附件4

**岗位要求**

**岗位名称：新能源技术工程师**

**岗位要求：**

1.年龄45周岁以下，全日制本科以上学历，理工类相关专业；

2.具备专业的新能源知识，熟悉充电、电化学储能、电网结构、光伏，具有完整的电动汽车充电站、光伏电站、储能电站等新能源领域的设计、施工、运维经验；

3.熟悉了解充电站、分布式光伏电站、储能电站的电网接入流程，能指导团队或者单独完成其中至少一类电站的电力并网接入；

4.熟悉变配电常用一次设备，如变压器、高压成套设备、低压成套设备等的基本性能；

5.熟悉充电桩设备性能及主要工作原理，熟悉太阳能发电的工作原理，对晶体硅、非晶硅、薄膜太阳能电池组件有一定了解，对电网公司有一定了解；

6.熟悉各类电能质量与供电局可靠性指标，包括对电压质量、频率质量和波形质量有一定认识和判断；

7.对新能源建设项目的立项、设计、施工、运维各阶段工作有充分认识，并能随时在工作过程中对团队提出指导意见；

8.具有注册电气工程师执业资格或者注册机电专业建造师及注册造价工程师资格优先。

**岗位名称：IT安全运维工程师**

**岗位要求：**

1.全日制大专以上学历，计算机、电子信息类相关专业；

2.熟悉国家网络安全相关法律法规。

3.具备专业的网络与网络安全知识，熟悉网络拓扑、安全规则、网络优化，能熟练进行防火墙、上网行为、日志审计管理等网络设备安全相关权限规则配置与管理;

4.熟悉各类数据库Oracle、SQL、MySQL等，能单独对数据库进行日志审记；

5.熟悉各类网络安全漏洞、攻击手段，对网络安全行为有一定的敏感度；

6.具备广泛的IT相关知识，具备有比较强的分析能力，能快速分析IT业务故障原因、提出故障排除方案并进行恢复操作；

7.具有较强的文字撰写能力；

8.具有相关信息安全认证：CISP、CISSP、CISAW或行业内其他安全相关认证。