Python开发工程师

岗位要求：

1、本科及以上学历，专业不限；

2、熟悉Linux/unix操作系统基础原理，熟练使用Linux系统；

3、熟悉TCP/IP、HTTP等协议，有良好的网络、数据传输、安全、计算机体系结构方面的知识；

4、熟悉使用Django, Flask, Tornado框架中的至少一种；熟悉Python语言开发，有Openstack等微服务开发经验优先。

小米数据分析师

岗位描述：

1、监测和分析产品、运营活动等业务的状况和效果；

2、理解机器学习模型的原理和评估标准，利用模型结果实现并迭代优化信贷政策；

3、根据业务现状，提出优化方案并推动落地。

任职要求：

1、本科及以上学历，数学/统计/物理 专业优先；

2、良好的逻辑思维能力，丰富的数据分析经验，有机器学习建模经验优先；

3、精通Python/SAS/R 和 SQL等数据分析、处理语言/工具；

4、对数据驱动的金融决策感兴趣，具备良好的学习能力；

5、沟通能力强，并且可以推动项目快速落地。

北斗院python开发工程师：

2、熟悉Python语言、Python的Web服务器端开发技术；  
3、熟悉restful开发风格，掌握Django/Flask等Web开发框架，有优秀的设计能力以及相关项目经验；   
4、熟悉容器化以及kubernetes的部署和开发；  
5、具备较强的主观能动性，优秀的学习能力，沟通能力良好、乐于助人、善于团队合作；  
6、具有Spark/Flink或者NoSQL数据库等项目经验者优先

蔚来地图与定位工程师（定位）

优秀的编程能力, 熟悉 C/C++或 Python；   
- 较好的数据结构和算法能力, 具备优秀的数学能力；   
- 工作积极主动，能发现问题并解决问题；   
- 熟悉各种经典的SLAM算法以及发表过高水平论文者；   
- 熟悉各种开源的激光或者视觉Slam框架；   
- 有多传感器融合相关的经验；   
- 有Cuda相关的开发经验。

拼多多数据分析师

岗位职责

1. 分析业务数据：通过深度挖掘数据，帮助各部门发现、分析和解决问题、优化产品需求； 2. 监控和跟踪数据异常波动情况，并深入分析和问题定位； 3. 负责业务相关日常报表的整理分析，对业务进行阶段性总结、分析； 4. 深入理解业务，发现业务特征和潜在机会，给出有效的行动建议。

任职要求

1. 2021年应届毕业生，本科及以上学历，计算机/数学/统计学等相关专业，热爱计算机科学和互联网技术； 2. 熟练使用 SQL 语言等，掌握数理统计、线性代数、数据挖掘等常用理论知识； 3. 对分析感兴趣，喜欢从数据中发现规律； 4. 对 Hadoop, Spark 的原理熟练掌握，并有一定的使用经验者优先； 5. 熟悉 Linux、shell，有 Python 等脚本语言经验者优先； 6. 善于沟通，逻辑思维能力较强，善于学习新知识。