前情提要：

看着从小一块长大的玩伴通过积极参加技术社区线下活动，与同伴一起协作造出求职“敲门砖”，继而逐渐确定职业方向。正在职业选择的十字路口上迷茫，感到自己被同伴抛离，因此而焦虑的小红，很快接纳了焦虑，开始借鉴小伙伴的经历，通过freeCodeCamp学习新技能，尝试突破职业界限，为人生寻找另一种可能。

初夏晴空骄阳，阳光穿过随风摆动的葱郁枝叶，往图书馆里投下的粼粼光斑，忽闪忽闪地仿佛在拍打她肩膀，给她打气。

每一节的难度逐渐增加，但她也不害怕——只要点开Help，就可以向分布全世界的技术爱好者发问；只要轻轻在搜索引擎里敲几个关键字，就有海量笔记出现，任由她自在取阅。如此一周过去，小红学会了“编写HTML、CSS和jQuery”，积累了“数据结构”、“遍历”和“判断”等知识。

在FCC广州社区的公众号里，她了解到编程有前端和后端的区别（此处插入第一篇推文）。

她又开始思索——

“我应该选择往前端发展还是后端呢？”

“前后端具体是怎么合作的呢？

这次，她主动在0527FCC广州社区活动群里发问。原来，参加这次活动，她的疑惑将会通过这个方式得到解答：

1，资深技术爱好者讲解这款具有发布、评论和点赞功能的博客背后的**架构思维**；

2. 观看已经完成了发布功能的博客，以及页面和数据库的代码，**了解前端、后端各自是怎样工作**；

3. 自己动手完成评论和点赞功能，**通过实操，确定自己应该往前端，还是后端发展**；

“哇，这个活动太棒了！这些是非计算机专业的我参加活动可以得到的，**对于已经有一定经验的前辈们，相信他们还可以通过参加这次活动，从日复一日工作养成的惯性思维跳出来，换位思考，体验其他语言、岗位的工作**！这对他们以后的工作也很有帮助的！”

“是的，**我们相信每个人都可以成为开发者**，创造工具让工作和生活变得更轻松、更方便，利用技术推动世界变得更美好。而**开发者非常需要了解，开发的应用程序如何与所有系统组件进行交互，以及底层架构如何影响诸如可移植性、可维护性、可用性等性能情况**。可是千里之行，始于足下。不积硅步，何以至千里？我们希望这次活动先由搭建小小博客开始，把上面提到的这些，带给未来的开发者的。”

报名费每人30元，也就是大约一杯咖啡的价钱。可以获得价值上万的基于spring boot的服务器端开发框架经验，还不快来参加？

活动日期：2018年5月27日 下午1点半～5点

活动地点：一起开工社区（广州市荔湾区中山七路68号一楼|西门口广场旁）

交通指引：地铁一号线“西门口”地铁站D出口，出站后往右边步行3分钟

活动流程：

1点半～3点，资深技术爱好者以搭建具有发布、评论和点赞功能的博客，讲解架构知识，以及展示他已经完成了发布功能的博客；

3点～4点半，参加者在资深技术爱好者的带领下，完成评论和点赞功能；

4点半～5点，交流、答疑；

注：

这次活动需要用到以下技术栈，建议提早安装，如果在安装的过程中遇到任何问题，活动群里也有热心的志愿者随时解答。

技术栈：

NodeJS：<https://nodejs.org/en/download/> （其中安装NodeJS的时候要选择把npm也装上）

JDK8：http://www.oracle.com/technetwork/java/javase/downloads/index.html

Gradle：https://gradle.org/releases/

MySQL：https://dev.mysql.com/downloads/mysql/