

Q: 1

Q: 2

Q: Electrical Engineering

Q: 0

Audience Question

Q: 请问在国内做实习的经历优势大吗？

A: 大，国内也有很多好的公司，比如国内 Google 的实习，优势特别大

Audience Question

Q: 啊 好东西 嗯嗯 之前的工作经历确实和 cs 关系不大 工程师只负责告诉我他们需要的工数和难度 我根据这个即可评估项目的实现度和可行性 哎。。。。

A: haha

Audience Question

Q: 怎么感觉 IT 都不太招实习 都直接要 full time。。。

A: 实习招的还是挺多的，有些全年找实习，有些固定一个时间招实习

Audience Question

Q: computer architecture 这种偏硬件的算 cs 的课么

A: cs 本科基本都要上啊

Audience Question

Q: 有助教回答问题吗，像算法课那样

A: sure 当然，问题比较多，有些单独回复每个同学了

Audience Question

Q: android 课啥时候开，这个课结束么

A: 关注 ninechapter 微信公众号 或者 官网，默默的等待开课，开课了会通知的

Audience Question

Q: 面试时候面试官会怎么问实习或工作内容呢？

A: 会的，只要你写在简历上，都会问一些，hr 也会找跟你之前工作可能有相关背景的工程师来面你

Audience Question

Q: 那如果有实习经历，但是跟自己求职岗位不相关的经历，有用吗？

A: 没用，因为 hr 和面试官不关心不相关的内容

Audience Question

Q: 毕业后先实习一下，还是直接找工作呢，如果没有实习经历呢

A: 最好找实习，就好比一个台阶一个台阶走路，直接找 full time 肯定比有实习的情况下难度稍大，一般情况都是毕业前找实习的

Audience Question

Q: 毕业后先实习一下，还是直接找工作呢，如果没有实习经历呢

A: 补充，这里的找实习都是毕业之前找，会挺有用，表现好，毕业了可以拿 return offer

Audience Question

Q: 如何参与开源项目？

A: 这个有人带你很重要，否则难度特别特别特别特别大

Audience Question

Q: 课程有录像回放么

A: 没有录像，也不允许录像的，<http://www.jiuzhang.com/faq/3/>

Audience Question

Q: skill 是不是不能写很多？只写和工作有关的

A: 当然，只写相关，没有 hr 会想看其他的内容。。。

Audience Question

Q: 写简历的时候可以像这样加粗关键字吗

A: 非常好，可以加粗，你想让 hr 重点看到的，就加粗

Audience Question

Q: 老师是在哪家公司工作呢？

A: FLG 之一

Audience Question

Q: 现在简历都要这种彩色的吗？

A: 黑白就好了，简洁明了，重点突出

Audience Question

Q: 好吧，撤回前面的问题。老师已经回答了

A: 哈哈，没有关系 助教可以再回答一遍，

Audience Question

Q: QQ 群发给我们了吗

A: 请看如何找到 qq 群号，<http://www.jiuzhang.com/faq/12/>，当然只对付费学员可见

Audience Question

Q: 老师现在讲的这个模板有 LATEX 文件吗？

A: 不需要 latex，doc 就行了，助教表示 一纸 doc 就是我的全部。

Audience Question

Q: experience 和 project 好像有些重复?

A: 所以你要自己也要注意区分内容

Audience Question

Q: 有两个问题, 1.QQ 群麻烦通过一下; 2.我之前做过测试的实习, 在网易和百度。然后想秋招找数据研发的工作, 该怎么准备呢? 谢谢了

A: 1. 这个管理员会尽快通过的, 2 大数据研发相关么, 做一些你想投的职位的相关背景知识的积累

Q: 1

Audience Question

Q: 这道题用 python 做过

A: 棒

Audience Question

Q: hha, 昨天才做过

A: aha

Audience Question

Q: 大家的网真的都没有问题吗。助教为什么不回复我

A: 可以看到的

Audience Question

Q: 老师, 请问如何才能提高对编程的兴趣

A: 先从小事做起, 积累起自信心, 比如 accepted 若干个 lintcode 上的面试题, 累了就刷几个题放松一下, (一旦 accepted, 反复提交, 以增强自信心, 比如我以前就经常这么干:))

Audience Question

Q: 猪脚特别忙，很紧张的

A: 为啥就成猪脚了。。。。

Audience Question

Q: 这门课会系统的讲 `data structure` 么

A: 内容 请看官网该课程的提纲呀

Audience Question

Q: 练多久才能达到最高境界？

A: 大部分人只能量变 变成 质变。。。通过总结 刷很少题目变成大牛的，很少

Audience Question

Q: 很想报名，但是我最后的两堂课会在长途汽车上，但这两堂课我又非常想听，请问有什么解决办法。。。。

A: 改签你的长途汽车

Audience Question

Q: 哈哈哈哈哈！！

A: 为何扬天长笑。。。

Audience Question

Q: 推荐老师装一个 `onpassword`

A: 这是个好东东

Audience Question

Q: 可以在手机上听，在长途汽车上用流量

A: 这是个好主意

Audience Question

Q: 对编程总是有一些恐惧，害怕不会，如何克服这种心理

A: 从 easy 的题目开始（这个很重要，任何事情都是从简单的入手），迈出你克服害怕的第一步，以及你可以 pair programing，找一个人 我们一起来刷题，看看谁刷的快

Audience Question

Q: QA 页面？

A: www.jiuzhang.com/qa

Audience Question

Q: 老师自学 java 推荐 headfirstjava 这本书吗？

A: 自学其实挺难的，书都是好的，关键你能否坚持下去

Audience Question

Q: 算法那些如果上过算法班，是不是都是重复的东西？

A: 侧重点不一样，考的算法的类型，十个手指都能数过来，但是有时候就是告诉你用这个算法解决这个问题，还是会不会。。。

Audience Question

Q: 老公是搞 IT 的，如何利用他自学 CS？

A: 每周跟他建立一个 weekly meeting 然后一起 pair programing，让带着你做事情

Audience Question

Q: sublime 用起来挺不错的

A: 是挺好的

Audience Question

Q: intelliJ 看着比 eclipse 舒服

A: 哪一个用成精了，都挺好的

Audience Question

Q: 期中考试手写代码的恐惧。。。

A: 你可以用不用 IDE 用记事本也，然后写完 lintcode 上一次通过，提高这方面的能力，你就不再恐惧了：)

Audience Question

Q: Fizz Buzz 题目里自己已经有解了，提一句。。。

A: 删掉，假装他没有。。。

Audience Question

Q: 自学完了疯狂 JAVA 讲义，现在正在看数据结构与算法分析，请问接下来要看什么？求推荐

A: 你居然看完了，以前我把疯狂 JAVA 讲义 切开后 就没有然后了。。。接下来我觉得你应该要刷题了 然后找实习 多去业界实习

Audience Question

Q: 学好 java 能走遍天下么

A: 学好 是多好呢？

Audience Question

Q: 请问完全没有编程背景的人 学 java 容易还是 python 容易呢？

A: 感觉还是 Python 吧，多说一句 Python 是一门脚本语言，也是解释型语言，每一个合格的码农至少要学一门脚本语言，我推荐 Python

Audience Question

Q: 我在四家公司工作过，分别用 java, C#, ruby, python, 现在重新回 java 一写就会写混，elseif, else if, elif, elsif。。。

A: 老板说写啥，咱就能写啥

Audience Question

Q: 请问会开 python 课程么

A: 会，一门脚本语言还是必备的嘛

Audience Question

Q: 老师辛苦了！

A: 我们也很辛苦 233

Audience Question

Q: 讲的很好

A: 👍

Audience Question

Q: 老师辛苦了！

A: 大家也辛苦了

Audience Question

Q: 讲的很好

A: 赞