

| 单位名称 | 岗位 | 学历 | 专业类别 | 具体专业及要求 |
|-----------------|-------|----|-------|---------------------------|
| 昆明供电局 | 电力营销 | 本科 | 电气类 | 电气工程及其自动化 |
| 昆明供电局 | 电力营销 | 本科 | 计算机类 | 计算机科学与技术 |
| 昆明供电局 | 工商管理类 | 本科 | 工商管理类 | 人力资源管理 |
| 昆明供电局 | 信息信通 | 本科 | 通信类 | 通信工程 |
| 昆明供电局 | 运维检修 | 本科 | 电气类 | 电气工程及其自动化 |
| 昆明安宁供电局 | 运维检修 | 本科 | 电气类 | 电气工程及其自动化 |
| 昆明石林供电局 | 运维检修 | 本科 | 电气类 | 电气工程及其自动化 |
| 昆明富民供电局 | 运维检修 | 本科 | 电气类 | 电气工程及其自动化 |
| 曲靖供电局 | 电力调度 | 本科 | 电气类 | 电气工程及其自动化 |
| 曲靖供电局 | 电力营销 | 本科 | 市场营销类 | 市场营销 |
| 曲靖宣威供电局 | 运维检修 | 本科 | 电气类 | 电气工程及其自动化 |
| 曲靖麒麟供电局 | 运维检修 | 本科 | 电气类 | 电气工程及其自动化 |
| 红河供电局 | 电力调度 | 本科 | 计算机类 | 自动化、计算机科学与技术 |
| 红河供电局 | 电力营销 | 本科 | 电气类 | 智能电网信息工程、电气工程及其自动化、输电线路工程 |
| 红河供电局 | 运维检修 | 本科 | 电气类 | 智能电网信息工程、电气工程及其自动化、输电线路工程 |
| 红河供电局 | 运维检修 | 本科 | 环境化学类 | 应用化学 |
| 红河供电局 | 运维检修 | 本科 | 机械测控类 | 测控技术与仪器 |
| 河口瑶族自治县供电有限责任公司 | 电力营销 | 本科 | 电气类 | 电气工程及其自动化 |
| 红河个旧供电局 | 运维检修 | 本科 | 电气类 | 电气工程及其自动化 |
| 红河建水供电局 | 电力营销 | 本科 | 电气类 | 电气工程及其自动化 |
| 红河开远供电局 | 运维检修 | 本科 | 电气类 | 电气工程及其自动化 |

| 单位名称 | 岗位 | 学历 | 专业类别 | 具体专业及要求 |
|-----------|------|----|-------|--|
| 红河州红河县供电局 | 电力营销 | 本科 | 计算机类 | 自动化 |
| 红河屏边供电局 | 电力营销 | 本科 | 电气类 | 电气工程及其自动化 |
| 玉溪供电局 | 物资 | 本科 | 物流管理类 | 物流管理等 |
| 玉溪供电局 | 运维检修 | 本科 | 电气类 | 电气工程及其自动化、电力系统及其自动化等 |
| 玉溪供电局 | 运维检修 | 本科 | 机械测控类 | 机械设计制造及其自动化、测控技术与仪器等 |
| 大理供电局 | 运检维修 | 本科 | 电气类 | 电气工程及其自动化 |
| 大理鹤庆供电局 | 电力营销 | 大专 | 电气类 | 供用电技术 |
| 大理鹤庆供电局 | 运检维修 | 本科 | 电气类 | 电气工程及其自动化 |
| 大理云龙供电局 | 运检维修 | 本科 | 电气类 | 电气工程及其自动化 |
| 大理城区供电局 | 运检维修 | 本科 | 电气类 | 电气工程及其自动化 |
| 楚雄供电局 | 信息通信 | 本科 | 计算机类 | 计算机科学与技术、网络工程、软件工程、信息安全 |
| 昭通供电局 | 电网规划 | 本科 | 工程管理类 | 工程造价 |
| 昭通供电局 | 运维检修 | 本科 | 电气类 | 电气工程及其自动化、电力系统及其自动化、输电线路工程、农业电气化、智能电网信息工程等 |
| 昭通大关供电局 | 运维检修 | 本科 | 电气类 | 电气工程及其自动化、电力系统及其自动化、输电线路工程、农业电气化、智能电网信息工程等 |
| 昭通鲁甸供电局 | 运维检修 | 本科 | 电气类 | 电气工程及其自动化、电力系统及其自动化、输电线路工程、农业电气化、智能电网信息工程等 |
| 昭通巧家供电局 | 运维检修 | 本科 | 电气类 | 电气工程及其自动化、电力系统及其自动化、输电线路工程、农业电气化、智能电网信息工程等 |
| 昭通水富供电局 | 运维检修 | 本科 | 电气类 | 电气工程及其自动化、电力系统及其自动化、输电线路工程、农业电气化、智能电网信息工程 |
| 昭通绥江供电局 | 运维检修 | 本科 | 电气类 | 电气工程及其自动化、电力系统及其自动化、输电线路工程、农业电气化、智能电网信息工程 |

| 单位名称 | 岗位 | 学历 | 专业类别 | 具体专业及要求 |
|-----------|------|----|--------|--|
| 昭通威信供电局 | 运维检修 | 本科 | 电气类 | 电气工程及其自动化、电力系统及其自动化、输电线路工程、农业电气化、智能电网信息工程等 |
| 昭通盐津供电局 | 运维检修 | 本科 | 电气类 | 电气工程及其自动化、电力系统及其自动化、输电线路工程、农业电气化、智能电网信息工程等 |
| 昭通彝良供电局 | 运维检修 | 本科 | 电气类 | 电气工程及其自动化、电力系统及其自动化、输电线路工程、农业电气化、智能电网信息工程等 |
| 昭通永善供电局 | 运维检修 | 本科 | 电气类 | 电气工程及其自动化、电力系统及其自动化、输电线路工程、农业电气化、智能电网信息工程等 |
| 昭通镇雄供电局 | 运维检修 | 本科 | 电气类 | 电气工程及其自动化、电力系统及其自动化、输电线路工程、农业电气化、智能电网信息工程等 |
| 普洱供电局 | 经营管理 | 本科 | 财会审计类类 | 财务管理 |
| 普洱供电局 | 信息通信 | 本科 | 通信类 | 通信工程 |
| 普洱供电局 | 运维检修 | 硕士 | 计算机类 | 控制工程 |
| 普洱供电局 | 运维检修 | 硕士 | 计算机类 | 控制理论与控制工程 |
| 普洱澜沧供电局 | 运维检修 | 专科 | 电气类 | 电气自动化技术 |
| 普洱宁洱供电局 | 运维检修 | 专科 | 电气类 | 电气自动化技术 |
| 西双版纳供电局 | 运维检修 | 本科 | 电气类 | 电气工程及其自动化 |
| 西双版纳勐海供电局 | 运维检修 | 本科 | 电气类 | 电气工程及其自动化 |
| 西双版纳景洪供电局 | 运维检修 | 本科 | 电气类 | 电气工程及其自动化 |
| 临沧供电局 | 电网建设 | 本科 | 电气类 | 电气工程及其自动化 |
| 临沧供电局 | 运维检修 | 本科 | 电气类 | 电气工程及其自动化 |
| 临沧供电局 | 运维检修 | 本科 | 计算机类 | 信息安全、网络工程、自动化等 |
| 临沧云县供电局 | 运维检修 | 本科 | 电气类 | 电气工程及其自动化 |
| 临沧沧源供电局 | 运维检修 | 本科 | 电气类 | 电气工程及其自动化 |
| 德宏供电局 | 运维检修 | 本科 | 电气类 | 电气工程及其自动化 |

| 单位名称 | 岗位 | 学历 | 专业类别 | 具体专业及要求 |
|----------------|------|----|-------|---|
| 迪庆供电局 | 电力调度 | 本科 | 电气类 | 电力系统及其自动化、电气工程及其自动化、电力系统继电保护与自动化等 |
| 迪庆供电局 | 经营管理 | 本科 | 新闻类 | 新闻学等 |
| 迪庆供电局 | 信息通信 | 本科 | 计算机类 | 计算机科学与技术、网络工程、软件工程、计算机软件、计算机软件与理论、计算机应用技术、计算机系统结构、信息安全、自动化等 |
| 迪庆供电局 开发区分局 | 电网建设 | 本科 | 工程管理类 | 工程管理、管理科学与工程、技术经济及管理、电力工程与管理、工程造价、项目管理、信息管理与信息系统等 |
| 迪庆供电局 开发区分局 | 运维检修 | 本科 | 电气类 | 电力系统及其自动化、电气工程及其自动化、电力系统继电保护与自动化等 |
| 迪庆供电局 开发区分局 | 运维检修 | 专科 | 电气类 | 发电厂及电力系统、供用电技术、电力系统继电保护与自动化等 |
| 迪庆供电局 维西分局 | 运维检修 | 专科 | 电气类 | 发电厂及电力系统、供用电技术、电力系统继电保护与自动化等 |
| 怒江供电局 | 运维检修 | 本科 | 电气类 | 电力系统及其自动化、电气工程及其自动化、高电压与绝缘技术、电力电子与电力传动、电机与电器、电工理论与新技术、输电线路工程等 |
| 怒江泸水供电局 | 电力营销 | 本科 | 电气类 | 电力系统及其自动化、电气工程及其自动化、高电压与绝缘技术、电力电子与电力传动、电机与电器、电工理论与新技术、输电线路工程等 |
| 瑞丽供电局 | 信息通信 | 本科 | 计算机类 | 计算机科学与技术、软件工程等 |
| 瑞丽供电局 | 运维检修 | 本科 | 电气类 | 电气工程及其自动化等 |
| 文山电力 股份有限公司 | 经营管理 | 本科 | 法学类 | 法学、思想政治教育、纪检监察等 |
| 文山麻栗坡供电局 | 运维检修 | 本科 | 电气类 | 电力系统及其自动化、电气工程及其自动化、高电压与绝缘技术、电力电子与电力传动、电机与电器、电工理论与新技术、输电线路工程等 |

| 单位名称 | 岗位 | 学历 | 专业类别 | 具体专业及要求 |
|----------------|-------|----|-------|---|
| 文山麻栗坡供电局 | 运维检修 | 专科 | 电气类 | 供用电技术、高压输配电线路施工运行与维护、电力系统自动化技术、电气自动化技术、电力系统继电保护与自动化等 |
| 文山电力 砚山分公司 | 运维检修 | 本科 | 电气类 | 电力系统及其自动化、电气工程及其自动化、高电压与绝缘技术、电力电子与电力传动、电机与电器、电工理论与新技术、输电线路工程等 |
| 文山电力 砚山分公司 | 电网建设 | 本科 | 工程管理类 | 工程管理、管理科学与工程、技术经济及管理、电力工程与管理、工程造价、项目管理、信息管理与信息系统等 |
| 文山电力 富宁分公司 | 电网建设 | 本科 | 工程管理类 | 工程管理、管理科学与工程、技术经济及管理、电力工程与管理、工程造价、项目管理、信息管理与信息系统等 |
| 文山广南电力 | 运维检修 | 本科 | 电气类 | 电力系统及其自动化、电气工程及其自动化、高电压与绝缘技术、电力电子与电力传动、电机与电器、电工理论与新技术、输电线路工程等 |
| 文山广南电力 | 运维检修 | 专科 | 电气类 | 供用电技术、高压输配电线路施工运行与维护、电力系统自动化技术、电气自动化技术、电力系统继电保护与自动化等 |
| 云南电力调度 控制中心 | 电力生产类 | 硕士 | 电气类 | 电力系统及其自动化、电气工程及其自动化、高电压与绝缘技术、电力电子与电力传动、电机与电器、电工理论与新技术、输电线路工程等 |
| 云南电力调度 控制中心 | 电力生产类 | 硕士 | 环境化学类 | 环境工程、环境科学、安全工程、环境科学与工程、大气监测等 |
| 云南电力调度 控制中心 | 电力生产类 | 硕士 | 通信类 | 通信工程、电子信息工程、电子科学与技术、通信与信息系统等 |
| 法律服务中心 | 经营管理 | 硕士 | 法学类 | 法学等，需通过国家法律职业资格考生（A证） |
| 云南电网信息中心 | 信息通信 | 硕士 | 机械测控类 | 测控技术与仪器、测试计量技术及仪器、精密仪器及机械等 |
| 云南电网信息中心 | 信息通信 | 硕士 | 计算机类 | 计算机科学与技术、计算机技术、计算机应用技术、网络工程、软件工程、计算机软件、计算机软件与理论、计算机系统结构、信息安全、计算机系统结构等 |

| 单位名称 | 岗位 | 学历 | 专业类别 | 具体专业及要求 |
|----------------|--------|----|-------|---|
| 云南电科院 | 测控研究 | 博士 | 机械测控类 | 测控测试、计量技术及仪器、控制工程等 |
| 云南电科院 | 电气研究 | 博士 | 电气类 | 电力系统及其自动化、电气工程及其自动化、电气工程、自动化、智能电网、综合能源、高电压与绝缘技术、超导技术、超导电工科学与技术等 |
| 云南电科院 | 信息通信 | 博士 | 计算机类 | 逻辑学、人工智能 |
| 云南送变电工程有限公司 | 电网建设 | 本科 | 电气类 | 电力系统及其自动化、电气工程及其自动化、高电压与绝缘技术、输电线路工程、电力系统继电保护与自动化、高压输配电线路施工运行与维护、智能电网等 |
| 云南送变电工程有限公司 | 电网建设 | 本科 | 工程管理类 | 工程管理、管理科学与工程、技术经济及管理、电力工程与管理、工程造价、造价管理、项目管理、信息管理与信息系统等 |
| 云南送变电工程有限公司 | 电网建设 | 本科 | 计算机类 | 计算机科学与技术、网络工程、软件工程、计算机软件、计算机软件与理论、计算机应用技术、计算机系统结构、信息安全、自动化（弱电）等 |
| 云南送变电工程有限公司 | 电网建设 | 硕士 | 财会审计类 | 会计学、财务管理、审计学 |
| 云南送变电工程有限公司 | 电网建设 | 硕士 | 机械测控类 | 机械设计制造及其自动化、过程装备与控制工程、机械电子工程、测控技术与仪器、测试计量技术及仪器、精密仪器及机械、材料工程等 |
| 云南电力试验研究院（集团） | 高电压工程师 | 本科 | 电气类 | 电力系统及其自动化、电气工程及其自动化、高电压与绝缘技术、电机与电器 |
| 云南电力试验研究院（集团） | 金属工程师 | 硕士 | 机械测控类 | 机械设计制造及其自动化、金属材料及热处理等 |
| 云南云电信息通信股份有限公司 | 项目工程师 | 本科 | 通信类 | 通信工程，电子信息工程 |