## 蚂蚁金服面试分享

## 第一面10.4(电话面试)

- 1. 自我介绍
- 2. 项目情况:
- 1>选择最为熟悉的一到两个项目说明,提及该项目中的难点问题,以及如何针对该项目的开展
  - 2> 为什么做这个项目(避免被动安排这个话题)
  - 3〉解释项目中遇到的难点是如何攻克,最难的点是什么。
- 3. 基础模块考察(面试官问)
  - 1> 模块化的好处
  - 2> http协议
  - 3> HashMap和ConcurrentHashMap的区别,以及两者的优缺点
  - 4>数据库(事物,加锁,ORM)
  - 5> JVM原理
  - 6> jdk源码,以及线程(关键在线程),Java垃圾回收机制
  - 7> Linux 了解多少
  - 8> 对设计模式的看法和认知
  - 9> 关于树的算法题-二叉树的锯齿形层次遍历

## 第二面10.18(现场面试)

- 1. 背景了解:
  - 1> 为什么选择编程这条路?
  - 2> 平常有没有自学,对待自学有没有好的方式方法
  - 3> 平常喜欢看些什么书籍
- 2. 项目考察: (面试官会挑选你在电话中没有提及的项目进行提问)
  - 1>项目最终实现效果
  - 2> 项目具体部分使用的设计模式并简述选择理由
- 3>项目运行过程中成员是否曾就某一点发生争执?作为Leader你是如何解决的?具体事例?
- 3. 技术考察:
  - 1>数据库的范式
  - 2> JVM内存模型及调优
  - 3> 用过哪些算法? 选择其一进行具体说明, 为何会使用该算法?
  - 4> 如何解决高并发问题

- 5> 为什么我们要使用Spring呢?
- 6> Spring底层代码了解多少?有没有进行解析进行再次封装?
- 7> Linux 库函数和内核的调用
- 8> 你了解JAVA虚拟机吗? 能解释一下底层的模块吗?
- 9> 有写过分布式的业务吗?
- 10> 分布式存储呢?
- 11〉你觉得分布式的话会遇到什么问题呢? (这个地方给自己挖了个坑,提及到了CAP问题,然而自己并不知道)
- 4. LintCode 算法题 最小子串覆盖。
- 5. 想要问的问题(这里要表现的虚心好学即可)

## 第三面10.22(HR面试)

- 1. 业余爱好
- 2. 你觉得你在项目运行过程中作为Leader是否最大限度发挥了队员的优势? 具体事例?
- 3. 如何看待阿里在大数据方面的投入? 对蚂蚁金服的发展有什么看法?
- 4. 职业规划

总结: 适当藏拙,谨慎作答,尽量将话题引向自己熟悉的方向,引导面试官跟着你的思维进行提问