

永川斗冬ADD



# 沟沟部市旅



2025年4月

星期五 乙巳年 三月初七

永川 小雨13℃~19℃



主管主办:重庆日报报业集团 出版:《渝西都市报》编辑部 国内统一连续出版物号: CN50-0034 邮发代号:77-20 今日 12版 总第 1007期 新闻热线:023-49815186 本报地址:重庆市永川区外环西路 92号 重庆市永川区融媒体中心

## 西部低空飞行器中试验证基地落户永川永川区携手工信部电子五所打造无人机产业新高地

恩云飞关衷效出席签约仪式



4月2日,永川区与工业和信息化部电子第五研究所签署战略合作协议,电子五所党委书记、副所长恩云飞,永川区委书记关衷效出席签约仪式。 (永川区委办供图)

本报讯(渝西都市报记者 彭禹乔)4月 2日,永川区与工业和信息化部电子第五 研究所(以下简称"电子五所")签署战略合 作协议,共建西部低空飞行器中试验证基 地,打造覆盖设计、工艺、适配、测试、适航 等全链条的中型工业无人机中试平台,为 西部地区乃至全国提供一站式中试服务解 决方案。电子五所党委书记、副所长恩云 飞,永川区委书记关衷效出席签约仪式。

电子五所副所长王勇,永川区政府副区长王寒峰、徐秀霞参加。

关衷效代表永川区委、区政府向双方成功签约表示祝贺。他说,近年来,永川深学笃用习近平总书记关于发展新质生产力的重要论述,深入落实党中央决策部署和市委市政府工作要求,加快培育壮大低空制造、低空管理、低空应用等产业,努力为全国全市低空经济发展贡献力量。此次合作是永川抢占低空经济新赛道的关键一步。永川将依托中试基地,推动无人机技术与航天科技、人工智能深度融合,努力打造西部低空经济创新高地。

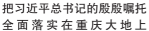
据了解,永川区作为重庆市低空经济先行试验区、低空装备产业发展试点区,近年来依托现代制造业基地、西部职教基地、大安通用机场等比较优势,推动低空经济发展呈现良好态势。电子五所作为国内电子信息领域的权威科研机构,通过双方携手合作,其国检中心技术能力将与永川产业资源深度融合,推动无人机从研发到应用的全生命周期验证效率提升。

基地建成后,将重点突破无人机关键技术的工程化验证难题,包括气动性能优

化、智能控制系统测试、北斗高精度导航 适配及适航认证等核心环节。同时,通过 搭建数字化仿真平台和实景测试场,基地 可进行山地、城市、水域等多场景环境试 验,为农业植保、物流运输、应急巡检等应 用提供定制化解决方案。此外,基地还将 联合高校与企业共建"低空经济创新联 盟",加速技术成果转化与产业化落地,积 极吸引更多无人机上下游企业集聚,形成 "研发一中试一制造一应用"的完整生态 链。

扫码关注







《**永川新闻》** (2025年4月3日)

#### 导读

## 清明祭英魂 烈士女儿跨越半世纪的红色传承

>> 4版

### 清明踏青 永川邀你来邂逅

>> 11版