**笔试**

1. 生命周期排序
2. awake onenable start排序
3. update fixedupdate lateupdate区别
4. 加载方式的区别
5. 预制体的好处
6. 协程
7. 引用类型和值类型区别
8. arraylist和list区别
9. 优化方法
10. 碰撞条件

**技术**

1. 数组求前100个最大的数据
2. n前自然数求和
3. lua 中pairs 和 ipairs区别
4. 时间复杂度
5. 今天周一 求100天之后是周几
6. 100转化为7进制
7. 7转化为2进制
8. 协程的作用
9. 开发项目遇到的难题
10. 自信心 逻辑思维 求知欲 排序

求知欲>自信心>思维逻辑

1. 平时看书么

看，最近在看《穷爸爸富爸爸》和《代码整洁之道》

1. 你的优点

观察能力强

1. 开发使用lua，你会抵触么？
   1. 不抵触
   2. 我详细的看完xlua的官网demo，对lua的运行机制有一定的了解，同时自己也做个一个热更小demo，应该能很快的上手
2. 大学的专业

计算机科学与技术

1. 获得“牛人奖”的原因
2. 项目组多少个人

5个，前端、后台、策划、美术、模型

**HR**

1. 刚刚技术面试自我感觉如何
2. 业余爱好

旅游、看书、篮球

1. 毕业时间 有毕业证学位证么

18年。都有。

1. 出生时辰
2. 离职原因

其实我上一家公司还是挺不错的，我走的时候，老板还给我加薪水了，叫我好好的考虑一下，但是我觉得，我在上一家公司遇到了瓶颈，如果我想要继续的成长，那么我就需要找到一个更大的平台，而贵公司各方面都是属于一流的，我感觉这里比以前的公司更加适合我，所以我离开了以前的公司。

觉得自己的公司不适合自己长期发展的话

换工作都是为了寻求更好的发展机会的

目前的工作没有成长的空间，贵公司的机会很好

1. 选择上家公司的原因

工作理念吸引我，工作时间地点不拘束，正因为这样的自由，所以很有挑战性。

1. 上下班时间

弹性时间，9-7点