

**Audience Question**

**Q:** 老师好～请问怎么声音有点杂？

**A:** 稍等一下，马上开始了

**Audience Question**

**Q:** 声音有问题

**A:** webinar 网络问题请看这里：<https://www.jiuzhang.com/qa/3197/>

**Audience Question**

**Q:** 下载不了课件哦

**A:** 我们课件只提供给正式学员。每节课的课件会在当节课开课前 5 天发到您的邮箱。另外你也可以在“我的课程”中找到课程资料下载的链接。<http://www.jiuzhang.com/accounts/profile/>

**Audience Question**

**Q:** 声音一直有问题

**A:** webinar 网络问题请看这里：<https://www.jiuzhang.com/qa/3197/>

**Audience Question**

**Q:** 从左往右一遍 从右往左一遍 是什么意思 为什么要两次

**A:** 因为要验证双射，即一一对应的关系

**Audience Question**

**Q:** 面试的时候遇到这类题，是不是应该在开始想几个实例，来保证理解题意了？

**A:** 是的，你可以举几个例子问面试官，以此来搞清楚题意

**Audience Question**

**Q:** 請問這門課的難度大概如何？介於算法班跟進階班之間嘛？

**A:** 高频题班可以理解为面试前点拨的短期冲刺班，主要讲高频面试题，不会全面地帮大家扎实学习算法知识点基础。如果你已经有很强的算法基础，只需要一门课来暖暖身、练练手，或者你马

上就要面试了，可以选择这个班来冲刺一下。高频题班要求有《九章算法班》的基础。最佳的上课顺序依次（也是难度增加的顺序）为：《九章算法班》、《算法强化班》、《算法高频题班》。

#### **Audience Question**

**Q: 请问下 算法高频题班 难度为啥比 算法强化班高呢？**

A: 这门课程难度比算法强化班低。最佳的上课顺序依次为：《九章算法班》、《算法强化班》、《算法高频题班》。《九章算法班》是所有算法课程的基础，必须先达到《九章算法班》的课程要求，才开始上其他难度高一点的课程。高频题班可以理解为面试前点拨的短期冲刺班，主要讲高频面试题，不会全面地帮大家扎实学习算法知识点基础。如果你已经有很强的算法基础，只需要一门课来暖暖身、练练手，或者你马上就要面试了，可以选择这个班来冲刺一下。算法强化班侧重于知识点的稳固提升，帮助你全面地学习算法基础知识，也会将一些热门面试题，但是会以照顾面试的知识点为主。由于每个人的情况不一样，我们建议您参加课程的第一节试听课，以决定上哪门课程。

#### **Audience Question**

**Q: 课件怎么取？**

A: 我们课件只提供给正式学员。每节课的课件会在当节课开课前 5 天发到您的邮箱。另外你也可以在“我的课程”中找到课程资料下载的链接。 <http://www.jiuzhang.com/accounts/profile/>

#### **Audience Question**

**Q: lint code zen me qie huan ladder?**

A: 每个课程有自己独立的 ladder，ladder 使用方法请看： <http://www.jiuzhang.com/qa/683/>

#### **Audience Question**

**Q: 如果在 Python 和 java 水平差不多情况下，面试用哪个会比较好？**

A: python！因为 python 比 java 简！单！太！多！

#### **Audience Question**

**Q: 用数组比 map 有什么优势吗**

A: 这里 由于只需要 256 个字符， 所以可以数组代替 map

#### **Audience Question**

**Q:** 这种分类讨论特别繁琐的问题，有什么好办法能帮助减少不遗漏不出错么？

**A:** 这个问题非常好，周老师会在后序课程中给大家总结。

#### **Audience Question**

**Q:** 明显 dp 啊

**A:** 其实这道题就是比较经典的背包问题

#### **Audience Question**

**Q:** 不好意思加入晚了，四道题讲到第几道题了？前面讲过的公司题特点能简述一下吗？

**A:** 现在是第二题

#### **Audience Question**

**Q:** 算法班和强化班应该也有高频题的吧？那些题在高频班会提到吗？

**A:** 两个课程隶属不同的课程体系，《九章算法班》是从知识点的梳理和讲解出发，《高频题班》是从热点题目出发，是两个不同的课程体系，两门课程题目重叠度非常低，仅有 2 题左右相同

#### **Audience Question**

**Q:** 请问高频题都是最近面试中出现过的题目吗？

**A:** 高频题由最新面经+OJ 中的题目经过分类统计、结合老师经验归纳整理筛选而来，最近面试中最常见、最热门的题目都会在高频题班中出现

#### **Audience Question**

**Q:** OJ 是什么？

**A:** OJ 是 online judge 的简称

#### **Audience Question**

**Q:** 怎么看 facebook 的题目分布图？

A: 高频题目公司的分布图在这里面可以查询到 <http://www.lintcode.com/en/tag/google> ,  
<http://www.lintcode.com/en/tag/facebook/> , <http://www.lintcode.com/en/tag/linkedin/> ,  
<http://www.lintcode.com/en/tag/amazon/>

#### **Audience Question**

**Q:** 我的课程里面无法下载课件，是因为还未付款吗

A: 我们课件只提供给正式学员。每节课的课件会在当节课开课前 5 天发到您的邮箱。另外你也可以在“我的课程”中找到课程资料下载的链接。 <http://www.jiuzhang.com/accounts/profile/>

#### **Audience Question**

**Q:** Lintcode 题目会定期更新吗？

A: 会的

#### **Audience Question**

**Q:** 知道了，多谢。

A: 趁着休息， 这个是试听课调查问卷 <http://cn.mikecrm.com/Cw5IQYP> 可以麻烦大家课后填一下么？

#### **Audience Question**

**Q:** 刚才是王尼玛老师吗

A: 对我就是王尼玛老师。 O(n\_n)O 谢谢这位同学

#### **Audience Question**

**Q:** 这门课一共会刷多少题？

A: 50 题左右

**Q:** 老师，Data Analyst 需要具备什么技能呢？

#### **Audience Question**

**Q: 下个月还会开这个课不?**

A: 具体开课时间请关注官网，我们会在官网第一时间更新课程相关信息

**Audience Question**

**Q: AC 什么意思**

A: accepted，表示通过了

**Audience Question**

**Q: OA 是什么意思?**

A: online assessment，就是亚马逊 面试之前的一个在线检测面试

**Audience Question**

**Q: AC 是什么?**

A: accept 表示题目已经通过

**Q: Regular expression matching 在面试算法中有多重要?**

A: dp 类型，属于考察类型比较多的类型

**Audience Question**

**Q: what is OA?**

A: online assessment，面试之前的一个在线检测面试

**Audience Question**

**Q: 以後代碼都是 C 嗎 我只會 Java**

A: 以后的代码我们会提供 c ++ 和 java 的共同版本。

**Audience Question**

**Q: ok**

A: 请大家填写这节课调查表 <http://cn.mikecrm.com/Cw5IQYP>

**Q: 老师，代码基础功力具体指的是什么呢?**

A: 快速的写出简单的代码或者理解别人的写的代码

#### **Audience Question**

**Q: 高频班会讲 city(skyline) outline 这道题吗?**

A: 这道题目会在强化班课程里面讲解

#### **Audience Question**

**Q: 什么叫模拟算法**

A: 根据题意，按照题目的要求，模拟题目描述的过程完成相应的任务

#### **Audience Question**

**Q: 好!**

A: 调查报告。<http://cn.mikecrm.com/Cw5IQYP>

#### **Audience Question**

**Q: 算法强化班上过了，讲的真的很不错，推荐没上过的去上一下**

A: 谢谢这位同学强烈推荐