

Q1： 通合科技的战略规划有哪些重点？

尊敬的投资者，您好！公司专注于电力电子行业的技术创新、产品创新、管理创新，以“秉承创业精神、专注电力电子、高效利用能源、服务全球用户”为企业使命，秉承“贡献、共益、感念、高效、创新”的核心价值理念，为用户提供优质的产品和服务；同时充分发挥资本市场的优势，加快新产品的开发进度，不断提高经营规模、市场占有率和盈利能力，全面提升公司的持续发展能力、创新能力和核心竞争力，积极营造“重新创业”的创业机制和文化，实现在新能源汽车、智能电网和航空航天三大战略方向的均衡发展、相互支撑，致力于成为电力电子行业的领导者。感谢您的关注！

Q2： 公司的产能利用率情况如何？

尊敬的投资者，您好。公司目前订单情况及产能利用率正常。感谢您的关注！

Q3： 通合科技在新能源汽车领域的市场份额有何变化？

尊敬的投资者，您好！在新能源汽车领域，公司的核心产品为充电模块，应用于直流充电桩。公司作为最早涉足国内充换电站充电电源领域的企业之一，具备领先的技术优势和深厚的市场积累，市场占有率位居前列。未来公司将持续聚焦充电模块，扩大业务规模，提升品牌美誉度，力争成为全球新能源汽车充换电设备领域的领跑者。感谢您的关注！

Q4： 公司在市值管理方面有哪些举措？

尊敬的投资者，您好。公司将努力做好经营管理，不断提升核心竞争力，保障公司的可持续发展，并以良好的业绩回报股东，努力为上市公司全体股东及社会提供自身价值和贡献。感谢您的关注！

Q5：通合科技在手订单情况如何？

尊敬的投资者，您好，公司订单正常，感谢您的关注！

Q6：通合科技 2024 年上半年的营业收入和净利润表现如何？

尊敬的投资者，您好！公司 2024 年上半年实现营业收入 4.59 亿元，同比增长 39.11%，实现归属于上市公司股东的净利润 2,019.23 万元，同比减少 43.76%，实现归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润 1,832.22 万元，同比减少 18.58%。感谢您的关注！

Q7：公司目前的毛利率水平是多少？

尊敬的投资者，您好！通合科技 2024 年上半年的毛利率为 29.08%，感谢您的关注！

Q8：公司面临的主要挑战有哪些？

尊敬的投资者，您好！公司当前面临的主要挑战包括市场竞争激烈、技术研发挑战、原材料供应和成本波动、盈利及业绩增长压力，公司将坚定贯彻发展战略，充分发挥资源整合、产品研发等核心竞争优势及整体协同效应，以业务为导向，以客户为中心，不断加大技术研发投入和营销推广力度，促进产品服务升级，确保公司战略推进和运营质量提升。感谢您的关注和支持！

Q9：未来业绩增长的主要驱动因素是什么？

尊敬的投资者，您好！公司业绩增长受市场环境、行业发展、企业研发技术创新及产品种类丰富拓展能力、经营管理水平等多种因素影响，感谢您的关注。

Q10：2024 年第三季度的业绩预期是怎样的？

尊敬的投资者，您好！感谢您的关注，敬请关注公司三季度报告。

Q11：目前业绩有增长吗

尊敬的投资者，您好！感谢您的关注，敬请关注公司三季度报告。

Q12：请问最近几个月公共充电桩安装数量同比有下降趋势，是否对公司目前的产能爬坡和扩产计划产生影响？请问公司热管理电源除了应用在重卡，其它商务车比如物流车有没有应用？在储能热管理电源是否有突破？充电模块海外市场开拓进度如何？军工板块公司业绩下滑是否有应对措施？

尊敬的投资者，您好，非常感谢您专业的提问和对公司的关注；截止目前，最近几个月公共充电桩安装数量变动对公司目前的产能爬坡和扩产计划没有产生实质影响；公司热管理电源主要应用在重卡，在储能热管理电源有一定的突破；充电模块海外市场开拓进度一切正常；目前公司航空航天领域积极开拓客户，有效保障交付以应对市场带来的不确定性。

Q13：通合科技主要合作伙伴是谁呀

尊敬的投资者，您好！通合科技在新能源汽车领域主要合作伙伴为充电桩运营商和集成商；在智能电网领域主要合作伙伴为国家电网以及下属子公司等；在航空航天领域主要合作伙伴为科研院所；我公司会持续参加各类展会，不断拓展业务合作机会，未来合作伙伴关系可能会根据市场需求和业务发展不断变化和拓展，感谢您的关注！

Q14：公司的核心竞争力在哪些方面？

尊敬的投资者，您好！公司具有多项竞争优势。

技术研发优势方面，公司长期坚持研发的高投入，2022年、2023年及2024年1-6月的研发投入为5,685.71万元、8,741.66万元、5,083.58万元，占公司营业收入的比重分别为8.90%、8.67%、11.07%。截至2024年6月底，公司技术研发人员452人，占员工总人数的27.39%。

管理优势方面，经过二十余年的发展，公司已进入“重新创业”的全新发展阶段，通过战略引领、文化驱动，强化队伍建设、机制搭建，形成合力，持续巩固和强化公司管理优势。

品质优势方面，公司通过贯穿产品开发设计、工艺优化提升、供应链改进和售后服务完善等方面的全流程控制来确保产品的品质。

成本优势方面，公司首创的“谐振电压控制型功率变换器”技术使公司产品功率密度更高、体积小、重量更轻，有效提升了器件的利用率，大幅降低了原材料的耗用量；同时公司运用独特的技术工艺，对不同类型、不同等级的电源产品进行标准化设计、模块化生产，从而提高了通用器件使用率和采购规模，有效降低了产品成本。

感谢您的关注！

Q15：公司在市场中的战略定位是什么？

尊敬的投资者，您好！公司自成立以来，专注于电力电子行业的技术创新、产品创新、管理创新，以“秉承创业精神、专注电力电子、高效利用能源、服务全球用户”为企业使命，秉承“贡献、共益、感念、高效、创新”的核心价值理念，为用户提供优质的产品和服务；同时充分发挥上市公司的优势，加快新产品的开发进度，不断扩大经营规模、提高市场占有率和盈利能力，全面提升公司的持续发展能力、创新能力和核心竞争力，积极营造“重新创业”的创业机制和文化，实现在新能源汽车、智能电网和航

	<p>空航天三大战略方向的“均衡发展、相互支撑”，致力于成为电力电子行业的领导者。感谢您的关注！</p> <p>Q16：公司未来如何平衡石家庄厂区和西安厂区的关系，两个厂区的定位是什么样的？</p> <p>尊敬的投资者，您好！公司实行石家庄、西安双总部运营模式，石家庄总部是公司技术起源、市场拓展、产能建设的重要基地；西安总部能够有效支撑军工电源国产化和充电模块扩产，充分发挥西安人才、高校和产业密集的区位优势，通过西安研发中心的建设，广聚人才，深入开展校企合作，有效提升公司的研发能力和人才吸引力，成为公司技术研发、市场营销、运营管理和产业化的新总部，与石家庄总部并行协同，为公司长远发展提供更多的可能性。感谢您的关注！</p> <p>Q17：最新股东数可以说吗？</p> <p>尊敬的投资者，您好！截至2024年10月10日，公司普通股股东总数为18,661户。感谢您的关注！</p> <p>Q18：加油希望公司越来越好！</p> <p>尊敬的投资者，您好！公司未来将持续发挥自身技术研发优势，加大营销推广力度，优化生产和经营，争取以更优的业绩回报投资者。感谢您对公司的关注与支持！</p>
<p>附件清单 (如有)</p>	<p>无</p>
<p>日期</p>	<p>2024年10月15日</p>