我们假设，我们现在开始创业，是做某个垂直领域的电商网站853769620

如果你现在还想着去做一个京东，淘宝，找死，真实，细分领域的小电商，拼多多，小红书，花卷，慢慢开始做

v1.0版本，就是一个雏形版，连内测版可能都谈不上；先出来一个东西，我们可以看看，用一用；快速的对v1.0版本进行迭代，v1.1，v1.2，v1.3，累加更多的功能，完善业务流程；可能到v1.8开始开放内测，邀请一些亲朋好友来使用；v1.9.1版本，正式电商系统对外开放。这个一个思路

你是一个架构师，你的身份，也是一个这个垂直电商网站的后端技术负责人的这么一个身份，你之前的一个背景，就是10年工作经验，BAT等多家大公司的工作经历背景。目前手下带着4个小弟。

2个高工，工作5年左右；2个中级工程师，工作3年左右

目前初期的一个思路，就是你一个架构师直接带所有的人，高工不带人，所有人直接归你来管。一般来说，是到7人以上，你会拆分小团队；拆分成两个小team，每个高工带2个人。这么一个思路。

后端团队的技术负责人，你也得coding，你除了负责设计架构，你也得写代码

5个人可以写代码

给你自己起一个名字：老K

2个高工：老A，老B

2个中级工程师：小C，小D

这里的开发排期，都是**包含了每个模块的编码+单元测试+冒烟测试**

并不是说是我们课程里就要开发22个人日，而且我还是一个人分饰5个角色，22 \* 5 = 110个工作人。

就是说，我们自己来想象，你在公司里，每天你工作，其实你用来写代码的时间就有限的，你可能到了公司，要参加会议，汇报，整理思绪，中午还要吃饭，午睡，有的时候状态可能还不是很好。9点到公司，12点吃饭，3小时 -> **实际只有1小时写代码**；2点，6点，4小时 -> **2小时。**人这样干一天，到这个情况下，就差不多了，你的精力已经耗费的差不多了。

7点30，你再干活儿吗？开会，累，你最后梳理一下最后的一些事儿，差不多就回家了，也许还能**最多再干1小时**。

从早上9点，到晚上9点30回家，中间实际上能用来开发的有效时间，**可能也就4个小时左右。**

但是，实际上来说，我讲课，第一，对我来说，这些东西写代码都很简单；第二，我本身写代码就很快，当年长时间徒手写代码，直接用命令行，基本的编辑器去写代码，锻炼出来的；我录制课程的时候，比如说我在周六一天，从早上9点录制到晚上9点半，可能时间都是实打实的，没有人和其他的事情来干扰我的。

4小时，10小时，2.5~3倍，3倍来算 -> 110 -> 35个工作日 -> 写代码的效率和速度，3倍 -> 10~12个工作日，两周的时间，就差不多可以搞定了。