|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 学历要求 | 招聘专业 | 招聘专业分类 | 备注 |
| 1 | 硕士研究生 | 电磁环境科学与技术 | 电工类 |  |
| 2 | 硕士研究生 | 电工理论与新技术 | 电工类 |  |
| 3 | 硕士研究生 | 电机与电器 | 电工类 |  |
| 4 | 硕士研究生 | 电力电子与电力传动 | 电工类 |  |
| 5 | 硕士研究生 | 电力工程经济与管理 | 电工类 |  |
| 6 | 硕士研究生 | 电力经济 | 电工类 |  |
| 7 | 硕士研究生 | 电力经济与管理 | 电工类 |  |
| 8 | 硕士研究生 | 电力系统及其自动化 | 电工类 |  |
| 9 | 硕士研究生 | 电力信息技术 | 电工类 |  |
| 10 | 硕士研究生 | 电气工程 | 电工类 |  |
| 11 | 硕士研究生 | 电气工程与信息技术 | 电工类 |  |
| 12 | 硕士研究生 | 电气系统检测与控制 | 电工类 |  |
| 13 | 硕士研究生 | 电气信息技术 | 电工类 |  |
| 14 | 硕士研究生 | 电子与电气工程 | 电工类 |  |
| 15 | 硕士研究生 | 高电压与绝缘技术 | 电工类 |  |
| 16 | 硕士研究生 | 高级电力系统工程 | 电工类 |  |
| 17 | 硕士研究生 | 光伏与太阳能 | 电工类 |  |
| 18 | 硕士研究生 | 可持续能源系统 | 电工类 |  |
| 19 | 硕士研究生 | 可持续性能源技术 | 电工类 |  |
| 20 | 硕士研究生 | 可再生能源与清洁能源 | 电工类 |  |
| 21 | 硕士研究生 | 能源动力(电气工程) | 电工类 |  |
| 22 | 硕士研究生 | 能源和电力系统 | 电工类 |  |
| 23 | 硕士研究生 | 能源系统 | 电工类 |  |
| 24 | 硕士研究生 | 能源与可持续性电力工程技术 | 电工类 |  |
| 25 | 硕士研究生 | 农业电气化与自动化 | 电工类 |  |
| 26 | 硕士研究生 | 未来电力系统 | 电工类 |  |
| 27 | 硕士研究生 | 智能电网信息与通信工程 | 电工类 |  |
| 28 | 硕士研究生 | 智能电网与控制 | 电工类 |  |
| 29 | 大学本科 | 电缆工程 | 电工类 |  |
| 30 | 大学本科 | 电力工程与管理 | 电工类 |  |
| 31 | 大学本科 | 电力系统及其自动化 | 电工类 |  |
| 32 | 大学本科 | 电气工程及其自动化 | 电工类 |  |
| 33 | 大学本科 | 电气工程与智能控制 | 电工类 |  |
| 34 | 大学本科 | 电气信息工程 | 电工类 |  |
| 35 | 大学本科 | 电气与电子工程 | 电工类 |  |
| 36 | 大学本科 | 能源互联网工程 | 电工类 |  |
| 37 | 大学本科 | 农业电气化 | 电工类 |  |
| 38 | 大学本科 | 农业电气化与自动化 | 电工类 |  |
| 39 | 大学本科 | 智能电网信息工程 | 电工类 |  |
| 40 | 大学专科 | 电机与电器 | 电工类 |  |
| 41 | 大学专科 | 电机与电器技术 | 电工类 |  |
| 42 | 大学专科 | 电力电子技术 | 电工类 |  |
| 43 | 大学专科 | 电力工程技术 | 电工类 |  |
| 44 | 大学专科 | 电力客户服务与管理 | 电工类 |  |
| 45 | 大学专科 | 电力系统继电保护技术 | 电工类 |  |
| 46 | 大学专科 | 电力系统继电保护与自动化 | 电工类 |  |
| 47 | 大学专科 | 电力系统继电保护与自动化技术 | 电工类 |  |
| 48 | 大学专科 | 电力系统自动化技术 | 电工类 |  |
| 49 | 大学专科 | 电气工程技术 | 电工类 |  |
| 50 | 大学专科 | 电气自动化技术 | 电工类 |  |
| 51 | 大学专科 | 电网监控技术 | 电工类 |  |
| 52 | 大学专科 | 电源变换技术与应用 | 电工类 |  |
| 53 | 大学专科 | 防雷技术（高电压技术） | 电工类 |  |
| 54 | 大学专科 | 分布式发电与微电网技术 | 电工类 |  |
| 55 | 大学专科 | 分布式发电与智能微电网技术 | 电工类 |  |
| 56 | 大学专科 | 风力发电设备及电网自动化 | 电工类 |  |
| 57 | 大学专科 | 风能发电设备制造与维修 | 电工类 |  |
| 58 | 大学专科 | 高电压技术 | 电工类 |  |
| 59 | 大学专科 | 高压输配电线路施工运行与维护 | 电工类 |  |
| 60 | 大学专科 | 供用电技术 | 电工类 |  |
| 61 | 大学专科 | 光伏发电技术及应用 | 电工类 |  |
| 62 | 大学专科 | 农村电气化技术 | 电工类 |  |
| 63 | 大学专科 | 农业电气化技术 | 电工类 |  |
| 64 | 大学专科 | 输变电工程技术 | 电工类 |  |
| 65 | 大学专科 | 输配电工程技术 | 电工类 |  |
| 66 | 大学专科 | 太阳能光电应用技术 | 电工类 |  |
| 67 | 大学专科 | 新能源发电技术 | 电工类 |  |
| 68 | 大学专科 | 用电管理 | 电工类 |  |
| 69 | 大学专科 | 用电监察与管理 | 电工类 |  |
| 70 | 大学本科 | 电子信息工程 | 电子信息类 |  |
| 71 | 大学本科 | 计算机科学与技术 | 电子信息类 |  |
| 72 | 大学本科 | 软件工程 | 电子信息类 |  |
| 73 | 大学本科 | 软件工程（+电气工程及其自动化） | 电子信息类 |  |
| 74 | 大学本科 | 通信工程 | 电子信息类 |  |
| 75 | 大学本科 | 物联网工程 | 电子信息类 |  |
| 76 | 大学专科 | 计算机应用技术 | 电子信息类 |  |
| 77 | 大学专科 | 计算机及信息管理 | 电子信息类 |  |
| 78 | 大学专科 | 计算机系统维护 | 电子信息类 |  |
| 79 | 大学专科 | 计算机信息管理 | 电子信息类 |  |
| 80 | 大学本科 | 土木工程 | 其他工学类 |  |
| 81 | 大学本科 | 自动化 | 其他工学类 |  |
| 82 | 大学本科 | 机械工程 | 其他工学类 |  |
| 83 | 大学专科 | 机电一体化技术 | 其他工学类 |  |
| 84 | 大学本科 | 信息管理与信息系统 | 管理类 |  |
| 85 | 大学本科 | 工程造价 | 管理类 |  |