

梅州市裕发电力有限公司 2025 年第二批公开招聘职位表

一、校园招聘岗位

序号	校园招聘计划明细情况						备注
	招聘企业	招聘岗位	持证要求	学历要求	专业要求	招聘人数	
1	梅州市裕发电力有限公司	财务稽核	/	本科及以上学历	经营管理大类	1	
2	广东先达电业有限公司	变电班班员	/	本科及以上学历	电力生产大类	2	
		配电班班员	/	本科及以上学历	电力生产大类	1	
		输电班班员	/	全日制大专及以上学历	电力生产大类	2	
	广东先达电业有限公司大埔分公司	配电班班员	/	全日制大专及以上学历	电力生产大类	1	
3	兴宁市齐兴输变电工程有限公司	配电班班员	/	全日制大专及以上学历	电力生产大类	1	

二、社会招聘岗位

序号	社会招聘计划明细情况						备注
	招聘企业	招聘岗位	持证要求	学历要求	专业要求	招聘人数	
1	梅州市裕发电力有限公司	税务及综合管理	持有以下证书至少一项： ①15项国家注册类执业资格证书（年龄可放宽至50周岁）； ②中高级专业技术资格。	本科及以上学历	经营管理大类	1	
		法律合规管理				1	
2	梅州市嘉安电力设计有限公司	变电一次设计	持有以下证书至少一项： ①15项国家注册类执业资格证书（年龄可放宽至	全日制大专及以上学历	电力生产大类	1	

序号	社会招聘计划明细情况						备注
	招聘企业	招聘岗位	持证要求	学历要求	专业要求	招聘人数	
	司	线路设计	50 周岁)； ②与电力、电气、建筑、 造价相关的中高级专业 技术资格。			2	
		土建设计				1	
3	梅州市泰安监理有限公司	项目分部人员	持有以下证书至少一项： ①15 项国家注册类执业 资格证书（年龄可放宽至 50 周岁）； ②与电力、电气、建筑、 造价相关的中高级专业 技术资格。	全日制大 专及以上 学历	电力生 产大 类	1	
4	广东先达电业有限公司	技经管理	持有以下证书至少一项： ①15 项国家注册类执业 资格证书（年龄可放宽至 50 周岁）； ②中高级专业技术资格。	本科及以 上学历	经营 管理 大 类	1	
				全日制大 专及以上 学历	电力生 产大 类	1	
		带电班班员	持有以下证书至少一项： ①与电力、电气、建筑相 关的技师或高级技师； ②各地市应急管理部门 颁发的 8 项特种作业操作 证； ③应急管理部门/国家能 源局等权威机构认证有 效的带电作业证。	中专中 技、高技 及以上学 历	电力生 产大 类	3	
		变电班班员				2	
	输电班班员	2					
配电班班员	1						
	广东先达电业有限公司大埔分公司	配电班班员	持有以下证书至少一项： ①与电力、电气、建筑相 关的技师或高级技师； ②各地市应急管理部门 颁发的 8 项特种作业操作 证； ③应急管理部门/国家能 源局等权威机构认证有 效的带电作业证。	中专中 技、高技 及以上学 历	电力生 产大 类	1	
5	兴宁市齐兴输变电工程有限公司	工程管理	持有以下证书至少一项： ①15 项国家注册类执业 资格证书（年龄可放宽至 50 周岁）； ②与电力、电气、建筑、 造价、会计相关的中高级 专业技术资格。	全日制大 专及以上 学历	电力生 产大 类	1	

序号	社会招聘计划明细情况						备注
	招聘企业	招聘岗位	持证要求	学历要求	专业要求	招聘人数	
6	五华区华源电力发展有限公司	业务财务管理	持有以下证书至少一项： ①15项国家注册类执业资格证书（年龄可放宽至50周岁）； ②中高级专业技术资格。	本科及以上学历	经营管理大类	1	
		配电班副班长	持有以下证书至少一项： ①与电力、电气、建筑相关的技师或高级技师； ②各地市应急管理部门颁发的8项特种作业操作证； ③应急管理部门/国家能源局等权威机构认证有效的带电作业证。	中专中技、高技及以上学历	电力生产大类	1	
		试验班班员				1	

国家注册类执业资格证书包括：注册消防工程师、法律职业资格、注册会计师、注册建筑师、监理工程师、房地产估价师、造价工程师、建造师、勘察设计注册工程师（注册结构工程师、注册土木工程师、注册电气工程师、注册公用设备工程师、注册环保工程师）、注册计量师、注册安全工程师等15项证书。

特种作业操作证包括：低压电工作业、高压电工作业、电力电缆作业、继电保护作业、电气试验作业、熔化焊接与热切割、高处作业（登高架设作业）、高处作业（高处安装、维护、拆除作业）8项证书。

附录：专业类别

专业类别	具体专业
	电力生产大类
电气类	电气工程及其自动化、智能电网信息工程、电气工程与智能控制、电机电器智能化、电缆工程、智慧能源工程、农业电气化、建筑电气与智能化、轨道交通电气与控制、发电厂及电力系统、水电站与电力网技术、电力系统自动化技术、电力系统继电保护技术、输配电工程技术、供用电技术、农业电气化技术、电力客户服务与管理、分布式发电与智能微电网技术等。
计算机类	计算机科学与技术、软件工程、网络工程、信息安全、物联网工程、电子与计算机工程、智能科学与技术、空间信息与数字技术、网络空间安全、数据科学与大数据技术、大数据管理与应用、保密技术、虚拟现实技术、区块链工程、数字媒体技术、新媒体技术等。
通信类	电子信息工程、电子科学与技术、通信工程、光电信息科学与工程、信息工程、电子信息科学与技术、电信工程及管理、微电子科学与工程、集成电路设计与集成系统、电磁场与无线技术、电波传播与天线、人工智能；机器人工程、智能装备与系统、工业智能；数学与应用数学、信息与计算科学、数据计算及应用等。
机械测控类	机械工程、机械设计制造及其自动化、材料成型及控制工程、机械电子工程、过程装备与控制工程、智能制造工程、工业设计；测控技术与仪器、精密仪器、智能感知工程；测绘工程、地理空间信息工程、遥感科学与技术、导航工程；工业工程、标准化工程、质量管理工程等。

专业类别	具体专业
环境化学类	化学、应用化学、分子科学与工程、能源化学、能源化学工程、化学工程与工艺；材料科学与工程、高分子材料与工程、金属材料工程、复合材料与工程、新能源材料与器件、材料设计科学与工程、复合材料成型工程、智能材料与结构、材料物理、材料化学、纳米材料与技术；环境科学与工程、环境工程、环境科学、资源环境科学；安全工程、应急技术与管理、应急管理。
能源动力类	能源与动力工程、能源与环境系统工程、新能源科学与工程、储能科学与工程、氢能科学与工程、可持续能源、核工程与核技术等。
工程管理类	工程管理、工程造价等。
土建水利类	建筑学、城乡规划、城市设计、智慧建筑与建造；土木工程、给排水科学与工程、建筑环境与能源应用工程、智能建造；土木水利与海洋工程、水利水电工程、水文与水资源工程、水务工程、水利科学与工程、土木水利与交通工程、智慧水利、智能建造与智慧交通等。
测绘类	地质工程、勘查技术与工程等。
经营管理大类	
工商管理类	资产评估、国际商务；人力资源管理、劳动关系、劳动与社会保障、工商管理等。
市场营销类	市场营销、电子商务、电子商务及法律、跨境电子商务等。
物流管理类	物流管理、物流工程、采购管理、供应链管理等。
公共管理类	行政管理、公共事业管理、公共关系学；管理科学、信息管理与信息系统、信息资源管理；图书馆学、档案学、保密管理等。
经济类	经济学、经济统计学、资源与环境经济学、商务经济学、能源经济、经济工程、数字经济、国际经济与贸易、贸易经济、国际经济发展合作；金融学、金融工程、保险学、投资学、金融数学、经济与金融、精算学、互联网金融、金融科技等。
财会审计类	会计学、财务管理；审计学、工程审计；财政学、税收学；统计学、应用学等。
法学类	法学、知识产权、国际经贸规则、纪检监察、政治学与行政学、政治学经济学与哲学、科学社会主义、中国共产党历史、思想政治教育、马克思主义理论、哲学、心理学、应用心理学、历史学等。
新闻类	新闻学、传播学、广播电视学、广告学、编辑出版学、网络与新媒体、数字出版、国际新闻与传播等。
语言文学类	汉语言文学、汉语言、古典文献学、应用语言学、秘书学、中国语言与文化；翻译、英语、商务英语、国际政治等。