

四川英杰电气股份有限公司招聘简章

一、公司概况

新能源、半导体、工业电源解决方案提供商!

四川英杰电气股份有限公司成立于 1996 年, 是专业的工业电源设备研发及制造企业, 于 2020 年在深交所创业板上市, 股票代码 300820。公司目前拥有 8 家分子公司, 在**德阳**、**成都**以及**深圳**设有 5 大研发中心。

公司是国家第八批制造业单项冠军企业、国家高新技术企业、国家知识产权优势企业、国家专精特新“小巨人”企业、四川省首批百家优秀民营企业、四川省守合同重信用企业, 公司建立有省级企业技术中心、市级工程技术研究中心、市级院士专家工作站等科研平台。

三十年来, 公司始终以自主研发、持续创新为核心, 以“提供优质的创新产品和服务, 为客户创造更大价值”为使命, 专注于功率控制电源、特种电源为代表的工业电源设备研发制造, 产品广泛应用于石油、化工、冶金、机械、建材等传统行业以及光伏、半导体、充电桩、储能等新兴行业。

公司总部位于“中国重大技术装备制造业基地”、“联合国清洁技术与再生能源装备制造业国际示范城市”——四川省德阳市, 占地 280 余亩。公司始终坚持科技是第一生产力、人才是第一资源、创新是第一动力, 持续以技术创新为核心, 以质量提升为突破, 不断开展管理优化, 提升公司核心竞争力, 以英博之姿, 构杰出未来。

二、招聘岗位

职位名称: 嵌入式/FPGA 软件工程师 (本科及以上学历)

岗位职责:

负责电力电子产品开发和产品改良过程中的软件设计

任职要求:

- 1、电气、电子、电力电子、自动化、测控等电学相关专业;
- 2、熟练掌握 STM32、ARM、 DSP 或 FPGA 等开发流程, 掌握 C、C#或 Verlog 语言, 具有良好的编程风格;
- 3、具有较强的创新及逻辑思维能力;
- 4、有嵌入式软件学科类竞赛经验, 在国家级相关软件比赛中荣获二等奖及以上奖项。

职位名称: 硬件设计工程师 (本科及以上学历)

岗位职责:

- 1、负责控制器电力电子元器件的选型和各种计算;
- 2、负责大功率 IGBT 模块控制电路和驱动电路的设计和调试。

任职要求:

- 1、电气、电子、电力电子、自动化、测控等相关专业;
- 2、熟悉电路分析、数字电路、模拟电路等电学基础知识;
- 3、电力电子、自动控制相关专业理论基础良好;
- 4、有较强的动手能力和逻辑思维能力;
- 5、有实验室硬件设计类相关比赛优先。

职位名称: 射频技术支持工程师 (本科及以上学历)

岗位职责:

- 1、负责公司射频产品的厂内调试、测试工作;
- 2、负责公司射频产品在客户现场调试以及技术交流工作。

任职要求:

- 1、电子信息、通信工程等相关专业;
- 2、电子电路知识扎实, 熟悉射频基础知识理论;
- 3、有射频相关竞赛经历优先;
- 4、沟通良好, 吃苦耐劳, 能够适应一定程度出差。

职位名称: 产品测试工程师 (本科及以上学历)

岗位职责:

负责产品完整性测试, 确立测试规范、制定测试计划, 执行测试, 跟进测试 BUG, 整理测试报告。

任职要求:

- 1、电气、电子、电力电子、自动化、测控等相关专业;
- 2、熟悉电力电子、自动控制原理、模电, 数电知识。
- 3、熟练使用示波器、万用表等仪器仪表; 了解电子负载、功率分析仪等设备。
- 4、具有一定的文字功底, 编写测试报告。
- 5、具有较强的逻辑思维能力, 动手能力强。

职位名称: 电气设计工程师 (本科及以上学历)

岗位职责:

负责电气工程项目的设计并完成设备调试, 故障分析处理。

任职要求:

- 1、电气、电子、电力电子、自动化、测控等相关专业;
- 2、熟悉常用电子元器件, 会使用电气绘图软件。
- 3、熟练掌握 PLC、触摸屏或上位机编程技能。

职位名称: 结构工程师 (本科及以上学历)

岗位职责:

负责产品结构工艺的开发与改进

任职要求:

- 1、机械电子工程、机电一体化、机械设计等相关专业。
- 2、了解钣金加工、模具制造、表面处理等工艺流程
- 3、熟悉电磁兼容、热设计、抗震动设计等技术
- 4、掌握机械制图原理、熟练应用制图软件
- 5、具备较强的空间想象能力。

职位名称： 变压器与磁电工程师（本科及以上学历）

岗位职责:

- 1、负责高频变压器、电感器的相关设计开发工作；
- 2、依照项目组需求，独立完成磁器件的电性参数计算、材料选型、结构设计；

任职要求:

- 1、机电一体化、机械电子工程、电气、电子、自动化等相关专业；
- 2、电磁理论知识扎实，能独立完成磁性元件相关参数设计；
- 3、熟练使用绘图软件（Solidworks 等绘图软件）。

职位名称： 生产管培生（大专及以上学历）

- 1、前期进行各个车间轮岗，学习产品、生产流程、过程管控等相关内容；
- 2、未来成长方向：生产管理、计划物控、原料采购、质量管理等方向。

岗位要求:

- 1、电气、电子、机械、质量工程等专业；
- 2、具有良好的组织、协调、沟通能力，有很好的问题分析和解决的能力；
- 3、有强烈的责任心、大局观、团队合作和专研精神。

职位名称： 调试工程师（大专及以上学历）

岗位职责:

- 1、负责产品研发过程中的样机测试、调试工作；

- 2、负责产品软件升级测试工作;
- 3、根据测试需求, 编写测试用例, 制定测试计划并执行测试, 汇总输出测试报告;
- 4、根据测试结果标记并跟踪问题, 并协助与推动问题的及时解决;

任职要求:

- 1、电气自动化、电子信息专业, 大专及以上学历;
- 2、有丰富的实验室比赛经历, 参加过全国电子设计竞赛等专业类比赛, 并获得国家级奖项;
- 3、熟练掌握模电、数电、电路分析等电学基础知识;
- 4、具备清晰的逻辑思维, 能够深入理解产品需求。良好的语言表达、理解、判断、协调及快速处理事情的能力, 能承受工作压力, 适应一定的加班及出差。

岗位名称: 战略营销培训生/品牌拓展培训生 (大专及以上学历)

专业要求: 电气、电子、机械等相关专业

学历要求: 本科及以上学历, 优秀者可放宽至大专

任职要求:

- 1、出色的沟通能力和团队协作精神, 良好的适应性;
- 2、良好的学习能力, 对市场和客户需求有敏感性;
- 3、乐于尝试新事物, 愿意接受挑战, 能够面对压力;
- 4、有激情, 吃苦耐劳, 积极乐观, 诚信正直;
- 5、能适应一定时间的出差。

三、福利

福利待遇:**1、福利**

福利: 七险一金(养老保险、医疗保险、失业保险、工伤保险、生育保险、意外保险、补充医疗险、住房公积金)、法定节假日、健康体检、节日福利、生日福利、结婚礼金、生育礼包、教育培训

特色福利: 部门活动经费、儿童节礼金、年终奖

2、工作时间

五天工作制 (**周末双休**) 夏季作息: 8:30-12:00, 13:30-18:00 冬季作息: 8:30-12:00, 13:00-17:30

3、食宿

免费工作餐 (午餐)、免费加班餐 (晚上或周末加班)

提供员工宿舍

四、简历投递要求

简历投递方式一:

进入英杰电气官网 www.injet.cn, 点击“人才招聘”进入招聘官网, 选择岗位投递简历。

简历投递方式二:

扫描下方二维码, 选择岗位投递简历。



简历投递方式三:

智联招聘、前程无忧、BOSS 直聘关注英杰电气, 选择合适岗位进行投递

更多英杰产品介绍、公司新闻概况等信息, 可关注公司网站和微信公众号。

英杰电气公司网站: www.injet.cn

英杰电气公司微信公众号:

