

部门		岗位名称	人数	任职条件	备注
经管部	经计室	工程概预算 专职	1	年龄 35 周岁以下，特别优秀的可适当放宽，本科及以上学历；从事电厂工程概预算工作 2 年以上，具有造价员或以上专业技术资格；熟悉相关专业法律法规，具有一定本专业的理论知识和实践经验；具有 300MW 等级及以上火电机组机务、电仪专业概预算工作经验的优先。	
工程部	工程室	汽机专工	2	年龄 40 周岁以下，特别优秀的可适当放宽，本科及以上学历，热能动力类相关专业毕业；从事 300MW 等级及以上火电机组汽机专业工作 3 年以上经历，熟悉汽轮机本体、管阀、转动机械等工作原理和检修维护，熟悉相关规程、规范，掌握汽机设备运行要求；具有 600MW 及以上火电机组汽机专业相关经验的优先。	
		锅炉专工	1	年龄 40 周岁以下，特别优秀的可适当放宽，本科及以上学历，热能动力类相关专业毕业；从事 300MW 等级及以上火电机组锅炉专业工作 3 年以上；熟悉煤粉炉本体及其辅助设备工作原理和检修维护，熟悉相关规程、规范，掌握锅炉设备运行要求；具有 600MW 及以上火电机组锅炉专业相关经验的优先。	
		热控专工	1	年龄 40 周岁以下，特别优秀的可适当放宽，本科及以上学历，测控仪表自动化类相关专业毕业；从事 300MW 等级及以上机组热控专业工作 3 年以上；熟练掌握热控设备工作原理和检修维护，熟悉相关规程、规范，熟悉电厂控制和 DCS 系统；具备一定的逻辑组态能力；具有 600MW 及以上火电机组热控专业相关经验的优先。	
		化学专工	1	年龄 40 周岁以下，特别优秀的可适当放宽，本科及以上学历；从事 300MW 等级及以上火电机组化学专业工作 5 年以上，熟悉掌握化学水处理系统工作原理和检修维护，熟悉相关规程、规范；具有化学水处理新建工程管理工作经历、600MW 及以上火电机组化学专业相关经验的优先。	
	安环室	安环专职	2	年龄 40 周岁以下，特别优秀的可适当放宽，本科及以上学历；从事 300MW 等级及以上火电机组主体专业工作 5 年以上，具有较强的管理、沟通、协调能力；熟悉安全环保方面的法律、规程、规范；具有安全管理工作经验的、注册安全工程师证书的优先。	

	生产准备中心	电气运行专工	1	年龄 45 周岁以下，本科及以上学历，火力发电厂生产相关专业；300MW 等级及以上火电机组集控主值工作 3 年以上或电气运行专工工作 1 年以上；熟悉相关规程、规范，掌握电气设备运行要求，能够独立编制运行操作规程、标准操作票、技术措施，熟悉电气专业事故处理；具有 600MW 及以上火电机组运行及专业相关经验的优先。	
		值长	2	年龄 45 周岁以下，本科及以上学历，电力相关专业毕业，特别优秀的学历可适当放宽；6 年以上 300MW 等级及以上火电机组工作经验（其中至少 3 年以上集控主值或专业岗位经验），了解机组系统设备原理、结构与运行特点及各种规范、参数、性能等。具备一定的电力生产管理水平，具备较好的协调沟通能力，对各生产流程均较为熟悉，能够按要求做好机组启停等重大操作、重要试验以及事故处理的指挥协调，发挥好值长岗位生产指挥协调中心作用；具有 600MW 及以上火电机组运行及管理相关经验的优先。	
		副值长	3	年龄 40 周岁以下，本科及以上学历，电力相关专业毕业，特别优秀的年龄和学历可适当放宽；5 年以上 300MW 及以上火电机组工作经验（其中至少 1 年以上集控主值或以上岗位经验）。具备良好的沟通协调能力，工作责任心强，熟悉班组建设，能做好班组的组织管理，具有良好的集控运行知识储备和较强的运行事故处理能力；具有 600MW 及以上火电机组运行及管理相关经验的优先。	
		集控主值班员	20	年龄 40 周岁以下，特别优秀的可适当放宽，本科及以上学历，电力相关专业毕业；4 年以上 300MW 等级及以上火电机组工作经验（其中至少 1 年以上集控主值或 2 年以上集控副值以上岗位经验），有较强的学习能力，对集控专业知识有较好的储备，熟悉机组启停机等重大操作、重要试验、事故处理等，掌握处理原则；具有 600MW 及以上火电机组运行相关经验的优先。	
		集控副值班员	15	年龄 35 周岁以下，特别优秀的可适当放宽，本科及以上学历，电力相关专业毕业；3 年以上 300MW 及以上火电机组工作经验（其中至少 1 年以上集控副值或以上岗位经验），工作责任心强，学习能力强，对集控专业知识有一定了解，能够配合主值完成机组启停等重大操作、重要试验以及事故处理；具有 600MW 及以上火电机组运行相关经验的优先。	
		合计	49		