以下均是深圳的岗位

Java开发工程师/实习生

工作内容：

1.协助开发平台的核心功能，构建技术基础设施。

2.帮助实现RestFul和WebSocket API接口，支持客户接收市场数据和执行订单。

3.协助构建高效、稳定且并发的交易系统，确保7x24小时不间断运行。

使用的技术栈/技能：

1.Java编程语言 - 经常使用

2.大规模、多线程、高性能分布式系统 - 经常使用

3.数据结构、设计模式、多线程编程和JVM原理 - 经常使用

4.Java Web、微服务开发，及SpringBoot、Spring Cloud、MyBatis等框架 - 经常使用

5.缓存、消息队列、搜索工具（如Redis、Kafka、Elasticsearch） - 经常使用

6.Linux操作系统 - 经常使用

7.性能调优、jmetrics和grafana - 偶尔使用

React开发工程师/实习生

工作内容：

1.协助设计、开发和维护响应式网页应用，重点关注用户体验。

2.实现新功能并优化现有基础设施。

3.遵循最佳开发实践，参与代码审查。

面临的挑战：

1.注重细节和高性能优化。

2.在实现新功能的同时，保持代码质量和可扩展性。

3.跟进前端开发最佳实践和现代JavaScript框架。

技术栈/技能要求：

1.理解JavaScript、TypeScript和现代ES6+特性。

2.了解React生命周期方法、hooks和性能优化技术。

3.熟悉状态管理库（如Redux、Zustand或Context API）。

4.有使用测试框架（如Jest、React Testing Library、Cypress或Enzyme）的经验。

5.了解组件驱动开发、storybook和设计系统。

6.扎实的软件设计模式理解及其在前端开发中的应用。

测试工程师/实习生

工作内容：

1. 测试、部署和运营自动化的高频量化交易系统

2. 监控数百个交易过程的风险暴露、盈亏和系统状态

3. 协助根据市场情况调整模型配置和参数

4. 提出系统自动化和改进的建议

5. 参与与协助交易台的各项工作

6. 通过分析系统日志和市场数据，生成交易系统性能反馈

所需技能：

1. 工程学、科学、数学、经济学、金融学（或相关专业）本科或研究生

2. 强烈的工作责任心和愿意为完成工作付出努力

3. 必须具备动机、可靠性和责任感

4. 注重细节

5. 能理解并推理复杂的交易系统

6. 基础的SQL、JavaScript、Java编程和Linux环境下的脚本编写能力

技术支持(运维)工程师/实习生

工作内容：

1. 协助提供二级支持，及时、准确地向客户（B端和C端）或客户服务团队反馈需要技术知识的问题或咨询。调查客户提出的技术问题，分析日志，提供合适的解决方案，并生成问题报告。

2. 如果发生服务故障事件，协助判断问题的紧急程度，并将问题升级到相关团队。

3. 协助支持或帮助客户服务团队提高响应效率，并记录已知技术问题的解决方法。

4. 协助定义产品变更的文档编写流程。

5. 收集客户反馈，整理问题背景信息，将信息记录在Jira中，提出给开发团队进行进一步分析或修复。

所需技能：

1. 使用多种渠道进行内部和外部沟通，包括JIRA、Zendesk。

2. 最低要求是掌握至少一种编程语言（C++、Java、Python、JavaScript等），并熟悉RESTful和Websocket协议。

3. 将接触包括但不限于Linux Shell Script、SQL、ELK（Kibana）和Grafana等工具。

BI实习生

工作内容：

1. 进行深入的业务数据分析，识别并优化增长生态系统中的问题。

2. 协助设计核心指标并优化指标体系，为团队提供数据指导。

3. 协助负责业务数据的统计分析和建模，构建数据仓库，提高数据分析效率。

4. 将复杂的分析方法转化为简化的可视化分析，为运营团队提供可执行的见解。

所需技能：

1. 本科及以上学历，数据科学、计算机科学等相关专业优先。

2. 熟练使用 Python/SQL 进行数据分析、建模和探索。

3. 熟悉 QuickSight、Tableau、PowerBI 等数据可视化工具，用于数据分析和运营报告。

4. 了解 Google Analytics、GrowingIO、Firebase 等增长生态分析工具。

5. 具备良好的口头和书面沟通能力，有大数据技术相关经验者优先。

AI工程师/实习生

工作内容：

1. 协助制定 AI 驱动产品和工具的规划及运营模式。

2. 支持跨职能团队的协作，与高级管理层、研发团队及相关方对接，推动 AI 产品相关项目并确保战略对齐。

3. 参与项目管理，包括资源分配、预算跟进及关键里程碑的推进，以提高效率并降低风险。

4. 协助进行 AI 相关投资机会的尽职调查、财务建模和估值分析。

5. 关注生成式 AI（GenAI）领域的行业动态和创新趋势，协助团队进行行业研究。

所需技能：

1. 具备一定的企业战略分析或投资相关经验，熟悉 GenAI 或科技行业者优先。

2. 了解财务建模、估值分析及尽职调查流程，有相关实践经验者优先。

3. 具备良好的项目管理能力，包括资源协调、预算管理及风险控制。

4. 了解 AI 产品及其在企业和消费市场的应用。

5. 具备优秀的沟通和协作能力，能够使用普通话和英语进行有效交流。

6. 具备 Python、R 或 C/C++ 的基础编程能力，了解计算机科学或计算金融相关知识者优先。

招聘实习生

主要职责：

1. 协助招聘团队发布招聘广告，筛选简历，安排面试。

2. 协助进行候选人背景调查、电话面试和面试反馈的整理。

3. 参与招聘数据分析，帮助优化招聘流程和策略。

4. 协助管理招聘平台，维护人才库。

5. 协助其他日常招聘和人事行政事务。

任职要求：

1. 本科及研究生在读，人力资源、心理学、管理等相关专业优先。

2. 对招聘、人力资源管理有浓厚兴趣，有相关实习经验者优先。

3. 良好的沟通能力和团队合作精神，积极主动。

4. 熟练使用Office办公软件，具备基本的数据分析能力。

5. 具备一定的英语听说读写能力者优先。

6. 每周能保证工作20个小时。