## 自学超能力

来,现在让我们来预想一遍你的人生。

当你享受完6年天真无邪无忧无虑的童年生活后,你就要迈入漫长的求学生涯。

如果你读完本科就开始工作,那么你总共需要读16年书,接下来需要工作38年。而如果读到研究生,读书要19年,工作是35年。至于博士,你要读起码22年,工作只需要32年不到。

然后,你将享受你的退休生活。

你看,从出生到退休,读书的时光占据了这漫长时光的三分之一甚至还多。

而这段读书时光,将直接决定你后面三十多年工作时光的生活和工作质量,以及,退休之 后的一切。

这么看来,对这段求学生涯的重视,再多都不为过。

你的家长其实更清楚这些。他们费尽半生积蓄,咬牙买下的学区房,每个月每一年掏出大把的补课费,都仅仅因为他们知道,**你的这一生过得怎样,大概就取决于你的求学生涯走得好不好,高不高吧**。

但是,别人做得再多,最终对结果如何,其实根源还在于你,只在于你。

孔子有三千弟子,出名的只有72个,这就像无数学生住着学区房,上着本地区最好的小学和中学,但真正读了好大学好专业的,只是这其中极少数一样。至于人生过得顺丰顺手,那就更是这里面的极少数。

资源和外物只能给予你一定的帮助,但并不能决定结果。

本末不能倒置,只有解决"你"的问题,才是这一切的答案。

而现在,**你接下来看到的,将是解决问题的关键,一把钥匙,一条路**。

这条路只涉及两件事——

- 为什么要自学?
- 应该怎么自学?

## 1. 为什么要自学?

我可以自豪的说,我在学习上真的没怎么花钱。

 我在全省教育资源数一数二的城市成长。不过,因为没有学区房,我读的小学是全市最普通的一所,不过我还是很轻松第考试考入了全市最好的初中,能考进去的全学校不超过5人。可惜,因为学区与最好的初中失之交臂。于是读了全市最差之一的初中。没关系,我再次凭借考试,作为我们初中唯一一人考入了全市最好的高中,进了最快的班级。接下来,在985大学里挑挑选选,除了最顶尖的几所够着费点劲,其他的都没太大难度。

而且我这一路走来,除了学校组织的补课班培训班,从没上过一次培训,没找过一次家教,没有花花绿绿的文具和传说中的"密卷"、没有家长老师费尽心思找到"不传之秘"和学霸的"参考资料"。靠着最普通的教材和人人都有的习题册,我一路杀出重围。

最最关键的是,我其实并没有那么聪明,也没有那么努力。不论是初中还是高中,同学们 听说我每天10点前睡觉,周末甚至不补课学习都大为诧异。这并非妄自菲薄,因为我见 过聪明人,也和极聪明的一群人成为了朋友。有时候天赋的差距会大到让你绝望,但身为 天赋普通的一员,我知道我的优势。

## 一路走来我知道,我赖以傍身的只有"自学",我自己摸索出的一条"自学之道"。

后来,我继续深造,有幸和国内顶尖大学研究所的一群人交往交流。再后来工作后,我带过本科生,也带过研究生,教过高三的学生如何高考,也教过大学生怎么科研。我发现,似乎自学的能力并没有我想象的那么普及,甚至只在那最最精英,最最优秀的一小波同学身上,我才看到掌握"自学"能力的影子。

我时常想问问我的学生们,为什么你们不会"自学"?

明明可以走得更高更远,明明可以省下很多钱节约很多时间,但你们宁可点灯熬夜补课加班,也不去思考怎么做可以做得更好。

可是,答案很可笑,因为没人教过他们而已。

## 2. 应该怎么自学?

我没办法用短短几百上千字讲清楚怎么正确的自学。

自学是一种能力,它涵盖了**"认知","规划","习惯","方法","技巧"**这5大门类理论、 思想和认知。

每个部分,都既需要你了解什么是正确的,更需要身体力行地去操作,去实践,去把别人的理论和思想变成自己的东西。

那这个时候,把"自学"称为"超能力"也不为过。因为这将是只有极少数人能够掌握的一种,独步天下受用终生的能力。

自学超能力 2

培育"自学"能力的过程是缓慢而费力的,是涅槃重生的过程。它会从里到外的改造你,改造你的学习。

但是,又是但是。

令我感到遗憾和诧异的是,**虽然从小就学过"磨刀不误砍柴工"的道理,但现在这个时代,** 极**少有人愿意花费一段时间"磨刀"了**。

因为"磨刀"短期内看不到收益。你做一套试卷,那么这套试卷的题目可能就会做了。你背一个单词,那么下次在阅读理解中你就认识了。这些事情都有立竿见影的收益,可"磨刀"不行。"磨刀"磨得很快,也需要砍了一些柴才看得见。

前些年读过一本书《娱乐至死》令人振聋发聩,现代社会的快节奏和快娱乐,让人们被快速的"获取"所裹挟,已经逐渐丧失了"耐心"和"静气"。可是,作为一个学生,或者说作为一个想要学好的学生这样不行。

所以,你是否有勇气,安静而耐心的看完接下来的所有章节,是否有勇气和决心开始你"自学超能力"的培养和培育,是否有勇气改造自己的思维和学习?

这是一个问题,而答案和结果,都在于你。

自学超能力 3