

奇瑞新能源与酷哇机器人签订协议 引领汽车智慧出行新变革

10月22日，奇瑞新能源汽车股份有限公司（以下简称“奇瑞新能源”）与安徽酷哇机器人有限公司（以下简称“酷哇机器人”）在芜湖签订战略合作协议。双方将发挥各自优势，在联合开发自动驾驶汽车、Robotaxi（自动驾驶出租车）推广等领域深入合作，共同赋能城市场景下的智能驾驶生态，引领汽车智慧出行新变革。

在芜湖市委书记单向前，市领导张志宏、张东，以及奇瑞控股集团有限公司董事长尹同跃，安徽酷哇机器人有限公司董事长何弢等领导共同见证下，奇瑞新能源汽车股份有限公司副总经理周定华、安徽酷哇机器人有限公司副总裁何赛分别代表双方公司签约。



随着智能汽车领域成为新一轮科技革命和产业革命的战略高地，奇瑞新能源与酷哇机器人的“牵手”，是智能汽车技术链、产业链加快“协同、跨界”创新的一次积极探索。根据合作协议，双方将利用各自的技术、品牌和资源优势，围绕自动驾驶汽车、Robotaxi推广开展一系列深入合作。其中包括：联合开发新一代智能网联L4-L5级别自动驾驶车辆；打造无人智慧出行、市政环卫和城配物流应用场景，并在自动驾驶测试、载客运营、标准认证等领域展开探索，形成双核心的自动驾驶“研发-测试-运营”联动机制；共同打造国际一流、中国领先的智能网联电动汽车平台，推动全新的出行生态商业落地。奇瑞新能源作为国内新能源汽车的领军企业之一，不仅在新能源汽车核心技术、整车制造体系等方面拥有20多年深厚积淀，更创新打造了@LIFE绿色智慧模块化技术平台，率先布局智能化领域。奇瑞新能源的L2+级智能驾驶技术已经量产。酷哇机器人是目前国内智能驾驶领域的新锐企业，专注于复杂城市场景下的智能驾驶技术研发和应用，在自动驾驶算法、控制器集成、高精地图测绘及数据处理等方面具有技术优势。

奇瑞与酷哇机器人早在2019年就已建立合作关系，双方在芜湖和上海建立了公共道路测试项目，项目使用了奇瑞新能源车型作为基础，结合酷哇的自动驾驶系统后表现良好。此次签约仪式现场，芜湖经济技术开发区、奇瑞、酷哇机器人三方还共同宣布启动自动驾驶商业运营示范。新能源和智能汽车领域是奇瑞面向未来重点布局的新赛道。“十四五”期间，奇瑞提出坚持“双V”路线，即智能化AV、新能源EV的技术路线，把AV智能技术作为核心技术打造，并积极响应国家绿色低碳转型战略，大力发展EV新能源。此次双方战略合作的达成，意味着奇瑞的“创新朋友圈”再添新伙伴，有助于奇瑞掌握更多创新资源，助力中国智能汽车产业高质量发展。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/174713.html>