

国家能源集团电力工程质量监督中心（新能源质量监督）集团系统内招聘岗位信息表

序号	招聘岗位	招聘人数	岗位职责	任职条件	学历要求	专业要求	工作地点
1	设备质量监督岗	2	1. 负责新能源设备质量提升研究与管控； 2. 负责新能源项目设备质量的监督检查并形成查评报告； 3. 负责监督落实设备质量问题的整改闭环； 4. 负责新能源项目设备质量技术标准的建立与维护； 5. 负责新能源项目设备质量的负面清单建立与维护； 6. 负责新能源项目设备质量管理的相关培训工作。	1. 年龄不超过45岁； 2. 具有3年及以上相关工作经验。	全日制硕士研究生及以上	能源动力类、仪器类、机械类、控制科学与工程类、材料类、电气类、动力工程及工程热物理类	北京市
2	工程质量监督岗	2	1. 负责新能源工程质量提升研究与管控； 2. 负责新能源项目工程质量的监督检查并形成查评报告； 3. 负责监督落实工程质量问题的整改闭环； 4. 负责新能源项目工程质量技术标准的建立与维护； 5. 负责新能源项目工程质量的负面清单建立与维护； 6. 负责新能源项目工程质量管理的相关培训工作。	1. 年龄不超过45岁； 2. 具有3年及以上相关工作经验。	全日制硕士研究生及以上	土木类、水利类、海洋工程类、电气类、自动化类、力学类、建筑类	北京市
3	设计质量监督岗	2	1. 负责新能源设计质量提升研究与管控； 2. 负责新能源项目设计质量的监督检查并形成查评报告； 3. 负责监督落实设计质量问题的整改闭环； 4. 负责新能源项目设计质量技术标准的建立与维护； 5. 负责新能源项目设计质量的负面清单建立与维护； 6. 负责新能源项目设计质量管理的相关培训工作。	1. 年龄不超过45岁； 2. 具有3年及以上相关工作经验。	全日制硕士研究生及以上	能源动力类、动力工程及工程热物理类、电气类、交通运输工程类、信息与通信工程类、电子信息类、环境科学与工程类	北京市