

证券代码：002335

证券简称：科华恒盛

科华恒盛股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2020-01

投资者关系活动类别	<input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input 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	中信建投证券股份有限公司 阎贵成 中信建投证券股份有限公司 梁廷 中信建投证券股份有限公司 刘永旭 国信证券经济研究所 陈彤 太平洋证券股份有限公司 赵晖 工银安盛资产管理有限公司 刘尚 华安证券研究所 陈晶 红塔红土基金管理有限公司 黎东升 上海理成资产管理有限公司 王优草 东兴证券股份有限公司 李娜 方正证券股份有限公司 唐航 方正证券股份有限公司厦门分公司 张毓纯 方正证券股份有限公司厦门分公司 游桥法
时间	2020年10月30日 15:30-17:00
地点	厦门市火炬园公司会议室
上市公司接待人员姓名	公司董事会秘书：林韬先生；公司证券事务代表：赖紫婷女士。
投资者关系活动主要内容介绍	投资者就公司的经营情况及公司未来发展战略等相关问题进行调研。林韬先生首先向各位投资者介绍了公司基本情

况，之后开始投资者交流环节。主要交流如下内容：

1、请介绍一下公司的战略？

2020年，公司的战略进一步明晰了，即聚焦数据中心行业。公司已形成了包含数据中心产品研发、生产及销售，IDC整体解决方案，以及IDC运营维护及增值服务在内的数据中心全生命周期服务。公司致力于成为全方位、高品质的数据中心综合服务及电力电子系统解决方案提供商，坚持以市场需求为导向，在产品设计、用户体验、应用场景分析等方面投入充足资源，并在人工智能、物联网等市场前沿技术方面进行战略布局，在数据中心综合监控、数据中心节能技术、轨道交通能馈技术、核岛级电力保护技术等方面均取得了重大科研成果。

2、请介绍一下公司数据中心业务的经营情况？

数据中心业务是公司目前聚焦发展的重点，业务收入占比持续提升，已占公司整体营收近70%。数据中心业务主要包括IDC服务业务、数据中心产品方案业务、数据中心整体建设解决方案业务。2020年以来公司数据中心运营管理能力进一步提升，形成了从产品到建设运营及增值服务在内的数据中心全生命周期服务。目前，公司于北京、上海、广州及周边城市已建设7大数据中心，在全国10多个城市运营20多个数据中心，拥有机柜数量约2.8万架，数据中心总建筑面积超过23万平方米，形成华北、华东、华南、西南四大数据中心集群，全面支撑通信、互联网、政府、金融、教育等不同行业的信息化建设。目前公司7大自建数据中心保持平稳的上架进度，已建成数据中心整体上架率已达到65%以上，入驻客户包括腾讯、京东、百度、华为、金山、快手、数字广东、微众银行、清算所等众多知名企业。7月份与腾讯云签署的11.7亿元合作协议，

也将助推公司数据中心应用发展的进一步提速。

公司将通过自身项目开发、合作及深化与腾讯等大客户的合作,加速步入 IDC 行业的前三。新一轮的数据海啸正在掀起,科华恒盛正乘着数字经济高速发展的东风,积极投身国家数据中心建设的浪潮,为众多客户提供全生命周期解决方案,为打造数字时代 IDC 可靠基石贡献力量。

3、公司 2020 年第三季度的业绩增长主要原因?

2020 年以来公司聚焦数据中心发展战略,紧跟“新基建”建设步伐和行业的变化,坚持实行“打粮食、造血液”的战略方针,外拓市场、内强管理,实现了公司稳健经营。一方面,公司数据中心业务及智慧电能业务稳健增长;另一方面,公司通过营销转型、技术创新、精益生产、职能优化等措施,提高运营效率,人均效益显著提升,整体经营效益持续向好。

4、公司研发投入如何?

公司始终坚持技术研发并不断加大研发投入。通过完善研发人才梯队建设,聘请外部专家进行专业的技术指导,与清华大学、浙江大学等十余所高等院校及科研机构积极开展产学研合作等,不断加强自主创新能力,前瞻性地把控行业技术的发展趋势,围绕产品工业设计、制造工艺、产品性能,以及新产品开发等方面开展研究工作。近日国家工信部发布的《2020 国家绿色数据中心先进适用技术产品目录》,公司数据中心用高压直流电源系统、智能模块化数据中心亦荣耀入选。此外,配合腾讯自研 T-block 技术而开发的专项节能型集装箱数据中心,以及顺应数据中心的高密发展趋势而推出的全球首款超硬核 125kW UPS 功率模块,也都是公司数十年技术沉淀的最好证明,这也促使着公司数据中心充分发挥规模效益,大幅降低

	<p>业务部署和维护成本。</p> <p>5、数据中心与其他公司相比有何优势？</p> <p>公司 30 余年高端电源领域的精耕细作，10 余年数据中心规划建设与运营服务经验，积淀了深厚的技术功底。公司深入洞察客户需求，以模块化设计为核心，全面贯穿数据中心全生命周期各个阶段，为用户提供包括选址咨询、投融资、规划设计、产品方案、集成管理、工程实施、运维管理、IDC 主机托管、增值业务等一揽子解决方案，全力满足客户快速部署、按需交付、弹性扩容的建设需求。同时，公司是数据中心领域拥有硬件设备生产能力的企业，数据中心最基础的安全就是电力安全，建成后主要的运营成本就是电力成本，公司有能力的为客户提供安全可靠、绿色节能的精品数据中心，公司数据中心运营服务质量得到了客户的广泛认可。引用董事长说过的一句话：数据中心是个实实在在的技术活，要保证长期运行的安全可靠、高效节能，要从最基础的产品方案和规划设计做起。你畅享遨游云的快乐，我体验托起云自豪！</p>
附件清单(如有)	无
日期	2020 年 10 月 30 日