

附表 1

潮州发电公司岗位招聘信息表

部门	岗位	招聘人数	岗位层次	岗位条件
发电部	单元长	1	生产高级	<ol style="list-style-type: none"> 1. 系统掌握电力系统及发电企业热能动力设备的有关专业理论知识；熟悉火力发电的生产过程及有关生产设备、系统和运行方式； 2. 从事发电厂运行相关专业工作年限 5 年及以上； 3. 具有履行岗位职责所必须的业务能力、组织协调能力、沟通能力，服从工作安排； 4. 同等条件下，具有 600MW 及以上机组相关工作经历者优先； 5. 中级及以上专业技术资格或高级工及以上职业技能等级； 6. 特别优秀者，可适当放宽条件。
发电部	机组长	2	生产高级	<ol style="list-style-type: none"> 1. 系统掌握电力系统及发电企业热能动力设备的有关专业理论知识；熟悉火力发电的生产过程及有关生产设备、系统和运行方式； 2. 从事发电厂运行相关专业工作年限 4 年及以上； 3. 具有履行岗位职责所必须的业务能力、组织协调能力、沟通能力，服从工作安排； 4. 同等条件下，具有 600MW 及以上机组相关工作经历者优先； 5. 中级及以上专业技术资格或高级工及以上职业技能等级； 6. 特别优秀者，可适当放宽条件。
发电部	集控主值	4	生产中级	<ol style="list-style-type: none"> 1. 系统掌握电力系统及发电企业热能动力设备的有关专业理论知识；熟悉火力发电的生产过程及有关生产设备、系统和运行方式； 2. 从事发电厂运行相关专业工作年限 3 年及以上； 3. 具有履行岗位职责所必须的业务能力、组织协调能力、沟通能力，服从工作安排； 4. 同等条件下，具有 600MW 及以上机组相关工作经历者优先；

部门	岗位	招聘人数	岗位层次	岗位条件
				5. 初级及以上专业技术资格或中级工及以上职业技能等级； 6. 特别优秀者，可适当放宽条件。
发电部	集控副值	10	生产中级	1. 系统掌握电力系统及发电企业热动力设备的有关专业理论知识；熟悉火力发电的生产过程及有关生产设备、系统和运行方式； 2. 从事发电厂运行相关专业工作年限 2 年及以上； 3. 具有履行岗位职责所必须的业务能力、组织协调能力、沟通能力，服从工作安排； 4. 同等条件下，具有 600MW 及以上机组相关工作经历者优先； 5. 初级及以上专业技术资格或中级工及以上职业技能等级； 6. 特别优秀者，可适当放宽条件。
发电部	辅控副值	2	生产中级	1. 系统掌握电力系统及发电企业热动力设备的有关专业理论知识；熟悉火力发电的生产过程及有关生产设备、系统和运行方式； 2. 从事发电厂运行相关专业工作年限 2 年及以上； 3. 具有履行岗位职责所必须的业务能力、组织协调能力、沟通能力，服从工作安排； 4. 同等条件下，具有 600MW 及以上机组相关工作经历者优先； 5. 初级及以上专业技术资格或中级工及以上职业技能等级； 6. 特别优秀者，可适当放宽条件。

部门	岗位	招聘人数	岗位层次	岗位条件
设备部	热工检修工	5	生产初级	<ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉电力生产理论知识、检修工艺规程、质量标准、运行规程及其它相关技术，熟悉热工设备工作原理、特性、调试项目和试验的实施要领及程序； 2. 具备热工检修相关专业工作年限 2 年及以上； 3. 具有履行岗位职责所必须的业务能力、组织协调能力、沟通能力，服从工作安排； 4. 同等条件下，具有 600MW 及以上机组相关工作经历者优先； 5. 初级及以上专业技术资格或中级工及以上职业技能等级； 6. 特别优秀者，可适当放宽条件。
设备部	电气点检员	2	生产中级	<ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉电力生产理论知识、检修工艺规程、质量标准、运行规程及其它相关技术，熟悉电气设备工作原理、特性、调试项目和试验的实施要领及程序； 2. 从事电气点检相关专业工作年限 3 年及以上； 3. 具有履行岗位职责所必须的业务能力、组织协调能力、沟通能力，服从工作安排； 4. 同等条件下，具有 600MW 及以上机组相关工作经历者优先； 5. 初级及以上专业技术资格； 6. 特别优秀者，可适当放宽条件。
设备部	汽机点检员	2	生产中级	<ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉电力生产理论知识、检修工艺规程、质量标准、运行规程及其它相关技术，熟悉汽机设备工作原理、特性、调试项目和试验的实施要领及程序； 2. 从事汽机点检相关专业工作年限 3 年及以上； 3. 具有履行岗位职责所必须的业务能力、组织协调能力、沟通能力，服从工作安排； 4. 同等条件下，具有 600MW 及以上机组相关工作经历者优先； 5. 初级及以上专业技术资格； 6. 特别优秀者，可适当放宽条件。

部门	岗位	招聘人数	岗位层次	岗位条件
设备部	锅炉点检员	2	生产中级	<ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉电力生产理论知识、检修工艺规程、质量标准、运行规程及其它相关技术，熟悉锅炉设备工作原理、特性、调试项目和试验的实施要领及程序； 2. 从事锅炉点检相关专业工作年限3年及以上； 3. 具有履行岗位职责所必须的业务能力、组织协调能力、沟通能力，服从工作安排； 4. 同等条件下，具有600MW及以上机组相关工作经历者优先； 5. 初级及以上专业技术资格； 6. 特别优秀者，可适当放宽条件。
设备部	继保检修工	2	生产初级	<ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉电力生产理论知识、检修工艺规程、质量标准、运行规程及其它相关技术，熟悉继保设备工作原理、特性、调试项目和试验的实施要领及程序； 2. 具备继保检修相关专业工作年限2年及以上； 3. 具有履行岗位职责所必须的业务能力、组织协调能力、沟通能力，服从工作安排； 4. 同等条件下，具有600MW及以上机组相关工作经历者优先； 5. 初级及以上专业技术资格或中级工及以上职业技能等级； 6. 特别优秀者，可适当放宽条件。
维护部	汽机技术员	1	生产高级	<ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉电力生产理论知识、检修工艺规程、质量标准、运行规程及其它相关技术，熟悉汽机设备工作原理、特性、调试项目和试验的实施要领及程序； 2. 从事汽机检修相关专业工作年限4年及以上； 3. 具有履行岗位职责所必须的业务能力、组织协调能力、沟通能力，服从工作安排； 4. 同等条件下，具有600MW及以上机组相关工作经历者优先； 5. 中级及以上专业技术资格或高级工及以上职业技能等级； 6. 特别优秀者，可适当放宽条件。

部门	岗位	招聘人数	岗位层次	岗位条件
维护部	汽机专责工	2	生产 中级	<ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉电力生产理论知识、检修工艺规程、质量标准、运行规程及其它相关技术，熟悉汽机设备工作原理、特性、调试项目和试验的实施要领及程序； 2. 从事汽机检修相关专业工作年限 3 年及以上； 3. 具有履行岗位职责所必须的业务能力、组织协调能力、沟通能力，服从工作安排； 4. 同等条件下，具有 600MW 及以上机组相关工作经历者优先； 5. 初级及以上专业技术资格或中级工及以上职业技能等级； 6. 特别优秀者，可适当放宽条件。
维护部	汽机检修工	4	生产 初级	<ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉电力生产理论知识、检修工艺规程、质量标准、运行规程及其它相关技术，熟悉汽机设备工作原理、特性、调试项目和试验的实施要领及程序； 2. 从事汽机检修相关专业工作年限 2 年及以上； 3. 具有履行岗位职责所必须的业务能力、组织协调能力、沟通能力，服从工作安排； 4. 同等条件下，具有 600MW 及以上机组相关工作经历者优先； 5. 初级及以上专业技术资格或中级工及以上职业技能等级； 6. 特别优秀者，可适当放宽条件。
维护部	锅炉专责工	2	生产 中级	<ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉电力生产理论知识、检修工艺规程、质量标准、运行规程及其它相关技术，熟悉锅炉设备工作原理、特性、调试项目和试验的实施要领及程序； 2. 从事锅炉检修相关专业工作年限 3 年及以上； 3. 具有履行岗位职责所必须的业务能力、组织协调能力、沟通能力，服从工作安排； 4. 同等条件下，具有 600MW 及以上机组相关工作经历者优先； 5. 初级及以上专业技术资格或中级工及以上职业技能等级； 6. 特别优秀者，可适当放宽条件。

部门	岗位	招聘人数	岗位层次	岗位条件
维护部	锅炉检修工	4	生产初级	<ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉电力生产理论知识、检修工艺规程、质量标准、运行规程及其它相关技术，熟悉锅炉设备工作原理、特性、调试项目和试验的实施要领及程序； 2. 从事锅炉检修相关专业工作年限 2 年及以上； 3. 具有履行岗位职责所必须的业务能力、组织协调能力、沟通能力，服从工作安排； 4. 同等条件下，具有 600MW 及以上机组相关工作经历者优先； 5. 初级及以上专业技术资格或中级工及以上职业技能等级； 6. 特别优秀者，可适当放宽条件。
维护部	电气检修工	4	生产初级	<ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉电力生产理论知识、检修工艺规程、质量标准、运行规程及其它相关技术，熟悉电气设备工作原理、特性、调试项目和试验的实施要领及程序； 2. 从事电气检修相关专业工作年限 2 年及以上； 3. 具有履行岗位职责所必须的业务能力、组织协调能力、沟通能力，服从工作安排； 4. 同等条件下，具有 600MW 及以上机组相关工作经历者优先； 5. 初级及以上专业技术资格或中级工及以上职业技能等级； 6. 特别优秀者，可适当放宽条件。
燃料质检部	采样班长	1	生产中级	<ol style="list-style-type: none"> 1. 熟练掌握国家商品煤采样标准；熟悉燃煤采样设备、工器具、器皿的正确使用、维护等专业知识； 2. 具备采制化相关专业工作年限 4 年及以上； 3. 具有履行岗位职责所必须的业务能力、组织协调能力、沟通能力，服从工作安排； 4. 同等条件下，具有 600MW 及以上机组相关工作经历者优先； 5. 初级及以上专业技术资格或中级工及以上职业技能等级，燃料采制从业资格证； 6. 特别优秀者，可适当放宽条件。

部门	岗位	招聘人数	岗位层次	岗位条件
燃料质检部	采样技术员	1	生产中级	<ol style="list-style-type: none"> 1. 熟练掌握国家商品煤采样标准；熟悉燃煤采制样设备、工器具、器皿的正确使用、维护等专业知识； 2. 具备采制化相关专业工作年限 3 年及以上； 3. 具有履行岗位职责所必须的业务能力、组织协调能力、沟通能力，服从工作安排； 4. 同等条件下，具有 600MW 及以上机组相关工作经历者优先； 5. 初级及以上专业技术资格或中级工及以上职业技能等级，燃料采制从业资格证； 6. 特别优秀者，可适当放宽条件。
燃料质检部	采样员	3	生产初级	<ol style="list-style-type: none"> 1. 熟练掌握国家商品煤采样标准；熟悉燃煤采样设备、工器具、器皿的正确使用、维护等专业知识； 2. 具备采制化相关专业工作年限 2 年及以上； 3. 具有履行岗位职责所必须的业务能力、组织协调能力、沟通能力，服从工作安排； 4. 同等条件下，具有 600MW 及以上机组相关工作经历者优先； 5. 初级及以上专业技术资格或中级工及以上职业技能等级，燃料采制从业资格证； 6. 特别优秀者，可适当放宽条件。
燃料质检部	制样班长	1	生产中级	<ol style="list-style-type: none"> 1. 熟练掌握国家商品煤采样标准；熟悉燃煤采制样设备、工器具、器皿的正确使用、维护等专业知识； 2. 具备采制化相关专业工作年限 4 年及以上； 3. 具有履行岗位职责所必须的业务能力、组织协调能力、沟通能力，服从工作安排； 4. 同等条件下，具有 600MW 及以上机组相关工作经历者优先； 5. 初级及以上专业技术资格或中级工及以上职业技能等级，燃料采制从业资格证； 6. 特别优秀者，可适当放宽条件。

部门	岗位	招聘人数	岗位层次	岗位条件
燃料质检部	制样技术员	1	生产中级	<ol style="list-style-type: none"> 1. 熟练掌握国家商品煤采样标准；熟悉燃煤采制样设备、工器具、器皿的正确使用、维护等专业知识； 2. 具备采制化相关专业工作年限 3 年及以上； 3. 具有履行岗位职责所必须的业务能力、组织协调能力、沟通能力，服从工作安排； 4. 同等条件下，具有 600MW 及以上机组相关工作经历者优先； 5. 初级及以上专业技术资格或中级工及以上职业技能等级，燃料采制从业资格证； 6. 特别优秀者，可适当放宽条件。
燃料质检部	制样员	2	生产初级	<ol style="list-style-type: none"> 1. 熟练掌握国家商品煤采样标准；熟悉燃煤采制样设备、工器具、器皿的正确使用、维护等专业知识； 2. 具备采制化相关专业工作年限 2 年及以上； 3. 具有履行岗位职责所必须的业务能力、组织协调能力、沟通能力，服从工作安排； 4. 同等条件下，具有 600MW 及以上机组相关工作经历者优先； 5. 初级及以上专业技术资格或中级工及以上职业技能等级，燃料采制从业资格证； 6. 特别优秀者，可适当放宽条件。
工程设备部	电气主管	1	管理中级	<ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉电力生产理论知识、检修工艺规程、质量标准、运行规程及其它相关技术，熟悉电气设备工作原理、特性、调试项目和试验的实施要领及程序； 2. 具备电气点检员及以上或者同等层次岗位工作经历，从事专业工作 3 年及以上； 3. 具有履行岗位职责所必须的业务能力、组织协调能力、沟通能力，服从工作安排； 4. 同等条件下，具有基建或相关工作经历者优先； 5. 初级及以上专业技术资格或中级工及以上职业技能等级； 6. 特别优秀者，可适当放宽条件。
工程设备部	热工主管	1	管理中级	<ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉电力生产理论知识、检修工艺规程、质量标准、运行规程及其它相关技术，熟悉热工设备工作原理、特性、调试项目和试验的实施要领及程序； 2. 具备热工专责工及以上或者同等层次岗位工作经历，从事专业工作 3 年及以上；

部门	岗位	招聘人数	岗位层次	岗位条件
				3. 具有履行岗位职责所必须的业务能力、组织协调能力、沟通能力，服从工作安排； 4. 同等条件下，具有基建或相关工作经历者优先； 5. 初级及以上专业技术资格或中级工及以上职业技能等级； 6. 特别优秀者，可适当放宽条件。
工程设备部	继保主管	1	管理中级	1. 熟悉电力生产理论知识、检修工艺规程、质量标准、运行规程及其它相关技术，熟悉继保设备工作原理、特性、调试项目和试验的实施要领及程序； 2. 具备继保专责工及以上或者同等层次岗位工作经历，从事专业工作3年及以上； 3. 具有履行岗位职责所必须的业务能力、组织协调能力、沟通能力，服从工作安排； 4. 同等条件下，具有基建或相关工作经历者优先； 5. 初级及以上专业技术资格或中级工及以上职业技能等级； 6. 特别优秀者，可适当放宽条件。
基建安监部	安全监督高级主管	1	管理高级	1. 能够制定和执行基建的安全管理制度、安全措施，并负责日常安全管理的监督和检查，具有履行岗位职责所必须的业务能力、组织协调能力、沟通能力，服从工作安排； 2. 具备安监高级主管及以上或者同等层次岗位工作经历，从事安监工作4年及以上； 3. 中级及以上专业技术资格； 4. 同等条件下，具有基建或相关工作经历、取得注册安全工程师证书者优先； 5. 特别优秀者，可适当放宽条件。
	安全监督主管	1	管理中级	1. 能够制定和执行基建的安全管理制度、安全措施，并负责日常安全管理的监督和检查，具有履行岗位职责所必须的业务能力、组织协调能力、沟通能力，服从工作安排； 2. 具备安监主管及以上或者同等层次岗位工作经历，从事安监工作3年及以上； 3. 中级及以上专业技术资格； 4. 同等条件下，具有基建或相关工作经历、取得注册安全工程师证书者优先； 5. 特别优秀者，可适当放宽条件。

部门	岗位	招聘人数	岗位层次	岗位条件
基建计划部	合同管理主管	1	管理 中级	<ol style="list-style-type: none"> 1. 能够编制项目服务、工程类采购文件商务条款编制及总成采购文件，按期组织实施项目采购，具有履行岗位职责所必须的业务能力、组织协调能力、沟通能力，服从工作安排； 2. 具备主管及以上或者同等层次岗位工作经历，从事专业工作3年及以上； 3. 初级及以上专业技术资格； 4. 同等条件下，具有基建或相关工作经历者优先； 5. 特别优秀者，可适当放宽条件。
基建物资部	物资管理主管	1	管理 中级	<ol style="list-style-type: none"> 1. 熟悉项目物资管理工作，具有履行岗位职责所必须的业务能力、组织协调能力、沟通能力，服从工作安排； 2. 具备主管及以上或者同等层次岗位工作经历，从事专业工作3年及以上； 3. 中级及以上专业技术资格； 4. 同等条件下，具有基建或相关工作经历者优先； 5. 特别优秀者，可适当放宽条件。
合计		65		