**陕西新元洁能有限公司**

**2016年技术熟练人员招聘简章**

【公司简介】

陕西新元洁能有限公司成立于2010年11月2日，位于陕西省府谷县清水川工业园区，是经省国资委批准，由陕西煤业化工集团有限责任公司（<http://www.shccig.com>）全资公司陕煤化集团府谷能源开发有限公司（<http://www.smfgny.com>）出资组建。2010年，公司所承担的清水川低热值燃料资源综合利用电厂项目被陕西省政府列为重点规划建设项目之一，并被纳入国家鄂尔多斯盆地（陕西部分）能源发展建设规划。2011年又被陕西省政府列为当年开工建设的重点建设项目。项目是以低热值燃料资源的高效和循环利用，充分利用府谷地区富集的煤矸石、煤泥和洗煤厂中煤资源，转变经济增长方式，变废为宝，保护环境，减少污染，实现区域节能减排和经济又好又快发展的低热值燃料资源综合利用项目。项目建设2×300MW煤矸石发电厂、33万吨/年电石厂投资约49亿元，电厂计划2016年6月完成试生产、电石厂计划2016年12月完成试生产。

【人员招聘】

为满足我公司项目试运和生产需求，决定公开招聘部分生产运行、检修等岗位技术熟练工作人员。现具体招聘事项如下：

一、招聘方式和名额：

以集团公司内部招聘为主、紧缺人才社会招聘为辅的方式为两项目24个岗位招聘技术熟练工作人员103名（具体岗位和人数见附表）。

二、招聘条件：

1、思想政治素质高，品行端正，遵纪守法；

2、具有良好的专业素质和能力，有良好的职业道德和敬业精神，有较强的团队合作精神；

3、身体健康，符合岗前职业健康体检要求；

4、陕煤化集团公司内部富余人员同等条件可优先录用；

5、专业技能水平特别优秀者，招录条件可适当放宽。

三、招聘程序：

（一）公开网上报名（2016年6月12日—7月10日）。报名人员在陕西新元洁能有限公司网站（http://www.sxxyjn.com）下载填写《陕西新元洁能有限公司2016年技术熟练人员招聘登记表》（附表3）并附本人身份证、毕业证、技术等级证、2寸彩色证件照等电子扫描资料，按所要求的电子邮件格式（岗位编码+岗位名称+姓名）发至我公司人员招聘邮箱（[sxxyjnyxgs@163.com](mailto:sxxyjnyxgs@163.com)）。

（二）笔试/面试：通过资格审查的应聘人员由我公司人力资源部通知到指定时间、地点，进行报名资料现场核查，通过核查人员进行笔试/面试。

（三）体检：按照笔试/面试成绩由高到低顺序，确定体检人员，体检时间、地点另行通知。

四、录用及待遇：经体检合格后确定拟录用人员名单，按上级相关规定办理录用手续。录用人员与我公司签订劳动合同，按公司规定享受相关福利待遇。

五、联系方式：

联系人：

陕西煤业化工集团有限责任公司：徐先生 电话：029-89282138

陕煤化集团府谷能源开发公司： 郭先生 电话：0912-8807018

陕西新元洁能有限公司： 张先生 电话：0912-8901066

电话：0912-8901068 0912-8901069

传真：0912-8901066 电子邮件:sxxyjnyxgs@163.com

1. 特别声明：陕西新元洁能有限公司2016年技术熟练人员招聘所用联系电话均以本招聘简章公布号码为准，请应聘人员认真核实，勿相信虚假信息。

附件1：陕西新元洁能有限公司2016年2×300MW煤矸石发电项目技术熟练人员招聘计划.doc

附件2：[陕西新元洁能有限公司2016年33万吨/年电石项目技术熟练人员招聘计划.doc](陕西新元洁能有限公司2015年电石一期33万吨年项目技术熟练人员招聘计划.doc)

附件3：<陕西新元洁能有限公司2016年技术熟练人员招聘登记表.doc>

**陕西新元洁能有限公司2016年2×300MW煤矸石发电项目技术熟练人员招聘计划**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 部门 | 岗位编码 | 岗位名称 | 招聘人数 | 招录条件 |
|
| 电厂运行部 | 6101 | 单元长 | 3 | 电厂相关专业大专及以上学历，具有相应的职业资格，单元长具有6年以上大型火电机组工作经历，年龄35周岁以下；集控主值具有4年以上，集控副值具有3年以上大型火电机组工作经历，年龄30周岁以下；有循环流化床锅炉运行工作经历优先。 |
| 6102 | 集控主值 | 4 |
| 6103 | 集控副值 | 2 |
| 电厂检修部 | 6104 | 电气检修主管 | 2 | 电厂相关专业大专及以上学历，具有专业中级及以上职称或相应的职业资格，具有10年以上大型火电机组专业管理、运行工作经历，年龄45周岁以下，有循环流化床锅炉管理工作经历优先。 |
| 6105 | 热控检修主管 | 1 |
| 6106 | 金属监督主管 | 1 |
| 6107 | 机务队主专责检修工 | 3 | 电厂相关专业大专及以上学历，具有相应的职业资格，具有3年以上大型火电机组检修工作经历，年龄35周岁以下，有循环流化床锅炉检修工作经历优先。 |
| 6108 | 仪电队主专责检修工 | 7 |
| 合计 | | | 23 |  |

**陕西新元洁能有限公司2016年33万吨/年电石项目技术熟练人员招聘计划**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 岗位类别 | 岗位编码 | 岗位名称 | 招聘人数 | 录用条件 |
| 电石厂  生产部 | 6201 | 主值调度长 | 2 | 中专及以上学历，具备相关专业初级及以上职业资格，具有5年以上33MVA电石炉生产及套筒石灰窑安全生产技术管理工作经历，能熟练指挥电石厂各系统的当班生产和调整生产工艺，年龄40周岁以下。有全国电石行业理事单位技术工作经历业绩突出者优先。 |
| 6202 | 副值调度长 | 4 |
| 6203 | 石灰车间班长 | 3 | 中专及以上学历，具备相关专业初级及以上职业资格，具有3年以上500tpd以上套筒石灰窑安全生产技术管理工作经历，能熟练指挥石灰窑系统的当班生产，能处理窑本体设备仪表故障，年龄35周岁以下。 |
| 6204 | 石灰车间司窑工 | 12 |
| 6205 | 炭材车间班长 | 4 | 中专及以上学历，具备相关专业初级及以上职业资格，具有3年以上兰炭烘干系统安全生产技术管理工作经历，能熟练指挥兰炭系统的当班生产，熟悉沸腾炉点炉和日常操作，并能处理相关故障，年龄35周岁以下。 |
| 6206 | 炭材车间司炉工 | 12 |
| 6207 | 电石车间班长 | 12 | 冶金、化工相关专业中专及以上学历，具备相应职业资格，具有5年以上33MVA以上电石炉安全生产同岗位工作经历，并有良好的生产业绩和安全运行业绩，年龄35周岁以下。有全国电石行业理事单位同岗位生产操作经历或技术特长者优先。 |
| 6208 | 动力车间班长 | 2 | 电气、机电、机械、自动化相关专业中专及以上学历，具备相应的职业资格，具有3年以上电石厂高低压电气运行或动力系统运行的工作经历，年龄35周岁以下。有相应专业获奖经历者优先。 |
| 6209 | 动力车间电气运行主值 | 4 |
| 6210 | 动力车间电气运行副值 | 12 |
| 6211 | 动力车间动力运行主值 | 4 |
| 6212 | 动力车间动力运行副值 | 5 |
| 电石厂  设备部 | 6213 | 机务主管 | 1 | 大专及以上学历，具备机械类初级及以上职业资格，具有5年以上电石厂机务检修工作经历，熟悉电石炉、套筒石灰窑、炭材烘干及动力系统设备检修，年龄40周岁以下。 |
| 6214 | 机务检修队技术员 | 1 |
| 电石厂  品质控制部 | 6215 | 品质控制主管 | 1 | 化学、化工相关大专及以上学历，具备相应的职业资格，具有3年以上同岗位工作经历，年龄40周岁以下。 |
| 6216 | 质量体系主管 | 1 |
| 合计 | | | 80 |  |

**陕西新元洁能有限公司2016年技术熟练人员招聘登记表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 应聘概要 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 岗位编码 |  | | | | | 岗位名称 |  | | | | | | | | | |
| 个人信息 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 姓 名 | |  | | | | 性 别 |  | | | | | | | （证件照粘贴处） | | |
| 出生日期 | |  | | | | 民 族 |  | | | | | | |
| 最高学历 | |  | | | | 专 业 |  | | | | | | |
| 毕业时间 | |  | | | | 婚姻状况 | □已婚 □未婚 | | | | | | |
| 政治面貌 | |  | | | | 加入时间 |  | | | | | | |
| 籍 贯 | |  | | | | 户口所在地 |  | | | | | | | | | |
| 工作单位 | |  | | | | | 单位性质 | | |  | | | | | | |
| 现岗位工种 | |  | | | | 从业年限 |  | | | 技术等级  及取得时间 | | | |  | | |
| 专业技能特长 | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| 联系电话 | |  | | | | 身份证号码 |  | | | | | | | | | |
| 单位地址 | |  | | | | | | | | 邮编 | | |  | | | |
| 家庭地址 | |  | | | | | | | | 邮编 | | |  | | | |
| 其它资质证书 | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| 其它能力技能 | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| 兴趣爱好及特长 | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| 家庭成员及主要社会关系 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 姓名 | 关系 | | 出生日期 | | | 联系方式 | | | 单位 | | | | | | | 职务 |
|  |  | |  | | |  | | |  | | | | | | |  |
|  |  | |  | | |  | | |  | | | | | | |  |
|  |  | |  | | |  | | |  | | | | | | |  |
|  |  | |  | | |  | | |  | | | | | | |  |
| 教育背景（从高中开始） | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 起至时间 | 就读院校 | | | | 专业 | | | 学历 | | | 学位 | 是否全日制 | | | 证明人 | |
|  |  | | | |  | | |  | | |  |  | | |  | |
|  |  | | | |  | | |  | | |  |  | | |  | |
|  |  | | | |  | | |  | | |  |  | | |  | |
|  |  | | | |  | | |  | | |  |  | | |  | |
| 工作经历 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 起至时间 | 单位名称 | | | | 岗位工种 | | 工作职责/业绩简述 | | | | | | | | | |
|  |  | | | |  | |  | | | | | | | | | |
|  |  | | | |  | |  | | | | | | | | | |
|  |  | | | |  | |  | | | | | | | | | |
|  |  | | | |  | |  | | | | | | | | | |
|  |  | | | |  | |  | | | | | | | | | |
| 奖惩情况 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 时间 | 类型 | | | 奖惩单位 | | | 原因 | | | | | | | | | |
|  |  | | |  | | |  | | | | | | | | | |
|  |  | | |  | | |  | | | | | | | | | |
|  |  | | |  | | |  | | | | | | | | | |
|  |  | | |  | | |  | | | | | | | | | |
| 应聘优势简述 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |

**本人对以上填写内容的真实性负责，并承担因填报虚假信息而产生的一切后果。个人简历资料将严格保密，但恕不退还，敬请谅解。**

|  |
| --- |
| **提示：请将本人身份证、毕业证、技术等级证、2寸彩色证件照等电子扫描资料后附。** |

**岗位编码 招聘岗位 姓名**

|  |  |
| --- | --- |
| 身份证电子扫描件粘贴处 | 2寸彩色证件照粘贴处 |

|  |  |
| --- | --- |
| 毕业证电子扫描件粘贴处  （如有多个可增加此栏） | 说 明 |

|  |  |
| --- | --- |
| 技术等级证电子扫描件粘贴处  （如有多个可增加此栏） | 说 明 |

**岗位编码 招聘岗位 姓名**

|  |  |
| --- | --- |
| 其它需提供资料电子扫描件粘贴处  （如有多个可增加此栏） | 说 明 |

|  |  |
| --- | --- |
| 其它需提供资料电子扫描件粘贴处  （如有多个可增加此栏） | 说 明 |

|  |  |
| --- | --- |
| 其它需提供资料电子扫描件粘贴处  （如有多个可增加此栏） | 说 明 |