附件1

招聘人员专业设置

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **岗位** | **一级专业** | **二级专业** |
| 1 | 信息技术 | 信息与通信工程 | 通信与信息系统、信号与信息处理 |
| 控制科学与工程 | 控制理论与控制工程、检测技术与自动化装置、系统工程、模式识别与智能系统、导航、制导与控制 |
| 电子科学与技术 | 物理电子学、电路与系统、微电子学与固体电子学、电磁场与微波技术 |
| 计算机科学与技术 | 计算机系统结构、计算机软件与理论、计算机应用技术 |
| 2 | 智能制造 | 机械工程 | 机械制造及其自动化、机械电子工程、机械设计及理论、车辆工程 |
| 电气工程 | 电机与电器、电力系统及其自动化、电力电子与电力传动、电工理论与新技术 |
| 船舶与海洋工程 | 船舶与海洋结构物设计制造、轮机工程、水声工程 |
| 3 | 新材料 | 材料科学与工程 | 材料物理与化学、材料学、材料加工工程 |
| 冶金工程 | 冶金物理化学、钢铁冶金、有色金属冶金 |
| 化学工程与技术 | 化学工程、化学工艺、生物化工、应用化学、工业催化 |
| 4 | 新能源 | 核科学与技术 | 核能科学与工程、核燃料循环与材料、核技术及应用、辐射防护及环境保护 |
| 物理学 | 理论物理、粒子物理与原子核物理、原子与分子物理、等离子体物理、凝聚态物理、声学、光学、无线电物理 |

:

|  |
| --- |
| 附件2报 名 登 记 表 |
| 姓 名 | 　 | 性 别 | 　 | 出生年月 | 　 | 近期1寸彩色免冠照片 |
| 民 族 | 　 | 籍 贯 | 　 | 政治面貌 | 　 |
| 婚 否 | 　 | 身份证号码 | 　 |
| 健康状况 | 　 | 应聘岗位 | 　 | 联系电话 | 　 |
| 现工作单位 | 　 | 从事工作 | 　 |
| 户籍所在地 | 　 | 现居住地 | 　 |
| 档案所在单位及地址 | 　 |
| 学 历学 位 | 全日制教 育 | 　 | 毕业院校系及专业 | 　 |
| 在职教育 | 　 | 毕业院校系及专业 | 　 |
| 个人简历(从小学开始填写) | 　 |
|  **诚 信 承 诺 书** 我已仔细阅读 人员招聘公告、招聘计划职位表的全部内容，对照自身情况，符合应聘条件。在此，我郑重承诺：本人所提供的个人信息、证明资料、证件及报名表所填写内容等均真实、准确、有效，并自觉遵守招聘工作的各项规定，诚实守信，严守纪律，认真履行应聘人员的义务。对因提供有关信息、证明材料、证件及报名表填写内容不实，或违反有关纪律规定所造成的后果，本人自愿承担相应责任。  本人签名(捺印)：   年 月 日 |