

2019年新疆新华水电投资股份有限公司招聘简章

一、公司简介

新疆新华水电投资股份有限公司是由新疆水利厅所属新疆昌源水利水电产业集团有限公司作为主发起人，于2000年6月30日在自治区工商行政管理局登记注册成立的股份有限公司。2004年，水利部综合事业局所属的新华水利水电投资公司实施战略重组控股新疆新华公司。2014年，中国核工业建设集团公司（以下简称“中核建集团”）控股新华水力发电有限公司（以下简称“新华发电公司”），新疆新华公司成为中核建集团的三级子公司。2018年7月，新华发电公司随中核建集团整体并入中国核工业集团公司（以下简称“中核集团”），新疆新华公司成为中核集团三级子公司。截至2018年底，公司注册资本金85941.5万元，资产总额197.34亿元。公司在疆投资建设了一大批水电、风电、光伏等清洁能源项目，已成为新疆水电龙头企业。业务分布于新疆喀什、和田、阿克苏、巴州、克州、阿勒泰、哈密等7地州。目前，公司运营电站16座，总装机规模119.36万千瓦。其中：水电站11座，装机规模90.51万千瓦；风电场2座，装机规模9.9万千瓦；光伏电站3座，装机规模20万千瓦。在建工程4座，总装机规模130.3万千瓦。

二、录用方式和期限

1、录用方式：

应聘员工经过笔试、面试、体检合格后，由公司控股的各区域公司人力资源部门办理用工手续，按劳动法有关规定签订劳动合同、缴纳五险一金及商业补充保险。

2、招聘期限：

社会招聘期限：2019年9月15日-2019年11月15日

校园招聘期限：2019年9月15日-2019年12月15日

三、招聘岗位职数及专业

岗 位	专 业	招聘人数	专业要求
运行工	水利水电	10	水电站水工建筑相关专业，专科（全日制）及以上学历
运行工	机电一体化	10	水轮机相关专业，专科（全日制）及以上学历
运行工	继电保护	10	电力系统继电保护专业，专科（全日制）及以上学历
运行工	电力系统自动化	10	电力系统自动化，专科（全日制）及以上学历，学士及以上学位
运行工	通 信	10	电力系统通信类专业，专科（全日制）及以上学历
运行工	水 动	10	水动类专业，专科（全日制）及以上学历
合计		60	

注：录用人员年龄35周岁以下（1985年10月1日后出生），满足招聘条件的应届毕业生和非应届人员均可报名，

四、工资福利待遇

公司秉承严谨的管理制度，注重员工个人能力，并提供良好的福利待遇、完善的技能培训和晋升发展空间，员工薪酬按员工岗位责任大小、技能高低确定薪酬，以能力、业绩作为薪酬分配依据，实行岗位绩效工资制，同时享受法定节假日、探亲假、年休假等假期，免费提供住宿、员工宿舍2人/间，供热水冲凉、单独洗手间、阳台、电视。

五、报名具体事宜

（一）报名方式

本次招聘统一将相关简历发送至控股的各区域子公司联系人邮箱，应聘人员均需将个人简历（见附件2）、毕业证、学位证、身份证、成绩单等证件或文件的扫描件统一发送至发至邮箱的各项材料应打包为一个文件夹，命名为：应聘岗位+专业+毕业院校+姓名，邮件主题同样命名为应聘岗位+

专业+毕业院校+姓名。

新疆区域

联系人：林慧琴 电话：13070032176 邮箱：

1250085234@qq.com

巴州地区：

联系人：徐萍 电话：18199249015 邮箱：1031437439@qq.com

阿勒泰地区：

联系人：赵新华 电话：18997522301 邮箱：648953441@qq.com

喀什地区：

联系人：王马佛轩 电话：18799915321 邮箱：2233179345@qq.com

和田地区：

联系人：张娥 电话：18509033159 邮箱：315190568@qq.com

(二) 相关要求

1、由公司统一组织笔试命题和阅卷。笔试内容包括综合能力和专业知识。综合能力主要包括言语理解、判断推理、资料分析、形势与政策等内容，约占 30%。专业知识主要包括专业理论知识和专业技能知识等内容，约占 70%。（笔试大纲详见附件 3）

2、笔试前 1-2 周，各单位通过手机短信、邮件、电话等方式，通知入围应聘人员参加考试，未入围的不再另行通知。

3、笔试地点分别为阿克苏市、布尔津县、和田市、喀什市、库尔勒市，请考生按各单位招聘考试公告或通知要求，在规定时间内携带相关资料提前到考试地点参加资格审查。

(三) 查询笔试成绩。公司将在笔试结束后 3 个工作日内发布笔试成绩后，确定参加面试人选，具体面试安排以通知为准。

(四) 公示拟录用人选。录用人选名单面试后 5 个工作日内公示。

六、提示

(一) 应聘者需对个人信息的完整性、真实性和一致性负责，为保证及时收到考试相关信息、通知，请保持通讯畅通，如应聘者电话、手机号码发生变更，请及时予以更新。

(二) 招聘政策咨询请按照本招聘公告发布的联系方式，与相关联系人沟通。

七、其他事宜

(一) 进入面试人员或进入拟录用名单人员放弃机会的，按成绩排名依次替补。

(二) 报名材料弄虚作假，或进入拟录用名单后体检不合格的，均不予录用，因此造成拟录用人员不足的，根据应聘人员总成绩排名依次替补。

(三) 应聘人员路费及住宿费用自理，必要的工作餐由公司提供。具体时间和地点以各区域公司通知为准。

附件 1: 企业营业执照

附件 2: 简 历

附件 3: 笔试大纲

附件 4: 体检目录

新疆新华水电投资股份有限公司





تجارەت كىشىسى 营业执照

(قوشۇمچە نۇسخا)

(副本)

4-2

بىرلىككە كەلگەن ئىجتىمائىي ئىنازەت ۋاكالىت نومۇرى

统一社会信用代码 91650000722317341T

نامى
تىپى
تۇرۇشلۇق ئورنى
قانۇنىي ۋەكىلى
تەزىماتقان كاپىتالى
قۇرۇلغان ۋاقتى
مۇددىتى
تەزىمات داۋامىسى

新疆新华水电投资股份有限公司

股份有限公司(非上市、国有控股)

新疆乌鲁木齐市水磨沟区南湖路789号城建大厦十三楼

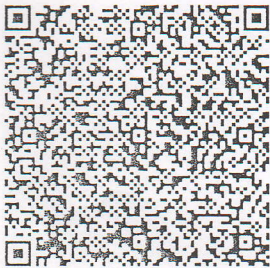
郝运通

捌亿伍仟玖佰肆拾壹万伍仟元人民币

2000年06月30日

2000年06月30日至长期

电力生产(限分支机构经营); 水利水电产业的投资; 水土资源的开发; 节水型设备开发制造; 新能源及新材料的技术开发; 冶炼, 高耗能产品的生产; 水电物资设备的销售; 售电业务; 房屋租赁。(依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动)



تەزىملىغۇچى ئورگان

登记机关 新疆维吾尔自治区工商行政管理局

2018年04月03日

简 历

姓 名		性 别		出生年月 (岁)		
民 族		籍 贯		出 生 地		
入 党 时 间		参 加 工 作 时 间		健 康 状 况		
专 业 技 术 职 务			熟 悉 专 业 有 何 专 长			
学 历 学 位	全 日 制 教 育		毕 业 院 校 系 及 专 业			
	在 职 教 育		毕 业 院 校 系 及 专 业			
现 任 职 务						
拟 任 职 务						
拟 免 职 务						
简 历						

奖惩情况					
年度考核结果					
任免理由					
家庭主要成员及重要社会关系	称谓	姓名	年龄	政治面貌	工作单位及职务
呈报单位					年 月 日
审意批机关见	(盖章)		行任政免机关见	(盖章)	
	年 月 日			年 月 日	

招聘笔试大纲

一、综合与行业知识 (30%)

类别	序号	主要知识结构
一般能力	1	言语理解：对语言文字的综合分析能力
	2	数理思维：快速理解和解决算数问题的能力
	3	判断推理：根据一定的先知条件，通过自己拥有的知识、思维进行判定、推断，对事物得出自己的结论的能力
	4	资料分析：主要包括文字类资料、表格类资料、图形类资料和综合类资料四种基本形式，综合考查应试者的阅读、理解、分析、计算等方面的能力
电力行业与能源战略	5	电力行业相关基础知识，国家能源发展趋势、战略
形势与政策	6	中国共产党和中国政府在现阶段的重大方针政策，2018 年 1 月至今国际、国内的重大时事
计算机基础	7	计算机基础知识（计算机定义、组成、进制、操作系统等）
	8	网络技术基础（定义、拓扑结构、协议、Internet）
	9	多媒体技术基础（媒体定义、多媒体组成、数据压缩）
	10	信息安全技术基础（定义、风险及防范、病毒及防范、加密技术）
	11	Office 办公软件方面基础

二、专业知识 (70%)

类别	序号	主要知识结构
电力系统自动化	1	水电厂的基本组成、结构
	2	电气设备的类型及原理
	3	电气主接线的形式、特点及倒闸操作
	4	电力系统的基本概念
	5	配电装置的类型及特点
	6	三相电路的基本概念和计算
	7	同步发电机励磁自动控制系统
	8	电厂自动控制系统组成及相关知识
继电保护	1	电厂继电保护的基本构成
	2	电厂继电保护的原理、作用、基本要求
	3	线路三段式电流保护的原理、构成及整定计算原则
	4	差动保护的原理、构成
	5	继电保护故障及异常处理、保护的配置
	6	纵联保护原理、构成
通信、信息	1	发电厂集控调度数据网的组成与构造
	2	通信的基础知识
	3	电力线载波通信相关知识
	4	发电厂计算机监控系统相关知识
	5	光纤通信技术相关知识
水电厂动力系统	1	水力发电厂的基本类型、分类与特点
	2	水电厂动力设备的构成、结构级主要辅助设备

	3	水轮机的工作原理，水轮机能量损失与效率，水轮机主要经济指标。
	4	水力发电的基本原理
	5	水轮机相关知识
水工专业	1	水电厂主要水工建筑物
	2	各类水工建筑物的作用
	3	水闸的分类及其作用
	4	水工隧道相关知识
	5	水库大坝相关知识
电工基础	1	电路的组成、作用；电流、电压的概念
	2	电阻大小与哪些因素有关；欧姆定律，电路的各种状态
	3	二次系统的组成、电路的基本组成
	4	电阻串联特点.并联特点；混联电路等效电阻的计算
	5	交流电三要素，瞬时值表达式，周期，频率、纯电阻、电容、电感电路，电压与电流相位关系；RLC 电路，谐振条件，特点，计算谐振频率
	6	电工的基本技能相关知识
	7	电能、电功率相关知识

附件 4:

新员工入职体检目录

1. 体检范围：新录用员工，由员工本人到公司指定医院进行检查。
2. 体检内容：肝胆脾胰肾彩超；神经；体重；血压；胸透；血常规；甲、乙、丙肝。
3. 体检费用：新录用员工自理。