

证券代码：002335

证券简称：科华恒盛

厦门科华恒盛股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2018-01

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	兴业证券股份有限公司 王胜、邹杰 招商财富资产管理有限公司 严骏宏 紫金财产保险股份有限公司 陈斌 上海集元资产管理有限公司 高岗 深圳菁英时代基金管理股份有限公司 陈丙振 安邦保险集团股份有限公司 王克明 深圳私享股权投资基金管理有限公司 林銮、伊秀丹 福建省现代服务业产业发展基金 赖章福
时间	2018年9月11日 14:00-15:30
地点	厦门市湖里区火炬园公司会议室
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	<p>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：</p> <p>1、2018年上半年度业绩简介</p> <p>2018年上半年度公司实现营业收入1,380,776,227.79元，同比增长58.04%；归属于上市公司股东的扣除非经常性损</p>

益的净利润62,336,830.63元，同比增长18.18%。2018年公司继续坚持“一体两翼”的战略指导方针，充分运用公司三大业务板块技术同源的优势，进一步在“能基”、“云基”和“新能源”三大业务板块深耕发展，不断推动三大业务的多场景融合整体解决方案，促进公司从设备制造商向整体解决方案和技术服务提供商转型。

2、公司目前云计算基础服务业务发展情况如何？

2018年上半年，公司加快机柜的上架速度，截止目前，公司可售机柜14195个，上架机柜9625个；其中，上海数据中心机柜上架率较低，主要原因在于其拥有较好的地理位置，资源稀缺，以及并购天地祥云后对公司增值服务提供能力的提升，公司提高了合作对象的标准，对数据中心进行部分改造，寻求更有附加值、更高端的客户，提供更加全面的增值服务以提高利润率。公司数据中心EPC业务也取得了较大进展，公司专注于中大型数据中心应用领域，提供数据中心EPC整体解决方案。与阿里合作的南通数据中心，目前正在有序推进。随着数据中心业务的深入，公司在产品、技术方案、供应链方面的优势逐步体现，公司自主建设的数据中心整体运营效率进一步提升，数据中心运营服务质量得到客户的广泛认可。

3、请介绍下公司在三大业务领域的布局？

公司深入贯彻“一体两翼”战略发展规划，聚焦行业，深耕市场，持续推动向解决方案和技术服务转型，继续保持以能源基础为“主体”业务的市场领先优势，以“云基础业务”与“新能源业务”的“两翼”业务迅速铺开，实现公司业绩增长多极驱动，进一步深化公司从传统制造向高端智能制造及技术服务转型升级。云基础产品及服务目前从2018年半年度报告

来看已成为公司的核心业务，在公司营收占比达到 45.75%，是公司目前聚焦发展的重点；在能源基础业务领域，高端电源产品依然是公司的核心技术能力的体现，依托公司 30 年电力电子技术为公司整体战略提供了技术、产品及平台支撑，同时在金融、轨道交通、核电等领域也取得了较好的业绩，能基业务板块营收水平稳步提高，该领域依然是公司稳定的收入来源；新能源业务中公司已在微网储能方面做产品和技术储备，在“531 光伏新政”发布后，公司及时召开战略会议，分析行业趋势，拟定应对策略，响应政府政策需求。在微网、储能领域，公司分别在用户侧、发电侧推出了电力调频调压系统解决方案、商用储能解决方案、城市级微网解决方案等一系列方案，广泛应用于工厂、办公楼、数据中心、医院、学校、无电地区等场所。。

4、公司自 2018 年完成了天地祥云的并购，现在看来对公司的发展有什么影响？公司是否会进一步并购相关业务公司？

2018 年，天地祥云的業務稳步发展。公司自成立云集团以来，由公司副总裁、云集团总裁石军先生负责云基事业部，云集团整合了天地祥云在内的各项资源以及科华恒盛原有数据中心的部门，更好地推进了公司云业务板块的发展。公司近年来致力于云计算基础服务业务的拓展。因公司在电子电力技术、产能及供应链上的优势，公司在硬件设备制造上具有领先的优势。近年来公司逐渐融合了天地祥云在增值服务方面的丰富经验和优秀能力，提升了公司在相关业务领域的竞争力，更好地实现了公司在云计算业务领域的战略布局。随着公司在云计算领域战略的进一步铺开，可能会产生新的技术需求。届时若有合适的目标公司，公司会考虑并购等合作方式。

	<p>5、公司在高压直流电源领域是否也有应用？</p> <p>公司“高效节能型高压直流不间断电源”项目已被列入“2015年度国家火炬计划”项目。高压直流电源主要应用在特定数据中心和特定客户，如运营商等。一般的互联网企业数据中心大部分应用常规交流电源，公司会根据客户的需求提供不同的解决方案。另外，公司微模块数据中心示范项目是目前唯一一家荣获国家战略性新兴产业发展专项资金，其中就应用到模块化高压直流电源。</p> <p>6、数据中心与其他公司相比有何优势？</p> <p>得益于物联网、人工智能、5G的快速发展，市场对数据中心的需求快速提升。云基业务作为公司“一体两翼”的战略转型重点之一，近几年得到了快速发展。自成立云集团以来，公司完善了云计算行业的服务生态链，从产品方案、规划设计、工程建设、运维管理到EPC业务、IDC基础服务及IDC增值服务等方面为客户提供全方位的解决方案。同时，公司是数据中心领域拥有硬件设备生产能力的企业，数据中心核心之一就是电力安全UPS，具有成本优势。公司数据中心电源系统最大的优势在于可靠性和稳定性，同时公司也专注与节能技术，能够提供绿色节能的整体解决方案。公司是高新技术企业，拥有领先的技术和生产水平，从产品的制造等级和质量等级上，都得到了业界专家的认可。近年来公司云基业务与诸多优秀的互联网公司、政务中心等开展了长期合作，数据中心运营服务质量亦得到客户的广泛认可。</p>
附件清单(如有)	无
日期	2018年9月11日