附件1

四川中科瑞能有限公司招聘岗位汇总表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 需求部门 | 需求岗位 | 需求 人数 | 学历  要求 | 专业要求 | 工作年限要求 | 其他要求 | 工作地点 | 薪酬  标准 | | 福利待遇 | |
|
| 1 | 制造中心 | 设备经理/设备工程师 | 2 | 大学本科 及以上 | 机械、自动化、机电一体化等相关专业 | 3年及以上 | 1.具有方形电芯产线前段、中段、后段整线设备维修改造工作经验。 2.熟悉CAD、solidworks等常用软件。 3.熟悉机械原理，设备异常分析能力。 4.能吃苦耐劳，具有团队合作的精神。 5.本岗位遵从人岗相适原则，特别优秀者经综合研判可适当放宽条件。 | 广元市利州区 | 面议 | | 1.入职购买五险一金。  2.提供工作餐。 3.提供员工宿舍。 4.带薪年休假、各类培训、职业晋升发展通道。 | |
| 2 | 制造中心 | 生产经理/主管 | 2 | 大学本科 及以上 | 材料、冶金、机械、化工、电化学等相关专业 | 3年及以上 | 1.熟悉生产、品质、工艺及设备等管理，具有较强的组织与计划管理能力。 2.熟练使用Word、excel、PPT等办公软件，具有一定排除设备故障及维修能力。 3.具有新厂初建及提产工作经验者优先。 4.能吃苦耐劳，具有团队合作的精神。 5.本岗位遵从人岗相适原则，特别优秀者经综合研判可适当放宽条件。 | 广元市利州区 |
| 3 | 制造中心 | 工艺经理/工艺工程师 | 2 | 大学本科 及以上 | 材料、冶金、机械、化工、电化学等相关专业 | 3年及以上 | 1.熟悉锂电池配料、涂布、装配、注液、化成、分容生产工艺流程。 2.熟悉PFMEA、MSA、DOE等六西格玛管理工具，能独立进行DMAIC项目改善。 3.能吃苦耐劳，具有团队合作的精神。 4.本岗位遵从人岗相适原则，特别优秀者经综合研判可适当放宽条件。 | 广元市利州区 |
| 4 | 制造中心 | 产线工人 | 5 | 大学专科及以上 | 不限 | 不限 | 1.有锂电池生产经验优先。 2.稳定性强，能吃苦耐劳，具有团队合作的精神。  3.本岗位遵从人岗相适原则，特别优秀者经综合研判可适当放宽条件。 | 广元市利州区 |
| 5 | 制造中心 | 项目专员 | 1 | 大学本科 及以上 | 不限 | 3年及以上 | 1.熟悉国有企业项目流程及项目质量验收规范、工艺要求。 2.能熟练操作CAD、广联达或PKPM等常用软件。 3.本岗位遵从人岗相适原则，特别优秀者经综合研判可适当放宽条件。 | 广元市利州区 |
| 6 | 人事行政部 | 专员 | 1 | 大学专科 及以上 | 汉语言文学、新闻学、公共事业管理、法学、人力资源管理等相关专业 | 5年及以上 | 1.具有行政管理、人力资源等管理、党务工作经验，熟悉相关工作流程，熟练使用办公软件。 2.有一定的的团队管理能力，具备较好的公文写作能力，具有良好的人际沟通、组织协调和抗压能力。 3.中共党员优先。 | 广元市利州区 |
| 7 | 财务部 | 会计 | 1 | 大学本科 及以上 | 财务管理、会计学、金融工程、税务学、审计学、经济学等相关专业 | 3年及以上 | 1.具有制造行业财务工作经验，熟悉行业财税法规，熟悉国资、财政快报软件。 2.具备较好的计划与执行、分析能力，能够适应出差，具有良好的人际沟通、组织协调和抗压能力。 3.有一定的公文写作能力，吃苦耐劳，具有团队合作的精神。 | 广元市利州区 |
| 8 | 制造中心 | 设备主管 | 1 | 大学本科 及以上 | 机械、自动化、机电一体化等相关专业 | 3年及以上 | 1.具有方形电芯产线及pack线设备维修改造工作经验。 2.熟悉CAD、solidworks等常用软件。 3.熟悉机械原理，设备异常分析能力。 4.能吃苦耐劳，具有团队合作的精神。 5.本岗位遵从人岗相适原则，特别优秀者经综合研判可适当放宽条件。 | 深圳市龙华区 | | 面议 | | 1.入职购买五险一金。  2.提供工作餐。 3.提供员工宿舍。 4.带薪年休假、各类培训、职业晋升发展通道。 | |
| 9 | 制造中心 | PACK项目工程师 | 1 | 大学本科 及以上 | 材料、冶金、机械、化工、电化学等相关专业 | 3年及以上 | 1.有总结、策划评估项目工作经验，锂电池行业工作经验优先。 2.对项目节点有很强的评估能力和沟通协调能力 。 3.熟练使用办公软件，有熟练使用AutoCAD、Proe、CorelDraw、Solidworks等常用软件。 4.熟悉锂电池行业优先。 5.能吃苦耐劳，具有团队合作的精神。 6.本岗位遵从人岗相适原则，特别优秀者经综合研判可适当放宽条件。 | 深圳市龙华区 | |
| 10 | 制造中心 | PACK电子工程师 | 1 | 大学本科 及以上 | 电力电子、自动化控制等相关专业 | 3年及以上 | 1.对Pack性能问题分析有较丰富的经验，能独立解决在Pack过程中的品质问题。 2.有扎实的电子理论基础，有丰富的电子元器件知识，有较强的动手能力，具有创新精神。 3.能独立完成储能电池、动力电池项目硬件开发。 4.能吃苦耐劳，具有团队合作的精神。 5.本岗位遵从人岗相适原则，特别优秀者经综合研判可适当放宽条件。 | 深圳市龙华区 | |
| 11 | 业务销售部 | 业务员 | 2 | 大学本科 及以上 | 工商管理、市场营销等相关专业 | 2年及以上 | 1.有电池行业工作经验者优先。 2.有责任心，学习能力强，能承受较大的工作压力。 3.会驾驶，沟通能力强。 4.能吃苦耐劳，具有团队合作的精神。 5.本岗位遵从人岗相适原则，特别优秀者经综合研判可适当放宽条件。 | 深圳市龙华区 | |
| 12 | 制造中心 | 体系及文控专员 | 1 | 大学本科 及以上 | 不限 | 1年及以上 | 1.熟练使用Word、excel等办公软件。 2.熟悉ISO9001/TS16949/ISO14001管理体系，有质量体系推进工作经验者优先。 3.能吃苦耐劳，具有团队合作的精神。 4.本岗位遵从人岗相适原则，特别优秀者经综合研判可适当放宽条件。 | 深圳市龙华区 | |
| 13 | 采购部 | 采购员 | 1 | 大学本科 及以上 | 不限 | 2年及以上 | 1.熟悉采购流程，会使用采购系统。 2.熟练使用Word、excel、PPT等办公软件。 3.工作细致认真，责任心强，沟通能力强。 4.能吃苦耐劳，具有团队合作的精神。 5.本岗位遵从人岗相适原则，特别优秀者经综合研判可适当放宽条件。 | 深圳市龙华区 | |