

国家能源局电力可靠性管理和工程质量 监督中心 2017 年招聘工作人员公告

国家能源局电力可靠性管理和工程质量监督中心（以下简称“中心”）是经中央编办批复成立、国家能源局直属的正司级事业单位，主要承担电力可靠性管理和工程质量监督政策措施、规章制度及监督检查大纲等研究拟订工作，并组织实施相关工作；组织开展相关信息统计、核查、分析、应用、发布工作；组织开展电力可靠性评价、评估、预测工作；承担对电力工程质量监督机构的业务监督和指导等工作。现面向社会公开招聘工作人员，有关事项公告如下：

一、招聘依据和原则

依据《事业单位人事管理条例》（中华人民共和国国务院令第 652 号）和《中共国家能源局党组关于印发所属事业单位人事管理办法（试行）的通知》（国能党组〔2015〕33 号）等法规文件组织开展招聘工作。

贯彻公开、平等、竞争、择优的原则，坚持德才兼备的用人标准，规范、严谨、稳妥、有序开展招聘工作。

二、岗位及要求

（一）招聘岗位

综合处、可靠性管理处、工程质量监督处，共招聘 6 人。

综合处：科级及以下岗位 2 人；

可靠性管理处：科级及以下岗位 2 人；

工程质量监督处：副处级岗位 1 人，科级及以下岗位 1 人。

（二）基本条件

1. 具有中华人民共和国国籍；
2. 认真贯彻执行党的路线、方针、政策；
3. 无违法违纪行为；
4. 身体健康；
5. 北京市户籍。

（三）具体岗位要求见附件 1。

三、招聘范围

本次招聘的 6 个岗位，根据《事业单位人事管理条例》有关规定，面向社会公开招聘。

四、招聘方式和步骤

招聘工作委托具有资质的第三方专业机构组织，分为笔试和面试。采用笔试（50%）加面试（50%）综合打分，按总分排名录用的方式进行。

（一）报名

报名时间：自公告发布之日起至 9 月 28 日

采取公开自愿网上报名方式，符合条件人员通过邮箱报名，如实填写相关信息，每人限报一个岗位，报名时只提交报名表（附件 2），所需专业为教育部发布的一级学科所属相关专业。招聘工作小组按照岗位要求条件对网上报名材料进行资格预审，通知预审符合条件的人员进行资格审查。

（二）资格审查

中心在笔试时一并审查报名人员以下资料：

1. 报名基本条件相关证明：本人居民身份证、户口簿原件及复印件；

2. 岗位资格条件相关证明：学历证、学位证、职称等原件及复印件（执外国文凭者，需同时提供国家教育部认证的留学学历、学位证明原件及复印件）。

（三）考试

1. 笔试（100分）

每个岗位报名满3人组织考试，不满3人不再组织考试。考试内容为招聘岗位所必需的政策水平、专业知识和业务能力，具体科目根据工作岗位的专业性质决定。考试时间为120分钟。笔试时间另行通知。

2. 面试（100分）

每个岗位笔试成绩前5名者进入面试，面试由招聘工作小组负责，形成面试成绩。面试主要内容为专业水平、工作能力、综合素质及个人修养等。面试时间另行通知。

（四）考察

考察按照总成绩从高分到低分1:1比例确定，当总分相同时，依次按职称、学历、笔试成绩高者优先。考察对应聘人员思想政治表现、道德品质、业务能力、工作实绩、廉洁情况等情况进行考察，并对应聘人员资格条件再次进行复查。

（五）体检

考察合格后，中心统一安排到指定医院进行体检。体检合格者，中心作为拟聘人选。若考察、体检不合格或经确认自动放弃资格，其缺额按总成绩从高分到低分依次递补。递补工作原则上只进行一次。

（六）公示

中心按照规定对拟聘人员进行公示。

（七）聘用及待遇

公示无异议后，按照程序办理相关聘用手续，相关待遇按国家事业单位有关规定执行。

五、注意事项

（一）报名人员要如实填写相关信息。如弄虚作假或隐瞒有关情况，一经发现，取消其报名、考试或聘用资格，所造成的一切损失由报考者本人承担。

（二）报名邮箱

邮箱：zhangdeying@cnea.gov.cn

报名表发送邮箱后，请一定致电确认，避免出现遗漏。

（三）联系人及联系电话

张德英 010-66597411 13181737039

附件：

1. 电力可靠性管理和工程质量监督中心工作人员招聘
岗位表
2. 电力可靠性管理和工程质量监督中心报名表

国家能源局电力可靠性管理和工程质量监督中心

2017年9月18日

附件 1:

电力可靠性管理和工程质量监督中心工作人员招聘岗位表

岗位编号	处室	岗位	人数	专业	岗位描述	岗位要求
01	综合处	科级及以下	1	计算机科学与技术等相关专业或中国语言文学等文科专业	具体负责综合处相关工作，包括中心政务、党务、保密、培训、学术研究交流；综合性文稿起草、管理制度的编修，信息宣传组稿和政务公开等工作，承办处内交办的其他工作。	硕士研究生及以上学历（或学位），中共党员，35 岁以内，3 年以上相关工作经验，具有综合管理工作经验，协调能力及文字能力较强，有一定计算机、外语基础，能够独立开展有关工作。有机关事业单位、大型电力企业工作经历，熟悉电力可靠性管理、工程质量监督业务者优先。
02	综合处	科级及以下	1	应用经济学科财政学、金融学及相关专业	具体负责综合处财务会计管理工作，包括财务预算、资金管理、会计帐务、工资管理等，承办处内交办的其他工作。	本科及以上学历，35 岁以内（长期在机关事业单位财务岗位工作的可放宽至大专学历或 40 岁），3 年以上相关工作经验，从事或熟悉事业单位财务会计管理业务，有机关事业单位、大型电力企业工作经历，熟悉电力可靠性管理、工程质量监督业务者优先。

03	可靠性管理处	科级及以下	1	电气工程及相关专业	具体负责可靠性管理相关工作，包括拟定可靠性管理政策措施、规章制度、标准规程并组织实施，推进完善可靠性管理体系等工作，参与可靠性管理重大争议处理、重大事故调查及相关专项检查，承办处内交办的其他工作。	本科及以上学历，40岁以内（长期从事可靠性管理工作的可以适当放宽），3年以上相关工作经验，具有电力可靠性管理、安全管理相关工作经验。有机关事业单位、大型电力企业工作经历者优先。
04	可靠性管理处	科级及以下	1	电气工程或计算机科学与技术及相关专业	具体负责可靠性管理相关工作，包括信息系统的建设与运行，数据的统计、分析、评价、监管、发布，编制发布技术分析等报告，开展可靠性数据应用等工作，承办处内交办的其他工作。	硕士研究生及以上学历（或学位），35岁以内，3年以上相关工作经验，具有安全管理、可靠性管理、计算机和软件管理相关工作经验。有机关事业单位、大型电力企业工作经历者优先。
05	工程质量监督管理处	副处级	1	电气工程或土木工程及相关专业	协助和配合处长开展相关工作，包括工程质量监督管理理论、法律法规研究，规章制度拟定及组织实施，工程质量监督信息系统建设与运行管理，质量监督结果应用及大数据分析，参与工程质量重大争议处理、重大事故调查及相关专项检查，承办处内日常事务以及交办的其他工作。	硕士研究生及以上学历（或学位），中共党员，45岁以内，3年以上相关工作经验，长期在相关工程质量监督管理岗位工作的可放宽至管理类专业，担任副处级职务。熟悉工程安全质量管理法律法规、规程规范，具有工程质量管理或基建信息管理相关工作经验。有机关事业单位、大型电力企业工作经历者优先。

06	工程质 量监督 管理处	科 级 及 以 下	1	土木工程或 电气工程及 相关专业	<p>具体负责工程质量监督业务管理，包括质量监督标准规程、检查大纲拟定及监督实施，编制发布工程质量监督、技术分析等报告，开展工程质量监督技术应用等相关课题研究等，承办处内交办的其他工作。</p>	<p>硕士研究生及以上学历（或学位），35岁以内，3年以上相关工作经验，熟悉工程质量监督管理法律法规、规程规范，具有工程质量监督管理或工程管理工作经历。有机关事业单位、大型电力企业工作经历者优先。</p>
----	-------------------	-----------------	---	------------------------	---	--

附件 2:

电力可靠性管理和工程质量监督中心报名表

姓名		性别		出生年月		照片
民族		出生地		政治面貌		
参加工作时间		户口所在地		职称		
身份证号				英语考试类别及水平		
教育经历	本科毕业院校、时间及专业					
	硕士毕业院校、时间及专业					
	博士毕业院校、时间及专业					
现在单位						
现在单位地址						
现任岗位/职务			现任岗位/职务级别		现任岗位/职务年限	
报考岗位编号及名称						
主要工作经历	起止年月	所在单位			岗位/职务	

主要工作业绩或文章等					
奖惩情况					
家庭主要成员	与本人关系	姓名	出生年月	政治面貌	工作单位及职务
联系方式	座机、手机				
	Email				
个人承诺	<p>本人已认真阅读并理解本次招聘公告，对以上填写内容的真实性负责。若违反规定或弄虚作假，承担取消报名或聘用资格等相应责任。</p> <p style="text-align: right;">本人确认签字： 日期：</p>				
单位意见	<p style="text-align: right;">单位负责人：（签章） 日期：</p>				