证券代码: 300800 证券简称: 力合科技

力合科技(湖南)股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号: 2023-006

		列
投资者关系活动	□特定对象调研	□ 分析师会议
类别	□ 媒体采访	√业绩说明会
	□ 新闻发布会	□ 路演活动
	□ 现场参观	
	□ 其他 (<u>请文字说明其他活动内容)</u>	
参与单位名称及	投资者网上提问	
人员姓名		
时间	2023年11月2日 (周四)	下午 14:00~17:00
地点	公司通过全景网"投资者	关系互动平台"(https://ir.p5w.net)
	采用网络远程的方式召开	业绩说明会
上市公司接待人	1、董事会秘书侯亮	
员姓名	2、证券事务代表廖芸	
投资者提出的问题及公司回复情况		
投资者关系活动主要内容介绍		
		次说明会中提出的问题进行了回复:
		利置资金?对闲置资金公司是如何管理
	的?	
	尊敬的投资者,您好	! 为了提高公司资金使用效率, 在不影
	响募集资金投资项目建设	和公司正常生产经营的前提下,公司合
	理利用部分闲置募集资金	及闲置自有资金进行现金管理,增加公
	司资金收益,保障公司股	东利益。具体情况您可以查阅公司定期
	 报告及关于资金管理的相	3关公告。谢谢!
	2、请详细介绍一下名	今年公司有中标那些重大项目?
	尊敬的投资者,您好	!项目中标情况以政府部门指定网站公
	- 示结果为准。根据《深圳	证券交易所上市公司自律监管指引第2

号——创业板上市公司规范运作》涉及销售产品或商品、工程承包或者提供劳务等事项的,合同金额占公司最近一期经审计主营业务收入50%以上,且绝对金额超过1亿元应当及时披露。如达到披露标准,公司将及时履行信息披露义务。感谢您的关注!

3、目前公司国内的竞争对手主要有些?相较于这些竞争对手,公司产品的优势在哪?

尊敬的投资者,您好!公司是国内较早从事环境监测系统研发、生产和销售的企业。多年来,坚持以自主创新为主的技术发展战略,重视研发投入,依托成熟的研发团队和多年的现场应用经验,形成了突出的技术研发和自主创新优势。公司拥有全面的产品及服务结构,可以满足客户对环境监测系统和服务的多样化、系统化需求,增强了客户黏性,促进公司各项业务之间形成良好的协同效应,提升了公司的市场竞争力。

在水质监测领域,公司具有突出的市场竞争优势。公司牵头建设了"水环境污染监测先进技术与装备国家工程研究中心",参与了多项国家标准的起草和修订;协助环保部门参加了数十次全国性重大环境事件的应急监测工作或重大活动的监督性监测工作,多次获得生态环境部专函致谢;承担了较多的国家及各级环保部门地表水水质监测建设项目,在"十三五"国控地表水监测站建设或改造项目中,力合科技提供仪器数量份额超过40%,并承担了国家地表水水质自动监测平台的软件开发;积累了丰富的水质监测系统建设、管理、数据应用经验,在水质监测领域中的技术和品牌得到了广泛的市场认可。

在气体监测领域,公司是中科院牵头的"大气污染和温室气体监测技术与装备国家工程研究中心"的共建单位。公司紧跟当前市场需求的热点问题,实施差异化市场竞争策略,着力于技术门槛较高的新赛道。针对空气污染物源解析监测需求,公司自主研发了颗粒物组分监测及臭氧前驱体组分系统,可实现 PM2.5、PM10、VOC等污染物百余项指标的组分监测,通过组分的数据与常规污染物数据进行比较和变化趋势分析,对污染物具体成分变

化及来源进行分析,已在多地取得了较好的应用。面对碳达峰、碳中和带来的碳监测新需求,公司的大气碳排放监测解决方案适用于固定排放源监测、无组织排放监测及工业园区整体监测、城市组分站及超级站建设等,结合公司的大数据平台,可进行长时间跨度、大范围的数据统计与分析,为政府部门进行碳排放总量的统计及控制提供决策支撑。

同时公司着力开拓第三方检测和环境监测咨询服务,推出了新一代环境监测咨询服务模式,同步推进智能管控终端、无接触实验室智能水质检测成套装备的优化、定制工作,采用自动或人工,在线、连续、即时等多方式、多模式的监测和信息化技术,将排污企业、入河湖口、面源风险点等环境风险敏感点,组合纳入监测监管方案,获取支撑政府决策的多维度、准确、可靠、可溯源的数据,应用 AI 技术、数据模型、可视化表征等先进技术充分挖掘数据价值,厘清责任、精准溯源,向相关部门提供专业措施、专题报告。感谢您的关注!

4、请问贵公司有引进战略投资者的计划吗?

尊敬的投资者您好,目前没有相关计划。公司始终关注与企业发展相关的产业资本,重视保持与投资者的交流。谢谢!

附件清单(如有)

日期

2023-11-02