

智锂物联 2025 校园招聘简章

一、公司介绍



智锂物联是清华大学欧阳明高院士团队在重卡换电和电池大数据安全管理领域的科技成果产业化企业,致力于向重卡换电运营商提供重卡换电运营方

案设计、场景经济性测算、车载换电系统、换电设备、数字化换电运营平台、锂电大数据安全监控与运维平台、电池银行资产管理平台等重卡换电和电池储能全场景一站式产品和服务解决方案。

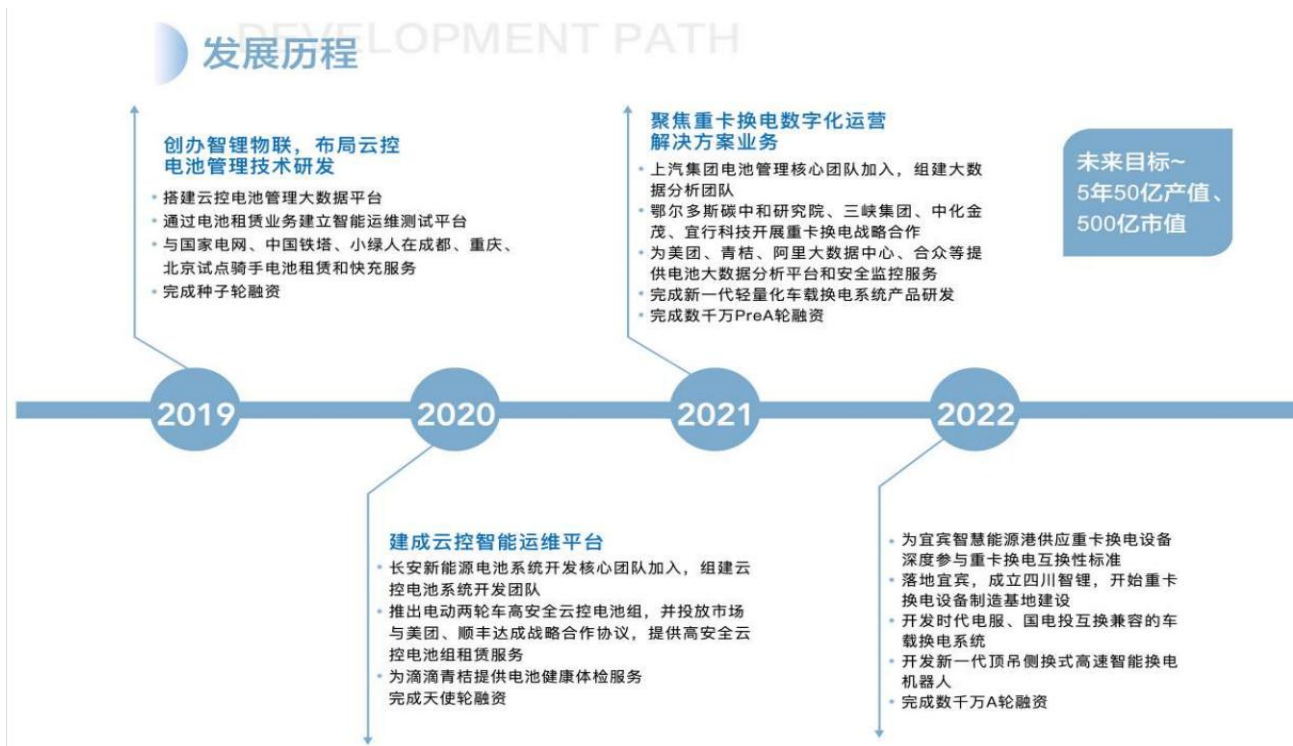
公司由清华大学李立国博士于 2019 年创办,核心团队由欧阳明高院士团队、清华北大、长安新能源、上汽集团、宁德时代、科易动力等头部企业的电池系统和换电技术研发带头人组成。目前公司已完成数千万融资,已与国电投、宁德时代、中石化、中石油、陕汽、福田、阿里、合众汽车等头部客户建立合作关系。随着融资上市计划的稳步推进,智锂物联预计在 2024 年第四季度完成 B 轮融资,2025 年第四季度进行 C 轮融资,并在 2026 年第四季度进入 Pre-IPO 阶段。

智锂物联通过引进清华大学前沿大数据分析算法,开发了电池安全云控管理技术和锂电大数据全生命周期管理平台,彻底解决电池全生命周期运行安全和电池资产管理等问题,应用范围涵盖电动重卡、储能、乘用车、两轮车、UPS 等各种锂电应用场景。可以为政府构建安全监控管理平台、为企业构建高效资产管理运营平台、为用户提供智能管理和安全运维服务。

2022 年初,在宜宾市三江新区投资建设年产 2 万套的重卡换电装备产业基地,并设立换电装备研发中心,致力于打造西南地区规模最大的重卡换电装备和车载换电电池系统研发

和智能制造基地；截止 2024 年 9 月，智锂物联换电装备以全国第二的市占率，8 款全谱系产品，以及在 17 个省份的 80+座重卡换电站的广泛部署，彰显了在重卡换电领域一站式解决方案提供商的领先地位；“更轻、更紧凑”的车储一体矿卡换电电池系统在用户试用阶段已有 200-300 套储备订单，充分证明了市场对其创新成果的高度认可。2024 年 9 月 18 日，公司成功获得了九智资本数千万人民币的 A+轮融资。

二、公司发展历程



三、企业布局

--布局全国，聚集高端人才；落地宜宾，建设新兴产业

北京总部 前沿技术研究中心

重庆 云控 BMS 和电池系统研发中心

LOCATIONS

企业布局

布局全国，聚集高端人才
落地宜宾，建设新兴产业

北京 总部 前沿技术研究中心	重庆 云控BMS和电池系统研发中心
上海 能源数字化产品研发中心	宜宾 换电装备研发及智造基地



四、招聘岗位 (2025 年应届毕业生)

类别	岗位	专业方向	学历要求	人数	工作地点
电池系统事业部	机械结构设计工程师	机械设计、车辆工程等相关专业	硕士及以上 (优秀可放宽到本科)	若干	宜宾
	PACK 结构工程师	机械设计、车辆工程等相关专业		若干	宜宾
	电气工程师	电气工程、机电工程等相关专业		若干	宜宾
	热管理系统工程师	暖通、制冷、机械、热能等相关专业		若干	宜宾
换电装备事业部	解决方案工程师	机械设计、机电一体化等相关专业		若干	北京
	热管理系统工程师	暖通、制冷、机械、热能等相关专业		若干	北京/宜宾
	机械结构设计工程师	机械设计、车辆工程等相关专业		若干	北京/宜宾
数字能源事业部	嵌入式软件开发	电子、控制、自动化等相关专业		若干	重庆
	BMS 算法开发	车辆工程、自动化等相关专业		若干	重庆/宜宾
	大模型算法工程师	计算机、数学、机械工程等相关专业		若干	上海
制造交付中心	设备技术员	机电一体化相关专业	本科及以上	若干	宜宾
	电池测试技术员	机电一体化相关专业		若干	宜宾
	装配工艺技术员	机械设计相关专业		若干	宜宾
	电气工艺技术员	自动化、机电一体化相关专业		若干	宜宾
	质量技术员	不限		若干	宜宾

五、正式员工培养方式及福利待遇

- 1、年薪：本科 6 万-8 万；硕士 12 万元-20 万元；博士 25 万元-35 万元；
- 2、激励：项目奖金、过程激励、年度绩效激励、期权激励等；
- 3、人才补助：宜宾市政府给与安家补助（符合当地人才政策要求的，可通过公司申请）
- 4、人才培养：科研培训生培养计划、师带徒，核心项目参与，全方位培养，可提前实习；
- 5、福利：五险一金、商业险、日常团建、节日礼金、健康体检、带薪年假等；
- 6、人才绿卡：四川宜宾市为符合条件高层次人才制发的专属身份卡、服务卡，向人才提供从安居、医疗、健身、交通、旅游、金融等 11 项优质高效便捷服务。

科研培训生计划（针对优秀应届生）：

1、培养目标：公司和清华大学展开合作，联合培养具备较高科研创新能力的一流人才。

2、培养方式：2+3 模式

“2”：入职前两年，由清华大学硕博导师直接培养，参与导师项目。

“3”：从第三年开始，进入智锂物联，承担企业研发项目职责，通过实战锻炼和培养。

3、培养优势：

1)、资深导师：清华硕博导师亲自带队研发，能够参与科技前沿项目研究。

2)、待遇优渥：公司正常发放薪资，员工带薪参与“研究生”/“博士”科研项目，增强个人技能和经验积累。

3)、职业发展：完成高校研究项目后，回到企业承担核心项目研发，实现职业生涯持续发展。

4、研究方向：新能源动力电池研究、智能机械制造、自动化控制、大数据算法研究、人工智能等。

六、联系方式

网申邮箱：hr@fast-fun.com.cn

联系电话：13164473696

邮件主题、简历文件名均按“应聘职位+姓名+学校+专业+学历+意向工作地点”格式注明；简历以附件形式随邮件发送。

公司地址：

北京总部：北京市海淀区创业大厦 5 层； 北京市海淀区学研大厦 10 层；

上海研发中心：上海市普陀区中山北路 2000 号中期大厦 12 楼

重庆研发中心：重庆市两江新区汇流路 1 号

宜宾研发中心：四川省宜宾市翠屏区科技创新中心 C 座 D2-6 层

宜宾制造基地：四川省宜宾市翠屏区东部产业园四牧路智锂物联厂房

更多资讯请关注“智锂物联”官方微信

