

问题

1. 模块代码多少行？怎么划分模块？

通过查找参考资料和前人解析初步划分模块

2. 为什么不研究 Redis 多机即分布式功能？

Redis 的核心部分还是在单机功能，并且分布式只是单机方面的简单拓展，目前研究分布式的工作量过于庞大，时间不允许做这方面的工作也不是必须。

3. 产品更新或者创新改动部分如何更改？

不一定要更新代码，保底是多拓展相关的应用

4. 怎么做需求分析并建立关联？

有些模块是基础性模块每个人都要进行阅读分析，有些部分可以将功能分割分配给每个人来做，通过读代码而逆向推断用户需求（这个地方不是特别懂，大家补充一下）

5. 怎么体现高效，高速这个特性？

高效特性体现在各个模块中，可以研究执行时间上限来分析高效特性，除功能特性之外，考虑 1-2 非功能特性如实时性、异构、分布式等要求。