

附件：

国家能源集团陕西电力有限公司 2024 年第二批系统内招聘岗位及任职条件一览表

序号	子分公司	基层单位	岗位名称	需求人数	岗位描述	工作地点	任职条件	学历要求	年龄要求	备注
1	国家能源集团陕西电力有限公司	国能陕西水电有限公司	土建管理	4	1. 负责工程现场质量、进度、技术等管理工作，负责参建各方的组织协调管理，解决施工中出现的专业技术问题； 3. 负责部门各类方案、报告、计划等材料编写上报工作； 4. 负责项目设计、工程变更、技术文件、现场工程资料审查审核管理工作； 5. 参与工程招标、技术评审等工作，配合造价部门做好工程造价管理工作； 6. 参与项目招标文件，施工合同的编制，参与项目图纸会审；负责对有争议的计量计价问题提出处理意见，提出索赔处理意见，对工程变更对投资的影响提出意见。	陕西省榆林市	1. 3 年及以上土建管理、工程管理等相关岗位工作经历； 2. 技术管理、工程管理、建筑、土木、热动及电气等工程类相关专业； 3. 取得二级建造师及以上执业资格证书者优先，具有光伏、风电等建设相关工作经验者优先； 4. 特别优秀者，任职条件可适当放宽。	本科及以上学历	45 周岁及以下	
2	国家能源集团陕西电力有限公司	国能陕西水电有限公司	土建管理	2	1. 负责工程现场质量、进度、技术等管理工作，负责参建各方的组织协调管理，解决施工中出现的专业技术问题； 2. 负责部门各类方案、报告、计划等材料编写上报工作； 3. 负责项目设计、工程变更、技术文件、现场工程资料审查审核管理工作； 4. 参与工程招标、技术评审等工作，配合造价部门做好工程造价管理工作； 5. 参与项目招标文件，施工合同的编制，参与项目图纸会审； 6. 负责对有争议的计量计价问题提出处理意见，提出索赔处理意见，对工程变更对投资的影响提出意见。	陕西省渭南市	1. 3 年及以上土建管理、工程管理等相关岗位工作经历； 2. 技术管理、工程管理、建筑、土木、热动及电气等工程类相关专业； 3. 取得二级建造师及以上执业资格证书者优先，具有光伏、风电等建设相关工作经验者优先； 4. 特别优秀者，任职条件可适当放宽。	本科及以上学历	45 周岁及以下	

3	国家能源集团陕西电力有限公司	国能陕西水电有限公司	安全管理	2	<p>1. 开展项目建设全过程的安全管理工作;参加安委会, 落实安委会会议决定。</p> <p>2. 审核项目监理、设计、施工单位编制的策划文件中安全内容, 并监督执行。</p> <p>3. 参与工程现场应急处置方案的编制、交底。编制业主项目部安全管理制度。</p> <p>4. 监督施工分包安全管理, 考核评价施工、监理承包商及分包队伍安全管理工作。</p> <p>5. 开展项目施工安全风险管控, 检查项目风险控制措施的落实。</p> <p>6. 定期组织安全例行检查, 督促问题整改。</p> <p>7. 协助开展现场应急管理。</p> <p>8. 负责项目安全信息日常管理工作。</p> <p>9. 参加或受委托组织开展安全责任量化考核。</p> <p>10. 配合项目安全事故(事件)的调查和处理工作。</p>	陕西省榆林市	<p>1. 3 年及以上安全管理、工程管理等岗位工作经历;</p> <p>2. 安全技术管理、工程管理、建筑、土木、热动及电气等工程类相关专业;</p> <p>3. 取得二级建造师及以上执业资格证书者优先, 取得中级注册安全工程师者优先; 具有光伏、风电等建设相关工作经验者优先;</p> <p>4. 特别优秀者, 任职条件可适当放宽。</p>	本科及以上学历	45 周岁及以下	
4	国家能源集团陕西电力有限公司	国能陕西水电有限公司	安全管理	2	<p>1. 开展项目建设全过程的安全管理工作;参加安委会, 落实安委会会议决定。</p> <p>2. 审核项目监理、设计、施工单位编制的策划文件中安全内容, 并监督执行。</p> <p>3. 参与工程现场应急处置方案的编制、交底。编制业主项目部安全管理制度。</p> <p>4. 监督施工分包安全管理, 考核评价施工、监理承包商及分包队伍安全管理工作。</p> <p>5. 开展项目施工安全风险管控, 检查项目风险控制措施的落实。</p> <p>6. 定期组织安全例行检查, 督促问题整改。</p> <p>7. 协助开展现场应急管理。</p> <p>8. 负责项目安全信息日常管理工作。</p> <p>9. 参加或受委托组织开展安全责任量化考核。</p> <p>10. 配合项目安全事故(事件)的调查和处理工作。</p>	陕西省渭南市	<p>1. 3 年及以上安全管理、工程管理等岗位工作经历;</p> <p>2. 安全技术管理、工程管理、建筑、土木、热动及电气等工程类相关专业;</p> <p>3. 取得二级建造师及以上执业资格证书者优先, 取得中级注册安全工程师者优先; 具有光伏、风电等建设相关工作经验者优先;</p> <p>4. 特别优秀者, 任职条件可适当放宽。</p>	本科及以上学历	45 周岁及以下	

5	国家能源集团陕西电力有限公司	国能陕西水电有限公司	水电站生产运行	8	1. 负责所管辖范围设备安全、经济运行； 2. 负责与电网等进行调度联系，接受、执行调度指令，正确迅速地组织倒闸操作和事故处理，并监护执行倒闸操作； 3. 负责现场生产指挥协调，组织完成机组的各项安全生产任务和经济指标，并做好机组人员培训、运行分析、生产记录、缺陷管理等日常工作； 5. 完成上级交办的其他事项	甘肃省甘南藏族自治州	1. 3 年及以上运行管理等相关岗位工作经历； 2. 水利水电类、电气类、控制类、机电类、自动化类等相关专业； 3. 具有助理工程师及以上等级技术职称或高级工及以上等级职业资格；有水电站生产运行经验者优先； 4. 特别优秀者，任职条件可适当放宽。	专科及以上学历	35 周岁及以下	
6	国家能源集团陕西电力有限公司	国能陕西水电有限公司	水电站经理	1	1. 负责电站日常生产运营管理、安全生产检查和员工绩效监督。 2. 负责组织制定电站各类安全生产计划及各阶段工作目标分解，参与组织重大项目的措施制定及执行。 3. 负责组织和实施电站水务及水库调度管理，及日常运行生产调度、技术管理、生产管理达标等工作。 4. 负责公司“安健环质量”管理体系在本电站的执行应用，辨析各类危险源及职业健康安全，环境因素等，完善应急预案，控制和预防各类风险，定期组织安全环保检查，落实安全环保措施，督促整改各类问题，确保安全生产任务及“安健环质量”年度目标完成。 5. 负责设备设施缺陷管理工作的指导、监督和考核工作。 6. 负责电站水工建筑物安全监测、运行的监督指导工作。 7. 负责电站经济运行、水库优化调度、生产指标统计分析 & 优化提升工作。 8. 负责公司党委交办的其他工作。	甘肃省甘南藏族自治州	1. 5 年及以上水电管理、电气管理、技术管理等主要岗位工作经历； 2. 水利水电类、电气类、控制类、机电类、自动化类等相关专业； 3. 具备工程师及以上专业技术职称或高级工及以上技能等级； 4. 特别优秀者，任职条件可适当放宽。	本科及以上学历	45 周岁及以下	

7	国家能源集团陕西电力有限公司	国能陕西水电有限公司	生产运维	1	<p>1. 负责各电站运行管理及设备维护管理工作；</p> <p>2. 负责巡查现场，了解设备运行状况，负责收集、整理、总结、分析各专业有关资料、技术记录、运行数据、异常情况，及时制定相应的安、反措、安全运行方式，以满足生产现场的需要；</p> <p>3. 负责对本专业范围内设备、系统运行的经济性负责，加强节能管理，对本专业的各项经济指标进行技术分析，提出整改措施，做好经济指标的统计并按时上报有关数据；</p> <p>4. 协助部门安全员做好本专业的安全管理工作，负责技术分析，提出防范措施；</p> <p>5. 对本专业进行技术综合分析，加强风险分析预控，针对薄弱环节提出整改措施。</p> <p>6. 完成部门交待的其它工作。</p>	甘肃省甘南藏族自治州	<p>1. 具有3年及以上生产运维管理等相关岗位工作经历；</p> <p>2. 发变电运行及检修、电气类、控制类、机电类、自动化类等相关专业；</p> <p>3. 具有助理工程师及以上等级技术职称或高级工及以上等级职业资格；</p> <p>4. 有水电站生产运行经验者优先，有光伏、风电运维管理经验者优先；</p> <p>5. 特别优秀者，任职条件可适当放宽。</p>	专科及以上学历	35周岁及以下	
8	国家能源集团陕西电力有限公司	国能陕西水电有限公司	电气管理	2	<p>1. 负责电气专业的技术管理工作，进行设备管理及检修外委承包商管理；负责电气专业的技术监督工作。</p> <p>2. 负责各项目可研、招标清单及控制价、初设等技经部分审核；</p> <p>3. 负责公司光伏发电项目的开发管理及相关技术工作；</p> <p>4. 调查、技术评价各类光伏电池组件、及其它光伏设备；调查、分析光伏电站运营中遇到的相关技术问题及相关数据分析。</p> <p>5. 负责编制电气设备安装工程的施工技术方案、管控措施，根据工程质量监督计划和相关规范标准对电气施工质量进行管控；</p> <p>6. 负责对电气工程施工材料、工程机械及施工队伍的质量进行检查，对电气工程中出现的合格事项进行检查，并提出处理意见；负责设备到货的验收、交接，电气安装工程的验收；</p> <p>7. 负责升压站并网发电相关手续办理及电气工程施工计划编制、节点把控。</p>	陕西省渭南市	<p>1. 3年及以上电气管理、技术管理等相关岗位工作经历；</p> <p>2. 电气类、控制类、机电类、自动化类等相关专业；</p> <p>3. 具备工程师及以上专业技术职称或高级工及以上技能等级，具有光伏、风电建设相关工作经验者优先；</p> <p>4. 特别优秀者，任职条件可适当放宽。</p>	本科及以上学历	45周岁及以下	

9	国家能源集团陕西电力有限公司	国能陕西水电有限公司	电气管理	1	<p>1. 负责电气专业的技术管理工作，进行设备管理及检修外委承包商管理；负责电气专业的技术监督工作；</p> <p>2. 负责各项目可研、招标清单及控制价、初设等技经部分审核；</p> <p>3. 负责公司光伏发电项目的开发管理及相关技术工作；</p> <p>4. 调查、技术评价各类光伏电池组件、及其它光伏设备；调查、分析光伏电站运营中遇到的相关技术问题及相关数据分析。</p> <p>5. 负责编制电气设备安装工程的施工技术方案、管控措施，根据工程质量监督计划和相关规范标准对电气施工质量进行管控；</p> <p>6. 负责对电气工程施工材料、工程机械及施工队伍的质量进行检查，对电气工程中出现的合格事项进行检查，并提出处理意见；负责设备到货的验收、交接，电气安装工程的验收；</p> <p>7. 负责升压站并网发电相关手续办理及电气工程施工计划编制、节点把控。</p>	陕西省榆林市、延安市	<p>1. 3年及以上电气管理、技术管理等相关岗位工作经历；</p> <p>2. 电气类、控制类、机电类、自动化类等相关专业；</p> <p>3. 具备工程师及以上专业技术职称或高级工及以上技能等级，具有光伏、风电建设相关工作经验者优先；</p> <p>4. 特别优秀者，任职条件可适当放宽。</p>	本科及以上学历	45周岁及以下	
10	国家能源集团陕西电力有限公司	国能陕西水电有限公司	电气管理	4	<p>1. 负责电气专业的技术管理工作，进行设备管理及检修外委承包商管理；负责电气专业的技术监督工作。</p> <p>2. 负责各项目可研、招标清单及控制价、初设等技经部分审核；</p> <p>3. 负责公司光伏发电项目的开发管理及相关技术工作；</p> <p>4. 调查、技术评价各类光伏电池组件、及其它光伏设备；调查、分析光伏电站运营中遇到的相关技术问题及相关数据分析。</p> <p>5. 负责编制电气设备安装工程的施工技术方案、管控措施，根据工程质量监督计划和相关规范标准对电气施工质量进行管控；</p> <p>6. 负责对电气工程施工材料、工程机械及施工队伍的质量进行检查，对电气工程中出现的合格事项进行检查，并提出处理意见；负责设备到货的验收、交接，电气安装工程的验收；</p> <p>7. 负责升压站并网发电相关手续办理及电气工程施工计划编制、节点把控。</p>	陕西省榆林市	<p>1. 3年及以上电气管理、技术管理等相关岗位工作经历；</p> <p>2. 电气类、控制类、机电类、自动化类等相关专业；</p> <p>3. 具备工程师及以上专业技术职称或高级工及以上技能等级，具有光伏、风电建设相关工作经验者优先；</p> <p>4. 特别优秀者，任职条件可适当放宽。</p>	本科及以上学历	45周岁及以下	

11	国家能源集团陕西电力有限公司	国能陕西水电有限公司	集控运行	1	1. 负责所管辖范围设备安全、经济运行； 2. 负责与电网等进行调度联系，接受、执行调度指令，正确迅速地组织倒闸操作和事故处理，并监护执行倒闸操作； 3. 负责现场生产指挥协调，组织完成机组的各项安全生产任务和经济指标，并做好机组人员培训、运行分析、生产记录、缺陷管理等日常工作； 4. 完成上级交办的其他事项	陕西省汉中市	1. 3 年及以上集控运行管理等相关岗位工作经历； 2. 水电站集控运行、水利水电类、电气类、控制类、机电类、自动化类等相关专业； 3. 具有助理工程师及以上等级技术职称或高级工及以上等级职业资格；有水电站生产运行经验者优先； 4. 特别优秀者，任职条件可适当放宽。	专科及以上学历	35 周岁及以下	
12	国家能源集团陕西电力有限公司	国能陕西新能源发电有限公司	生产运维	2	1. 熟悉变电站以及现场各设备参数以及运行原理，正确填写各项记录，依照要求完成各项设备故障的排查与处理以及日常维护工作； 2. 负责所管辖范围发电设备安全、经济运行，进行设备巡视和维护等工作； 3. 负责与电网等进行调度联系，接受、执行调度指令，正确迅速地组织倒闸操作，并监护执行倒闸操作； 4. 完成发电设备的各项安全生产任务和经济指标，并做好运行分析、生产记录、缺陷管理等日常工作； 5. 正确执行各项安全操作规程、安全生产规章制度和各项安全技术措施，完成上级交办的其他事项。	陕西省渭南市	1. 具有 3 年及以上新能源（风电、光伏）发电生产运维相关岗位工作经历； 2. 发变电运行及检修、电气类、控制类、机电类、自动化类等相关专业； 3. 具有助理工程师及以上等级技术职称或高级工及以上等级职业资格； 4. 熟练使用办公软件，有电工操作资格证、值长调度资格证者优先。	全日制大学本科及以上学历	35 周岁及以下	
合计					30					