# 结束语 | 聊一聊机遇、方向、能力、努力!

王争・设计模式之美



王争

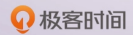
前 Google 工程师,《数据结构与算法之美》专栏作者

你好,我是王争。

从默默无闻到崭露头角,一般只需一瞬间,但可能要等十几年。不要心急,不要焦虑,要耐得住性子。

当你的能力撑不起你的野心的时候,你只需要努力、坚持,再努力、再坚持。慢慢地,你会变得越来越强大,方向会变得越来越清晰,机会就会越来越青睐你。

时光不语,静等花开。



你好,我是王争。从专栏上线到今天,足足有 8 个月的时间了。在这 8 个月里,我陪你一块完成了 100 篇正文和 11 篇加餐的学习。今天,我要正式地跟你说声再见了。

你可能知道,除了《设计模式之美》这个专栏,我还有另外一个专栏《数据结构与算法之美》。两个专栏加起来已经有 10 万多读者了。算法专栏一直稳居极客时间的 TOP 1。设计模式专栏发布时间较晚,但上升势头很好,跻身 TOP 10 指日可待。当然,这不是什么了不起的成绩,也并非我一个人努力的结果。我说这些当然也不是为了炫耀。

成绩虽小,算不上成功,但起码称得上"成事(做成了一件事情)"。在这篇结束语里面,我打算结合我自己写专栏的经历,跟你聊一聊对人一生有很大影响的四样东西:机遇、方向、能力、努力,我觉得它们一起决定了你是否能"成事"。

# 机遇

我觉得,能赶上"知识付费"的风口,在最火热的时间段,推出了算法专栏,这是算法专栏能卖得这么好的最主要的外在原因。当时,大部分人对"知识付费"还认识不清,看到有人来讲课、分享经验,激动不已,于是开始一直"剁手买买买"。除此之外,还有一个很大原因是,当时并没有多少人讲算法,碰巧很多人在算法知识这方面也比较欠缺,所以,我的专栏不仅碰到了风口,还抢占了先机。现在,风口已经过去,大部分人对"知识付费"的认识也变得越来越理性。所以,如果算法专栏现在才推出,没有风口、没有先机,我不敢说一定卖得不好,但肯定不会像之前那么火爆。

实际上,风口还有另外一些叫法。会说的人把它称作"机遇、机会",大部分人把它称作"运气",也有人叫它"狗屎运",还有人把它称之为"命"。我们经常听到,某某某因为赌对了公司,公司上市,财务自由了;或者,某某某因为加入得早,随着公司的快速发展,自然而然升成了高管。每当这个时候,我们往往羡慕不已,甚至还会有点嫉妒地说,他当年还没我混得好之类的。实际上,你也不要羡慕嫉妒恨,小富靠俭,大富由天。运气,就是这么不公平、不讲道理。

不过,话说回来,人生很长,每个人都有翻盘的机会,就看你是否能抓得住了。哈佛大学曾做过一个调查。调查说,人的一生一般会有七次机会。你只需要抓住其中的一两次机会,一下子就能拉开跟同龄人之间的距离,甚至改变人生方向、改变命运。像我,抓住了"知识付费"的机会,所以就小火了一把。

# 方向

俗话说,选择努力的方向,有时候比单纯的努力更重要。为什么没你牛的人混得比你好?如果你找不到自身的原因,那就只能从机遇和方向上找答案了。

之所以专栏卖得火爆,除了遇到了"知识付费"风口之外,还有一个很重要的外在因素,那就是专栏的选题很好。不管是算法,还是设计模式,两个专栏的选题都是比较偏底层技能、通用知识的,受众比较广。相反,如果专栏选题本身比较小众,写得再好,可能买的人也不会很多。

不过,人生不像写专栏那么简单。很多时候,面对选择,我们很难一眼就能断定哪个会更好,往往都是事后分析,觉得某某选择很正确或者很后悔,甚至大部分情况下,我们都只能被动选择。就拿我自己来举例吧,有些朋友知道,在写设计模式这个专栏的时候,我离职了,说实话,是被迫离职。

因为写专栏确实比较费时间、费精力,我很难平衡工作、生活、写专栏三件事。生活不能耽误,专栏也不能停更,所以,我只能被迫选择放弃工作了。这样的选择,对我来说还是挺难的。因为一旦选择离开职场,就意味着要选择一种新的"讨生活"方式。而新的"讨生活"方式,到底是不是更好的方式,还要过几年才能见分晓。

# 能力

刚刚我们聊的是两个外因,现在,我们再聊下内因。实际上,很少有风口、机会、方向是只有你自己能看到、而别人看不到的。你能看到的,很多人都能看到。但并不是任何扑风口的人,都能飞上天。要想成功,你的能力也非常重要。

就像我的算法、设计模式专栏一样,这两个选题方向,估计很多人都想得到。而且,在我写之前,很多知识付费平台也已经上线了类似选题的课程。不过,这些课程大都不温不火。我的算法能带动算法学潮、设计模式能逆势而上,也说明了我多少有两把刷子。即便相同的选题方向,换做其他人来写,未必有我写得好,未必有我的课卖得好。

前面我也提到,因为写设计模式专栏,我选择了从职场离开。实际上,这并非拍脑袋决定的。我自认为在"卖弄文字""教书育人"方面还是有点优势的。当然,这样的认知并非自我感觉良好,有客观数据和事实来支撑。所以,选择离开职场,从零开始一个新的方向,集中精力 All In 到自己擅长的事情上,对我来说,可能是"被迫"做的更好的选择。

# 努力

"努力决定下限,运气决定上限",这句话我想你应该听过吧?"运气"可遇而不可求,但努不努力是我们可以掌控的。在任何领域,想要做到 TOP 1,你可能需要一些运气和天赋,但要做到 TOP 10,一般人只要努力就能做到。这就好比创业,要做成今日头条、拼多多那样金字塔尖上的企业很难,可能不是简单努力就能成的,但要只是想讨个生活,很多时候只要努把力就够了。

再回到我的专栏。尽管前面我把写好专栏,归因于机遇、方向、能力,描述得很轻松,实际上,尽管机遇有了,方向对了,能力也很强,但写好专栏也并没有你想象得那么简单,我也要付出很大的努力,写稿到半夜也是常有的事情。而且,稍有不慎,还要接受读者的吐槽。这其中的辛酸、误解、孤独只有我一个人知道。

而且,光是写稿到半夜,也并不能成就一个好的专栏。这就像光靠突击,也并不能让我们一下子变成技术大牛。能写出好的专栏,主要还是得益于我之前多年的积累。有句话说得很好:哪有什么一鸣惊人,不过是十年如一日地坚持。

# 最后

时光不语,静等花开。从默默无闻到崭露头角,一般只需一瞬间,看似一瞬间,可能要等十几年。年轻人一定不要心急,不要焦虑,要耐得住性子。当你的能力撑不起你的野心的时候,当你感到怀才不遇的时候,当你迷茫找不着方向的时候,你只需要努力、坚持,再努力、再坚持,慢慢地,你就会变得越来越强大,方向就会变得越来越清晰,机会就会越来越青睐你。

好了,最后我还给你准备了一份毕业调查问卷。欢迎点击下方图片,畅所欲言,让我知道你的想法!



#### AI智能总结

在这篇文章中,作者王争分享了他在写专栏的经历,并探讨了对人一生有很大影响的四样东西:机遇、方向、能力、努力。他指出,机遇是外在原因,能赶上"知识付费"的风口是算法专栏能卖得这么好的主要原因。同

时,选择努力的方向比单纯的努力更重要,专栏选题的广泛受众也是成功的关键之一。此外,作者还强调了内在因素的重要性,即个人的能力。他认为,即使机遇和方向都对了,能力也是成功的关键。最后,作者强调了努力的重要性,指出"努力决定下限,运气决定上限",并鼓励读者耐心等待,努力坚持,相信自己的能力和方向,最终会迎来机遇。整篇文章以作者的亲身经历为例,深入浅出地阐述了成功的关键因素,对于想要在技术领域取得成功的读者具有很强的启发意义。

© 版权归极客邦科技所有,未经许可不得传播售卖。 页面已增加防盗追踪,如有侵权极客邦将依法追究其法律责任。

# 全部留言 (102)

最新 精选



## 3Spiders

2020-07-13

陪铮哥度过了两个专栏,不知道还有没有机会继续陪伴。

作者回复: 我可以陪你一辈子,只要你关注我公号"小争哥"

共7条评论>





#### 而立斋

2020-07-13

注定要成为绝唱,在历史上留下浓重的一笔

作者回复: 绝唱😂

共8条评论>





#### 沁塵

2020-07-13

我自己也是技术专栏的作者,目前已经连载28万字左右,还没完结,专栏写作的过程之辛苦深有体会,王老师辞职从0开始可以说是艺高人胆大了,这里预祝王老师在新领域里大放异彩。

作者回复: 厉害! 我们都加油!



### Geek\_3b1096

2020-07-21

太喜欢这门课

作者回复: 喜欢我吗纱

共 2 条评论>





### Geek\_5227ac

2020-07-20

我也是订了王争老师的两个专栏,刚学完第一遍,真的超经典,很良心!

作者回复: 感谢认可!





### Monday

2020-07-13

第一遍坚持撸完,后续继续复习,虽然本专栏交互不多,但还是干货满满。

作者回复: 💆 我多回复回复留言~





### 守拙

2020-07-16

关于"努力"的问题:

争哥平时是怎样执行"努力"的?有没有一个量化的标准, 比如每周心无旁骛的学习7小时, 或14小时, 有没有"努力"节奏的经验呢, 比如每周或两周给自己放假一天? 很想听听争哥的高见.

作者回复: 当然没有标准~我现在成天玩~》

**6** 



学完了,您的算法之美之前也看完了,两个专栏质量皆上乘,尤其是算法之美,感谢老师的分享

作者回复: 加油, 爱你





#### 海平

2020-07-15

感谢小争哥!一路坚持跟着学习下来,很多心法,潜移默化扎根于心,专栏的内容非常值得反复研读,后续自己也还会继续修炼"内功",不断提升

作者回复: 加油四





### 梦醒十分

2020-07-14

争老师有了十万粉丝,技术又这么牛,真是进退都不怕呀!厉害。

作者回复: 在夹缝中求生存啊~讨口饭吃不容易的⊜

<u>←</u> 2