**附件：2020年度内蒙古能源建设投资（集团）有限公司各子公司岗位需求表**

# 高校毕业生

**1、内蒙古电力勘测设计院有限责任公司**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 招聘岗位 | 招聘 人数 | 学历 | 专业 | 毕业时间 | 任职条件 | 备注 |
| 1 | 机器视觉、人工智能 | 2 | 研究生学历 或“211”本科 | 计算机及相关专业 | 2017届至 2021届 | 熟悉C++，有一定算法编写经验，数学基础扎实。有机器视觉、计算机视觉、深度学习与人工智能等相关经验优先 | 工作地武汉或呼市 |
| 2 | 三维软件工程师 | 2 | 研究生学历 或“211”本科 | 计算机及相关专业 | 2017届至 2021届 | 熟悉C++，具有三维架构开发经验、OpenGL或者三维开源框架(OSG等)开发经验者优先 | 工作地武汉或呼市 |
| 3 | 三维引擎开发 | 2 | 研究生学历 或“211”本科 | 计算机及相关专业 | 2017届至 2021届 | 熟悉OpengGL，具有三维引擎开发经验 | 工作地武汉或呼市 |
| 4 | 送电电气专业 | 2 | 本科及以上 | 输电线路、电气工程等相关专业 | 2017届至 2021届 | 吃苦耐劳，适应外业出差 |  |
| 5 | 送电土建专业 | 6 | 本科及以上 | 土木工程、结构工程等相关专业 | 2017届至 2021届 | 吃苦耐劳，适应外业出差 |  |
| 6 | 变电电气专业 | 4 | 本科及以上 | 电气工程、电力系统及其自动化专业 | 2017届至 2021届 | 吃苦耐劳，适应外业出差 |  |
| 7 | 电气造价专业 | 1 | 本科及以上 | 电气工程、造价工程相关专业 | 2017届至 2021届 | 吃苦耐劳，品学兼优 |  |
| 8 | 送电造价专业 | 1 | 本科及以上 | 输电线路、电气工程、造价工程等相关专业 | 2017届至 2021届 | 吃苦耐劳，品学兼优 |  |
| 9 | 配网造价专业 | 2 | 本科及以上 | 电气工程、造价工程相关专业 | 2017届至 2021届 | 吃苦耐劳，品学兼优 |  |
| 10 | 建筑造价专业 | 1 | 本科及以上 | 建筑工程、造价工程相关专业 | 2017届至 2021届 | 吃苦耐劳，品学兼优 |  |
| 11 | 现场项目管理1 | 3 | 本科及以上 | 土木工程、结构工程等相关专业 | 2017届至 2021届 | 吃苦耐劳，适应出差 |  |
| 12 | 现场项目管理2 | 3 | 本科及以上 | 电气工程相关专业 | 2017届至 2021届 | 吃苦耐劳，适应出差 |  |
| 13 | 电气一次设计专业 | 1 | 本科及以上 | 电气工程相关专业 | 2017届至 2021届 | 吃苦耐劳，适应出差 |  |
| 14 | 电气二次设计专业 | 1 | 本科及以上 | 电气工程相关专业 | 2017届至 2021届 | 吃苦耐劳，适应出差 |  |
| 15 | 热控设计专业 | 1 | 本科及以上 | 热工自动化相关专业 | 2017届至 2021届 | CET6级，吃苦耐劳，适应出差 |  |
| 16 | 数字化软件开发专业 | 2 | 本科及以上 | 计算机科学与技术及其相关专业 | 2017届至 2021届 | 至少熟练掌握1-2种主流开发语言，如JAVA、VS、.NET等，具有一定的学习能力，能快速学习新的开发语言；熟悉并应用主流数据库 |  |
| 17 | 资源设计专业 | 2 | 本科及以上 | 新能源科学与工程（风能方向） | 2017届至 2021届 | 吃苦耐劳，能够适应外业工作环境 |  |
| 18 | 机务设计专业 | 2 | 本科及以上 | 热能与动力工程（火力发电厂方向） | 2017届至 2021届 | 吃苦耐劳，具有较好的英语水平（CET6级、口语交流能力强、能书面翻译英汉语资料） |  |
| 19 | 水务设计专业 | 2 | 本科及以上 | 电厂应用化学、给水排水工程相关专业 | 2017届至 2021届 | 吃苦耐劳，具有较好的英语水平（CET6级、口语交流能力强、能书面翻译英汉语资料） |  |
| 20 | 工程测量专业 | 2 | 本科及以上 | 工程测量、航空侧影测量、地理信息等相关专业 | 2017届至 2021届 | 吃苦耐劳，适应外业出差 |  |
| 21 | 地质工程专业 | 2 | 本科及以上 | 岩土工程、物探测试专业 | 2017届至 2021届 | 吃苦耐劳，适应外业出差 |  |
| **合计** | | **44** |  |  |  |  |  |

**2、内蒙古第三电力建设工程有限责任公司**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **招聘岗位** | **招聘 人数** | **学历** | **专业** | **毕业时间** | **任职条件** | **备注** |
| 1 | 施工管理 | 15 | 大专及以上 | 工民建、暖通、给排水、电力系统及其自动化、电气工程及其自动化、继电保护、新能源等等相关专业 | 2017届至 2021届 | 1、有管理岗位证书、执业资格证书、工作经验者优先。  2、熟练掌握本专业需要的相关技术软件，具有较强的看图、识图、绘图经验。 3、能够独立操作计算机完成本职工作。熟练使用办公软件。 4、有良好的沟通能力和团队合作能力。 5、身体健康。 |  |
| 2 | 安全管理 | 5 | 大专及以上 | 2017届至 2021届 |  |
| 3 | 质量管理 | 5 | 大专及以上 | 2017届至 2021届 |  |
| 4 | 预算管理 | 5 | 大专及以上 | 工程造价、工程概预算等相关专业 | 2017届至 2021届 |  |
| 5 | 财务管理 | 5 | 大专及以上 | 财务、审计、经济等相关专业 | 2017届至 2021届 |  |
| 6 | 测量员 | 5 | 大专及以上 | 测量等相关专业 | 2017届至 2021届 |  |
| 7 | 装配式  专业人员 | 25 | 大专及以上 | 工民建、机械制造、给排水等相关专业 | 2017届至 2021届 |  |
| 8 | 文秘 | 5 | 本科及以上 | 法学、文、史、哲、人力资源管理、计算机、工商管理等相关专业 | 2017届至 2021届 |  |
| **合计** | | **70** |  |  |  |  |  |

# (二)社会人才

**1、内蒙古电力勘测设计院有限责任公司**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **招聘岗位** | **招聘 人数** | **学历** | **专业** | **任职条件** | **备注** |
| 1 | 设计岗1 | 2 | 不限 | 专业相关且能全职 | 一级注册建筑师 |  |
| 2 | 设计岗2 | 2 | 不限 | 专业相关且能全职 | 注册公用设备师（动力） |  |
| 3 | 设计岗3 | 2 | 不限 | 专业相关且能全职 | 注册公用设备师（给排水） |  |
| 4 | 设计岗4 | 6 | 不限 | 专业相关且能全职 | 注册电气师（发输变电） |  |
| 5 | 设计岗5 | 3 | 不限 | 专业相关且能全职 | 注册电气师（供配电） |  |
| 6 | 项目管理 | 1 | 不限 | 专业相关且能全职 | 一级建造师 |  |
| 7 | 总监理师岗 | 7 | 不限 | 专业相关且能全职 | 注册监理工程师 |  |
| 8 | 机器视觉方向研发 | 1 | 博士学历 | 计算机及相关专业 | 熟悉C++，算法编写优秀，数学基础扎实。有机器视觉、计算机视觉、深度学习与人工智能等相关经验优先 |  |
| 9 | 太阳能热发电技术研发 | 1 | 博士学历 | 热能与动力及相关专业 | 熟悉计算机编程，熟悉热工相关软件，从事过太阳能热发电领域研究优先 |  |
| 10 | 规模化储能技术研发 | 1 | 博士学历 | 热能与动力、电气工程及相关专业 | 熟悉计算机编程，熟悉热工相关软件，从事过储能及质能转换领域研究优先 |  |
| 11 | 建筑结构技术研发 | 1 | 博士学历 | 土木工程及相关专业 | 熟悉大型建构筑物结构设计、数值分析、建模计算。从事过大型建构筑物结构设计工作的优先 |  |
| **合计** | | **27** |  |  |  |  |

**2、内蒙古送变电有限责任公司**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **招聘岗位** | **招聘 人数** | **学历** | | | **专业** | **任职条件** | **备注** |
| 1 | 施工生产类岗位1 | 15 | 全日制专科及以上学历 | | | 电力系统及其自动化、继电保护、输电线路工程、高电压技术 | 35周岁以下，全日制专科及以上学历毕业生；有本行业工作经验优先。 |  |
| 2 | 施工生产类岗位2 | 15 | 全日制本科及以上学历，或国外院校硕士研究生学历 | | | 电力系统及其自动化、继电保护、输电线路工程、高电压技术、工程管理 | 35周岁以下，全日制本科及以上学历毕业生，或国外院校硕士研究生学历；有本行业工作经验优先。 |  |
| 3 | 施工生产类岗位3 | 3 | 全日制本科及以上学历，或国外院校硕士研究生学历 | | | 工业与民用建筑、土木工程 | 35周岁以下，全日制本科及以上学历毕业生，或国外院校硕士研究生学历；有本行业工作经验优先。 |  |
| 4 | 施工生产类岗位4 | 6 | 全日制本科及以上学历，或国外院校硕士研究生学历 | | | 工程造价 | 35周岁以下，全日制本科及以上学历毕业生，或国外院校硕士研究生学历；有本行业工作经验优先。 |  |
| 5 | 施工生产类岗位5 | 3 | 全日制专科及以上学历，或国外院校硕士研究生学历 | | | 工科专业 | 年龄不满40周岁，民航专业一级建造师资格证。 |  |
| 6 | [恒润风场供热运维](http://www.so.com/s?q=%E6%9C%BA%E6%A2%B0%E5%B7%A5%E7%A8%8B&ie=utf-8&src=internal_wenda_recommend_textn" \o "http://www.so.com/s?q=%E6%9C%BA%E6%A2%B0%E5%B7%A5%E7%A8%8B&ie=utf-8&src=internal_wenda_recommend_textn) | 1 | 全日制本科及以上学历，或国外院校硕士研究生学历 | | | 能源与动力工程 | 35周岁以下，全日制本科及以上学历毕业生，或国外院校硕士研究生学历；有本行业工作经验优先。 | 工作地点：四子王旗 |
| 7 | 财务/审计管理岗位 | 2 | 全日制本科及以上学历，或国外院校硕士研究生学历 | | | 会计、财务管理、审计 | 35周岁以下，全日制本科及以上学历毕业生，或国外院校硕士研究生学历；有本行业工作经验优先。 |  |
| 8 | 国外工程英文翻译岗位 | 1 | 全日制硕士研究生学历，或国外院校硕士研究生学历 | | | 英语翻译专业 | 35周岁以下，全日制硕士研究生学历，或国外院校硕士研究生学历；有本行业工作经验优先。 |  |
| 9 | 国外工程商务管理 | 1 | 全日制硕士研究生及以上学历,或国外院校硕士研究生学历 | | | 商务管理 | 35周岁以下，全日制硕士研究生学历，或国外院校硕士研究生学历；有本行业工作经验优先。 |  |
| 10 | 法律事务岗位 | 1 | 全日制硕士研究生学历，或国外院校硕士研究生学历 | | | 法学、法律事务 | 35周岁以下，全日制硕士研究生学历，或国外院校硕士研究生学历；有本行业工作经验优先。 |  |
| **合计** | | **48** |  |  |  |  |  |  |

**3、内蒙古电力建设（集团）有限公司**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **需求岗位** | **招聘人数** | **学历** | **专业** | **任职条件** | **备注** |
| 1 | 土木工程专业 | 10 | 大专及以上 | 建筑施工相关专业 | 二级建造师及以上优先录用 |  |
| 2 | 电气专业 | 10 | 大专及以上 | 电气自动化相关专业 | 二级建造师及以上优先录用 |  |
| 3 | 特级资质所需专业技术 | 30 | 大专及以上 | 工程管理相关专业 | 一级建造师或同类执业资格证 |  |
| 4 | 工程造价、预算专业 | 20 | 大专及以上 | 工程经济类 | 有工程造价工作经历或取得工程造价员证书优先录用 |  |
| 5 | 测量主勘人 | 3 | 大专及以上 | 测绘工程 | 有工作经历或取得相关证书优先录用 |  |
| 6 | 岩土主勘人 | 2 | 大专及以上 | 岩土工程 | 有工作经历或取得相关证书优先录用 |  |
| 7 | 电气工程师 | 5 | 大专及以上 | 电气专业 | 三年及以上工作经验，取得电气工程师证 |  |
| 8 | 电气一次主设人 | 3 | 大专及以上 | 电气工程及其自动化专业 | 能胜任主设人岗 注册电气师优先 |  |
| 9 | 暖通主设人 | 3 | 大专及以上 | 建筑环境与设备工程 | 能胜任主设人岗 注册公用设备师优先 |  |
| 10 | 线路结构主设人 | 3 | 大专及以上 | 送电土建 | 能胜任主设人岗 有工程设计经验者优先 |  |
| 11 | 线路电气主设人 | 3 | 大专及以上 | 送电电气 | 能胜任主设人岗 有工程设计经验者优先 |  |
| 12 | 汽机专业技术人员 | 15 | 大专及以上 | 汽机相关专业 | 有工作经历或取得相关证书优先录用 |  |
| 13 | 锅炉专业技术人员 | 15 | 大专及以上 | 锅炉相关专业 | 有工作经历或取得相关证书优先录用 |  |
| 14 | 热工、热控专业技术人员 | 15 | 大专及以上 | 热工、热控相关专业 | 有工作经历或取得相关证书优先录用 |  |
| 15 | 焊接专业技术人员 | 10 | 大专及以上 | 焊接相关专业 | 有工作经历或取得相关证书优先录用 |  |
| 16 | 资料员、材料员 | 3 | 大专及以上 | 管理类相关专业 | 有工作经历或取得相关证书优先录用 |  |
| **合计** | | **150** |  |  |  |  |