证券代码：002953 证券简称：日丰股份

**广东日丰电缆股份有限公司投资者关系活动记录表**

编号：2020-002

|  |  |
| --- | --- |
| 投资者关系活动类别 | ■特定对象调研 □分析师会议  □媒体采访 □业绩说明会  □新闻发布会 □路演活动  □现场参观  □其他 |
| 参会单位名称 | 国泰君安证券 |
| 时间 | 2020年11月4日 |
| 地点 | 公司会议室 |
| 上市公司接待人员 | 董事会秘书孟兆滨；证券事务代表黎宇晖 |
| 投资者关系活动主要内容介绍 | **（一）目前公司的主要产品有哪些？产品的主要优势？**  回答：  公司多年来专注于橡套电缆的研发、生产与销售，在橡套电缆领域积累了丰富的经验，树立了较高的知名度，具有较强的规模优势。公司与美的集团、格力电器、TCL集团等国内空调行业巨头建立了稳定的战略合作关系，空调连接线组件产品在空调连接线市场占据了较高的市场份额，且总体保持增长趋势。公司经过多年的经营和发展，已成为行业内极具影响力的橡套电缆生产企业。  公司产品主要为橡套电缆，橡套电缆相比于塑料电缆具有性能方面的优势，主要体现在以下几方面：（1）柔韧性更强，可进行频繁的弯曲和扭转；（2）耐磨性更强，可适应频繁拖动；（3）机械特性较好，可抵抗一定强度的机械外力破坏；（4）阻燃性更好，不易引起燃烧；（5）电气性能更好，具有较好的电气强度和良好的绝缘性。橡套电缆在性能方面的优势使其越来越广泛的应用于更多的领域。公司定位于电气设备和特种装备配套电缆等橡套类电缆的研发、生产、销售和服务，在细分市场有着较为明显的竞争优势。  **（二）公司IPO募投项目目前的进展情况如何？**  回答：  目前，公司IPO募投项目“高端装备柔性电缆及节能家电环保配线组件项目”正按实施地点变更后的计划、分阶段正常投入建设，项目开展情况良好，实际使用情况与募投项目计划建设周期相符，预计于2020年底竣工完成。  **（三）公司拟公开发行的可转换公司债券的项目，主要情况如何，与前次募投项目有何不同？**  回答：  公司拟公开发行可转换公司债券，募集资金总额不超过3.8亿元。此项目名称为“自动化生产电源连接组件项目”，项目年产电源连接组件3亿条，预计达产后实现销售收入约11亿元，达产后实现净利润约8700万元。  本次募投项目是基于小家电市场的快速发展和自动化设备更新换代的趋势等背景，生产工艺流程主要采用使用自动化设备，将有效降低人工成本，并大幅提升产能及效率，使用的主要原材料是PVC材料。前次募投项目工艺与公司现有主要业务的工艺流程一致，但并未使用本次募投项目的自动化设备，使用的原材料主要是橡胶为主。  公司前次募投项目侧重橡套类线缆，橡套线缆具有耐磨、阻燃、绝缘、耐高温等特点，多应用于复杂多变的环境。而本次募投项目产品主要用于生产PVC小家电配线组件，产品应用于环境变化较小的领域，例如室内、小家电设备等，应用领域的差异导致市场需求的不同。本次募投项目建设符合市场需求和行业趋势，有利于提升公司小家电配线组件市场占有率。  目前，公司围绕电源连接组件产业，确立了“以成本领先的竞争策略做好空调连接线组件和小家电配线组件，以细分市场领先和差异化的竞争策略做好特种装备电缆和高端电缆，力争成为电线电缆行业的引领者”的发展目标。本次募投项目计划引入自动化生产设备，将有效降低人工成本，并大幅提升产能及效率，本次募投项目建设将有利于进一步加快落实公司发展战略。  **（四）日前，公司披露了《签署并购意向协议的公告》，未来公司发展计划如何？**  回答：  公司拟通过现金支付的方式购买天津有容蒂康通讯技术有限公司（“以下简称“天津有容蒂康”）合计100%股权，包括旗下所有控股附属子公司。天津有容蒂康主要产品有MDF电缆、 DDF电缆、同轴电缆、PCM电缆、计算机电缆、数据缆、电力电缆和上述各种电缆组件等。上述产品主要供应华为技术、中兴通讯、烽火通讯等客户。目前，公司已支付了2000万元并购保证金，并将尽快开展全面的尽职调查工作，促进协商洽谈股权转让的具体事宜。 |
| 附件清单（如有） | 无 |
| 日期 | 2020年11月4日 |