



2024 年度天罡股份招聘简章

企业简介

威海市天罡仪表股份有限公司始创于 1988 年，员工总数 300 余人，注册总资本 6100 万元，总资产 5.9 亿元，年产值 2.7 亿元，是一家专业致力于提供智慧供热、智慧水务软硬件一体化系统解决方案的“国家火炬计划重点高新技术企业”、国家级专精特新“小巨人”企业及省级制造业单项冠军企业，于 2023 年 6 月 27 日在北交所上市（股票代码：832651）。

天罡专注超声计量 20 余年，领军中国超声计量行业，是中国首家，也是迄今为止唯一一家 DN15-300 全口径范围内均获得德国 PTB 认证的热量表企业，全系列产品通过欧盟 MID 和 CE 认证。公司自主研发的硬件产品涵盖：超声波（冷）热量表、超声波水表、智能流量计、智能温控产品、数据远传产品等，产品性能和质量始终保持国内领先水平，达到世界先进水平。

坚持自主研发，创新从未止步。天罡高度重视研发投入，研发投入占营业收入的比例约占 5%，现有仪表研发工程师及专业技术人员 80 余名。公司自主研发实力雄厚，科研成果众多，目前已获得 20 余项发明专利，90 余项实用新型及外观设计专利，70 余项计算机软件著作权，超声波计量产品的关键元器件换能器、流量传感器、计算机及流量检定装置均由公司自主研发。

天罡股份以“精准计量，减少浪费”为使命，积极引领物联网时代能效变革。汇四海之精英，打造一流团队、产品和服务，为推动绿色低碳高质量发展不断努力。

招聘岗位

一、软件工程师

岗位职责：

- 1、公司业务、生产软件的维护及新需求的分析、设计编码和测试；

2、公司软件基础架构和数据处理体系的升级和优化，不断提升系统的稳定性和效率，为公司的业务提供支持和保证；

3、根据公司项目和业务发展特点，研究相关软件前沿技术。

任职资格：

- 1、统招本科及以上学历，计算机相关专业；
- 2、熟练掌握 JAVA、C#等主流编程语言，熟悉主流的关系型数据库的使用；
- 3、有过 Hadoop、HBase、HDFS、YARN、Hive、Spark、Storm、Zookeeper、Kafka 等大数据相关框架和组件开发、维护经验的优先；
- 4、有较强的学习能力和责任心，能够快速融入团队协作与项目工作；
- 5、以开放心态迎接困难与挑战，善于总结与反思。

二、嵌入式软件工程师

岗位职责：

- 1、产品需求分析、研发设计和编码实现；
- 2、项目文档编写、系统测试、资料整理；
- 3、产品定制维护及现场客户支持。

任职资格：

- 1、计算机、电子、自动化等相关专业，本科以上学历；
- 2、熟练掌握 C 语言，熟悉一种以上集成开发环境；
- 3、熟悉计算机体系结构，掌握 MSP430、ARM 等一种以上单片机开发；
- 4、掌握万用表、示波器等常用硬件工具的使用。

三、机械结构设计工程师

岗位职责：

1. 负责技术资料的标准化管理
2. 负责项目开发阶段组织点检与推动 5M 细项并保障按期达成交付。
3. 负责项目开发阶段客户设变等验证的日程、计划制定，结论输出。

任职资格：

统招本科及以上学历，机械设计相关专业，可接受应届生。

任职资格：

- 1、动手能力强，热爱制造业岗位者，要求可放宽；

2、设计软件使用电子图板和 SolidWorks 者优先。

四、硬件开发工程师

岗位职责：

- 1、根据产品需求制定设计思路以及详细设计方案。
- 2、硬件原理图设计以及 PCB 设计。
- 3、负责产品开发过程中的相关开发（技术）文档编写，以及开发完成后的各种技术文件制订。
- 4、提供产品生产、检验和维护相关的技术支持，指导相关人员工作。
- 5、参与产品试制、验证及确认，对存在问题进行处理和跟进。
- 6、参与异常评审，跟进产品生产及售后发现的硬件问题，对产品硬件方面的技术、工艺进行持续改进。
- 7、负责产品维护，解决生产中出现的技术问题，优化和改进现有产品。

任职资格：

- 1、本科及以上学历，电子、通信相关专业；
- 2、熟练使用 AD 软件，会使用结构二维、三维设计软件优先；
- 3、精通模拟电路、数字电路设计能力，熟练掌握单片机设计方法及其外围电路设计能力；
- 4、熟练运用电路设计 EDA 工具设计原理图；
- 5、熟练使用电烙铁、万用表、示波器、逻辑分析仪等测试工具，进行故障定位，解决问题。

福利待遇

五险一金（入职即缴纳）、**年终奖金**、降温费、取暖补助、节日福利、**带薪休假**、提供班车、提供住宿、免费工作餐、**福利性体检**、结婚生子祝福、在职学历晋升（有必要服务期要求）等。

应届生毕业生生活津贴，可连续享受 3 年：博士研究生 180000 元、硕士研究生 72000 元，其他全日制普通高校本科生 36000 元。

岗位薪资面议。

联系我们

招聘邮箱：

请将简历邮件以【应聘职位 + 姓名】命名形式发送至 zhaopin@plou.cn

招聘咨询：于女士、唐女士 13386301621/13013570254

公司官网：<http://www.plou.cn>

公司地址：山东省威海市环翠区张村镇火炬南路 576 号