

证券代码：300365

证券简称：恒华科技

公告编号：2023（056）号

北京恒华伟业科技股份有限公司 2023 年半年度报告摘要

一、重要提示

本半年度报告摘要来自半年度报告全文，为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划，投资者应当到证监会指定媒体仔细阅读半年度报告全文。

所有董事均已出席了审议本报告的董事会会议。

非标准审计意见提示

适用 不适用

董事会审议的报告期普通股利润分配预案或公积金转增股本预案

适用 不适用

公司计划不派发现金红利，不送红股，不以公积金转增股本。

董事会决议通过的本报告期优先股利润分配预案

适用 不适用

二、公司基本情况

1、公司简介

股票简称	恒华科技	股票代码	300365
股票上市交易所	深圳证券交易所		
联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表	
姓名	陈显龙	李思琪	
电话	010-62078588	010-62078588	
办公地址	北京市东城区安定门外大街 138 号皇城国际中心 A 座 12 层	北京市东城区安定门外大街 138 号皇城国际中心 A 座 12 层	
电子信箱	irm@ieforever.com	irm@ieforever.com	

2、主要会计数据和财务指标

公司是否需追溯调整或重述以前年度会计数据

是 否

	本报告期	上年同期	本报告期比上年同期增减
--	------	------	-------------

营业收入（元）	237,880,828.08	220,524,585.26	7.87%
归属于上市公司股东的净利润（元）	9,335,013.22	8,330,102.16	12.06%
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润（元）	7,480,117.31	6,067,622.95	23.28%
经营活动产生的现金流量净额（元）	-150,022,229.01	-56,614,587.53	-164.99%
基本每股收益（元/股）	0.0156	0.0139	12.23%
稀释每股收益（元/股）	0.0156	0.0139	12.23%
加权平均净资产收益率	0.48%	0.38%	0.10%
	本报告期末	上年度末	本报告期末比上年度末增减
总资产（元）	2,562,453,567.77	2,399,787,393.09	6.78%
归属于上市公司股东的净资产（元）	1,977,284,192.80	1,931,318,530.90	2.38%

3、公司股东数量及持股情况

单位：股

报告期末普通股股东总数	26,556	报告期末表决权恢复的优先股股东总数（如有）	0	持有特别表决权股份的股东总数（如有）	0	
前 10 名股东持股情况						
股东名称	股东性质	持股比例	持股数量	持有有限售条件的股份数量	质押、标记或冻结情况	
					股份状态	数量
罗新伟	境内自然人	12.74%	76,404,216	57,303,162	质押	7,740,000
江春华	境内自然人	12.67%	76,027,137	57,020,353	质押	23,450,000
陈显龙	境内自然人	6.24%	37,427,000	28,070,250	质押	7,466,800
方文	境内自然人	4.88%	29,251,718	0		
全国社保基金一一六组合	其他	1.07%	6,422,300	0		
北京恒华伟业科技股份有限公司-2021 年员工持股计划	其他	0.69%	4,165,304	0		
凌久华	境内自然人	0.63%	3,789,400	0		
平安资管-工商银行-鑫福 34 号资产管理产品	其他	0.60%	3,608,900	0		
中国建设银行股份有限公司-易方达新丝路灵活配置混合型证券投资基金	其他	0.55%	3,292,200	0		
杨其清	境内自然人	0.53%	3,161,300	0		
上述股东关联关系或一致行动的说明	上述股东中罗新伟、江春华、陈显龙、方文为一致行动人，是公司控股股东、实际控制人。除此之外，公司未知上述其他股东之间是否存在关联关系或一致行动关系。					
前 10 名普通股股东参与融资融券业务股东情况说明（如有）	上述股东杨其清除通过普通证券账户持有 2,227,100 股外，还通过国泰君安证券股份有限公司客户信用交易担保证券账户持有 934,200 股，实际合计持有 3,161,300 股。					

公司是否具有表决权差异安排

是 否

4、控股股东或实际控制人变更情况

控股股东报告期内变更

适用 不适用

公司报告期控股股东未发生变更。

实际控制人报告期内变更

适用 不适用

公司报告期实际控制人未发生变更。

5、公司优先股股东总数及前 10 名优先股股东持股情况表

公司报告期无优先股股东持股情况。

6、在半年度报告批准报出日存续的债券情况

适用 不适用

三、重要事项

报告期内，公司在“BIM 平台软件及行业数字化应用和运营的服务商”战略目标引领下，积极拓展以自主可控 BIM 底层平台为核心的大场景工业软件应用市场，聚焦 BIM 平台及软件、设计咨询、行业数字孪生应用核心主业，有序开展各项经营活动。报告期内，公司实现营业收入 23,788.08 万元，较上年同期上升 7.87%；归属于公司普通股股东的净利润 933.50 万元，较上年同期上升 12.06%，扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润 748.01 万元，较上年同期上升 23.28%。

报告期内，公司主要工作如下：

(1) BIM 平台及软件方面：报告期内，公司积极把握市场发展机遇，为巩固行业技术领先优势，满足电力行业软件国产替代的需求，公司进一步加大研发投入力度，对三维数字地球平台（DHGlobe）、应用快速开发平台等多个核心底层平台进行研发迭代及创新应用；研发和升级 GIM 引擎平台（GIMEngine）、人工智能平台（AI-Engine）、智能流媒体平台（Media-Engine）以及位置服务引擎（LBSEngine），为多场景行业信息化产品及项目研发赋能，提升研发效率；稳步推进基于大模型人工智能技术的配网智能设计研发工作，在无人机影像识别关键技术上取得重要进展；完成基于多模态大语言模型升级低代码技术平台的可行性分析，为后续研发奠定基础；聚焦软件产品的本质需求，稳健推进线路设计、电缆设计、配网设计等三维设计软件及评审平台、运检平台、数字基建、智慧生产、智慧运维等产品升级及新产品研发，持续精细打磨核心产品，深挖客户需求；不断加大 BIM 运维产品研发力度，大力推进智慧水利、智慧港口等项目业务拓展，逐步归集项目共性打造产品，强化成熟产品和服务的可

复制性，产品开发推广取得显著成效，水利行业拓展取得突破性进展，交通行业实现多场景行业信息化产品打造。

(2) 基于 BIM 的智能设计咨询：公司积极把握国家双碳目标下新能源快速发展、“东数西算”工程建设等重大市场发展机遇，依托齐备的资质认证体系以及专业的技术实力，应用自主研发的三维设计系列产品，深入开展电网设计咨询等相关业务，加大主网规划设计、光伏、风电、储能、综合能源等新能源领域市场开拓，同时围绕数据中心项目积极拓展能源管理相关业务，为数据中心的发展提供用能规划、新能源设计以及能效管理等综合能源解决方案，新能源领域相关业务持续增长。报告期内，公司积极开拓北京、珠海、深圳等地的充电桩市场，可以提供充电桩规划、设计、运维、数字化运营的一揽子解决方案；完成新华水电莎车县 20 万千瓦（80 万千瓦时）配套储能项目全阶段设计工作，项目已全容量并网发电。

(3) 基于 BIM 的行业数字孪生应用：公司聚焦智慧能源、智慧交通、智慧水务等行业信息化应用领域，深度挖掘不同行业数字化转型需求。报告期内，公司积极开展相关数字化产品的规划、研发及实施，研发的结构集群监测云平台可广泛应用于电力、水利、交通、市政等多行业监测，实现数据实时采集、分析、预警、评估，对结构物运营给出了合理研判，为结构管养维护提供决策依据；持续探索碳资产管理、能源托管、能耗监测等多元化综合能源服务，承接天津现代职业技术学院等能源费用托管项目；构建基于“云-边-端”的资产智慧化运营模式，为公共建筑行业信息化、数字化、智能化发展赋能，助力“双碳”目标实现；以公司优势业务电力营销客服为场景，完成 AIGC（AI Generated Content，人工智能生成内容）技术高效服务客户需求可行性研究，在规范规程解析、专家问答、培训模拟等方面取得预期效果。

(4) 能源大数据分析及数字教育方面：作为公司核心业务的重要补充，在报告期内均取得一定突破：对碳中和监测指挥平台、5G 虚拟仪器智能监测软硬件一体化平台等进行持续研发升级，支撑政府侧、园区侧等单位“双碳”工作落地实施；公司积极响应国家“一带一路”倡议，面向“一带一路”沿线国家培养本土化技术技能人才，在东部非洲卢旺达与陕铁院共建职业技术培训中心；与德国 BIWE 等国际人力资源开发组织建立合作，在当地开展属地化技术培训，实现学员与第三方企业签订合作备忘录 20 余家，实习合作伙伴单位多达 50 家，遍布卢旺达首都及东、西、南、北各个省市 14 个地区。

具体内容请详见公司 2023 年半年度报告。