

证券代码：300491

证券简称：通合科技

石家庄通合电子科技股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2021-001

投资者关系 活动类别	<input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input checked="" type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他（请文字说明其他活动内容）
参与单位名称 及人员姓名	参与公司 2020 年度网上业绩说明会的投资者
时间	2021 年 4 月 7 日 15:00-17:00
地点	全景网“投资者关系互动平台”（ http://ir.p5w.net ）
上市公司接待 人员姓名	董事长马晓峰先生，董事、副总经理、董事会秘书祝佳霖先生， 副总经理、财务总监刘卿女士，独立董事李彩桥女士。
投资者关系活 动主要内容介 绍	<p>公司于 2021 年 4 月 7 日（星期三）15:00-17:00 在全景网举办 2020 年度业绩说明会，本次年度业绩说明会采用网络远程的方式举行。业绩说明会问答环节内容如下：</p> <p>Q1：根据公司 2020 年年报，在国家政策的大力扶持下，新能源汽车产业发展前景广阔，充电桩及电动汽车车载电源领域形成了众多企业争相进入的局面，公司凭借先发优势所带来的高毛利难以维持。请问公司具体有什么计划应对竞争格局变化、高毛利可能难以维持的风险？</p> <p>A：尊敬的投资者，您好，公司将大力开展核心技术的研发与创</p>

新，不断进行管理创新、提升运营效率，持续推出高附加值、符合市场需求的新产品，以应对竞争格局变化、保持公司毛利率的相对稳定。感谢您对公司的关注！

Q2：2019年2月，公司收购霍威电源100%股权，形成商誉17,970.80万元，2020年度霍威电源扣非归母净利润为2,496.77万元，累计实际完成业绩承诺金额的91.00%，触发业绩补偿条款，公司亦对其计提商誉减值903.27万元。根据公司2020年年报，如果霍威电源未来经营状况未达预期，可能仍存在商誉减值的风险。请问公司在经营管理方面将具体采取什么措施应对霍威电源可能存在的商誉减值风险？

A：尊敬的投资者您好！公司会密切关注商誉所涉及业务的经营状况，通过公司管理水平的提升、技术及业务的资源整合、市场的不断开拓等措施，积极提升霍威电源整体经营业绩，提高盈利能力，从而降低商誉减值风险对公司业绩的影响。感谢您的关注！

Q3：请问公司目前经营情况如何？什么时候披露一季度报告？

A：尊敬的投资者，您好，截至目前，公司经营情况正常，公司将于4月28日披露2021年第一季度报告，欢迎广大投资者届时前往巨潮资讯网进行查阅。谢谢。

Q4：2020年公司的营业收入增长16%，主要是哪些业务带来的？

A：尊敬的投资者您好！报告期内，公司实现营业收入32,058.63万元，较上年同期增长15.85%，其中充换电站充电电源系统（充电桩）及电动汽车车载电源、电力操作电源、定制类电源较上年同期分别增长18.02%、19.42%、3.11%。感谢您的关注！

Q5：公司的技术研发人员占总人数多少？公司有多少项专利？

A：尊敬的投资者，您好，截至 2020 年年底，公司技术研发人员 184 人，占员工总人数的 28.22%。其中，公司核心技术人员均拥有多年电力电子及相关产品的研发经验，多位核心技术人员为业内的技术专家。截至 2020 年年度报告公告之日，公司累计获得专利 101 项、软件著作权 40 项。谢谢。

Q6： 公司对应收账款管控采取了什么措施吗？

A：尊敬的投资者您好！公司一方面制定严格的应收账款管理制度，对客户的市场地位、资金实力、信誉度、双方合作情况等多方面进行综合评估，制定账期策略，有效促进回款的及时性，保证回款的安全性，最大限度地降低坏账风险；另一方面加大针对销售货款的催收考核力度，加强对超账期的应收账款进行催收和清理，改善公司经营现金流，努力降低应收账款带来的风险。感谢您的关注！

Q7：公司向特定对象发行股票募集资金的进展如何？

A：尊敬的投资者，您好，公司于 2020 年 12 月 11 日召开第三届董事会第十七次会议，审议通过了《关于公司向特定对象发行股票方案的议案》等相关议案，并经 2020 年 12 月 28 日召开的 2020 年第一次临时股东大会审议通过。2021 年 1 月 27 日，公司收到了深圳证券交易所决定予以受理的《关于受理石家庄通合电子科技股份有限公司向特定对象发行股票申请文件的通知》（深证上审〔2021〕18 号）。截止目前，公司上述事项尚处于深圳证券交易所审核的状态。谢谢。

Q8：公司未来的发展战略？

A：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；同时充分利用资本市场的融资功能，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，发挥资源统筹、战略协同作用，实现在智能电网、新能源汽车和军工装备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。

Q9：2020年，公司的经营业绩怎么样？

A：尊敬的投资者您好！2020年尽管受到新冠疫情的不利影响，公司经营团队践行“有追求、能创造、敢担当”的使命要求，调动一切积极因素，充分发挥自身的营销推广和技术研发优势，实现了智能电网、新能源汽车和军工装备三大战略领域营业收入的全面增长，确保了公司经营业绩的稳定增长和运营质量的全面提升，本年度实现营业收入 32,058.63 万元，较上年同期增长 15.85%；实现归属于上市公司股东的净利润 4,149.73 万元，较上年同期增长 38.28%。感谢您的关注！

Q10：2020年公司的利润分配方案？

A：尊敬的投资者您好！2020年公司利润分配方案：以 160,761,503 为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 0.25 元（含税），送红股 0 股（含税），以资本公积金向全体股东每 10 股转增 0 股。感谢您的关注！

Q11：公司去年发布了再融资方案，再融资募资用于哪些方面？为什么要再融资？

A：尊敬的投资者，您好，2020年公司组织筹划并积极有序开展向特定对象发行股份的再融资活动。

2020年12月12日，公司披露了《向特定对象发行股票预案》等公告，向特定对象发行股票募集资金不超过37,000.00万元，扣除发行费用后拟将全部用于基于电源模块国产化的多功能军工电源产业化项目、西安研发中心建设项目以及补充流动资金。

本次募集资金投资项目的实施，有利于推进公司实现发展目标，巩固和提升军工电源的行业地位，为客户提供长期保障；同时，建设标准化技术研发中心，将为公司中长期发展战略布局提供强有力支撑；合理运用募集资金补充流动资金能够进一步优化公司资本结构，增强公司资金实力，提升可持续发展能力。

非常感谢您的关注！

Q12：我看公司军工电源产品的毛利率达到60%以上？公司未来是否会该领域作为发展重点？

A：尊敬的投资者，您好，2020年公司的定制类电源产品毛利率为61.83%。

公司的子公司霍威电源是专业从事军工电源研发和生产的高新技术企业。经过多年来的发展及技术积累，其已成为应用范围涵盖军事装备领域最广的企业之一，工艺技术和产品质量管理水平不断提升，军工电源的设计开发能力、产品制备技术和产品性能指标等整体技术在业内处于上游水平。公司通过推进霍威电源的低功率DC/DC电源模块、大功率DC/DC电源模块、三相功率因数校正模块以及多功能国产化军工电源的研制与产业化，拓展延伸公司的业务覆盖面及渗透力度，同时积极开展军工装备检测服务，为军工客户提供更为丰富的产品、服务以及整体解决方案，为客户提供长期的保障能力，进一步巩固和提升公司在军工装备领域的市场竞争力，增强公司盈利能力。感谢您的关注。

Q13: 贵公司对未来的股价走势有信心吗? 期待股价大涨!

A: 我们对公司长期稳定发展充满了信心, 感谢您的关注!

Q14: 公司在新能源和军工方面有哪些优势产品。

A: 您好, 在新能源汽车领域, 公司的主要产品包括充换电站充电模块、充换电站充电电源系统(充电桩)解决方案及车载电源。其中, 公司的充电模块从 2007 年开始依据行业发展要求已经进行了七代更迭, 现有产品以符合国网“六统一”标准尺寸的 20KW 高电压宽恒功率模块和 30KW 高电压宽恒功率模块为主。在军工方面, 公司的主要产品包括电源模块、电源组件及定制电源, 应用于航空、航天、机载、弹载、兵器、舰船、雷达、通信等军事装备领域。未来公司将不断推进低功率 DC/DC 电源模块、大功率 DC/DC 电源模块、三相功率因数校正模块以及多功能国产化军工电源的研制与产业化。拓展延伸公司的业务覆盖面及渗透力度, 同时积极开展军工装备检测服务, 为军工客户提供更为丰富的产品、服务以及整体解决方案, 为客户提供长期的保障能力, 进一步巩固和提升公司在军工装备领域的市场竞争力, 增强公司盈利能力。谢谢。

Q15: 祝总, 希望公司业绩能够稳定增长, 给股民一个好回报。

A: 尊敬的投资者, 您好, 公司有信心并将努力以更优的业绩回报广大投资者。谢谢。

Q16: 碳中和与公司未来发展有关系吗?

A: 尊敬的投资者, 您好。公司在新能源汽车充换电站充电模块方面持续打造高可靠性、高效率的充电模块产品, 响应主流市场需求快速推出了符合并优于国网“六统一”标准的核心充电模块产品以及大功率高能量密度 30kW 充电模块, 并以上述产品为平台打造系列产品提升市场占有率。在车载电源方面将继续围绕物

	<p>流车、商用车和专用车提供定制化服务，提供系列电源和多合一产品。公司希望能为保护地球环境实现碳中和的目标尽我们应尽之职责，谢谢！</p> <p>Q17：公司的资产流动性如何，在偿债方面有无压力。</p> <p>A：尊敬的投资者您好！报告期内，公司资产负债率相对稳定。截至 2020 年 12 月 31 日，公司资产负债率为 25.24%，相对较低，公司偿债能力良好。感谢您的关注！</p>
<p>附件清单 (如有)</p>	<p>无</p>
<p>日期</p>	<p>2021 年 4 月 7 日</p>