

证券简称：电光科技

证券代码：002730

电光防爆科技股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2022-001

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 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 checked="" type="checkbox"/> 其他（电话会议）
参与单位名称及人员姓名	鑫元基金 葛天伟；博时 蔡宗延；中信建投基金 叶天鸣；安信基金 曾博文；新华基金 周晓东；富国基金王泉涌；上银基金 郑众；国泰基金 谢泓材
时间	2022年3月23日
地点	公司证券部
上市公司接待人员姓名	副总经理、董事 叶忠松；副总经理、证券事务代表 杨涛
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、公司为什么要进入永磁电机、永磁电动滚筒市场并选择收购河北新四达电机股份有限公司？</p> <p>公司在煤矿专用设备制造领域深耕几十年，对煤矿行业中除公司已有业务外的其他方面也比较了解，矿用防爆电机门槛较高，竞争相对较少，毛利率相对较高，几年前公司就已经在关注并了解这块市场，现有煤矿防爆电机主要有异步电机和永磁电机，且异步电机在煤矿市场上占比较大。这几年随着国家对电机节能要求的提升以及碳排放碳达峰政策的提出，永磁电机以及永磁滚筒在煤矿市场的运用越来越多，技术方案和运用推广也越来越成熟，特别是近两年开始随着智能矿山的推动以及煤矿数字化要求的提升，永磁电机、永磁滚筒、永磁变频一体机得到快速发展，公司十分看好永磁</p>

电机的发展前景。河北新四达电机股份有限公司（下称“新四达”）是一家集设计研发、生产、销售、服务为一体的现代化专业电机制造商，多年来专注于为工业用户市场提供重型特种电机及控制系统成套解决方案，在低速大扭矩永磁直驱电机（高低压及防爆）及大中型高压高效电机产品设计研发、生产制造、节能技术再造的专业化生产中具有较强的竞争实力，大中型高压电机研发、生产位于河北省前列，被评为国家工信部服务型制造示范企业，河北省专精特新企业，河北省科技型中小企业。新四达是在国内较早从事永磁电机以及永磁滚筒研发运用的企业，多年以来在水泥、港口、煤炭等行业产品得到较大的市场认可，收购前新四达的产品主要在水泥、港口码头行业占比较大，煤矿等其他行业占比较小。煤矿领域是公司最为熟悉的行业，公司在煤矿领域的销售能力较强，与新四达可以形成很好的互补，此外新四达生成产的永磁电机和永磁电动滚筒都需要配备变频器，变频器也是公司的一类成熟产品，所以在产品方面也可以有很好的结合。

二、公司对新四达当前的整合状况以及公司对这块业务的发展规划是怎样的？

公司收购新四达后，对治理层与管理层都进行了相关调整，年初公司的主要销售人员及区域业务经理已经就新四达的产品进行专业学习了解交流，最近又在西南、西北、东北等区域向业务开发商推广新四达的产品，新四达的各个职能部门也都在不断完善，基本已经走上正轨，细节方面在继续磨合中。

此前新四达的产品主要销往水泥、港口码头行业，公司收购后，包括煤矿行业在内的其他市场将逐步打开，已有市场也会受益于公司已有的管理、营销策略及渠道等而做得更好，相信永磁电机和永磁滚筒以及变频一体机未来将成为公

	<p>司重要增量，争取通过几年努力，将这块产品的规模超过现有防爆开关的规模。公司未来规划不仅在煤矿领域做大做强，在其他领域也要同步发展，公司业务结构更加优化，会由多个领域组成，形成良性发展。</p> <p>三、根据过往经验，对于智能矿山业务，公司测算单井改造的价值量大概是多少？针对矿井改造，当前公司做的业务主要是什么？</p> <p>根据每个矿井规模不同，目前以公司业务上遇到情况来说，单井建造的价值量大概在 2000 万至 8000 万左右。公司在 2021 年已经参与了几个智能矿山的建设项目。目前在智能矿山上公司不仅能提供智能化设备，各类子系统的建设，以及整个平台的搭建，我们也在和其他单位或者科研机构保持良好的沟通和合作。2022 年我们准备推出一些更加具有科技型、灵巧型、性价比高的产品在智能矿山领域运用，给最终用户真正带去科技含量高、质量稳定、服务优的产品。</p> <p>四、公司近年来做智能矿山业务的优势主要有哪些体现？</p> <p>公司熟悉煤矿行业，熟悉煤矿井下生产要求，也积累了大量现场施工、项目管理的经验，更主要的是公司是生产矿用专用设备的企业，产品种类齐全，涉及到智能矿山子系统一半左右的硬件产品均可由公司自己生产。另外公司的服务保障体系相对完善，在全国各个煤炭主产区地区都有售后服务点随时进行服务保障。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2022 年 3 月 23 日