**2022科技园企业校招信息登记**

**企业信息**

公司名称：苏州首拓信息科技有限公司

统一社会信用代码：91320594MA1MGA7J36

企业规模：□50人以下 □51-100人 ☑101-200人 □201-500人 □500人以上

公司简介：

苏州首拓信息科技有限公司（SOTTOP）成立于2016年3月。SOTTOP是一家由资深高级管理人才、管理咨询专家、软件开发资深工程师共同创建和管理的专业从事软件和应用解决方案的研发、销售及实施的高科技企业。公司目前以工业信息化解决方案为基础，研发和提供以工业互联网为核心的智能制造和工业大数据分析解决方案、以及物联网技术服务、网络与信息安全服务、MES咨询及实施服务、能源管理解决方案服务、智能制造整体解决方案服务为主要方向，为汽车整车行业、制造行业、医疗器械、新能源、轨道交通等行业提供各类工业互联网产品服务。

**简历投递**

咨询热线：0512-67889901

邮箱投递：liuj@sispark.com.cn

【邮件主题统一格式为：学校+专业+应聘岗位编号】

**岗位编号**

招聘岗位7：项目实施开发工程师

学历要求：本科

专业要求：计算机科学与技术、软件工程等

招聘人数：10

工作地点：苏州工业园区金鸡湖大道1355号国际科技园C102-2单元

综合年薪：7-10w

岗位职责：

1、从事JAVA应用开发，根据公司的产品/项目要求，承担公司分配的开发任务，能够按计划完成任务，并保证交付品的质量；

2、负责业务开发功能的自测；

3、负责项目开发文档的编写工作；

4、完成上级领导布置的其他工作任务。

任职要求：

1、本科学历，计算机、软件工程等相关专业，对技术有强烈的兴趣；

2、有扎实JAVA基础，熟悉SpringBoot、Mybatis、JPA等主流开源框架；

3、熟悉vue、vue-router、vuex、axios等前端框架技术；

4、具有良好的学习力及逻辑推理、归纳总结和独立解决问题的能力；

5、能够接受出差。

招聘岗位8：图像算法工程师

学历要求：本科及以上学历

专业要求：数学、统计学、物理、计算机等相关专业

招聘人数：2

工作地点：苏州工业园区金鸡湖大道1355号国际科技园C102-2单元

综合年薪：12-15w

岗位职责：

1、在图像分割、工业品缺陷回归等领域，运用深度学习和机器学习算法建模；  
2、负责深度学习模型研究、算法实现及优化，跟踪人工智能技术和算法的前沿技术；  
3、学习工业/工艺知识，结合机器学习/深度学习、增强学习模型的应用场景，输出可落地的工业智能应用解决方案；  
4、向客户提供售前咨询服务，和售后技术支持以及培训服务。

任职要求：

1、本科及以上学历，数学、统计学、物理、计算机等相关专业，至少1年以上深度学习建模经验；  
2、精通Python，熟练使用tensorflow, keras, pytorch, scikit-learn等算法库，熟练使用unet，mask-rcnnn等图像和实例分割算法，熟悉常用的机器学习和深度学习模型，了解不同模型的特性，具有运用高级数学模型进行综合大数据分析的能力；  
3、热爱数据分析，有直观理解数据分析结果的能力，有丰富的选择模型、训练和调优模型经验；  
4、具备阅读理解英文技术文档、论文、视频的能力；  
5、具有强烈的责任心和钻研精神，以及团队协作精神，善于沟通。