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

无。

**60、 未分配利润**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期	上年度
调整前上期末未分配利润	1,229,512,887.63	1,012,617,810.91
调整期初未分配利润合计数（调增+，调减-）		
调整后期初未分配利润	1,229,512,887.63	1,012,617,810.91
加：本期归属于母公司所有者的净利润	115,466,896.83	290,628,421.72
减：提取法定盈余公积		
提取任意盈余公积		
提取一般风险准备		
应付普通股股利	94,800,015.00	73,733,345.00
转作股本的普通股股利		
期末未分配利润	1,250,179,769.46	1,229,512,887.63

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****(1). 营业收入和营业成本情况**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	692,169,738.48	417,862,104.78	996,949,217.23	565,436,595.11
其他业务	3,988,782.42	3,466,042.12	2,855,323.41	1,229,270.35
合计	696,158,520.90	421,328,146.90	999,804,540.64	566,665,865.46

**(2). 营业收入、营业成本的分解信息**

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

**(3). 履约义务的说明**

□适用 √不适用

**(4). 分摊至剩余履约义务的说明**

□适用 √不适用

**(5). 重大合同变更或重大交易价格调整**

□适用 √不适用

其他说明：

无。

**62、 税金及附加**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
消费税		
营业税		
城市维护建设税	1,384,111.64	3,177,767.79
教育费附加	687,566.11	1,698,289.37
资源税		
房产税	1,702,832.44	1,021,703.54
土地使用税	627,302.03	627,302.03
车船使用税	15,223.92	15,223.92
印花税	507,795.30	899,072.94
地方教育费附加	458,377.43	1,132,192.89
环境保护税	15,381.81	15,555.24
合计	5,398,590.68	8,587,107.72

其他说明：

税金及附加本期发生额较上期发生额下降 37.13%，主要系本期营业收入减少，增值税纳税额减少所致。

### 63、 销售费用

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
实施许可费	11,037,702.71	9,420,804.21
职工薪酬	8,013,143.51	7,543,852.87
现场服务费	4,851,554.07	6,357,979.60
仓储服务费	870,679.48	1,411,639.83
差旅交通费	801,772.63	1,024,321.71
办公费	723,244.16	623,990.96
会务及广告费	56,603.77	56,603.77
折旧及摊销	15,311.88	14,893.46
业务招待费	86,158.99	163,695.73
其他	16,807.60	959,473.72
合计	26,472,978.80	27,577,255.86

其他说明：

无。

### 64、 管理费用

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	28,050,729.24	26,376,915.18
折旧及摊销	8,387,828.68	8,489,257.47
中介及专业机构费用	2,374,473.55	2,073,237.63
办公费	2,914,031.55	2,935,527.83
差旅交通费	1,247,706.27	1,087,608.35
水电费	1,866,027.73	2,887,307.48
租赁费	625,694.94	625,694.97
修理费	1,678,812.78	3,837,964.04
业务招待费	34,031.10	14,543.50
安全生产费	3,304,438.33	0.00
其他	1,957,189.72	7,356,712.98
合计	52,440,963.89	55,684,769.43

其他说明：

无。

### 65、 研发费用

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
委托外部研究开发费	77,669.90	194,174.76
人员人工	19,264,544.15	17,710,346.66
直接投入	8,440,360.50	9,748,191.68

折旧及摊销	11,827,714.87	11,150,408.26
其他	1,845,140.89	3,299,747.49
设计费用	0.00	28,301.89
合计	41,455,430.31	42,131,170.74

其他说明：  
无。

#### 66、 财务费用

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
利息费用	398,384.94	487,168.80
其中：租赁负债利息费用	398,384.94	487,168.80
利息收入	-9,871,326.17	-10,616,785.00
手续费	545,272.16	999,828.24
合计	-8,927,669.07	-9,129,787.96

其他说明：  
无。

#### 67、 其他收益

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

按性质分类	本期发生额	上期发生额
政府补助	1,337,533.35	1,805,267.74
个税扣缴税款手续费	112,584.22	81,125.47
增值税加计抵减	6,790,164.11	0.00
合计	8,240,281.68	1,886,393.21

其他说明：  
其他收益本期发生额较上期发生额增涨 336.83%，主要系本期享受先进制造业企业增值税加计抵减政策所致。

#### 68、 投资收益

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
权益法核算的长期股权投资收益	-144,458.65	2,109,626.41
处置长期股权投资产生的投资收益		
交易性金融资产在持有期间的投资收益		
其他权益工具投资在持有期间取得的股利收入		
债权投资在持有期间取得的利息收入		
其他债权投资在持有期间取得的利息收入		
处置交易性金融资产取得的投资收益		
处置其他权益工具投资取得的投资收益		
处置债权投资取得的投资收益		

处置其他债权投资取得的投资收益		
债务重组收益		
成本法核算的长期股权投资收益		
合计	-144,458.65	2,109,626.41

其他说明：

投资收益本期发生额较上期发生额减少106.85%，主要系联营企业上铁芜湖本期亏损所致。

#### 69、净敞口套期收益

适用 不适用

#### 70、公允价值变动收益

适用 不适用

#### 71、资产处置收益

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
处置未划分为持有待售的非流动资产产生的利得或损失 固定资产	0.00	2,838.28
合计	0.00	2,838.28

其他说明：

适用 不适用

#### 72、信用减值损失

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
应收票据坏账损失	-133,023.17	-1,138,716.56
应收账款坏账损失	-4,918,326.20	1,706,924.59
其他应收款坏账损失	237,940.09	1,216,319.24
债权投资减值损失		
其他债权投资减值损失		
长期应收款坏账损失		
财务担保相关减值损失		
合计	-4,813,409.28	1,784,527.27

其他说明：

信用减值损失本期发生额较上期发生额减少369.73%，主要系公司应收账款期末余额的增加，计提2024年上半年信用减值损失所致。

#### 73、资产减值损失

适用 不适用

#### 74、营业外收入

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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
非流动资产处置利得合计			
其中：固定资产处置利得			
无形资产处置利得			
债务重组利得			
非货币性资产交换利得			
接受捐赠			
政府补助			
违约赔偿收入		966,084.00	
合计		966,084.00	

其他说明：

适用 不适用**75、 营业外支出**适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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
非流动资产处置损失合计			
其中：固定资产处置损失			
无形资产处置损失			
债务重组损失			
非货币性资产交换损失			
对外捐赠			
税收滞纳金	380.95	24,786.89	380.95
其他	636,669.22		636,669.22
合计	637,050.17	24,786.89	637,050.17

其他说明：

无。

**76、 所得税费用****(1) 所得税费用表**适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
当期所得税费用	22,493,859.58	46,660,484.32
递延所得税费用	-5,235,889.42	-5,427,401.54
合计	17,257,970.16	41,233,082.78

**(2) 会计利润与所得税费用调整过程**适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额
利润总额	160,635,442.97
按法定/适用税率计算的所得税费用	25,040,167.65

子公司适用不同税率的影响	-297,103.51
调整以前期间所得税的影响	
非应税收入的影响	-3,444,795.00
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	208,035.15
使用前期未确认递延所得税资产的可抵扣亏损的影响	
本期未确认递延所得税资产的可抵扣暂时性差异或可抵扣亏损的影响	1,610,299.60
研发费用加计扣除	-5,858,633.73
所得税费用	17,257,970.16

其他说明：

适用 不适用

所得税费用本期发生额较上期发生额下降 58.15%，主要系本期利润总额减少，当期所得税同比减少所致。

## 77、其他综合收益

适用 不适用

## 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

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
收到的保证金	7,836,671.19	8,619,803.78
利息收入	19,994,031.17	5,804,118.99
政府补助	2,830,244.00	1,741,340.36
往来款及其他	647,324.30	2,273,431.34
合计	31,308,270.66	18,438,694.47

收到的其他与经营活动有关的现金说明：

支付的其他与筹资活动有关的现金本期发生额较上期增长 69.80%，主要系七天通知存款结息，利息收入增加所致。

支付的其他与经营活动有关的现金

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
支付的保证金	3,495,375.04	4,771,869.00
代收代付款	1,174,592.63	33,194.32
往来款及期间费用等	51,056,925.93	39,290,128.94
合计	55,726,893.60	44,095,192.26

支付的其他与经营活动有关的现金说明：

无。

### (2). 与投资活动有关的现金

收到的重要的投资活动有关的现金

适用 不适用

支付的重要的投资活动有关的现金

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
高速铁路、重载铁路用高分子材料 零部件制造基地项目	19,071,083.09	13,867,573.08
合计	19,071,083.09	13,867,573.08

支付的重要的投资活动有关的现金  
无。

收到的其他与投资活动有关的现金

适用 不适用

支付的其他与投资活动有关的现金

适用 不适用

### (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

适用 不适用

支付的其他与筹资活动有关的现金

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
支付的租金	5,224,370.00	6,846,290.00
合计	5,224,370.00	6,846,290.00

支付的其他与筹资活动有关的现金说明：

无。

筹资活动产生的各项负债变动情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		现金变动	非现金变动	现金变动	非现金变动	
其他应付款 -应付股利	0.00		116,864,715.00	116,864,715.00		0.00
租赁负债 (含一年内到期的租赁 负债)	17,134,834.24		398,384.94	0.00		17,533,219.18
合计	17,134,834.24		117,263,099.94	116,864,715.00		17,533,219.18

### (4). 以净额列报现金流量的说明

适用 不适用

## (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

□适用 √不适用

## 79、 现金流量表补充资料

## (1) 现金流量表补充资料

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

补充资料	本期金额	上期金额
<b>1. 将净利润调节为经营活动现金流量：</b>		
净利润	143,377,472.81	273,779,758.89
加：资产减值准备		
信用减值损失	4,813,409.28	-1,784,527.27
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	36,573,533.87	26,838,107.95
使用权资产摊销	2,093,040.12	2,823,249.07
无形资产摊销	2,603,600.02	2,609,865.63
长期待摊费用摊销	625,935.95	620,460.36
处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失（收益以“-”号填列）		-2,838.28
固定资产报废损失（收益以“-”号填列）		
公允价值变动损失（收益以“-”号填列）		
财务费用（收益以“-”号填列）	398,384.94	487,168.80
投资损失（收益以“-”号填列）	144,458.65	-2,109,626.41
递延所得税资产减少（增加以“-”号填列）	-4,928,358.40	-5,427,401.54
递延所得税负债增加（减少以“-”号填列）	-307,531.02	
存货的减少（增加以“-”号填列）	113,263,555.84	78,581,315.94
经营性应收项目的减少（增加以“-”号填列）	-126,447,422.37	-111,576,960.00
经营性应付项目的增加（减少以“-”号填列）	-11,279,706.22	-19,108,104.70
其他		
经营活动产生的现金流量净额	160,930,373.47	245,730,468.44
<b>2. 不涉及现金收支的重大投资和筹资活动：</b>		
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		
<b>3. 现金及现金等价物净变动情况：</b>		
现金的期末余额	1,505,999,940.88	1,317,222,111.90
减：现金的期初余额	1,503,840,300.78	1,229,236,519.73
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	2,159,640.10	87,985,592.17
--------------	--------------	---------------

## (2) 本期支付的取得子公司的现金净额

□适用 √不适用

## (3) 本期收到的处置子公司的现金净额

□适用 √不适用

## (4) 现金和现金等价物的构成

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
一、现金	1,505,999,940.88	1,503,840,300.78
其中：库存现金		
可随时用于支付的银行存款	1,505,999,940.88	1,503,840,300.78
可随时用于支付的其他货币资金		
可用于支付的存放中央银行款项		
存放同业款项		
拆放同业款项		
二、现金等价物		
其中：三个月内到期的债券投资		
三、期末现金及现金等价物余额	1,505,999,940.88	1,503,840,300.78
其中：母公司或集团内子公司使用受限制的现金和现金等价物		

## (5) 使用范围受限但仍作为现金和现金等价物列示的情况

□适用 √不适用

## (6) 不属于现金及现金等价物的货币资金

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

## 80、 所有者权益变动表项目注释

说明对上年期末余额进行调整的“其他”项目名称及调整金额等事项：

□适用 √不适用

## 81、 外币货币性项目

## (1). 外币货币性项目

□适用 √不适用

## (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

## 82、 租赁

### (1) 作为承租人

适用 不适用

未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额

适用 不适用

简化处理的短期租赁或低价值资产的租赁费用

适用 不适用

1,356,528.50 元

售后租回交易及判断依据

适用 不适用

与租赁相关的现金流出总额 9,048,988.39(单位：元 币种：人民币)

### (2) 作为出租人

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

未折现租赁收款额与租赁投资净额的调节表

适用 不适用

未来五年未折现租赁收款额

适用 不适用

### (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

其他说明

无。

## 83、 数据资源

适用 不适用

## 84、 其他

适用 不适用

## 八、研发支出

### (1). 按费用性质列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	19,264,544.15	17,710,346.66
直接投入	8,440,360.50	9,748,191.68
折旧及摊销	11,827,714.87	11,150,408.26
委外研发费	77,669.90	194,174.76
设计费	0.00	28,301.89
其他	1,845,140.89	3,299,747.49
合计	41,455,430.31	42,131,170.74
其中：费用化研发支出	41,455,430.31	42,131,170.74
资本化研发支出		

其他说明：

无。

**(2). 符合资本化条件的研发项目开发支出**

□适用 √不适用

重要的资本化研发项目

□适用 √不适用

开发支出减值准备

□适用 √不适用

其他说明

无。

**(3). 重要的外购在研项目**

□适用 √不适用

**九、合并范围的变更****1、非同一控制下企业合并**

□适用 √不适用

**2、同一控制下企业合并**

□适用 √不适用

**3、反向购买**

□适用 √不适用

**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

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

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

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

## 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：

适用 不适用

## 6、其他

适用 不适用

## 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

适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

子公司名称	主要经营地	注册资本	注册地	业务性质	持股比例(%)		取得方式
					直接	间接	
铁科翼辰	河北	14,500.00	河北	生产销售	51.00		股权转让
铁科腾跃	河北	8,945.42	河北	生产销售	51.00		股权转让
铁科天津	天津	19,000.00	天津	生产销售	100.00		股权转让
铁科兴城	辽宁	4,500.00	辽宁	生产销售	100.00		投资设立
铁科装备	北京	3,000.00	北京	生产销售	100.00		投资设立

在子公司的持股比例不同于表决权比例的说明：

无。

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：

无。

对于纳入合并范围的重要的结构化主体，控制的依据：

无。

确定公司是代理人还是委托人的依据：

无。

其他说明：

无。

#### (2). 重要的非全资子公司

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

子公司名称	少数股东持股比例(%)	本期归属于少数股东的损益	本期向少数股东宣告分派的股利	期末少数股东权益余额
铁科翼辰	49.00	20,653,446.99	12,789,000.00	290,068,433.85
铁科腾跃	49.00	7,257,128.99	9,275,700.00	134,818,162.24

子公司少数股东的持股比例不同于表决权比例的说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

## (3). 重要非全资子公司的主要财务信息

√适用 □不适用

单位:万元 币种:人民币

子公司名称	期末余额						期初余额					
	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	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
铁科翼辰	49,741.27	23,753.05	73,494.32	14,084.11	110.74	14,194.85	47,878.28	23,871.69	71,749.97	13,982.96	110.74	14,093.70
铁科腾跃	30,239.03	5,604.61	35,843.64	6,532.47	1,698.26	8,230.73	32,038.04	6,049.23	38,087.27	8,403.93	1,715.02	10,118.95

子公司名称	本期发生额				上期发生额			
	营业收入	净利润	综合收益总额	经营活动现金流量	营业收入	净利润	综合收益总额	经营活动现金流量
铁科翼辰	18,326.33	4,214.99	4,214.99	366.96	23,055.43	5,552.58	5,552.58	4,310.05
铁科腾跃	9,584.35	1,481.05	1,481.05	861.95	15,989.58	4,689.88	4,689.88	-151.54

其他说明:

无。

## (4). 使用企业集团资产和清偿企业集团债务的重大限制:

适用 不适用

## (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:

适用 不适用

其他说明:

适用 不适用

## 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

适用 不适用

## 3、在合营企业或联营企业中的权益

适用 不适用

## (1). 重要的合营企业或联营企业

适用 不适用

单位:元 币种:人民币

合营企业或联营企业名称	主要经营地	注册地	业务性质	持股比例 (%)		对合营企业或联营企业投资的会计处理方法
				直接	间接	
上铁芜湖	安徽	安徽	生产销售	15.00		权益法核算

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:

无。

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:

本公司在上铁芜湖的董事会中占有席位,故公司对上铁芜湖的生产经营可以产生重大影响。

## (2). 重要合营企业的主要财务信息

适用 不适用

## (3). 重要联营企业的主要财务信息

适用 不适用

单位:元 币种:人民币

	期末余额/ 本期发生额	期初余额/ 上期发生额
	上铁芜湖	上铁芜湖
流动资产	342,963,087.03	334,574,907.76
非流动资产	60,293,268.75	56,566,486.64
资产合计	403,256,355.78	391,141,394.40
流动负债	63,942,356.70	54,268,295.37
非流动负债	3,610,491.79	
负债合计	67,552,848.49	54,268,295.37
少数股东权益		
归属于母公司股东权益	335,703,507.29	336,873,099.03

按持股比例计算的净资产份额	50,355,526.09	50,530,964.85
调整事项	29,671.59	-1,308.52
--商誉		
--内部交易未实现利润	29,671.59	-1,308.52
--其他		
对联营企业权益投资的账面价值	50,385,197.68	50,529,656.33
存在公开报价的联营企业权益投资的公允价值		
营业收入	9,414,915.98	21,657,331.53
净利润	-963,057.67	13,789,301.46
终止经营的净利润		
其他综合收益		
综合收益总额	-963,057.67	13,789,301.46
本年度收到的来自联营企业的股利	0.00	3,490,232.37

其他说明  
无。

**(4). 不重要的合营企业和联营企业的汇总财务信息**

适用 不适用

**(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**

适用 不适用

**(6). 合营企业或联营企业发生的超额亏损**

适用 不适用

**(7). 与合营企业投资相关的未确认承诺**

适用 不适用

**(8). 与合营企业或联营企业投资相关的或有负债**

适用 不适用

**4、重要的共同经营**

适用 不适用

**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：

适用 不适用

**6、其他**

适用 不适用



## 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 币种：人民币

财务报表项目	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	本期其他变动	期末余额	与资产/收益相关
递延收益	3,052,478.77	2,782,100.00		1,192,032.51		4,642,546.26	与收益相关
递延收益	1,472,028.38			142,500.84		1,329,527.54	与资产相关
合计	4,524,507.15	2,782,100.00		1,334,533.35		5,972,073.80	/

### 3、 计入当期损益的政府补助

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

类型	本期发生额	上期发生额
与资产相关	142,500.84	149,920.38
与收益相关	1,195,032.51	1,655,347.36
合计	1,337,533.35	1,805,267.74

其他说明：

无。

## 十二、 与金融工具相关的风险

### 1、 金融工具的风险

适用 不适用

#### (1) 金融工具产生的各类风险

本公司的经营活动会面临各种金融风险：信用风险和流动性风险。为减少各种风险对财务业绩的潜在不利影响，公司采取的风险管理策略如下：

##### ① 信用风险

2024年6月30日，可能引起本公司财务损失的信用风险主要来自于合同另一方未能履行义务而导致本公司金融资产产生的损失，包括：合并资产负债表中已确认的金融资产的账面金额。

本公司金融资产包括货币资金、应收账款、其他应收款、应收票据、应收款项融资等其他金融资产。

本公司货币资金主要存放于信用评级较高的金融机构，故其信用风险较低。

截至2024年6月30日，本公司应收账款前五大客户金额占公司应收账款期末余额44.10%。本公司主要与信誉良好的第三方进行交易，信用风险按照客户进行管理。公司并于每个资产负债表日审核每一单项应收款项的回收情况，以确保就无法回收的款项计提充分的坏账准备。本公司对应收账款余额进行持续监控，以确保本公司不致面临重大信用风险。

## ②流动性风险

流动性风险，是指本公司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。

管理流动风险时，本公司保持管理层认为充分的现金及现金等价物并对其进行监控，以满足本公司的经营需要，并降低现金流量波动的影响。本公司管理层对银行借款的使用情况进行监控并确保遵守借款协议。同时从主要金融机构获得提供足够备用资金的承诺，以满足短期和长期的资金需求。

截至2024年6月30日，本公司金融负债到期日列示如下：

单位：元

项目	期末余额			
	1年以内	1-2年	2-3年	3年以上
应付票据	49,886,551.23	0.00	0.00	0.00
应付账款	304,956,017.52	69,174,514.43	23,860,182.69	7,320,263.67
其他应付款	707,497.74	250,000.00	0.00	118,015.65
一年内到期的租赁负债	4,089,142.52	0.00	0.00	0.00
租赁负债	0.00	6,675,787.69	4,478,274.56	2,290,014.41

## 2、套期

### (1) 公司开展套期业务进行风险管理

适用 不适用

其他说明

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

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

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

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

## 3、金融资产转移

### (1) 转移方式分类

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

转移方式	已转移金融资产性质	已转移金融资产金额	终止确认情况	终止确认情况的判断依据
背书	一般商业银行承兑的银行承兑汇票	16,995,819.70	截至资产负债表日已背书未到期金额为2,000,000.00元，未终止确认，	承兑到期兑付后终止确认

			其余到期兑付,故终止确认	
背书	商业承兑汇票	21,289,983.32	截至资产负债表日已背书未到期金额为6,605,167.70元,未终止确认,其余到期兑付,故终止确认	承兑到期兑付后终止确认
背书	具有较高信用的商业银行承兑的银行承兑汇票	11,885,551.30	已全部终止确认	兑付主体信用较高且历史未发生逾期兑付的情况,在背书后终止确认
背书	电子债权凭证	22,259,838.49	截至资产负债表日已背书未到期金额为8,999,714.60元,未终止确认,其余到期兑付,故终止确认	承兑到期兑付后终止确认
合计	/	72,431,192.81	/	/

## (2) 因转移而终止确认的金融资产

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	金融资产转移的方式	终止确认的金融资产金额	与终止确认相关的利得或损失
应收票据-银行承兑汇票	背书	14,995,819.70	
应收票据-商业承兑汇票	背书	14,684,815.62	
应收款项融资-银行承兑汇票	背书	11,885,551.30	
应收账款-电子债权凭证	背书	13,260,123.89	
合计	/	54,826,310.51	

## (3) 继续涉入的转移金融资产

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目	资产转移方式	继续涉入形成的资产金额	继续涉入形成的负债金额
应收票据-银行承兑汇票	背书	2,000,000.00	2,000,000.00
应收票据-商业承兑汇票	背书	6,605,167.70	6,605,167.70
应收账款-电子债权凭证	背书	8,999,714.60	8,999,714.60
合计	/	17,604,882.30	17,604,882.30

其他说明

□适用 √不适用

## 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

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末公允价值			
	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
<b>一、持续的公允价值计量</b>				
（一）交易性金融资产				
1. 以公允价值计量且变动计入当期损益的金融资产				
（1）债务工具投资				
（2）权益工具投资				
（3）衍生金融资产				
2. 指定以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产				
（1）债务工具投资				
（2）权益工具投资				
（二）其他债权投资				
（三）其他权益工具投资				
（四）投资性房地产				
1. 出租用的土地使用权				
2. 出租的建筑物				
3. 持有并准备增值后转让的土地使用权				
（五）生物资产				
1. 消耗性生物资产				
2. 生产性生物资产				
（六）应收款项融资			27,983,470.27	27,983,470.27
<b>持续以公允价值计量的资产总额</b>			27,983,470.27	27,983,470.27
（六）交易性金融负债				
1. 以公允价值计量且变动计入当期损益的金融负债				
其中：发行的交易性债券				
衍生金融负债				
其他				
2. 指定为以公允价值计量且变动计入当期损益的金融负债				
<b>持续以公允价值计量的负债总额</b>				
<b>二、非持续的公允价值计量</b>				
（一）持有待售资产				
<b>非持续以公允价值计量的资产总额</b>				

非持续以公允价值计量的 负债总额				
---------------------	--	--	--	--

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

适用 不适用

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

适用 不适用

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

适用 不适用

本公司第三层次公允价值计量项目系应收款项融资。应收款项融资系本公司持有的银行承兑汇票，因为发生损失的可能性很小，可收回金额基本确定，采用票面金额确定其公允价值。

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

适用 不适用

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

适用 不适用

7、本期内发生的估值技术变更及变更原因

适用 不适用

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

适用 不适用

9、其他

适用 不适用

十四、关联方及关联交易

1、本企业的母公司情况

适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

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 (%)
中国铁道科学研究院集团有限公司	北京	科技推广和应用服务	1,173,940.00	26.25	26.25

本企业的母公司情况的说明

中国铁道科学研究院集团有限公司对本公司直接持股 26.25%，并通过其全资子公司北京铁科建筑科技有限公司对本公司间接持股 11.25%。

本企业最终控制方是中国国家铁路集团有限公司

其他说明：  
无。

## 2、本企业的子公司情况

本企业子公司的情况详见本节十、1、在子公司中的权益。

适用 不适用

## 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本节十、3 在合营企业或联营企业中的权益。

适用 不适用

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

适用 不适用

合营或联营企业名称	与本企业关系
上铁芜湖	本公司联营企业

其他说明

适用 不适用

## 4、其他关联方情况

适用 不适用

其他关联方名称	其他关联方与本企业关系
北京经纬信息技术有限公司	本公司控股股东控制的一级子公司
北京中铁环形铁道技术有限公司	本公司控股股东控制的一级子公司
北京中铁科新材料技术有限公司	本公司控股股东控制的一级子公司
铁科检测有限公司	本公司控股股东控制的一级子公司
铁科设计有限公司	本公司控股股东控制的一级子公司
铁科院（北京）工程咨询有限公司	本公司控股股东控制的一级子公司
铁科院（深圳）研究设计院有限公司	本公司控股股东控制的一级子公司
中铁检验认证中心有限公司	本公司控股股东控制的一级子公司
中铁科学技术开发有限公司	本公司控股股东控制的一级子公司
中国铁路北京局集团有限公司	本公司实际控制人控制的一级子公司
中国铁路财产保险自保有限公司	本公司实际控制人控制的一级子公司
中国铁路成都局集团有限公司	本公司实际控制人控制的一级子公司
中国铁路广州局集团有限公司	本公司实际控制人控制的一级子公司
中国铁路哈尔滨局集团有限公司	本公司实际控制人控制的一级子公司
中国铁路呼和浩特局集团有限公司	本公司实际控制人控制的一级子公司
中国铁路济南局集团有限公司	本公司实际控制人控制的一级子公司
中国铁路经济规划研究院有限公司	本公司实际控制人控制的一级子公司
中国铁路昆明局集团有限公司	本公司实际控制人控制的一级子公司
中国铁路兰州局集团有限公司	本公司实际控制人控制的一级子公司
中国铁路南昌局集团有限公司	本公司实际控制人控制的一级子公司
中国铁路南宁局集团有限公司	本公司实际控制人控制的一级子公司
中国铁路上海局集团有限公司	本公司实际控制人控制的一级子公司
中国铁路设计集团有限公司	本公司实际控制人控制的一级子公司
中国铁路沈阳局集团有限公司	本公司实际控制人控制的一级子公司
中国铁路乌鲁木齐局集团有限公司	本公司实际控制人控制的一级子公司
中国铁路武汉局集团有限公司	本公司实际控制人控制的一级子公司

北京铁科建筑科技有限公司	持有本公司 5%以上股份的股东&本公司实际控制人控制的一级子公司
北京首钢股份有限公司	持有本公司 5%以上股份的股东
北京首钢股权投资管理有限公司	持有本公司 5%以上股份的股东
北京中冶天誉投资管理有限公司	持有本公司 5%以上股份的股东
首钢集团有限公司	同本公司发生交易或资金往来的间接持有本公司 5%以上股份的股东
北京康京路科技开发有限公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
北京铁科特种工程技术有限公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
北京兴铁建筑工程有限公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
成都西南铁路物资有限公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
成兰铁路有限责任公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
川藏铁路四川有限公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
大秦铁路股份有限公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
滇南铁路有限责任公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
滇西铁路有限责任公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
福建榕铁混凝土制品有限公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
广西宁铁监理咨询有限责任公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
广州广铁招标代理有限公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
国铁供应链管理有限公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
国铁物资有限公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
哈尔滨火车头商城有限责任公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
哈尔滨铁路运输开发有限责任公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
杭黄铁路有限公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
济南华锐铁路机械制造有限公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
济南中铁物资设备招标代理有限公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
江西京九物流有限责任公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
晋豫鲁铁路通道股份有限公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司

京滨城际铁路有限公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
京沈铁路客运专线辽宁有限责任公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
京唐城际铁路有限公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
京张城际铁路有限公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
蒙冀铁路有限责任公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
南昌聚隆房地产开发有限责任公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
南昌铁路通信信号厂有限公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
南昌铁路装备制造有限公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
内蒙古汇信招标有限公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
内蒙古集通铁路（集团）有限责任公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
青岛董家口铁路有限公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
青海青藏铁路实业有限公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
汝州郑铁三佳水泥制品有限公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
山西大秦物流有限公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
陕西国铁经营服务有限公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
陕西国铁科学技术研究发展有限公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
上海申铁信息工程有限公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
上海铁路大厦酒店管理有限公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
上海铁路物资有限公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
上海铁路印刷有限公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
上铁芜湖高新材料技术有限公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
上铁芜湖轨道板有限公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
天津正达酒店有限责任公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
铁科（北京）轨道装备技术有限公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
皖赣铁路安徽有限责任公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人



	控制的其他公司
西成铁路客运专线陕西有限责任公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
西宁天路铁道物资交易有限公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
向莆铁路股份有限公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
雄安高速铁路有限公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
沿海铁路浙江有限公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
云桂铁路广西有限责任公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
云桂铁路云南有限责任公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
云南铁路发展有限公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
长江沿岸铁路集团安徽有限公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
长江沿岸铁路集团湖北有限公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
郑州铁科轨道装备有限公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
郑州铁路物资有限公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
中铁检验认证（深圳）有限公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
中铁信弘兴（北京）信息工程有限责任公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
中原利达铁路轨道技术发展有限公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
淄博济铁工务轨道装备制造有限公司	同公司发生交易或资金往来的控股股东、实际控制人控制的其他公司
昌九城际铁路股份有限公司	同公司发生交易或资金往来的实际控制人的联营企业
东南沿海铁路福建有限责任公司	同公司发生交易或资金往来的实际控制人的联营企业
海宁由拳铁路器材有限公司	同公司发生交易或资金往来的实际控制人的联营企业
济青高速铁路有限公司	同公司发生交易或资金往来的实际控制人的联营企业
河北富跃铁路装备有限公司	持有本公司重要控股子公司10%以上股份的股东及其他关联方
河北强跃防腐科技有限公司	持有本公司重要控股子公司10%以上股份的股东及其他关联方
河北腾跃轨道交通科技有限公司	持有本公司重要控股子公司10%以上股份的股东及其他关联方
河北腾跃铁路车辆配件科技有限公司	持有本公司重要控股子公司10%以上股份的股东及其他关联方
河北腾跃铁路装备股份有限公司	持有本公司重要控股子公司10%以上股份的股东及其他关联方
河北翼辰焊业有限公司	持有本公司重要控股子公司10%以上股份的股东及其他关联方

河北翼辰实业集团股份有限公司	持有本公司重要控股子公司 10%以上股份的股东及其他关联方
石家庄市藁城区翼辰企业管理服务有限公司	持有本公司重要控股子公司 10%以上股份的股东及其他关联方
辛集市弘昌物业服务有限公司	持有本公司重要控股子公司 10%以上股份的股东及其他关联方
安川首钢机器人有限公司	本公司董事任董事、高级管理人员的其他企业
北京首钢国际工程技术有限公司	本公司董事任董事、高级管理人员的其他企业
北京首钢吉泰安新材料有限公司	本公司董事任董事、高级管理人员的其他企业
北京首钢自动化信息技术有限公司	本公司董事任董事、高级管理人员的其他企业
广东珠三角城际轨道交通有限公司	原同公司发生交易或资金往来的实际控制人的联营企业
河南城际铁路有限公司	原同公司发生交易或资金往来的实际控制人的联营企业
李伟	本公司董事长、董事
李春东	本公司副董事长、董事
蔡德钧	本公司董事
尚忠民	本公司董事
王显凯	本公司董事
季丰	本公司独立董事
李志强	本公司独立董事
王英杰	本公司独立董事
张远庆	本公司董事、总经理
肖俊恒	本公司副总经理、总工程师
张旭	本公司副总经理
李国清	本公司副总经理
曹建伟	本公司副总经理
刘龙先	本公司财务总监
许熙梦	董事会秘书
孔德炜	本公司监事会主席
徐波	本公司监事
英爽	本公司监事
高美丽	本公司职工监事
于文静	本公司职工监事
韩自力	本公司原董事长
张松琦	本公司原董事、原总经理
王红云	本公司原财务总监
王雁	本公司原监事会主席
于毫勇	本公司原职工监事
张蕾	本公司原职工监事

其他说明

无。

## 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

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

关联方	关联交易内容	本期发生额	获批的交易额度 (如适用)	是否超过交易 额度 (如适用)	上期发生额
安川首钢机器人有限公司	购买商品	5,829.20	不适用	否	
安川首钢机器人有限公司	接受劳务		不适用	否	336,283.19
北京经纬信息技术有限公司	接受劳务		不适用	否	188,679.25
北京首钢国际工程技术有限公司	接受劳务		不适用	否	93,396.23
北京首钢吉泰安新材料有限公司	接受劳务	-2,907.08	不适用	否	22,957.10
北京首钢自动化信息技术有限公司	接受劳务	69,756.00	不适用	否	73,570.00
北京铁科建筑科技有限公司	购买商品		不适用	否	9,568,141.57
北京兴铁建筑工程有限公司	购买商品		不适用	否	4,768,224.44
北京中铁环行铁道技术有限公司	接受劳务	235,849.05	不适用	否	
成都西南铁路物资有限公司	接受劳务	51,093.40	不适用	否	
广西北铁监理咨询有限责任公司	接受劳务	300.00	不适用	否	100.00
广州广铁招标代理有限公司	接受劳务	200.00	不适用	否	500.00
国铁物资有限公司	接受劳务	14,084.90	不适用	否	277,503.44
哈尔滨铁路运输开发有限责任公司	接受劳务	465,130.85	不适用	否	
河北富跃铁路装备有限公司	接受劳务	5,578,486.71	不适用	否	6,732,571.84
河北强跃防腐科技有限公司	购买商品	16,744.79	不适用	否	69,092.60
河北腾跃轨道交通科技有限公司	购买商品	2,865.04	不适用	否	426,117.70
河北腾跃铁路装备股份有限公司	购买商品	2,634,303.30	不适用	否	3,172,485.22
河北腾跃铁路装备股份有限公司	接受劳务		不适用	否	225,762.24
河北翼辰焊业有限公司	购买商品	111,640.88	不适用	否	
河北翼辰实业集团股份有限公司	购买商品	5,350,187.00	不适用	否	9,574,327.15
河北翼辰实业集团股份有限公司	接受劳务	2,541,348.54	不适用	否	3,331,114.01
济南中铁物资设备招标代理有限公司	接受劳务	24,376.42	不适用	否	-1,283.25
南昌聚隆房地产开发有限责任公司	接受劳务	300.00	不适用	否	
内蒙古汇信招标有限公司	接受劳务	7,250.94	不适用	否	
青海青藏铁路实业有限公司	接受劳务	200.00	不适用	否	
汝州郑铁三佳水泥制品有限公司	购买商品		不适用	否	31,858.41
汝州郑铁三佳水泥制品有限公司	接受劳务		不适用	否	2,654.87

陕西国铁经营服务有限公司	接受劳务		不适用	否	100.00
上海铁路物资有限公司	购买商品		不适用	否	1,950.44
上海铁路物资有限公司	接受劳务		不适用	否	100.00
上海铁路印刷有限公司	购买商品		不适用	否	4,615.93
上海铁路印刷有限公司	接受劳务		不适用	否	955.75
上铁芜湖高新材料技术有限公司	购买商品		不适用	否	43,869.03
天津正达酒店有限责任公司	购买商品	95.27	不适用	否	
铁科（北京）轨道装备技术有限公司	购买商品		不适用	否	45,238.94
铁科（北京）轨道装备技术有限公司	接受劳务	1,886.80	不适用	否	
铁科检测有限公司	接受劳务	57,641.50	不适用	否	17,783.03
铁科设计有限公司	接受劳务		不适用	否	47,169.81
铁科院（北京）工程咨询有限公司	接受劳务		不适用	否	586,367.93
西宁天路铁道物资交易有限公司	接受劳务		不适用	否	188.68
长江沿岸铁路集团安徽有限公司	接受劳务		不适用	否	188.68
郑州铁路物资有限公司	接受劳务		不适用	否	100.00
中国铁道科学研究院集团有限公司	购买商品	692,588.89	不适用	否	
中国铁道科学研究院集团有限公司	接受劳务	75,400.83	不适用	否	2,045,065.76
中国铁路财产保险自保有限公司	接受劳务	4,140.57	不适用	否	4,230.19
中国铁路昆明局集团有限公司	接受劳务	94.34	不适用	否	
中国铁路沈阳局集团有限公司	接受劳务		不适用	否	200.00
中国铁路乌鲁木齐局集团有限公司	接受劳务	34,059.43	不适用	否	
中铁检验认证（深圳）有限公司	接受劳务		不适用	否	26,603.77
中铁检验认证中心有限公司	购买商品	5,362.83	不适用	否	2,699.12
中铁检验认证中心有限公司	接受劳务	565,146.22	不适用	否	3,032,108.86

## 出售商品/提供劳务情况表

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

关联方	关联交易内容	本期发生额	上期发生额
北京首钢吉泰安新材料有限公司	销售服务	8,514.15	
北京铁科特种工程技术有限公司	销售商品		2,097.35
北京兴铁建筑工程有限公司	销售服务		70,220.36
北京兴铁建筑工程有限公司	销售商品		75,804.40
昌九城际铁路股份有限公司	销售商品	1,340,512.73	
成兰铁路有限责任公司	销售商品		187,019,635.46

川藏铁路四川有限公司	销售商品	2,656,649.91	3,977,056.83
大秦铁路股份有限公司	销售商品	1,482,435.14	511,854.00
国铁供应链管理有限公司	销售商品		41,225,732.23
河北腾跃铁路装备股份有限公司	销售商品	3,498,336.15	2,549,040.61
河北翼辰焊业有限公司	销售商品	990,013.80	924,766.72
河北翼辰实业集团股份有限公司	销售商品	130,705,336.98	68,070,647.79
济南华锐铁路机械制造有限公司	销售商品	5,445,615.92	4,370,884.96
京沈铁路客运专线辽宁有限责任公司	销售商品		6,116.81
蒙冀铁路有限责任公司	销售商品	78,933,272.06	16,078,457.53
南昌铁路通信信号厂有限公司	销售商品	-69,613.53	6,870,742.07
内蒙古集通铁路(集团)有限责任公司	销售商品	23,662,973.45	
上铁芜湖轨道板有限公司	销售商品	5,912,844.69	44,654.87
铁科(北京)轨道装备技术有限公司	销售服务	412,603.42	
铁科(北京)轨道装备技术有限公司	销售商品	7,902,531.84	36,383,869.66
铁科院(北京)工程咨询有限公司	销售商品	3,579,889.32	92,831,728.45
皖赣铁路安徽有限责任公司	销售商品	35,710,853.11	
西成铁路客运专线陕西有限责任公司	销售商品	38,551,742.24	17,635,395.78
雄安高速铁路有限公司	销售商品	29,103,838.89	4,942,025.64
沿海铁路浙江有限公司	销售商品	8,439,816.86	5,246,907.59
云桂铁路广西有限责任公司	销售商品		53,573,195.88
云桂铁路云南有限责任公司	销售商品	283,316.90	
长江沿岸铁路集团湖北有限公司	销售商品	2,646,477.66	4,672,395.45
中国铁道科学研究院集团有限公司	销售服务	341,170.74	55,000.00
中国铁道科学研究院集团有限公司	销售商品	82,287.61	33,299.75
中国铁路北京局集团有限公司	销售商品		8,702,175.00
中国铁路成都局集团有限公司	销售商品	1,355,823.66	74,317.87
中国铁路广州局集团有限公司	销售商品	305,506.19	3,270,491.90
中国铁路哈尔滨局集团有限公司	销售商品	9,446,068.06	13,040.00
中国铁路呼和浩特局集团有限公司	销售商品	49,265.80	336,232.80
中国铁路济南局集团有限公司	销售商品	370,825.03	78,463,144.90
中国铁路昆明局集团有限公司	销售商品	28,405.70	
中国铁路兰州局集团有限公司	销售商品		1,685,498.23
中国铁路南宁局集团有限公司	销售商品		4,104,499.51
中国铁路上海局集团有限公司	销售商品	162,946,264.46	14,006,817.70
中国铁路设计集团有限公司	销售商品	50,919.91	12,788,724.76
中国铁路沈阳局集团有限公司	销售商品		8,580.00
中国铁路乌鲁木齐局集团有限公司	销售商品		1,120,256.00
中国铁路武汉局集团有限公司	销售商品		73,712.00
中铁检验认证中心有限公司	销售商品		4,902.65
中铁科学技术开发有限公司	销售商品	79,787.61	26,206.80
淄博济铁工务轨道装备制造有限公司	销售商品		110,137.96

购销商品、提供和接受劳务的关联交易说明

√适用 □不适用

本公司与关联方采购商品接受劳务、销售商品提供劳务的价格由双方参考市场价格协商决定。

## (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:

适用 不适用

关联托管/承包情况说明

适用 不适用

本公司委托管理/出包情况表:

适用 不适用

关联管理/出包情况说明

适用 不适用

### (3). 关联租赁情况

本公司作为出租方:

适用 不适用

单位: 元 币种: 人民币

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
北京中铁科新材料技术有限公司	厂房		5,828.57

本公司作为承租方：

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

出租方名称	租赁资产种类	简化处理的短期租赁和低价值资产租赁的租金费用（如适用）		未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额（如适用）		支付的租金		承担的租赁负债利息支出		增加的使用权资产	
		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
河北腾跃	土地及厂房		47,774.49		47,774.49	5,224,370.00	5,224,370.00	398,384.94	487,168.80		

关联租赁情况说明

适用 不适用

本公司与关联方租赁的交易价格由双方参考市场价格协商决定。

## (4). 关联担保情况

本公司作为担保方  
适用 不适用

本公司作为被担保方  
适用 不适用

关联担保情况说明  
适用 不适用

## (5). 关联方资金拆借

适用 不适用

## (6). 关联方资产转让、债务重组情况

适用 不适用

## (1). 关键管理人员报酬

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
关键管理人员报酬	1,587,499.14	1,621,769.24

## (7). 其他关联交易

适用 不适用

## ①取得技术授权情况

单位：人民币元

关联方名称	关联交易内容	金额	
		本期发生额	上期发生额
中国铁道科学研究院集团有限公司	取得技术授权	2,512,055.83	3,786,416.19
中国铁路设计集团有限公司	取得技术授权	2,111,788.60	1,542,498.58
中国铁路经济规划研究院有限公司	取得技术授权	1,400,805.94	592,916.04
合计	—	6,024,650.37	5,921,830.81

注：本公司与关联方技术授权的交易价格由双方协商决定。

## 6、应收、应付关联方等未结算项目情况

## (1). 应收项目

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目名称	关联方	期末余额		期初余额	
		账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备
其他应收款	成都西南铁路物资有限公司	95,000.00	5,519.50	21,000.00	1,220.10
其他应收款	大秦铁路股份有限公司	32,200.00	1,870.82		



其他应收款	哈尔滨铁路运输开发有限责任公司	37,856.00	2,199.43		
其他应收款	上铁芜湖轨道板有限公司	6,047,041.10	127,786.13	5,844,041.10	115,991.83
其他应收款	铁科(北京)轨道装备技术有限公司	60,000.00	3,486.00		
其他应收款	中国铁路成都局集团有限公司	244,945.50	38,319.12	52,563.76	16,298.34
其他应收款	中国铁路武汉局集团有限公司			13,659.51	3,330.19
其他应收款	广州广铁招标代理有限公司			200,000.00	11,620.00
其他应收款	国铁物资有限公司			20,000.00	1,162.00
其他应收款	哈尔滨火车头商城有限责任公司			20,000.00	1,162.00
应收款项融资	铁科(北京)轨道装备技术有限公司	4,564,950.00			
应收款项融资	中国铁路乌鲁木齐局集团有限公司	1,500,000.00			
应收票据	大秦铁路股份有限公司	710,670.00	65,310.57		
应收票据	河北翼辰实业集团股份有限公司			10,570,000.00	10,260.00
应收票据	南昌铁路通信信号厂有限公司			500,000.00	9,000.00
应收票据	铁科(北京)轨道装备技术有限公司			1,057,200.00	19,029.60
应收票据	中国铁路郑州局集团有限公司	3,600,000.00	330,840.00		
应收账款	北京铁科特种工程技术有限公司	235,362.33	4,236.52	391,750.05	7,051.50
应收账款	北京兴铁建筑工程有限公司			8,640.89	155.54
应收账款	昌九城际铁路股份有限公司	75,738.97	1,363.30		
应收账款	成兰铁路有限责任公司	22,293,965.16	2,147,004.54	22,293,965.16	1,267,942.96
应收账款	川藏铁路四川有限公司	1,970,451.94	92,836.67	622,768.68	40,230.02
应收账款	大秦铁路股份有限公司	1,675,151.71	30,152.74	30,506.61	549.12
应收账款	滇西铁路有限责任公司	927,743.88	116,007.01		
应收账款	东南沿海铁路福	12,298,529.02	2,107,417.66	12,298,529.02	1,845,032.90

	建有限责任公司				
应收账款	福建榕铁混凝土 制品有限公司	6,984,322.00	125,717.79	6,984,322.00	125,717.79
应收账款	国铁供应链管理 有限公司			10,648,785.73	191,678.14
应收账款	河北腾跃铁路装 备股份有限公司	3,953,119.85	71,156.16	2,880,415.90	51,847.49
应收账款	河北翼辰焊业有 限公司	4,336,068.00	155,273.72	3,217,352.40	57,912.34
应收账款	河北翼辰实业集 团股份有限公司	151,911,278.1 6	2,734,403.01	92,520,084.95	1,665,361.53
应收账款	济南华锐铁路机 械制造有限公司	19,076,678.00	584,430.92	14,073,132.00	253,788.45
应收账款	济青高速铁路有 限公司			150,611.62	150,611.62
应收账款	京滨城际铁路有 限公司			4,296,238.57	584,355.01
应收账款	京沈铁路客运专 线辽宁有限责任 公司			7,385,527.09	2,782,461.79
应收账款	京唐城际铁路有 限公司	7,964,628.42	1,682,554.86	8,185,770.10	1,269,088.54
应收账款	蒙冀铁路有限责 任公司	65,410,906.14	1,328,621.29	13,719,140.45	331,036.32
应收账款	南昌铁路通信信 号厂有限公司	3,260,777.56	299,665.46	7,263,938.55	130,750.89
应收账款	内蒙古集通铁路 (集团)有限责任 公司	26,788,555.00	482,193.99	987,900.00	17,782.20
应收账款	青岛董家口铁路 有限公司	42,405.10	42,405.10	42,405.10	42,405.10
应收账款	陕西国铁科学技 术研究发展有限 公司			95,727.16	8,797.33
应收账款	上铁芜湖轨道板 有限公司	7,064,325.96	127,157.87	382,811.46	6,890.61
应收账款	铁科(北京)轨道 装备技术有限公 司	70,191,409.13	3,142,912.13	75,802,829.76	1,706,650.07
应收账款	铁科院(北京)工 程咨询有限公司	23,526,605.23	1,931,120.23	48,677,573.59	1,013,355.49
应收账款	皖赣铁路安徽有 限责任公司	26,353,264.00	474,358.75		
应收账款	西成铁路客运专 线陕西有限责任 公司	24,697,029.66	603,218.09	2,531,091.27	110,894.02
应收账款	向莆铁路股份有 限公司			3,535,770.41	1,027,183.82
应收账款	雄安高速铁路有 限公司	33,166,562.45	617,632.81	5,584,489.00	100,520.80

应收账款	沿海铁路浙江有限公司	4,788,820.70	114,220.44	3,345,777.85	66,337.99
应收账款	云桂铁路广西有限责任公司	23,144,641.83	3,340,679.04	23,144,641.83	2,297,610.73
应收账款	云桂铁路云南有限责任公司	16,007.40	288.13		
应收账款	长江沿岸铁路集团湖北有限公司	740,232.70	41,506.83	381,361.85	15,538.27
应收账款	中国铁道科学研究院集团有限公司	5,207,314.66	101,624.99	5,119,174.66	100,038.47
应收账款	中国铁路北京局集团有限公司	763,452.85	81,593.50	5,960,309.30	175,136.92
应收账款	中国铁路成都局集团有限公司	1,748,605.98	47,281.95	3,308,930.70	857,957.23
应收账款	中国铁路广州局集团有限公司	2,281,179.15	446,685.16	2,263,918.05	278,248.27
应收账款	中国铁路哈尔滨局集团有限公司	14,459,245.28	260,266.42	13,515,191.39	243,414.99
应收账款	中国铁路呼和浩特局集团有限公司	80,980.52	1,457.65	76,082.19	1,369.48
应收账款	中国铁路济南局集团有限公司	6,996,509.48	615,881.07	6,975,557.87	287,892.85
应收账款	中国铁路昆明局集团有限公司	33,195.82	597.52	21,947.43	395.05
应收账款	中国铁路兰州局集团有限公司	1,486,246.25	219,884.42	3,144,925.00	197,944.52
应收账款	中国铁路南宁局集团有限公司	451,948.10	41,534.03	451,948.10	24,396.31
应收账款	中国铁路上海局集团有限公司	39,459,032.29	2,164,742.85	21,500,064.67	1,529,406.88
应收账款	中国铁路设计集团有限公司	2,677,940.93	721,574.99	2,675,063.96	494,990.14
应收账款	中国铁路沈阳局集团有限公司	290.86	26.73	290.86	5.24
应收账款	中国铁路乌鲁木齐局集团有限公司	667,181.43	16,686.73	3,267,181.43	58,809.27
应收账款	中国铁路武汉局集团有限公司			9,190.17	844.58
应收账款	中铁科学技术开发有限公司	90,160.00	1,622.88		
应收账款	淄博济铁工务轨道装备制造有限公司	108,856.50	10,003.91	108,856.50	1,959.42
应收账款	北京首钢吉泰安新材料有限公司			65,922.00	1,186.60
应收账款	河北腾跃铁路车辆配件科技有限			3,437,723.45	61,879.02

	公司				
应收账款	晋豫鲁铁路通道股份有限公司			1,800,100.00	32,401.80
应收账款	云南铁路发展有限公司			1,142,143.88	142,962.52
预付账款	成都西南铁路物资有限公司	7,011.93			
预付账款	广西北宁铁监理咨询有限责任公司	3,825.00			
预付账款	济南中铁物资设备招标代理有限公司	185,590.00		95,762.00	
预付账款	南昌聚隆房地产开发有限责任公司	20,563.00			
预付账款	青海青藏铁路实业有限公司	200.00			
预付账款	汝州郑铁三佳水泥制品有限公司	43,500.00			
预付账款	陕西国铁经营服务有限公司	100.00			
预付账款	中国铁道科学研究院集团有限公司	5,417,370.14		3,812,831.24	
预付账款	中国铁路经济规划研究院有限公司			2,359,785.22	
预付账款	中国铁路经济规划研究院有限公司	3,282,964.72			
预付账款	中国铁路设计集团有限公司	5,018,257.43		1,617,888.24	
预付账款	中铁检验认证中心有限公司	4,007,638.80		184,770.00	

## (2). 应付项目

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

项目名称	关联方	期末账面余额	期初账面余额
应付票据	河北翼辰实业集团股份有限公司		203,845.32
应付账款	安川首钢机器人有限公司	513,522.00	520,656.00
应付账款	北京首钢股份有限公司	711.21	711.21
应付账款	北京首钢国际工程技术有限公司	41,830.00	1,092,075.47
应付账款	北京首钢吉泰安新材料有限公司		24,528.30
应付账款	北京兴铁建筑工程有限公司	18,026.43	3,165,627.68
应付账款	河北富跃铁路装备有限公司	1,905,980.68	2,048,537.15
应付账款	河北强跃防腐科技有限公司	38,361.60	42,768.00
应付账款	河北腾跃轨道交通科技有限公司	768,545.40	765,174.10

应付账款	河北腾跃铁路装备股份有限公司	1,100,372.17	6,511,813.43
应付账款	河北翼辰焊业有限公司	126,154.20	
应付账款	河北翼辰实业集团股份有限公司	25,208,912.29	28,243,817.86
应付账款	汝州郑铁三佳水泥制品有限公司	2,654.87	2,654.87
应付账款	上海铁路物资有限公司		950.00
应付账款	铁科检测有限公司		406,000.00
应付账款	铁科设计有限公司	120,000.00	120,000.00
应付账款	铁科院（北京）工程咨询有限公司	39,443.40	39,443.40
应付账款	铁科院（深圳）研究设计院有限公司		8,867.92
应付账款	中国铁道科学研究院集团有限公司	4,340,769.99	3,407,339.11
应付账款	中国铁路经济规划研究院有限公司	670,854.04	670,854.04
应付账款	中国铁路设计集团有限公司	342,961.12	1,644,995.66
其他应付款	季丰	50,000.00	
其他应付款	李志强	50,000.00	
其他应付款	王英杰	50,000.00	
合同负债	中国铁道科学研究院集团有限公司	175,965.74	147,663.85
租赁负债（租赁付款额）	河北腾跃铁路装备股份有限公司	19,172,000.00	19,172,000.00

**(3). 其他项目**

适用 不适用

**7、关联方承诺**

适用 不适用

**8、其他**

适用 不适用

**十五、 股份支付****1、 各项权益工具**

适用 不适用

期末发行在外的股票期权或其他权益工具

适用 不适用

**2、 以权益结算的股份支付情况**

适用 不适用

**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

**5、 股份支付的修改、终止情况**

适用 不适用

6、其他

适用 不适用

十六、 承诺及或有事项

1、 重要承诺事项

适用 不适用

2、 或有事项

(1). 资产负债表日存在的重要或有事项

适用 不适用

(2). 公司没有需要披露的重要或有事项，也应予以说明：

适用 不适用

3、 其他

适用 不适用

十七、 资产负债表日后事项

1、 重要的非调整事项

适用 不适用

2、 利润分配情况

适用 不适用

3、 销售退回

适用 不适用

4、 其他资产负债表日后事项说明

适用 不适用

十八、 其他重要事项

1、 前期会计差错更正

(1). 追溯重述法

适用 不适用

(2). 未来适用法

适用 不适用

2、 重要债务重组

适用 不适用

### 3、资产置换

#### (1). 非货币性资产交换

适用 不适用

#### (2). 其他资产置换

适用 不适用

### 4、年金计划

适用 不适用

根据《企业年金办法》（第 36 号令）等相关规定，公司于 2022 年 1 月重新制定企业年金集合计划。公司员工可以自愿参加该年金计划。本公司《企业年金方案》规定，企业年金所需费用由公司和参加方案的员工个人共同缴纳，其中公司年缴费总额为年度工资总额的 8%，职工个人缴费为公司为其缴费的 25%，该方案经职工代表大会审议通过。本方案适用于本公司和全资子公司铁科天津。

### 5、终止经营

适用 不适用

### 6、分部信息

#### (1). 报告分部的确定依据与会计政策

适用 不适用

#### (2). 报告分部的财务信息

适用 不适用

#### (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

适用 不适用

#### (4). 其他说明

适用 不适用

### 7、其他对投资者决策有影响的重要交易和事项

适用 不适用

### 8、其他

适用 不适用

2024 年 1 月 31 日，公司收到法院送达的山西省忻州市中级人民法院民事判决书（（2024）晋 09 民终 3 号），判决撤销一审关于铁科装备赔偿德阳润海及铁科轨道承担连带责任的判决、维持驳回铁科装备诉讼请求的判决、驳回德阳润海的诉讼请求，二审判决为终审判决。

2024 年 7 月 26 日，公司及公司全资子公司铁科装备分别收到山西省高级人民法院送达的《应诉通知书》（（2024）晋民申 3074 号）、《再审申请书》，德阳润海向山西省高级人民法院申请再审。

## 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

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1 年以内		
其中：1 年以内分项		
1 年以内	310,445,250.69	252,152,994.65
1 年以内小计	310,445,250.69	252,152,994.65
1 至 2 年	105,881,148.75	64,933,491.94
2 至 3 年	60,169,799.56	46,437,100.09
3 至 4 年	19,870,040.98	27,688,560.40
4 至 5 年	5,169,509.07	3,788,644.68
5 年以上	5,008,148.19	6,476,574.25
合计	506,543,897.24	401,477,366.01



## (2). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例(%)	金额	计提比例(%)		金额	比例(%)	金额	计提比例(%)	
按单项计提坏账准备										
其中：										
按组合计提坏账准备	506,543,897.24	100.00	42,542,844.87	8.40	464,001,052.37	401,477,366.01	100.00	38,631,787.83	9.62	362,845,578.18
其中：										
应收账款	487,751,233.47	96.29	42,542,844.87	8.72	445,208,388.60	389,725,953.25	97.07	38,631,787.83	9.91	351,094,165.42
无风险组合	18,792,663.77	3.71	0.00	0.00	18,792,663.77	11,751,412.76	2.03	0.00	0.00	11,751,412.76
合计	506,543,897.24	/	42,542,844.87	/	464,001,052.37	401,477,366.01	/	38,631,787.83	/	362,845,578.18

按单项计提坏账准备:

适用 不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

组合计提项目: 账龄组合

单位: 元 币种: 人民币

名称	期末余额		
	应收账款	坏账准备	计提比例 (%)
1年以内小计	310,445,250.69	5,249,746.57	1.69
1至2年	105,881,148.75	9,730,477.57	9.19
2至3年	60,169,799.56	9,897,932.03	16.45
3至4年	19,870,040.98	7,487,031.44	37.68
4至5年	5,169,509.07	5,169,509.07	100.00
5年以上	5,008,148.19	5,008,148.19	100.00
合计	506,543,897.24	42,542,844.87	8.40

按组合计提坏账准备的说明:

适用 不适用

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预测,编制账龄与整个存续期预期信用损失率对照表,计算应收账款预期信用损失。

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无。

对本期发生损失准备变动的应收账款账面余额显著变动的情况说明:

适用 不适用

### (3). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位: 元 币种: 人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
应收账款 坏账准备	38,631,787.83	12,520,355.42	8,609,298.38			42,542,844.87
合计	38,631,787.83	12,520,355.42	8,609,298.38			42,542,844.87

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

适用 不适用

其他说明

无。

## (4). 本期实际核销的应收账款情况

□适用 √不适用

其中重要的应收账款核销情况

□适用 √不适用

应收账款核销说明：

□适用 √不适用

## (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

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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(%)	坏账准备期末余额
蒙冀铁路有限责任公司	65,410,906.14		65,410,906.14	12.91	1,328,621.29
中国铁路上海局集团有限公司	37,139,949.56		37,139,949.56	7.33	1,748,280.51
雄安高速铁路有限公司	33,166,562.45		33,166,562.45	6.55	617,632.81
内蒙古集通铁路(集团)有限责任公司	26,788,555.00		26,788,555.00	5.29	482,193.99
皖赣铁路安徽有限责任公司	26,353,264.00		26,353,264.00	5.20	474,358.75
合计	188,859,237.15		188,859,237.15	37.28	4,651,087.35

其他说明

无。

其他说明：

□适用 √不适用

## 2、其他应收款

项目列示

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
应收利息		
应收股利	3,847,624.10	3,847,624.10
其他应收款	194,189,718.09	186,694,605.79
合计	198,037,342.19	190,542,229.89

其他说明：

√适用 □不适用

无。

### 应收利息

#### (1). 应收利息分类

适用 不适用

#### (2). 重要逾期利息

适用 不适用

#### (3). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

#### (4). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无。

#### (5). 本期实际核销的应收利息情况

适用 不适用

其中重要的应收利息核销情况

适用 不适用

核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

**应收股利****(6). 应收股利**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目(或被投资单位)	期末余额	期初余额
上铁芜湖	3,847,624.10	3,847,624.10
合计	3,847,624.10	3,847,624.10

**(7). 重要的账龄超过 1 年的应收股利**

□适用 √不适用

**(8). 按坏账计提方法分类披露**

□适用 √不适用

按单项计提坏账准备：

□适用 √不适用

按单项计提坏账准备的说明：

□适用 √不适用

按组合计提坏账准备：

□适用 √不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

□适用 √不适用

**(9). 坏账准备的情况**

□适用 √不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

□适用 √不适用

其他说明：

无。

**(10). 本期实际核销的应收股利情况**

□适用 √不适用

其中重要的应收股利核销情况

□适用 √不适用

核销说明：

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

## 其他应收款

## (11). 按账龄披露

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内		
其中：1年以内分项		
1年以内	96,039,102.06	88,325,958.64
1年以内小计	96,039,102.06	88,325,958.64
1至2年	80,688,277.25	80,715,836.76
2至3年	17,825,485.75	294,757.00
3至4年	141,042.40	18,074,819.28
4至5年	0.00	239,888.69
5年以上	239,888.69	50,000.00
合计	194,933,796.15	187,701,260.37

## (12). 按款项性质分类

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
往来款	190,217,660.17	182,567,926.63
保证金	4,159,412.58	4,572,654.34
其他	556,723.40	560,679.40
合计	194,933,796.15	187,701,260.37

## (13). 坏账准备计提情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	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)	
2024年1月1日余额	1,006,654.58			1,006,654.58
2024年1月1日余额在本期				
--转入第二阶段				
--转入第三阶段				
--转回第二阶段				
--转回第一阶段				
本期计提	89,353.67			89,353.67
本期转回	351,930.19			351,930.19
本期转销				
本期核销				
其他变动				
2024年6月30日余额	744,078.07			744,078.07

额				
---	--	--	--	--

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

第一阶段是指其他应收款的信用风险自初始确认后并未显著增加；第二阶段是指其他应收款的信用风险自初始确认后已显著增加但尚未发生信用减值；第三阶段是指其他应收款已发生信用减值。

对本期发生损失准备变动的其他应收款账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

本期坏账准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据：

适用 不适用

#### (14). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
其他应收款 坏账准备	1,006,654.58	89,353.67	351,930.19			744,078.07
合计	1,006,654.58	89,353.67	351,930.19			744,078.07

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

适用 不适用

其他说明

无。

#### (15). 本期实际核销的其他应收款情况

适用 不适用

其中重要的其他应收款核销情况：

适用 不适用

其他应收款核销说明：

适用 不适用

#### (16). 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

单位名称	期末余额	占其他应收款期末余额合计数的比例 (%)	款项的性质	账龄	坏账准备期末余额

铁科天津	190,217,660.17	97.58	往来款	1年以内 42,496,074.42 元；1-2年 130,000,000.00 元；3-4年 17,721,585.75元	0.00
上铁芜湖轨道板有限公司	2,199,417.00	1.13	保证金	1年以内	127,786.13
中铁二十三局集团第三工程有限公司	588,277.25	0.30	保证金	1-2年	143,421.99
中铁五局集团有限公司	257,600.00	0.13	保证金	1年以内	14,966.56
中国铁路成都局集团有限公司	244,945.50	0.13	保证金	1年以内 203,903.10元； 3-4年41,042.40元	38,319.12
合计	193,507,899.92	99.27	/	/	324,493.80

## (17). 因资金集中管理而列报于其他应收款

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

## 3、长期股权投资

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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	383,786,085.57		383,786,085.57	383,786,085.57		383,786,085.57
对联营、合营企业投资	50,385,197.68		50,385,197.68	50,529,656.33		50,529,656.33
合计	434,171,283.25		434,171,283.25	434,315,741.90		434,315,741.90

## (1) 对子公司投资

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

被投资单位	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	本期计提减值准备	减值准备期末余额
铁科翼辰	73,950,000.00			73,950,000.00		
铁科腾跃	45,900,000.00			45,900,000.00		
铁科天津	188,689,387.57			188,689,387.57		
铁科兴城	45,000,000.00			45,000,000.00		
铁科装备	30,246,698.00			30,246,698.00		
合计	383,786,085.57			383,786,085.57		



## (2) 对联营、合营企业投资

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

投资单位	期初余额	本期增减变动							期末余额	减值准备期末余额
		追加投资	减少投资	权益法下确认的投资损益	其他综合收益调整	其他权益变动	宣告发放现金股利或利润	计提减值准备		
一、合营企业										
小计										
二、联营企业										
上铁芜湖	50,529,656.33			-144,458.65					50,385,197.68	
小计	50,529,656.33			-144,458.65					50,385,197.68	
合计	50,529,656.33			-144,458.65					50,385,197.68	

**(1). 长期股权投资的减值测试情况**

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

**4、营业收入和营业成本****(1). 营业收入和营业成本情况**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	455,182,953.20	293,726,065.89	756,671,128.70	472,294,110.03
其他业务	8,411,382.98	7,987,557.62	1,937,751.59	517,555.44
合计	463,594,336.18	301,713,623.51	758,608,880.29	472,811,665.47

**(2). 营业收入、营业成本的分解信息**

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

**(3). 履约义务的说明**

□适用 √不适用

**(4). 分摊至剩余履约义务的说明**

□适用 √不适用

**(5). 重大合同变更或重大交易价格调整**

□适用 √不适用

其他说明：

无。

**5、投资收益**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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	22,965,300.00	11,252,808.30
权益法核算的长期股权投资收益	-144,458.65	2,068,395.22
处置长期股权投资产生的投资收益		
交易性金融资产在持有期间的投资收益		
其他权益工具投资在持有期间取得的股利收入		
债权投资在持有期间取得的利息收入		
其他债权投资在持有期间取得的利息收入		

处置交易性金融资产取得的投资收益		
处置其他权益工具投资取得的投资收益		
处置债权投资取得的投资收益		
处置其他债权投资取得的投资收益		
债务重组收益		
合计	22,820,841.35	13,321,203.52

其他说明：

投资收益本期发生额较上期发生额增加 71.31%，主要系本期分配的股利金额增加所致。

## 6、其他

适用 不适用

## 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 币种：人民币

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		
计入当期损益的政府补助，但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	1,337,533.35	十一
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		
计入当期损益的对非金融企业收取的资金占用费		
委托他人投资或管理资产的损益		
对外委托贷款取得的损益		
因不可抗力因素，如遭受自然灾害而产生的各项财产损失		
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回		
企业取得子公司、联营企业及合营企业的投资成本小于取得投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值产生的收益		
同一控制下企业合并产生的子公司期初至合并日的当期净损益		
非货币性资产交换损益		
债务重组损益		
企业因相关经营活动不再持续而发生的一次性费用，如安置职工的支出等		
因税收、会计等法律、法规的调整对当期损益产生的一次性影响		
因取消、修改股权激励计划一次性确认的股份支付费用		
对于现金结算的股份支付，在可行权日之后，		

应付职工薪酬的公允价值变动产生的损益		
采用公允价值模式进行后续计量的投资性房地产公允价值变动产生的损益		
交易价格显失公允的交易产生的收益		
与公司正常经营业务无关的或有事项产生的损益		
受托经营取得的托管费收入		
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-637,050.17	七、74/七、75
其他符合非经常性损益定义的损益项目		
减：所得税影响额	200,630.01	
少数股东权益影响额（税后）	68,970.33	
合计	430,882.84	

对公司将《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》未列举的项目认定为的非经常性损益项目且金额重大的，以及将《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，应说明原因。

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

公司执行《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（2023 年修订）》对 2023 年半年度非经常性损益金额的影响：

单位：元 币种：人民币

项目	金额
2023 年半年度归属于母公司所有者的非经常性损益净额	2,199,905.83
2023 年半年度按《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（2023 年修订）》规定计算的归属于母公司所有者的非经常性损益净额	2,131,391.04
差异	68,514.79

## 2、净资产收益率及每股收益

适用 不适用

报告期利润	加权平均净资产收益率（%）	每股收益	
		基本每股收益	稀释每股收益
归属于公司普通股股东的净利润	4.22	0.55	0.55
扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	4.20	0.55	0.55

## 3、境内外会计准则下会计数据差异

适用 不适用

## 4、其他

适用 不适用

董事长：李伟

董事会批准报送日期：2024 年 8 月 23 日

**修订信息**

适用 不适用