## Y Sch0ng / the-craft-of-selfteaching

forked from selfteaching/the-craft-of-selfteaching

Code Pull requests Actions Projects Wiki Security Insights Settings

ሦ master ▼

the-craft-of-selfteaching / markdown / Part.3.H.prevent-focus-drifting.md



Raw Blame

70 lines (35 sloc)

모 🗷 Ů

# 避免注意力漂移

6.94 KB

**注意力漂移**,是我杜撰的一个词,用来作为"<u>注意力集中"</u>的反义词 —— 因为更多的时候,我们并不是"注意力不集中",而是…… 而是更令人恼火的一个现象:

"注意力所集中的焦点总是不断被自己偷偷换掉……"

比如,你本来只不过就想着去 Google 一个编程错误信息的解读,结果不知道怎么就"注意到"了另外一个东西,比如,"某编辑器的皮肤",然后你就"顺手"把它下载下来,然后"很自然地顺手把它装上",而后又看了看,觉得有点必要于是"顺手做了点定制"……然后欣赏了一会儿,并自我得意一番之后"突然发现"自己还没有解决两小时之前要解决的问题!

说这种现象"令人恼火",是因为那注意力所集中的焦点,是被自己偷偷换掉的!

好奇心越重的人, 越是容易被注意力漂移所拖累。

好奇心是好东西,而且是必须认真呵护的东西 —— 几乎<u>最重要、最强劲的自学动力</u>,都 混合着好奇心出现并持续。

在我成长的那个年代里,很多孩子本来是可以成为自学专家的,结果,99.99%都被父母给毁了——而且还是不经意地毁的。那些父母毁掉自己孩子的方法简单直接又粗暴、且毫不犹豫。

刚开始图好玩,小孩子问啥都回答…… 当然,最初的时候,小孩子问的问题也很容易回答;就算不容易,也很容易糊弄过去。没多久,父母就开始应付不过来了,一方面自己也没那么多耐心了,另外一方面是更为严重的问题 —— 自己的脑力不够。再加上那时候也没有 Google,所以,父母的反应惊人地一致:"去去去,赶紧睡觉!怎么就你事这么多?!"

一个个小朋友就这样被毁掉了,他们的好奇心就这样成了他们自己要主动避免的东西一一否则就会挨骂,谁愿意动不动就被一通数落呢?

好奇心是驱动一个人不断进步的最重要动力之一。所以必须不断呵护,呵护到老才对。

然而,就是这个如此金贵的东西,也会成为拖累;而且,若是真的被它拖累,那么最终 真的会感觉非常遗憾,被好东西拖累——太可惜了。

刚才所描述的,还只不过是两个小时而已的"损失"。事实上,被注意力漂移所拖累的人,损失肯定远不止如此。在做"工程"或者"项目"的时候——尤其是那种非实物类的工程或项目,比如,写个书,写个软件之类的——注意力漂移导致的结果就是:

### 时间不断流逝,可是工程却永远没有结果。

这种损失,完全是任何正常人都没办法承受的…… 这话其实并不准,因为事实上据我观察,绝大多数人受到这种拖累的结果,自己其实无法想象 —— 因为永远没有完成过什么项目,永远没有完成过什么工程,又如何知道自己损失的究竟是什么呢?

到今天为止,我自己依然还是个需要不断与"注意力漂移"争斗的人 —— 许多年前,我注意到这个现象的时候,经过思考,就接受了一个事实:

## 注意力漂移不是能杜绝的现象,但必须在关键时刻有所应对.....

如果当年的我没认真想过这事,没思索出对策,那么后来的我也不可能写那么多书,转行那么多次,自学那么多大大小小的技能…… 当然,各位读者也完全看不到现在正在阅读的文字 —— 因为它们不可能被完整地写出来,甚至干脆就不应该存在。

在罗列并比较众多策略之后,我选了一个看起来最不相干,却最本质的策略:

#### 把"全面完整"放到最高优先级。

而后,这些年全靠这个策略挺了过来......

当我想做什么事的时候,或者想学什么东西的时候,我会投入一定的时间去<u>琢磨</u>,这个事或者这个东西,<u>要做得全面完整,或者要学得全面完整,那都应该做什么呢?</u>在思考如此<u>严肃</u>的问题的时候,我还是习惯用纸和笔,<u>写写画画</u> —— 迄今为止没有找到合适的电子设备和软件替代。

我买笔记本,不是为了记笔记的,因为记笔记这个东西,实在是在电脑上做更方便,许 多年前开始就是如此了。我的笔记本主要用来做一件事:

罗列整理那些为了做到"全面完整"而必须优先做的事。

用列表也好、或者用图表也罢,反正都是要<u>不断整理修订</u>的,而它的存在,给了我一个 优先级:

除了这上面罗列的这些东西之外,在当前时间段,别的都不如它们重要。

一旦发现自己的注意力没有集中在这上面的关键之时,一旦发现自己的注意力已经<u>漂移</u> 到其它当前并不重要的事项上,就马上<u>纠正</u>。

谁都知道应该先做<u>重要且紧急</u>的事情,可问题在于,如何<u>判断</u>"是否重要"呢?<u>全面完整</u>这四个字就会给我指引。

一方面,是用全面完整来保持自己对重要事情的关注,另外一方面,还需要提高对抗**不相关完美诱惑**的能力。十年前,我写《把时间当作朋友》的时候,还把这东西叫做"脆弱的完美主义倾向",现在我已经把这个概念升级了—— 因为更准确地讲,那不是"完美主义者的脆弱",那是"能力不及格者"的"轻重不分"。

早些年,我跟很多人一样痴迷于电脑这个东西,也跟很多人那样,用 Windows 惯出来了坏毛病 —— 动不动就重装系统…… 重装系统很浪费时间的,但那时也不知道为什么总是忍不住去干那事,哪怕有些小毛病,马上就受不了,弄的好像重装一个干净的操作系统会让自己的世界焕然一新一样。

再后来就明白了,这绝对就是自己的毛病 —— 做事不分轻重。

说实话,这也不是自己想明白的 —— 我没那么聪明。是因为遇到了一个高人。他的电脑桌面上,乱七八糟摆满了各种图标,从不整理。我问他这不影响效率吗?他说,明明有搜索你不用,到底是谁效率低下?我被问愣了,无言以对。

我又发现他根本没有装杀毒软件…… 我问为什么? 他说,"养几个虫子玩玩也没什么不好……"不过,他转念又告诉了我他的思考。他说,只要平时习惯好,病毒进来了也没啥可偷的,但更为关键的是,他用电脑是干活的,而不是干杀毒的活的…… 脑子如此清楚,让我自愧不如。

但学到了。

虽然我还是做不到桌面上图标很乱,虽然我是因为改用了 Mac OS, 所以不装杀毒软件,但注意力要放到应该放的地方,这事我记住了,牢牢记住,从此之后许多年,从未忘过。每次发现自己轻重不分的时候,就会想起他,然后就改过自新。