

后端1

意向分类

- c/c++
- Java
- 数据分析和策略算法

讨论问题

1. 数据与爬虫
2. http协议
3. Mitmproxy

这是一个http/https抓包工具。用于调试http和https协议，观察请求体和响应是否符合协议等。可用于请求测试，复杂请求拓扑构建，爬虫等

- a. <https://mitmproxy.org/>
- b. mitmproxy教程(转载)
- c. 从零开始学mitmproxy抓包工具

4. 传值与传引用

- a. 1.4. 函数 - republic
- b. 2.3. 指针和函数 - republic
- c. <https://www.javadude.com/post/20010516-pass-by-value/>
- d. https://www.reddit.com/r/java/comments/113q2eb/project_valhalla_a_look_inside_javas_epic_refactor/
- e. <https://www.cprogramming.com/tutorial/references.html>

5. duckdb

duckdb安装:

<https://republicroad.github.io/republic/data/duckdb.html>

参考资料

实训结营 | 许式伟谈“怎么做架构”_哔哩哔哩_bilibili

【4】基于 Apache Doris 的货拉拉用户画像数据模型设计与实践_哔哩哔哩_bilibili