

证券代码：002879

证券简称：长缆科技

长缆电工科技股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2019-002

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"/> 利润说明会 <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
参与单位名称及人员姓名	国泰基金 王兆祥 申万宏源 张 雷
时间	2019年11月19日下午14:00-16:00
地点	湖南省长沙市高新区麓谷工业园桐梓坡西路223号 长缆科技五楼会议室
公司接待人员姓名	董事会秘书 黄平先生
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、介绍公司基本情况、发展历程及产品</p> <p>二、参观公司产品展厅</p> <p>三、投资者主要问题：</p> <p>1、公司销售模式及主要客户情况？</p> <p>公司主要通过直销、买断式经销和与经销商合作开发模式实现产品的销售。公司目前主要客户包括国家电网及其附属企业、南方电网及其附属企业等。</p> <p>2、公司是否有相关智能化产品的研发？</p> <p>公司已自主研发智能化电缆附件（智能接地箱、智能中间接头，智能型电缆终端）以及电缆通道综合监控系统等系列产品，实现对高压电缆运行的全方位、立体式监控。目前相关产品已陆续投入市场，成为新的业绩增长点。公司将持续加大投入力度，推进智能产品向产业化发展。</p> <p>3、公司500kV及以下交直流电缆附件扩产能项目放缓的原因？该项目目前的进展情况？</p> <p>公司500kV及以下交直流电缆附件扩产能项目放缓的原因在于：一方面，为适应宏观经济环境的需求变化，根据公司中长期发展战略的需要，公司谨慎地放缓了募集资金的使用；另一方面，在建设项目审批及前期准备等事项上耗时较长，导致一定程度上延缓了本项目的实施进度。目前为适应公司业务发展的需要，公司正在积极推进该项目的实施，争取在2021年达成投产。</p> <p>4、公司核心技术有哪些？未来电缆附件行业的发展趋</p>

	<p>势？</p> <p>公司具备 60 余年的电缆附件设计、制造、安装、运行经验，能为客户提供 500kV 及以下电压等级交、直流电缆线路的整体解决方案。公司核心技术主要包括：（1）超高压用绝缘材料开发技术；（2）电缆附件系统设计技术；（3）电缆附件检测技术；（4）模具设计和制造技术；（5）环氧树脂增韧技术及真空压力成型工艺技术；（6）橡胶注射成型技术。未来电缆附件行业主要向更高电压等级、智能化及环保方向发展，公司将积极推进特高压、高压产品及智能化产品的研发。</p> <p>5、公司营销网点的建设情况？ 未来如何拓展新的利润增长点？</p> <p>公司持续进行营销体系的提质改造，完善营销体系布局，重点聚焦省、市、县市场，全面实现销售网络下沉。目前累计共新设和改造的全资营销子公司共 15 家，全资营销子公司的新设和改造，保证了公司销售业务逐渐向地（县）级城市等终端市场下沉，通过对营销网络体系的不断扩充，不断拓展公司新市场，促进了销售收入的持续增加。公司通过对国际电缆附件市场详尽的市场调研和分析论证、对标国际先进企业、引进优秀海外营销人才，逐步布局海外市场。通过国内市场渠道的下沉及国外市场的开拓，拓展新的利润增长点。</p> <p>6、公司股份回购进展情况？ 股份回购的主要用途？</p> <p>截止 2019 年 10 月 31 日，公司通过股份回购专用证券账户以集中竞价方式累计回购公司股份 7,969,487 股，占公司目前总股本的 4.13 %，最高成交价为 14.98 元/股，最低成交价为 12.96 元/股，成交总金额为 111,447,704.76 元（不含交易费用）。公司回购的股份将用于股权激励或者员工持股计划。公司历来注重员工的股权激励，通过股权激励能充分调动公司高级管理人员、核心及骨干人员的积极性，促进公司长远发展。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2019 年 11 月 19 日