

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