1、市面上现有的maven视频853769620

（1）培训机构就业班里的maven视频

（2）没讲清楚：架构、原理

（3）入门上手：简单能用起来，跟真正的企业级实战程度差了不知多远

2、市面上现有的maven书籍

（1）《Maven实战》：经典书籍，唯一一本

（2）讲解全面

（3）300多页，不见得有几个人已经全部看过两遍，而且100%掌握

1. 站在技术讲解的角度来写，出于技术完整性来讲解，不是按照从入门到企业实际应用场景如何使用各种功能的角度来讲解，很多人一遍看不明白，得看两三遍

3、架构班内同学的maven基础

（1）不排除少数工作多年的学员，在有一定规范的公司里工作过，对maven企业应用实战的能力掌握的非常好了，甚至都不需要听这门课程

（2）但是还有相当一部分的学员，刚工作1~3年，或者是大数据方向，或者是所在公司一直没有较为规范的对maven进行企业级应用

（3）对maven一知半解，简单能参照公司里其他人的样子，配置一下，依葫芦画瓢，项目跑起来就好

（4）完全没有掌握对maven进行企业级应用，真正管理好你的工程项目

4、如果不讲解这个课程的后果

（1）maven是国内大多数公司的主流构建管理工具

（2）进公司第一件事情：jdk，eclipse，maven，git/svn

（3）工程师就罢了：参照别人，依葫芦画瓢，糊弄过去，能跑就行

（4）架构师？？？oh my god，你可是要带团队，从零开始搭建项目的，如果不精通maven，那你就把工程做的一团糟，很low，瞎搞，没有任何规范和企业级应用的既视感，甚至也许会弄出一些低级笑话

（5）更有甚者，你别的技术掌握很好，但是进公司这个最基础的技能一知半解，别人会对你很质疑，我都不愿意承认你是我的学生

（6）后面我们是完全按照公司标准来做项目，maven各种功能大量应用，如果不深入掌握这个课程，你到了后面也会跟着我的视频依葫芦画瓢，也许出了问题自己都没法解决

5、学习的目标

1. 从此以后进公司第一件事情，看公司项目里的各种maven配置，并且配置自己的maven环境，不再虚！
2. 从此以后使用各种依赖或者插件，进行配置的时候，不再照着网上抄，依葫芦画瓢，弄的迷迷糊糊的，不再虚！
3. 从此以后看各种开源项目的pom.xml，不再觉得无比复杂，轻松看明白，不再虚！
4. 从此以后作为一个架构师，进公司第一事情，搭建maven私服，用maven进行企业级的规范工程管理，不再虚！