

## 把习近平总书记的殷殷嘱托 全面落实在重庆大地上

# 中国西部自动驾驶示范应用中心基础设施建设即将完工



中国西部自动驾驶示范应用中心基础设施建设施工现场

本报讯(渝西都市报记者 陈欣薇/文 陈仕川/图)8月20日,永川区级重点建设项目中国西部自动驾驶示范应用中心基础设施建设即将全面完工。

据了解,该项目位于重庆市永川区站前大道,紧邻成渝高铁永川东站,周边配套完善,交通条件便利。项目占地面积约32亩,建筑面积约9000平方米,总投资约1.44亿元,建设智能网联汽车测试研究中心、车辆运维中心、

云控基础平台(边缘云、区域云),引入百度等行业头部企业,开展自动驾驶算法研究、感知、决策、规划和控制软件研发,利用卫星互联网技术对现在车路协同及网联基础设施进行改造,打通与高精地图、交管、北斗卫星定位、气象及其他领域平台的数据链接,为汽车整车及零部件、自动驾驶运营企业提供算法研究、数据训练等研发测试平台,实现自动驾驶公交、出租、

物流配送、环卫、安防、零售等场景开放应用。项目于2024年2月27日开工建设,目前已完成总工程量的97%,预计2024年8月31日前完工。

近年来,永川区规划智能网联新能源汽车生产制造基地和自动驾驶科技创新产业基地,建设智能制造、研发创新、数据处理、人才培育、测试应用等五个中心,并率先开展智能网联新能源汽车规模化、多场景示范应用在

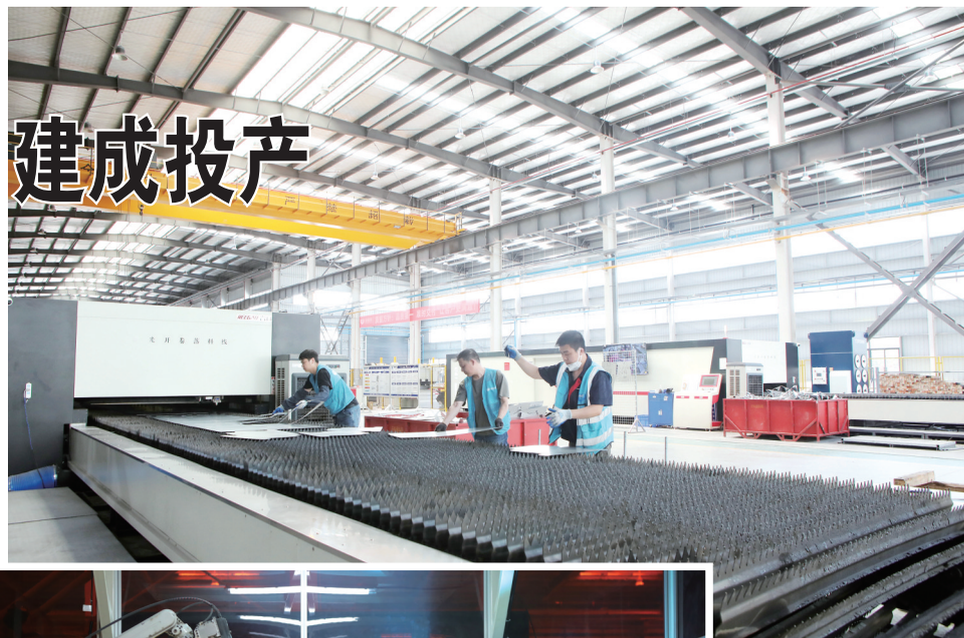
向新能源与智能网联汽车转型升级过程中“舞好龙头”。自动驾驶示范应用中心,将作为承接科技企业研发创新、人才培育、测试运营的重要载体,有利于为测试和运营企业提供准入、测试、运营、数据等全流程服务,探索形成有关技术规程、标准,全面支撑智能网联新能源汽车准入管理试点,自动驾驶应用先导试点等国家试点工作,极大地推动永川建设智能网联汽车生态。

## 年产2000万件! 永川一汽车零部件项目建成投产

本报讯(渝西都市报记者 陈欣薇/文 陈仕川/图)一个个待组装的钢板整齐排列,各条生产加工线紧锣密鼓地开展工作中……8月20日,位于永川高新区凤凰湖产业园的重庆豪斯特新能源有限公司生产车间里,橙黄色的自动化机械手臂灵活摆动,有条不紊地进行着焊接工作,另一旁的工作人员也有序来回作业,现场一片繁忙景象。

据了解,重庆豪斯特新能源有限公司热成型、电池壳体等汽车零部件生产项目已基本建成,将年产2000万件超高强度钢板热成型及电池包壳体等汽车零部件,助力智能网联新能源汽车产业发展。该项目占地面积191亩,总投资8.5亿元,主要进行汽车轻量化零部件、热成型零部件及电池包壳体生产。计划建设热成型生产线4条、抛丸涂油线2条、连续线1条、电泳线1条、辊压生产线2条。项目全部建成投产后,预计年产值12亿元,实现各类税收约1亿元,解决就业人数600人。

重庆豪斯特新能源有限公司作为热成型行业全国TOP3汽车供应商江西豪斯特汽车零部件有限公司的全资子公司,致力于热成型超高强度钢、电池包壳体等车身结构件研发和制造,主要客户群体包括赛力斯、比亚迪、吉利、长城等,是专注于汽车热冲压模具设计制造、热成型零件试制及批量生产、电池包壳体新材料研发生产制造的高新技术企业。截至目前,B栋车间已施工完成,A栋车间已基本施工完成,C栋车间和综合楼桩基础施工已完成。A、B栋车间已于2024年7月试生产。



重庆豪斯特新能源有限公司生产车间