天津鹏翎集团股份有限公司投资者关系活动记录表

编号: 2023-06-06

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(请文字说明其他活动内容)
参与单位名称及人员姓名	方正证券 仇百良
	华夏基金 蓝一阳
	中邮基金 张子璇
时间	2023年06月06日14:00-16:30
地点	公司主楼会议室
上市公司接待人员姓名	公司董事、副总裁、董事会秘书 魏泉胜
	证券部部长 刘洪悦
	投资者关系经理 孙博然
投资者关系活动	一、公司基本情况:公司发展历程、主营业务、公司产
	品等及参观车间。
主要内容介绍	二、互动交流情况:
	1、介绍一下新能源汽车收入主要是哪些汽车品牌?

答:公司基于原有的优质客户资源、在汽车流体管路及密封件领域的技术优势和积累,抓住新能源汽车发展带来的新契机,多方位布局公司的核心产品,获得了众多客户的认可,尤其是新能源汽车产品销售收入稳步增长。主要客户群体:比亚迪汽车、一汽大众、上汽大众、长城汽车、一汽集团、长安汽车、吉利汽车、领克汽车、沃尔沃、小鹏汽车、蔚来汽车、理想汽车、一汽红旗、集度汽车、合创汽车、赛力斯、零跑汽车、极氪汽车、东风岚图、哪吒汽车、北京小桔等。

2、请介绍一下公司与比亚迪的具体合作车型是哪些?

答:比亚迪汽车是公司重要客户之一,多年来双方形成了稳固的合作伙伴关系,在公司主营产品流体管路及密封部件两个领域均合作密切,产品类型涵盖电机冷却管路,电池包外冷却管路,电池包内冷却管路,增压管路、真空管路系统等,具体合作车型:纯电车型涵盖汉、唐、宋、元、商、海洋系列,混动车型涵盖汉、唐、宋、秦,腾势系列、军舰系列。公司新建以组装功能为主的西安卫星工厂,精准服务西部地区重要客户,如比亚迪西安工厂,提升供应链响应速度、降低物料运输成本。

3、请公司详细介绍一下公司技术研发优势?

答:公司于 2008 年起被已经连续 5 次完成高新技术企业认定,设有天津、上海、德国、瑞典等设计、研发机构,凝聚研发人才,建有"天津技术中心"、"上海技术中心"、"天津市企业重点实验室"。

天津技术中心专注于流体输送系统产品设计及研发、新能源热管理产品设计及研发,成功对接转化具有国际先进技术水平的整车厂汽车管路标准百余项,部分发明专利获得"天津市专利优秀奖"及"天津市科学技术进步奖"。

天津技术中心实验室为国家 CNAS 认可实验室, 天津市企业重点实验室,具备汽车流体输送系统产品、 新能源热管理系统产品的材料检测、尺寸检测、力学性 能检测,同时具备零部件系统以及模拟整车环境中的温 度、压力、应力应变、脉冲、振动、位移等进行测试的 能力,整体处于国内领先国际先进水平,为企业技术研 发提供了强有力的保障。

上海技术中心成立两年来专注于汽车密封系统的 同步设计开发,新能源汽车密封产品的设计、研发及流 体管路的技术开发,现阶段针对欧式车门和无框车门的 密封系统开发,在零面差新技术方面进行了前期的技术 研发。今后计划充分利用上海技术中心地域优势,吸引 高端技术人才,快速提升自主创新能力,推动产学研合 作,开展前瞻性研究,实现行业关键核心技术突破。

4、贵公司的定增项目由实际控制人进行全额认购,请问全额认购的初衷是什么?以及对定增款项的具体应用是如何安排的?

答:实际控制人王志方先生本人持续看好汽车行业尤其 新能源汽车行业的发展前景,希望通过定增方式优化股 权结构,巩固公司控股权;进一步充实资金实力,为现 有主营业务提供新增资金需求,围绕着汽车行业上下游 寻找更好的投资机会,以保障公司业绩持续、稳定增长。

目前,定增项目的款项全部用于补充流动资金,新建以流体管路组装功能为主的西安卫星工厂,主要服务西部地区重要客户,如比亚迪、吉利西安工厂;在江苏泰州工厂成立第二车间,从工厂智能化方向投入密封条挤出设备、自动化喷涂设备等,扩大密封件产品的产能的同时,重点发展适应新能源汽车发展需求的无框车门

密封件、零面差车门密封件、欧式导槽产品。定增资金 为公司稳健经营提供了资金保障。

5、公司对汽车密封件产品的未来发展是如何规划的?

答:公司的密封件生产基地主要位于河北省邢台市清河 县和重庆市永川区,在较大程度上限制了公司在长三角 地区客户的密封件产品配套。公司利用子公司江苏鹏翎 的现有厂房,成立江苏密封件生产车间,从工厂智能化 方向和研发能力提升两方面切入,适应新能源汽车发展 需求,与上海技术中心形成研发合力,重点发展欧式导 槽密封件、无框车门密封件、零面差车门密封件产品。

6、请问公司在汽车零部件配套领域的下一步发展战略 部署是什么?

答:公司将坚定地围绕"汽车零部件产业"这一经营中心,以转型升级为着眼点,坚定执行"内生+外延"的发展战略,在"强化汽车流体管路核心业务、拓展汽车密封件业务、选择进入汽车电子化/智能化业务"等三大业务领域上,以"技术、人才、资本、管理"四大能力平台为依托,实现公司"增长方式、发展模式、业务模式、研发模式及管理方式"的不断转变,拓展公司的成长空间,夯实公司持续发展的基础。未来公司将形成汽车流体管路、汽车密封件、汽车电子三大业务板块并进发展的格局。

7、请问公司产品除了应用于汽车领域外,是否还可以 应用于其他领域?

答:公司主营产品中的流体管路除了可应用于各种类型 汽车外,也可应用于储能项目中;截止目前,已经获得 客户的项目定点。

附件清单(如有)

无

	0000 /T 0 F 0 F
日期	2023 年 6 月 6 日