**招聘简章**

**一、公司简介：**

正泰仪器仪表有限责任公司是电能计量、电能采集及燃气计量、燃气采集、智能物联网领域的领导厂商，是“先进计量”理念和技术的领军者，是为全球能源企业提供完整的电能、燃气计量产品、系统和解决方案的国家级高新技术企业。公司一直致力于全电子式多功能三相电能表、单相电能表、电能量数据采集和管理终端、电能质量监测和控制装置、电能量综合管理系统、远程自动化抄表系统及无线远传燃气表、IC卡预付费燃气表、无线IC卡燃气表、燃气无线集中抄表系统等系列产品的研发、生产和销售服务。  
公司注册资本1.05亿元，建筑面积6万平方米，现有员工2100余人。公司连续6年被评为中国民营企业纳税百强单位。  
    公司率先通过了ISO90001质量体系认证，ISO14001环境体系认证，OHSAS18001职业健康安全管理体系认证，多项产品获得国际权威认证。公司生产的“正泰牌”电能表获得“中国名牌产品”和“国家免检产品”称号。  
    公司科研实力雄厚，在杭州设立了研发中心，拥有电能采集系统实验厂、电磁兼容实验室、物理实验室、环境实验室等，拥有科研及工程技术人员200多人和各类实验设备，具有为用户提供系统集成和工程服务的能力。  
    公司产品相继为国家电网公司、南方电网公司等多个省市电力公司提供电能采集系统和智能电表产品供应及工程项目服务；并成为华润燃气、新奥燃气、中石油、新华联等国内主要燃气投资集团气能计量采集系统和系列智能燃气表产品的供应商。  
    公司致力于全球营销网络的建设，在海外设立六大办事处。公司产品被法国、西班牙、意大利、哥伦比亚、古巴等30多个国家和地区的电力公司确为定点采购供应商。  
 科技领先，创新谱新篇，我们坚定不移地落实正泰集团提出的“科技化、国际化、产业化”的战略目标，打造具有国际领先技术水平且集研发、生产、销售、服务于一体的仪器仪表企业，实现产业报国。  
 2014年公司将搬入杭州滨江高新技术开发区物联网产业园，现面向社会诚聘行业精英，欢迎您的加盟！

**二、岗位需求：简历投递请点击：**[**http://www.dqjob.com.cn/html/20140318/318895.shtml**](http://www.dqjob.com.cn/html/20140318/318895.shtml)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **部门** | **岗位** | **学历** | **专业** | **计算机** | **其他要求** |
| 1 | 计量检测部 | 试验员 | 本科 | 机电、仪表、电子自动化、测控类专业 | 二级 | 熟悉电工、电子基础知识、了解各类电子元器件的基础知识。需要实习。 |
| 2 | 计量检测部 | 计量管理员 | 本科 | 计量、测控、电子、机电一体化或相关专业 | 二级 | 熟悉电工、电子基础知识、了解各类电子元器件的基础知识。需要实习。 |
| 3 | 智能电表制造部 | 工艺员 | 大专及以上 | 测控、电子、工业工程 | 熟悉计算机软件操作 | \*掌握电能表相关国家标准。 \*熟悉电能表工作原理和故障问题的处理。 |
| 4 | 电测仪表制造部 | 工艺员 | 本科 | 电气工程、自动化相关专业 |  | 熟练使用office、CAD、DXP等办公软件 |
| 5 | 装备制造部 | 硬件工程师 | 本科 | 电子电路专业 | 熟悉计算机软件操作 | 手工焊接熟练 |
| 6 | 国际贸易部 | 外贸业务员 | 本科 | 俄语2 西班牙语1 |  | 1、西班牙语/俄语专业八级；喜爱电子电工类优先。 2、熟练掌握西班牙语/俄语听说写，懂外贸业务常识； 3、积极主动，能够吃苦耐劳； 4、愿意国外出差。 |
| 7 | 国际贸易部 | 技术支持工程师 | 本科 | 电子信息工程、电气信息类 |  | 1、熟悉电网运行方式、配电及电能计量设备知识； 2、用英语与客户进行技术交流，能看懂专业的技术规范；  3、愿意国外出差。 |
| 8 | 技术支持部 | 技术支持工程师 | 本科 | 电子电气、自动化、通信、仪器仪表、测控等相关专业 | 1级或以上 | 1、掌握电工电路、数字电路和模拟电路等基础知识； 2、掌握电子、通信、自动化、测控等相关专业专业知识； 3、熟悉WORD、excel等常用办公软件； 4、性格外向，乐于与人交流，具有一定的沟通能力。 |
| 9 | 技术支持部 | 推广服务工程师 | 本科 | 电子电气、自动化、通信、仪器仪表、测控等相关专业 | 1级或以上 | 1、掌握电工电路、数字电路和模拟电路等基础知识； 2、掌握电子、通信、自动化、测控等相关专业专业知识； 3、熟悉WORD、excel等常用办公软件； 4、性格外向，乐于与人交流，具有一定的沟通能力。 |
| 10 | 电能表销售部 | 销售人员 | 本科 | 市场营销/自动化仪表/机电一体化及相关专业 | 2级 | 1、性格外向、工作热情、善于沟通,有团队合作精神,有较强的责任心，,吃苦耐劳 2、有学生干部经验，最好有从事销售工作方面的兼职 3、五官端正，气质良好 4、市场营销/仪器仪表/电子技术/机电等相关专业优先；熟悉办公软件等 5、工作能力较强者可适当放宽至大专学历 |
| 11 | 电测仪表销售部 | 销售人员 | 大专及以上 | 市场营销/自动化仪表/机电一体化及相关专业 | 2级 | 1、性格外向、工作热情、善于沟通,有团队合作精神,有较强的责任心，,吃苦耐劳 2、有学生干部经验，最好有从事销售工作方面的兼职 3、五官端正，气质良好 4、市场营销/仪器仪表/电子技术/机电等相关专业优先；熟悉办公软件等 5、工作能力较强者可适当放宽至大专学历 |
| 12 | 智能电表研发一部 | 硬件工程师 | 本科及以上 | 电子、电气、测控相关专业 | 有计算机语言类方面的证书 | 熟练掌握电路（包括模拟电路和数字电路）原理、电工原理、C语言设计、单片机原理等专业知识 |
| 13 | 智能终端研发部 | 软件工程师、硬件工程师 | 本科以上 | 计算机通信电子类相关专业 |  | 必备C语言编程能力；适应现场出差，有嵌入式编程经验者佳 |
| 14 | 结构设计部 | 结构工程师 | 本科 | 机械类专业或工业设计 |  | 有较强的动手能力，开朗善沟通。 |
| 15 | 电测仪表研发部 | 研发工程师 | 本科及以上 | 电气工程、自动化、测控等相关专业 |  | 熟练掌握电路（包括模拟电路和数字电路）原理、电工原理、C语言设计、单片机原理等专业知识 |
| 16 | 能源管理系统工程部 | 系统软件开发 | 本科 | 计算机应用、电子信息 |  | 熟悉C,C++,C#,熟练使用ASP.NET等，熟悉B/S架构开发。 |
| 17 | 能源管理系统工程部 | 设备研发 | 本科以上 | 自动化、测控、仪器检测等 |  | 熟练掌握电路（包括模拟电路和数字电路）原理、电工原理、C语言设计、单片机原理等专业知识，有ARM9开发经验优先。 |
| 18 | 能源管理系统工程部 | 工程设计人员 | 专科 | 自动化、计算机应用等 |  | 有PLC及组态软件使用优先 |
| 19 | 中试工程部 | 工艺工程师 | 本科 | 电子、电气工程、测控、工业工程等专业 |  | 熟练掌握电路（包括模拟电路和数字电路）原理、电工原理、C语言设计、单片机原理等专业知识；有较强的动手能力，开朗善沟通。 |
| 20 | 测试部 | 测试工程师 | 本科 | 仪器仪表、电子、自动化或相关专业 |  | 具备较强的逻辑思维能力，具备电工、C语言编程能力 |

**三：联系方式**联系人：叶超  
地 址：浙江省乐清市温州大桥工业园区正泰仪表工业园  
邮 编：325603  
网 址： [www.chintim.com](http://hr.bjx.com.cn/go.aspx?u=http://www.chintim.com)  
联系电话：0577-62877777  
  
**更多详细电气企业信息可登录北极星电气招聘网（**[**http://www.dqjob.com.cn**](http://www.dqjob.com.cn) **）查看!!!!**