

运行部主任职位说明书

职位名称：	运行部主任	文件编号：	
直属上级：	生产副厂长	版本号：	
直接下属人数：		职位编号：	
直接下属岗位：	运行值长、运行值守、运行工程师、水能工程师、运行安全员、水能班 长		
<p><b>工作职责：</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>负责部门相关部门制度的制定与健全</li> <li>负责根据年度预算要求，科学编制上报本部门的费用预算，并进行严格的费用控制；</li> <li>负责起草、编写运行部年度工作计划，安排月度管理计划</li> <li>负责组织落实各项运行管理方面的生产准备工作</li> <li>负责督促运行部专工、安全员及下属班组定期完成各项工作</li> <li>作为运行部安全第一负责人，全面负责运行部安全运行</li> </ol> <p><b>工作权限：</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>对本部门内部管理（岗位设置、管理制度、人员配备）的建议权</li> <li>对本部门员工的考核权</li> <li>本部门提出的物资采购有审核权</li> </ol>			
<p><b>岗位要求：</b></p> <p><b>教育背景：</b>大专以上学历，中级职称以上</p> <p><b>经验：</b>有5年以上从事运行生产岗位工作经历，熟悉运行生产过程的管理</p> <p><b>培训：</b>电力生产管理方面的知识</p>			
<p><b>技能要求：</b></p> <p><b>专业知识：</b>熟悉运行调度、水电生产知识</p> <p><b>能力与技能：</b>具备很强专业知识、管理技能与组织协调能力</p>			

运行值班职位说明书

职位名称：	运行值班	文件编号：	
直属上级：	运行部主任	版本号：	
直接下属人数：		职位编号：	
直接下属岗位：	运行值班		
<p><b>工作职责：</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>负责调度和相关业务联系工作</li> <li>负责审批本厂管辖的设备停复役</li> <li>负责事故处理和异常处理的指挥</li> <li>组织值班人员进行各种运行工作</li> <li>全厂机电设备安全运行的第一责任人，</li> <li>组织指挥倒闸操作，批准操作票、审核重要内容的工作票</li> </ol> <p><b>工作权限：</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>对下级的业绩考核评价权</li> </ol>			
<p><b>岗位要求：</b></p> <p><b>教育背景：</b>大专以上学历，中级职称以上</p> <p><b>经验：</b>从事运行工作5年以上，能熟练进行各种事故及异常处理工作，</p> <p><b>培训：</b>电力生产管理方面的知识</p>			
<p><b>岗位技能要求：</b></p> <p><b>专业知识：</b>熟悉运行调度、水电生产知识</p> <p><b>能力与技能：</b>具有一定的组织协调能力和管理经验</p>			

运行值守职位说明书

职位名称：	运行值守	文件编号：	
直属上级：	运行值长	版本号：	
直接下属人数：		职位编号：	
直接下属岗位：			
<p><b>工作职责：</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、 在值守组长的统一指挥下，协助值守组长完成各项值守工作的任务</li> <li>2、 负责操作票的拟定或审核，并作为操作人或操作监护人与其它班员一起共同完成操作任务</li> <li>3、 负责工作票许可、终结和设备验收工作及设备异常、事故应急处理</li> <li>4、 按照巡检制度规定，负责运行设备的巡回检查工作，发现设备异常缺陷及时处理</li> <li>5、 负责完成运行设备的定期切换试验工作，记录运行设备有关技术数据</li> <li>6、 负责完成值守组长交办的其它工作，值守期间未经值守组长同意不得离开值守区域</li> <li>7、 负责运行设备表面及运行卫生包干区的日常卫生清扫</li> </ol> <p><b>工作权限：</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 突发事件的应急处理权</li> </ol>			
<p><b>岗位要求：</b></p> <p><b>教育背景：</b> 大专以上学历，中级职称以上</p> <p><b>经验：</b> 具备一定水机运行经历、具有相应的理论知识</p> <p><b>培训：</b> 安全知识培训、基础理论培训</p>			
<p><b>岗位技能要求：</b></p> <p><b>专业知识：</b> 熟悉运行调度、水电生产知识</p> <p><b>能力与技能：</b> 操作能力强，身体健康</p>			

运行安全员职位说明书

职位名称：	运行安全员	文件编号：	
直属上级：	运行部主任	版本号：	
直接下属人数：		职位编号：	
直接下属岗位：			
<b>工作职责：</b>			
<ol style="list-style-type: none"> <li>1、 贯彻执行上级安全方面规章制度，负责本部门安全生产，安全管理和安全监督工作</li> <li>2、 编写本部门安全管理制度，制订各类安全技术措施</li> <li>3、 编制部门安全目标及计划，总结安全生产情况</li> <li>4、 负责编制本部门的“安措”计划</li> <li>5、 负责“两票”审核和统计工作</li> <li>6、 负责年度季节性安全检查和整改监督工作</li> <li>7、 负责本部门安全分析准备工作、检查、指导班组安全活动</li> <li>8、 负责填报人身伤亡原始报告和安全月报</li> <li>9、 负责本部门安全教育、安规学习和考试，指导班组三级安全教育</li> <li>10、 负责“千项操作”竞赛统计和考核工作</li> <li>11、 负责本部门安全用具的采购、使用、保管、试验工作</li> </ol>			
<b>工作权限：</b>			
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 对“安全目标”完成情况有考核、有建议权</li> </ol>			
<b>岗位要求：</b>			
<b>教育背景：</b> 大专以上学历，中级职称以上			
<b>经验：</b> 有5年以上运行工作经验，熟悉运行生产过程			
<b>培训：</b> 安全管理培训			
<b>岗位技能要求：</b>			
<b>专业知识：</b> 熟悉水电厂生产过程、机电设备的基本性能和结构			
<b>能力与技能：</b> 根据设备状况，能制订相应的安全措施			

运行工程师职位说明书

职位名称：	运行工程师	文件编号：	
直属上级：	运行部主任	版本号：	
直接下属人数：		职位编号：	
直接下属岗位：			
<p><b>工作职责：</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>负责制定各种运行方式下的相关技术措施及技术管理制度</li> <li>负责运行值班的技术管理</li> <li>负责运行规程的修订、编写</li> <li>负责运行操作票的修订、完善</li> <li>负责深入现场监督检查、指导现场值班人员安全技术措施及规章制度的贯彻执行情况</li> <li>负责参加设备大、小修后的各种试验及验收工作</li> <li>负责审查会长日记、值守日记及各种记录，并收集整理移交档案室</li> <li>组织对新人员的业务培训及当班考试工作</li> <li>负责检查技术问答等记录本</li> <li>负责参加重大项目方案，以及事故技术调查分析</li> <li>负责核对和修改模拟图设备命名及标志，保证其正确性</li> </ol> <p><b>工作权限：</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>对技术争议有裁决权</li> </ol>			
<p><b>岗位要求：</b></p> <p><b>教育背景：</b>大专以上学历，中级职称以上</p> <p><b>经验：</b>从事运行工作5年以上，能熟练进行各种事故及异常处理工作，</p> <p><b>培训：</b>发电厂及电力系统方面的知识</p>			
<p><b>岗位要求：</b></p> <p><b>专业知识：</b>熟悉本厂设备性能、原理及电力系统生产发电过程</p> <p><b>能力与技能：</b>熟悉各种运行方式下设备运行状况，事故处理</p>			

水能班班长职位说明书

职位名称：	水能班班长	文件编号：	
直属上级：	运行部主任	版本号：	
直接下属人数：		职位编号：	
直接下属岗位：			
<p><b>工作职责：</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>负责水能班和相关业务部门的联系工作</li> <li>负责防汛调度任务，积极开展优化调度工作</li> <li>负责做好年、季、月的统计报表工作，负责对外发送数据</li> <li>负责做好技术资料的分析、管理工作</li> <li>负责做好技术工作，组织开展岗位练兵，技术培训工作</li> <li>负责收集技术信息，开展技术交流活动</li> <li>负责做好水库调度的值班工作</li> <li>负责水情测报系统的管理工作</li> </ol> <p><b>工作权限：</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>对下级的业绩考核评价权</li> <li>生产计划制定参与权</li> </ol>			
<p><b>岗位要求：</b></p> <p><b>教育背景：</b>大专以上学历，中级职称以上</p> <p><b>经验：</b>具有2年以上水调、防洪调度工作经验</p> <p><b>培训：</b>水调调度方面的知识</p>			
<p><b>岗位技能要求：</b></p> <p><b>专业知识：</b>熟练掌握水库调度的调度原则和方法，进行洪水预报和洪水调度确保大坝安全</p> <p><b>能力与技能：</b>提高水能利用率，掌握防汛设备的维护及管理技能</p>			

水能工程师职位说明书

职位名称：	水能工程师	文件编号：	
直属上级：	设备部主任	版本号：	
直接下属人数：		职位编号：	
直接下属岗位：			
<p><b>工作职责：</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>负责做好安全生产工作，组织安全学习工作</li> <li>负责完成防洪渡汛和电力调度工作</li> <li>负责判定安全生产措施，查找设备隐患</li> <li>负责新人员（实习生）的三级教育培训</li> <li>负责做好气象资料、信息收集工作</li> <li>负责做好水库调度的值班工作</li> <li>负责水情测报系统的管理工作</li> </ol> <p><b>工作权限：</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>生产计划参与权</li> </ol>			
<p><b>岗位要求：</b></p> <p><b>教育背景：</b>大专以上学历，中级职称以上</p> <p><b>经验：</b>从事运行工作5年以上，能熟练进行各种事故及异常处理工作，</p> <p><b>培训：</b>电力生产管理方面的知识</p>			
<p><b>技能要求：</b></p> <p><b>专业知识：</b>熟悉运行调度、水电生产知识</p> <p><b>能力与技能：</b>具有一定的组织协调能力和管理经验</p>			