**公司简介**

纵目科技(上海)股份有限公司成立于2013年1月，总部位于上海浦东张江高科技园区，另有北京、厦门研发中心，在上海和厦门拥有前装体系标准工厂。公司以技术创新为原点，致力于满足汽车前装厂商和后装消费者快速增长的车辆主动安全和智能辅助驾驶的需求，打造基于中国面向全球的世界一流汽车先进驾驶辅助系统（ADAS），并通过和国际主流车规芯片原厂的深度合作开发，以及和高校学术界的共同合作，以低成本、可量产的方案推动低速自动驾驶的场景落地。

企业拥有强大的技术和研发人才优势。企业创始人及主要技术团队成员都具有在汽车电子行业10年以上的相关技术研发经历，曾担任欧美知名汽车电子半导体企业的技术研发团队负责人，在芯片底层技术，计算机视觉、导航、蓝牙、图形处理和多媒体等多个方面，拥有从算法到系统设计的丰富经验。目前公司70%以上成员具有研究生以上学历，已经拥有多项软件著作权和发明专利。同时，公司有着遍及国内各区域的业务合作网络，保证用户可以充分享用业界的最新技术成果，从而在市场竞争中获得成功。企业的先进技术可以直接为汽车原厂采购使用，亦可和汽车厂商的一级供应商或者方案商合作，将本公司方案集成于其产品和方案中。

我们相信，ADAS系统将是未来汽车产业发展的一大趋势。我们目前已经成为中国最领先的环视ADAS解决方案供应商之一，能够提供最全面的环视ADAS功能。同时，公司与国内外顶尖高校实验室正在积极研发面向中国市场的自动驾驶平台。未来，我们将继续基于多传感器的融合技术，向中国最好的具有自主知识产权的自动驾驶方案供应商的目标迈进。

**纵目AVP自主泊车产品介绍**

纵目科技AVP（Autonomous Valet Parking）自主泊车系统，通过室内室外高精定位、室内室外导航、车位搜索、自动停车、L4低速自动驾驶等核心技术，帮助用户解决出行难题，实现了在室内室外停车场、园区的自动驾驶、寻找车位停车、远程接驾等功能。

纵目愿景——安全驾驶，智慧生活

纵目使命——成为基于中国面向世界的从辅助驾驶到自动驾驶的技术引领者

纵目核心价值观——持续创新，品质第一，客户至上，团队合作