|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2022年内蒙古世星新材料科技有限公司引进博士硕士岗位需求目录 | | | | | | | |
| 截止日期：2022年8月 | | | | | | | |
| **单位简介：**  内蒙古世星新材料科技有限公司成立于2012年，专业服务于电解铝行业并以节能降耗为目标，是一家集产品研发、生产、销售和维修服务为一体的高新技术企业。公司响应国家“绿色、环保、节能”的号召，针对电解铝高耗能、高污染的行业特点，开发了一系列的电解铝业专用节能环保设备及产品，公司自主研发的阳极钢爪全截面设备是目前国内唯一的大型智能全截面板极熔焊焊接设备，已取得3项国家级发明专利和14项实用新型专利，其生产的结构型节能阳极钢爪每吨铝可节约电费15元，是冶金行业的一项重大技术突破。公司先后被评定为国家级高新技术企业、内蒙古自治区服务型制造示范企业、内蒙古自治区技术装备首台套企业、内蒙古自治区科技成果转化项目企业、内蒙古自治区专精特新示范中小企业、内蒙古自治区创新引导奖励企业、内蒙古自治区研发中心企业、包头市制造企业示范创新工作室。 | | | | | | | |
| 序号 | 岗位 | 人数 | | 招聘引才要求条件 | | | |
| 学历要求 | 专业要求 | 能力及其他要求 | 相关待遇 |
| 1 | 技术顾问 | 2 | | 博士 研究生 | 电渣熔焊相关专业 | 对电渣焊技术具有丰富的理论和实际经验，参加过类似学术研究。 | 面议。 |
| 2 | 技术总监 | 2 | | 硕士 研究生 | 机械自动化相关专业 | 具有丰富的实践经验，能带队对现有的设备进行自动化、智能化改造，拥有一定的管理经验。 | 面议。 |
| 联系方式 | | | 联系人：徐波 联系电话：18686136843  电子邮箱：nmshx2012@163.com | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2022年包头福世特电机有限公司引进博士硕士岗位需求目录 | | | | | | | |
| 截止日期：2022年12月 | | | | | | | |
| **单位简介：**  包头福世特电机有限公司成立于2018年。专注于永磁交流同步电机、智能控制系统的开发、生产和销售。产品领域涉及永磁交流同步电机、电机智能控制系统、新型机电元件、系统集成等一系列高科技产品，产品广泛应用于电力、煤炭、冶金、化工、石油、船舶、造纸、印染、橡塑、军工等高科技领域。 | | | | | | | |
| 序号 | 岗位 | 人数 | | 招聘引才要求条件 | | | |
| 学历要求 | 专业要求 | 能力及其他要求 | 相关待遇 |
| 1 | 工程师 | 3 | | 博士 研究生 | 机电专业 | 1.具有5年以上工业永磁电机研发、设计和加工制造经验； 2.熟悉国家标准和测试方法，了解相关测试设备； 3.对机械设计的公差与配合的选取以及尺寸链的控制有实战经验； 4.能熟练使用三维、二维设计软件和有限元分析软件； 5.能够编写各类体系文件和数据报表。 | 面议。 |
| 2 | 研发 | 10 | | 硕士 研究生 | 机电专业 | 1.负责电机产品总体技术方案设计； 2.电机电器、机械设计制造相关专业，经验丰富能力突出者可放宽条件； 3.熟悉永磁电机产品行业发展趋势，具备产品规划和开发能力； 4.具备独立电机方案设计能力； 5.具有独立产品开发项目管理经验。 | 面议。 |
| 联系方式 | | | 联系人：高璐 联系电话：18637987113  电子邮箱：407993283@qq.com | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2022年内蒙古大全新能源有限公司引进博士硕士岗位需求目录 | | | | | | | |
| 截止日期：2022年10月 | | | | | | | |
| **单位简介：**  大全能源成立于2011年2月，由大全新能源公司（纽交所股票代码：DQ）在新疆石河子投资建设，注册资本19.25亿元，大全能源于2021年7月22日在上海科创板上市交易（股票代码：688303），目前市值超1000亿元；公司主要开展高纯多晶硅料的生产、加工和销售，目前员工总数约2,500人，是“国家高新技术企业”、“国家技术创新示范企业”、“国家智能光伏试点示范单位”、“国家级智能制造试点示范单位”、“国家级绿色工厂”，建设有“国家企业技术中心”、“光伏硅材料开发技术国家地方联合工程实验室”, 是符合《光伏制造行业规范条件》企业。内蒙古大全新能源有限公司是大全能源投资建设的全资子公司，公司于2021年10月25日成立，注册资本100亿元，内蒙古大全新能源有限公司计划在包头投资20万吨/年高纯多晶硅项目和2.1万吨/年半导体多晶硅项目，预计总投资金额为242.5亿元人民币。 | | | | | | | |
| 序号 | 岗位 | 人数 | | 招聘引才要求条件 | | | |
| 学历要求 | 专业要求 | 能力及其他要求 | 相关待遇 |
| 1 | 工艺工程师 | 5 | | 硕士研究生及以上 | 化学工程与工艺、材料化学、轻化工程、应用化学、精细化工技术、石油化工技术。 | 负责公司研发项目管理，并编写相关技术文件和体系文件，协助项目负责人完成研发项目。能独立开展并完成所承担的研发相关任务。 | 薪资待遇：9000-12000元/月， 营养工作餐、酒店式公寓、五险一金。 |
| 2 | 设备工程师 | 5 | | 硕士研究生及以上 | 机械设计及其自动化、过程装备与控制工程、机械电子设备、测控技术与仪器、电气工程及其自动化。 | 负责公司研发项目管理，并编写相关技术文件和体系文件，协助项目负责人完成研发项目。能独立开展并完成所承担的研发相关任务。 | 薪资待遇：9000-12000元/月， 营养工作餐、酒店式公寓、五险一金。 |
| 联系方式 | | | 联系人：李志国 联系电话：15849158644 电子邮箱：lizhiguo@daqo.com | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2022年包头市吉乾稀土新材料有限公司引进博士硕士岗位需求目录 | | | | | | | |
| 截止日期：2022年12月 | | | | | | | |
| **单位简介：**  包头市吉乾稀土新材料有限公司成立于2018年4月，是集稀土冶炼和储氢材料研发生产的创新型科技公司。主要产品有高纯稀土金属，稀土合金，储氢材料。公司定员132人，现有员工98人，其中技术人员占比36％。吉乾稀土秉承“求真务实，鼎力创新，追求卓越”的经营理念，围绕打造中国稀土冶炼行业最有价值的企业目标，着力推行精益生产管理模式，朝着树百年品牌，创一流企业文化的品牌发展方向不断前进。 | | | | | | | |
| 序号 | 岗位 | 人数 | | 招聘引才要求条件 | | | |
| 学历要求 | 专业要求 | 能力及其他要求 | 相关待遇 |
| 1 | 储氢材料 | 1 | | 博士 研究生 | 冶金、材料、机械自动化 | 在储氢合金材料方面有所研究，对氢燃料电池有所了解，对供氢系统及机电自动化有所了解。 | 面议。 |
| 2 | 储氢材料 | 1 | | 硕士 研究生 | 冶金、材料、机械自动化 | 在储氢合金材料方面有所研究，对氢燃料电池有所了解，对供氢系统及机电自动化有所了解。 | 面议。 |
| 联系方式 | | | 联系人：吴伊凡 联系电话：15024760838 电子邮箱：657403574＠qq.com | | | | |