**附件1：**

**2023年下半年人才招聘计划**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **用人部门** | **招聘岗位** | **人数** | **薪资** | **岗 位 要 求** |
| 1 | 管理层 | 总经理 | 1 | 40-70万元/年 | 1.经济、管理类、材料类等工科专业，研究生及以上学历；2.接受过管理、财务、人事知识培训接受过领导能力开发、战略管理、组织变革管理、战略人力资源管理、经济法、财务管理等方面的培训；3.10年以上企业管理工作经验，5年以上本行业或相近行业管理经验；4.具有轻合金领域5年以上管理工作经验，有胜任与应聘岗位相适应的工作履历经验、组织管理协调能力、业务专业知识，有军品市场资源者优先；5.熟悉科研生产体系、质量工艺系统；善于制定企业发展的战略及具备把握企业发展全局的能力；熟悉企业全面运作，企业经营管理、各部门工作流程。 |
| 总工程师 | 1 | 30-50万元/年 | 1.金属材料相关专业,本科及以上学历；2.5年以上500人以上新材料或冶金相关行业生产总监及与以上岗位经验，有外资或军工企业3年以上经验者优先；3.能独立并统筹开展单订单、单机台精细化生产计划编排与执行；4.熟悉镁合金、铝合金等相关金属机加工工艺编制，能根据客户图纸和要求，组织编制合理工艺并优化，降低生产成本；5.掌握先进企业管理模式及精要，具有先进的管理理念；6.熟悉企业全面运作，企业经营管理、各部门工作流程。 |
| 营销副总经理 | 1 | 30-50万元/年 | 1.工商管理类相关专业毕业，本科及以上学历；2.接受过战略管理、销售管理、销售技巧、领导力开发、合同法等方面的培训；3.5年以上企业营销、销售管理工作经验；3年以上销售部经理岗位工作经验；4.有较强的商务能力，有运作大项目的经验，过往工作有亮点；5.具有较全面的市场营销理论知识、现代企业管理知识； 6.具有丰富的市场营销策划经验、优秀的营销技巧，且能培训销售团队；7.能够识别、确定潜在的商业合作伙伴，熟悉行业市场发展现状； 8.具有敏锐的市场感知、把握市场动态和市场方向的能力。  |
| 2 | 营销部 | 营销部部长 | 1 | 15-35万元/年 | 1.材料加工或市场营销专业，本科及以上学历；2.5年以上销售工作经验，3年以上销售团队管理经验；3.熟悉解决方案型销售模式，有材料行业从业经验、有军工科研院所合作经验者优先；4.在团队管理方面有较强的领导技巧和才能，具有先进的管理理念5.善于制定企业发展的战略及具备把握发展全局的能力，具有敏锐的商业嗅觉。 |
| 军品销售经理 | 2 | 10-24万元/年 | 1.本科及以上学历，市场营销等相关专业；2.拥有金属合金或新材料相关产品销售经验；3.具备良好的产品知识、技术知识和相关法律法规的基础知识，能够提供专业的咨询服务；4.全面掌握本公司产品的技术性能及各项技术指标，同时具备一定的合同法、税法等相关方面知识。 |
| 销售助理 | 1 | 4-15万元/年 | 1. 本科及以上学历；
2. 1年以上销售工作经验；

3.熟练使用办公软件，擅长分析处理各类营销数据；4.具备一定的市场分析及判断能力，良好的客户服务意识；5.要求学习能力强，能快速适应工作环境和工作场景的需要，有较强的人际沟通和理解能力。 |
| 3 | 研发中心 | 研发工程师 | 2 | 10-30万元/年 | 1. 硕士及以上学历,材料加工工程、金属材料学、计算机工程、机械制造或相关交叉学科等理工科专业；

2.对镁合金相关专业知识和产品加工工艺有较深入研究;熟悉有色金属材料加工设备及工艺流程，具有材料加工专业技术经验，能独立开展变形镁合金产品的相关研发工作；3.具有镁加工行业中级工程师职称优先，英语四级以上。 |
| 4 | 党群综合部 | 综合部职员（人力专员） | 1 | 4-15万元/年 | 1. 本科及以上学历，人力资源管理或相关专业优先；
2. 3年以上人力资源工作经验，熟悉人力资源各模块操作流程（招聘、培训、绩效、薪酬、员工关系等）；
3. 熟悉国家劳动法规及相关政策，了解人力资源管理实践操作方法；4.性格外向，反应敏捷，具有较强的语言表达能力、沟通能力和人际交往能力；
 |
| 5 | 技术质量部 | 锻压技术员 | 1 | 12-30万元/年 | 1. 本科及以上学历,材料科学与工程、材料物理与化学、工业自动化、机械制造等专业,持有中级工程师及以上职称，注册及高级工程师优先；
2. 有从事镁合金生产2年以上实践经验，熟悉国军标质量管理体系；
3. 熟悉自由锻件和模锻件锻造工艺流程，能够独立完成锻件图设计和锻造工艺规程编制；
4. 具有军品生产经验者优先，英语四级以上；
5. 能熟练使用autocad三维模型图、熟练使用各种办公软件。
 |
| 挤压技术员 | 1 | 12-30万元/年 | 1.本科及以上学历，材料科学与工程等相关专业,持有中级工程师及以上职称，注册及高级工程师优先；2.3年及以上镁/钛/铝合金挤压工作经验；3.精通镁合金挤压理论知识，工艺研发能力强，熟悉挤压工艺、设备，能够发现并解决挤压生产过程中的各项技术、质量等相关问题；4.会熟练应用CATIA软件使用，会使用deform优先。 |
| 探伤技术员 | 1 | 12-30万元/年 | 1.本科及以上学历，工业自动化等专业；2.有3年以上的金属材料探伤经验；3.持有UT二级证书；4.熟悉RT、MT、PT检测工艺，有实际现场操作经验；5.能够熟练操纵探伤设备，同时能够维护设备，及时发现设备的故障，并能够排除一些基本的故障。 |
| 金相检测工 | 1 | 12-30万元/年 | 1.本科及以上学历，金属材料及热处理相关专业；2.有5年以上的金属材料金相检验经验；3.具有金相检验资格证；4.能熟练操作金相分析测试仪器；5.愿意从事实验室工作，熟悉金相分析检测标准。 |
| 6 | 设备动力部 | 液压工程师 | 1 | 12-30万元/年 | 1.本科学历及以上学历，液压流体类相关专业等相关专业；持有中级工程师及以上职称，注册及高级工程师优先；2.具备液压元件系统设计及机械设计相关的专业知识，熟悉液压系统产品整机、部件基本结构、原理，熟悉液压系统液压系统与元件技术；3.熟悉国内外行业液压元件研发水平、发展趋势，对行业先进液压技术有一定的研究，能组织应用液压技术来解决产品关键技术难题；4.熟悉液压技术相关EN/SAE/JIS/ISO等标准，了解液压技术相关法律法规；5.具备系统设计、液压元件独立研发及改进能力。 |
| 设备工程师 | 1 | 12-30万元/年 | 1.本科及以上学历，机械设计与制造专业或相关专业；持有中级工程师及以上职称，注册及高级工程师优先；2.熟悉机械原理、机械设计、机械制图、熟悉各种传动结构和机械工艺；3.能熟悉运用Solidworks三维造型软件；4.熟悉机械设备类产品开发流程；5.熟悉常用材料性能/零件加工制造工艺。 |
| 电气工程师 | 1 | 12-30万元/年 | 1.本科及以上学历，电气自动化、计算机等相关专业；2.熟悉电气设备管理各项基本要，并能指导电气技术员和电工工作；3.可独立承担公司电气控制与自动化项目的维修、提质改造工程的设计、电气设备选型与系统调试技术工作；4.熟悉大型锻压机、挤压机电气控制系统，有独立解决上述设备运行过程中的各种电气故障；5.熟悉西门子、三菱PLC编程软件，能独立编制PLC控制程序；6.具有对下级员工进行理论与实践培训能力；7.具有现场组织和指导电气安装与施工的能力；8.具备独立沟通协调能力，具备专业团队的管理能力。 |
| 机修工 | 1 | 4-10万元/年 | 1.初中及以上学历，机械、电气工程与自动化等相关专业；2.2年以上机电设备维修工作经验；3.持有该岗位职业资格证书；4.熟悉电力设备和机器设备的维修流程；5.熟悉维护和保养基本程序，有独立解决机电设备故障的能力。 |
| 电工 | 1 | 4-10万元/年 | 1.初中及以上学历，电子电工方面专业；2.2年以上电工工作经验；3.持低压电工上岗证；4.熟练掌握高低压系统；有能力识别各种电路图；5.能维修保养各类电气设备；具备基本的网络知识。 |
| 7 | 锻造分厂 | 热处理操作工 | 1 | 4-10万元/年 | 1.初中及以上学历，金属材料与热处理技术相关专业；2.3年以上热处理工作经验；3.持有金属热处理工职业资格证；4.熟悉热处理设备，掌握热处理正常操作方法；5.会使用常见量具，能够自检产品并处理异常。 |
| 行车工 | 1 | 4-10万元/年 | 1.初中及以上学历；2.3年以上行车工岗位工作经验；3.具备行车操作证；4.能快速熟悉本厂生产工艺和工序流程。 |
| 锻工 | 8 | 4-10万元/年 | 1.初中及以上学历，锻造、机械加工、模具制造等专业；2.3年以上锻工工作经历，有镁合金锻造经验优先；3.具有锻造工证书；4.掌握锻压工工艺学；5.掌握自由锻压和辅助设备的种类、名称、规格、性能等；6.掌握常用工、量、模具的名称、材料、使用规则及维护保养方法。 |
| 8 | 熔铸分厂 | 熔铸操作工 | 2 | 4-10万元/年 | 1.初中及以上学历，制造相关专业，具有熔铸工资格证书；2.3年以上熔炼生产工作经验，有镁合金熔炼经验优先；3.熟悉镁合金熔铸工艺、合格批量化加工生产；4.了解镁合金成分及冶炼特性；5.会使用常见量具，并独立自检产品处理异常。 |
| 9 | 机加工分厂 | 车床操作工 | 1 | 4-10万元/年 | 1.初中及以上学历，机械加工相关专业；2.有3年以上独立操作工作经验；3.拥有车床操作工相关证书；4.识图能力，能看懂图纸相关工艺技术文件，按要求加工；5.熟练使用数控车床、数控铣床。 |
| 10 | 表面处理分厂 | 表面处理操作工 | 1 | 4-10万元/年 | 1.初中及以上学历；2.3年以上金属表面处理行业工作经验;有油漆涂装工作经验、熟练掌握涂装工艺；3.具有表面处理操作工职业证书；4.精通金属表面开发处理流程，能解决量试产问题；5.熟悉抛光、喷砂、阳极化、氧化等表面处理工艺。 |
| 11 | 安全生产部 | 安全环保员 | 1 | 10-30万元/年 | 1.本科及以上学历；2.经过安全生产培训并取得安全生产知识和管理能力培训合格证书；3.在行业领域内从事安全环保管理工作满3年，且持有安全员上岗证或三类人员C证；4.熟悉相关安全规范及操作规范；5.有高度的责任心和团队精神；6.通晓质量安全管理规范；熟悉施工现场安全管理。 |