

来，我们谈一谈梦想

2019-09-19

最近租的小隔断被拆了，快国庆节了，查得紧。好像也没什么，找房子，签合同，入住，上班，再习惯。好像一切都很自然，没有什么激动人心的事情，没有什么让人开心的期望。

中介

这次找房子花了一笔中介费，美曰其名“服务费”。一开始我问是不是中介，有没有中介费，回答是否定的。不过大哥人还算不错，我也没计较。作为服务行业，我为你提供服务，你为此支付一定费用，这是理所应当的事情。

中介这样的行业存在，本质还是信息不对等。同一城市的中介们会有一个平台，平台里的房源信息是共享的。也就是说，不管房客被哪个中介宰，他们是不介意的。互联网让信息平等了吗？并没有。“互联网的共享精神都是扯淡！”信息共享的前提是，信息提供方愿意将信息分享出来。作为房东，我什么都不想理会，把房子交给你，我每个月就可以收到一大笔钱，何乐而不为？

中介的房子会被查吗？不会的。这种专门折腾用来出租房子，房东、二房东、中介、物业，已经相当于一产业链。二房东是给物业送过礼的，即使查，也不会查这几个房子，即使查到了，也不会往上报。也许社会就是这样，在哪儿都一样，不管是十八线小县城，还是一线帝都。

房子

刚离开之前的房子，还是非常不舍的。毕竟我记得当时是怎么来的，来了之后遇到了不错的人，遇到了不错的房东，性价比来讲之前的房子已经非常好了。其实很久了，已经过了好几个月，大半年了。其实也没多久。

焉知非福呢，只是不会再听到隔壁女生的笑声了。同样的生活节奏时间长了，难免会有一些惯性，看不清楚未来的惯性。偶尔发生一些意料之外的事情也好。现在住的房子临近某个大学，而且大学里的操场没有门禁。以前苦于附近的大学有门禁，公园又太远，运动实在不方便。现在反而手到擒来了。现在每天骑行上班，也算发现了新的天地。以前的生活半径以步行的范围为界限，现在可以将范围扩大一倍了。

焉知非福呢，被举报了的房子，说走就说。我开玩笑的跟同事说，可能今天下班的时候，老板就告诉你明天不用来了，也是说走就走。很正常，不是吗？不过，即使发生那样的事情，焉知非福呢？

朋友

前些日子，我主动“放弃”了一个『朋友』。理由很简单，我不想再参与他的任何事情。我绝对不否认今后我们会有互利共赢的可能，但就目前而言，我丝亳不再有兴趣。他可能会是一个成功的商人，有能力赚到很多很多钱。但是能赚钱的人也很多，我知道有的『农民工』攒二三十年的钱，也可以全款买房子。

但是我的『目标』从来不是赚钱。这个朋友，他是做销售的，在朋友圈整天灌鸡汤，说你要努力，要找专业的人办专业的事，我们懂企业管理，知道最完美的薪酬体系，让你学会如何成功.....你很难想象一个大学都不能按时毕业的人，跟你谈努力，谈专业。当然，他并不是要卖课程给我。他的另一个特点是，对技术的迷之崇拜。做一个微信公众号，有成就感，开发一个微信小程序，感觉了不起.....这种感觉就像我小时候，刚接触互联网的时候，对网络世界的一切都感到新奇，比如注册一个域名，然后全世界的人都可以通过域名访问到我的个人网站，这是多么酷的事情！

一个多月前，他找我说想要开发一个H5网站。我问，具体有些什么功能？大概多少个主要的页面？他说，不太确定，就是有一个大概的想法。然后介于『朋友』的这层关系，我和另外两个人，就马马虎虎开始了。说实话，我答应下来做这个东西，完全是出于私心，因为一起共事的另

外两个人，算是由我负责，给他们安排任务，把控整个项目的进度。哦，忘了说，这个朋友是我同级的校友，但也是一个小公司的老板，在这个项目的过家家游戏里，他仍然扮演『老板』的角色，给我安排的角色是『技术总监』。

本来这算是一个绝妙的机会，我可以趁机了解一些团队管理的东西。然而另外两个人的水平真是让我大跌眼镜，vue的项目，一步一步教也不会启动，git从始至终都不会用，后端.....也就只能写几个接口了，毕竟他们都是『后端程序员』。然后就在项目过程中，发现到具体设计操作流程的阶段了，这个项目的应用场景、使用流程、盈利模式，都还完全没有概念。“这样能赚钱吗？”“我也不确定能不能赚钱，咱们总得试试。”我就不奉陪了。

金钱的价值

想要认识金钱的『价值』，得了解各种东西的物价，然后侧面对金钱有个认识。以前1块钱就是1块钱，反正学费和生活费都是父母给的，我要多少，他们给多少就是了。最近租的房子没有宽带，我得自己办一个，到这儿就有点犯嘀咕了。

移动100M宽带一年380，是最便宜的套餐。380多吗，不多，平均一个月38。问题是我需要吗？好像也不太需要。我的手机套餐¥48/月，一年下来要超过这个宽带的价。我一顿饭就要吃20多，可是上下班骑行一个月才20左右。网吧¥8/小时，38块钱只能上网5个小时不到。然后，我一个月唱歌就要花160，平均¥1/分钟。

买一件衣服50，寿命是一个月，买一双普通的鞋子70，寿命也是一个月。买一双亚瑟士慢跑鞋要380左右，寿命是几个月。一直想要的Redmibook 14是3999，能用3年。一个鼠标20左右，仿机械键盘30左右，真机械键盘100左右，手感有很大差异。两瓶大矿泉水可以喝一周，是10块钱，买一袋怪味胡豆要5块钱，一天就能吃完。一个月的房租是几千块钱，加上押金水电暖气管管理服务费，平均下来也不少了。

我一个月的花销是多少呢，算不过来了，懒得算了。

编程

最上层的编程语言是脚本语言，往往没有严格的类型系统，基于其他语言实现的解释器编译执行。同样被广泛应用的是领域模型语言，他们是功能更加具体的语言。然后是高级语言，他们具有悠久的历史，优雅的设计，常常用来构建大型软件系统。高级语言会被编译器编译为汇编语言，汇编语言将载入处理器被执行。计算机的处理器根据指令改变引脚的电平，这些指令以电信号的形式与内存进行交互，完成寻址和计算的操作。

程序设计是在编程语言之上的应用，有了编程语言作为工具，就要用编程语言来完成一些作品。面向过程、面向对象和函数式编程是主流的程序设计方案。程序设计框架是开发者为了简化软件开发提供的一系列更加上层的工具。

常见的网站程序设计方案是前端+后端，前端离不开MVVM框架，后端离不开MVC框架，也可能将前端程序嵌入到后端程序中。为了加快任务处理，多线程是广为提倡的一个概念，也是对于新手的一个难点。当网站流量增大，需要保证服务能够稳定运行，高并发就成为了老手的难点，随之而来的是缓存、中间件等方案。当网站的数据量非常大，需要加快数据的处理速度，大数据的概念就应运而生，开源基金会提供了一整套大数据处理的框架。

随着技术的发展，程序员的工作内容逐渐由『开发』变成『组装』。以前是没有这样的东西，需要我们创造一个出来。现在市面上已经有了各种成熟的组件，我们只需要根据业务场景来搭建服务，能够满足业务需求。开源框架的作者们致力于让软件开发变得简单。如果你在开发过程中感觉有不舒服的地方，或许那个地方就差一个好用的框架，你可以试着完成这件事。

前沿技术一般来说有三个方向，大数据、人工智能和区块链。大数据就是通过集群的方式处理海量数据，一台服务器做起来费劲，就用十台服务器一起来做。大数据框架则是在提供给开发者搭建分布式数据处理集群的能力。人工智能是一个听起来比较高级的方向，我有一个同学，大学的时候C语言都搞不明白，考研上了个比较好的学校，现在也开始搞深度学习了.....人工智能的核心并不是计算机技术，而是数学理论借助计算机实现了大量计算。至于区块链，它的核心自然也不是计算机技术，而是使用机制。不过话说回来，计算机技术不也是由各种『机制』结合组成的

吗?

了解更多

偶尔看看书，世界上其实有很多很多领域，关于群众心理的研究，关于人类语言的研究，关于社会行为的研究，关于简洁设计的研究，关于历史和未来的研究.....

一年前在知乎上看到了一段话，感觉非常喜欢。至今，我仍然非常喜欢。所以我想分享一下：

谁让你读了这么多书，又知道了双水村以外还有个大世界.....如果从小你就在这个天地里日出而作，日落而息，那你现在就会和众乡亲抱同一理想：经过几年的辛劳，像大哥一样娶个满意的媳妇，生个胖儿子，加上你的体魄，会成为一名出色的庄稼人。不幸的是，你知道的太多了，思考的太多了，因此才有了这种不能为周围人所理解的苦恼。