

凤麟核2025届校园招聘

院士指导 创新团队

凤麟核集团主要从事先进核系统研发及核技术交叉应用，其发展历史可追溯至上世纪80年代，核心队伍800余人，关键科技人才中80%以上具有博士学位，已成为一支由中国科学院院士和知名国际院士指导，以国家重大项目首席科学家、国家重点研发计划项目负责人和新型产业化机构负责人等为领军人才，以一批创新性、复合型高水平中青年科技人才为骨干的创新团队。

“云光宝刀”系列创新技术

凤麟核始终坚持“做有用的科研”，聚集中子科学技术，积极推动科技成果应用，自主研发以“凤麟云”智能核科技软件、“中子光”精密核检测装备、“核电宝”先进核能系统、“麒麟刀”精准放射治疗系统等为代表的“云光宝刀”系列创新技术。

“科技小岗”创新发展模式

凤麟核深入实践“研学产金”紧密融合的发展理念，探索出研究院所、高校、高科技企业、金融资本“四合一”联动融合的科技发展新模式，形成重庆、青岛、南京、合肥、安庆五大主基地以及多个产品应用基地快速发展的新格局，被誉为“科技小岗”。





◀ 加入我们 “核” 创未来 ▶

招聘对象

2025届毕业生

招聘岗位

研究开发类、生产服务类、市场营收类、综合管理类

需求专业

理工类专业

物理学（加速器物理、粒子物理与原子核物理等）、电子科学与技术、电气工程、电子信息、控制科学与工程、核科学与技术、计算机科学与技术、机械工程、生物医学工程、动力工程及工程热物理、药学、医学、化学、材料、数学等

文史经管类专业

经济学、金融学、法学、文学（新闻、传播、汉语言、英语等）、历史学、管理学、工商管理（市场营销、人力资源、财务、文化产业管理、旅游管理等）、行政管理等

薪酬福利

优于行业平均水平的薪资待遇，享受完善的养老保险、医疗保险、住房公积金等社会保障与集团福利体系，享受政府配套人才引进政策，提供出国深造与在职研究生教育机会等。

工作地点

重庆、青岛、南京、合肥、安庆等

简历投递方式

- ① PC 端：登录凤麟核招聘主页<https://fds.hotjob.cn>
- ② 移动端：关注“凤麟核”微信公众号，点击“简历投递”
- ③ 邮箱端：发送简历至talent@fds.org.cn，简历注明“意向工作地点-姓名-专业”

欢迎电话咨询：凤麟核招聘部 19111388380/19923398088



凤麟核公众号



凤麟核招聘主页