耐威科技NV

北京赛微电子股份有限公司成立于2006年,是专门从事惯性导航、组合导航系统及产品的研发、生产与销售的高新技术企业。公司注册于北京经济技术开发区经海二路11号,运营场地为4000平米的独栋研发生产大楼,目前员工135余人,研发团队42人,其中留美以及国内博士4人,生产以及售后服务人员40余人。

公司获得国家高新技术企业和"双软"认证企业,拥有武器装备质量体系认证证书、二级保密资格单位证书、武器装备科研生产许可证、装备承制单位注册证书等从事军品研发、生产与销售的专门资质。公司于2015年5月在深交所创业板挂牌上市,股票代码:300456。

公司建设有两条惯性器件(石英挠性加速度计和光纤陀螺)生产线,以及先进的惯性导航产品及组合导航产品生产条件,拥有大理石测试平台、高低温箱、超低温箱,单/双/三轴转台、单轴温控转台、双轴双温控转台、冲击振动台、三轴摇摆台、车载专用动态测试装置等重要设备60余台套,具有年生产惯性产品1000余台套的能力。

作为自主创新型高新技术企业,公司始终将科研创新、技术探索与实践放在首位。公司研发了一系列拥有自主知识产权的自主导航产品,用于实在包括飞机、车辆、船舶及导弹等载体的自主导航感知。公司以嵌入式导航算法为核心技术,开发了一系列卫星导航系统、惯性导航系统及组合导航系统产品,解决用户载体自主感知当前位置、三维姿态、速度等信息,从而实现载体自主导航控制。

经过了多年的发展,公司已具备"卫星导航+惯性导航+组合导航"全覆盖的自主研发生产能力,产品主要包括MEMS陀螺、光纤陀螺、石英加表、惯性测量单元、垂直陀螺仪、姿态参考系统、激光惯导系统、GNSS/INS组合导航系统、北斗手持机和无线通讯设备等。客户涵盖国防装备

、航空航海、智能驾考、精准农业、航拍测绘、遥感测绘等领域。

公司现在拥有16项软件著作权,3项软件产品证书,掌握9项核心技术,特别是在惯性器件底层、高精度采样、多数据组合导航算法及其软件、小型化设计技术方面具有突出的优势特点。

公司与北京航空航天大学、哈尔滨工程大学、哈尔滨工业大学、北京理工大学、南京理工大学等科研院所展开技术交流合作,建立了合作关系,致力于在高精度自主导航领域不断取得创新突破。

凭借创新能力及科研实力,公司已成为多家单位的合格供应商和战略合作单位,且已经承担了多个军方任务。目前,公司针对主要客户群体,建立了完善的售后服务体系,7×24小时响应机制,专业售后服务团队,研发技术专家库,以客户至上为原则的更换保修条款等均得到用户单位的一致好评。

本文链接: https://dqcm.net/wenan/nwkjnv-400921.html