

# 职场亮剑之如何快速构建知识体系

最近的知识付费实在是太火不过了，已然有席卷全民之势。最近一篇朋友圈悄然兴起的文章“罗振宇的骗局”似乎把这种火热小小地敲打了一下，我们摘出其中的核心观点，再来聊一聊今天的话题到底如何快速构建好一个新的知识体系。

我们先摘录一下这篇文章里的核心观点来看：

部分知识付费其实都是大忽悠。

罗胖子更多意义上满足了绝大部分人不喜欢读书却喜欢被人称之为读书人的虚荣心。

绝大多数人是不愿意太复杂的东西，也懒得看书，喜欢简单易懂的东西。所以，罗胖子、吴晓波都是这么广泛传播，受众很多。从这个角度来看，渠道比生产者更受益，因为他们自己都不生产基础产品，他们都建立在市场上的基础材料，然后再加工，这样相对简单，也可规模复制化。但是因为不是自己生产，所以很多东西都不严谨甚至还很凌乱。对于绝大多数人，听再多罗胖子都不可能成功，因为都是二道贩子的产品，听着很高大上，但是都不够系统，且失真。

知识的源头，就像河流的源头一样，是知识发源的地方，是知识刚刚被创造出来的地方。源头的知识浓度和质量极高，有丰富的底层逻辑和基础概念。顺流而下，离源头越远，支流越多，混入的杂质也就越多。当一份知识掺入了太多杂质时，恐怕只能勾兑成鸡汤了。

先说对不对，再说为什么。我的结论是这个观点是对的，因为我在很久之前获得过类似的观点，就是上个世纪最伟大的学者之一的罗素曾经表述过，“**一个笨蛋,当他转述一个比较聪明的人的话时,永远都不可能转述正确,因为他无意中就会把他所听到的,扭曲成他所能理解的音义**”。这句话其实揭示了双方在不同的位面或者层面的时候，且不能也不可



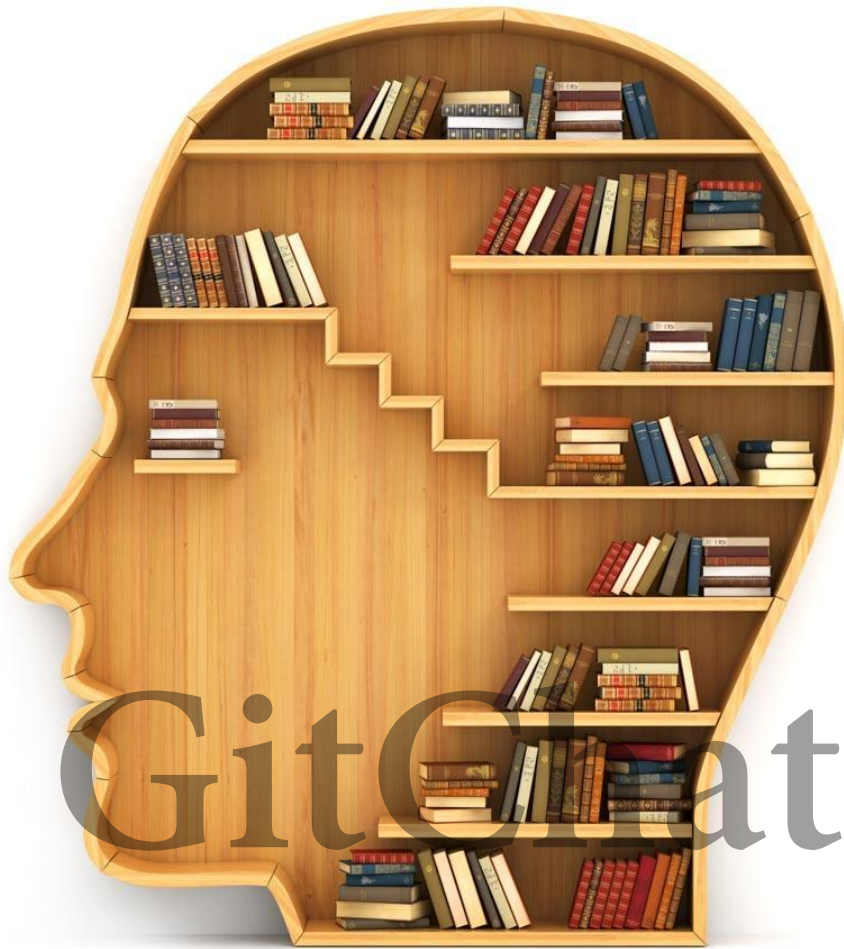
现在我们开始回答如何快速构建知识体系。

我把构建知识体系分成三个部分，第一部分是积累拆分思维的塑造，第二部分是工欲善其事必先利其器—知识体系的构建工具，第三部分是如何学习新领域的知识

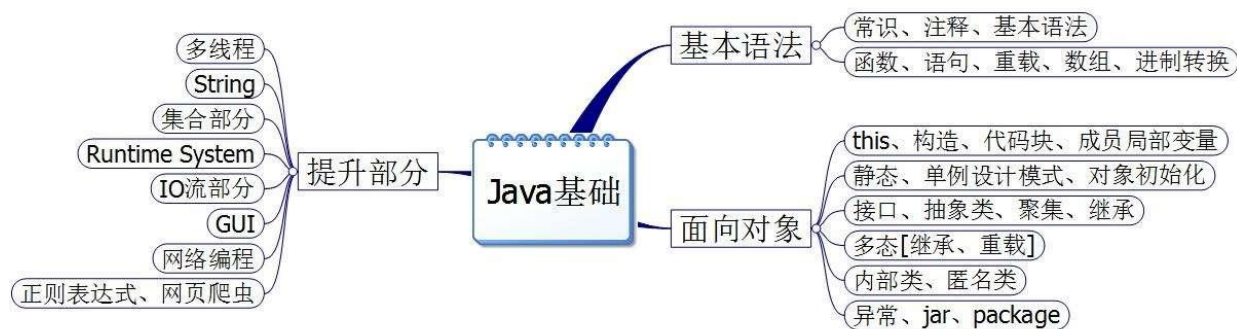
我们先说系统化知识架构与碎片化的区别。为什么上面一直强调罗振宇的碎片化的坏处呢？是因为我们在生活中经常见到的一个现象，就是有大量的人今天找这个人学一点，明天找那个人学一点，然后觉得这个也有道理，那个也有道理，好像所有人讲地都挺有道理，哪怕这些观点是完全冲突的，他也会这么觉得。这个就是缺乏系统化知识的体现，其实我们现在总结的一个对道理的认知就是，**所有的道理都不是普适性的，都是有相应的环境限制与对应的经历**。而往往因为知识的不系统性会觉得这些都大有道理，其实大多数你觉得有道理的事情，只是因为你的知识或者阅历不够才会觉得有道理，或许他们本身对你完全没有道理的，而同理，很多你觉得毫无道理的事情，也有可能也是因为这个，真实情况可能是他们是非常有道理的，只是你不自知而已。

然后我们再来聊一聊系统知识的价值，比尔盖茨曾经说过一句话，如果你只是单独了解

拨，而不会是一堆书杂乱无章的摆在那里，结果需要的时候怎么也找不到。同时与书架的管理同理，每一个类别与每一个类目的书，一定要有大类-中类-小类的想法，这样你的知识才是不断丰富不断堆积起来。



这里面我们稍微点一点，就是两个思维的培养，一个是归类思维，一个是拆分思维。归类思维的就是一定要做到高屋建瓴，把每一个知识模块无限细分，最终划分到基本的可执行可学习的地步。比方说我们在学习JAVA基础的时候，一定要始终把这个图放在第一位，然后每当你学一点的时候，就把对应的知识往图里塞进去，这样就能够做到有效的



这里其实可以推荐大家看一本书就是金字塔思维，里面详细阐述了如何将很抽象的思维彻底具象化，相信可以重构你的思维。

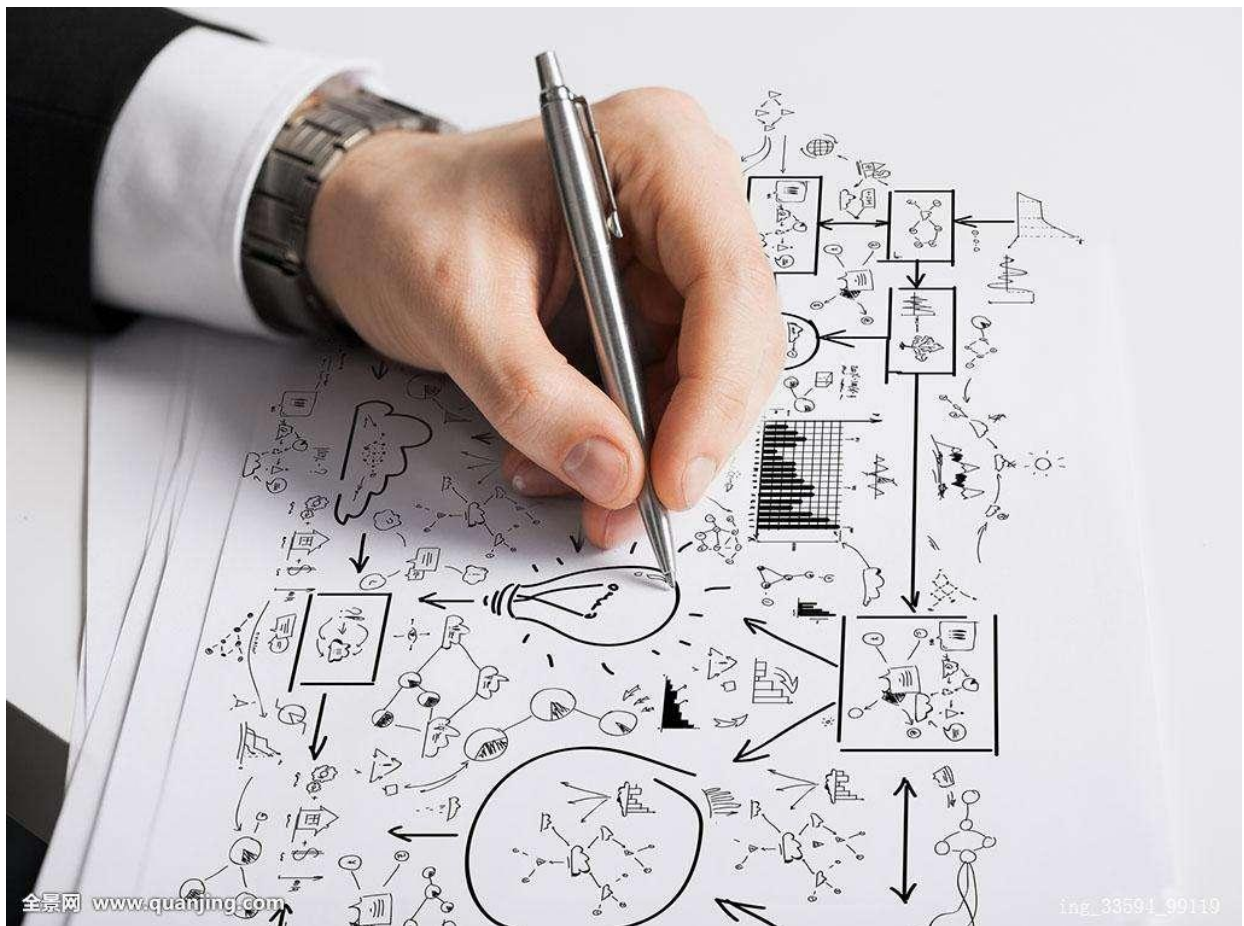
## 第二部分：工欲善其事必先利其器

知识的积累一定要借助于各种事半功倍的工具来帮你养成。大概我们把他们分成如下几类

### 1. 日常一定要养成一个有固定规律的文档管理习惯\*\*

记得随时备份，这个是极大地帮你完成工作里的积累，同时对你的个人能力以及对公司的贡献也是一个非常有直观的体现。阿里巴巴总参谋长在思考他的布局的时候，提到过一个关于FACEBOOK的案例，其实我觉得这件事情如果进行反向思考的话，放在我们个人身上也是极有价值的。

当我第一次了解到Facebook内部有一套工作流的软件，Facebook是要求所有工程师的工作，他们对于任何产品跟技术的讨论，他们所写的任何代码都必须被记录



## 灵感记录

这里其实我推荐大家用微信的收藏功能，其实很多网站或者专家推荐的一些所谓笔记价值意义都没有那么大，是因为这些东西反而让你的工作生活变得更重更麻烦，不如选取那些更有普适性的工具，微信的收藏当做随时随地记录灵感的工具，支持文字，语音等一切功能，而且非常方便整理和发给你的朋友同事进行贡献，同时你还可以把这里当成一个备忘录，当然重中之重的是在做完了这些工作后，千万不要忘记随时删除已经完成的工作以及把笔记整理到更加系统的笔记软件里。

## 笔记整理

系统笔记软件的价值主要在于把碎片化的灵感或者心得进行沉淀，从而可以当做你持续作战使用的武器，让你进行螺旋提升，所谓日拱一卒，成为更好的自己就是这个意思。



以简单地总结一下，就是尽可能选择那些高成长性，富有挑战性的工作。比方说腾讯的QQ或者百度的搜索当然是非常非常好的业务，但是由于成长性不大，肯定不如摩拜或者OFO这种共享单车给你带来的价值。

那么到底如何快速学习一个新领域的知识呢？

1) 首先你要从你遇到的问题开始，尝试去解决这些问题，把具体的问题一步步剖析清楚，顺藤摸瓜，就可以把一个很庞大的知识体系划分成一个个具体的知识点，以及具体的可改变，可学习的小事情。

因为要解决问题，必须要有明确的目标，一旦目标明确以后，就可以针对目标寻找答案，这样不断重复以后，一个又一个的知识点加起来就变成了知识模块，一个又一个的知识模块加起来就变成了知识系统。

2) 寻找专家、教练定期咨询或者交流

其实定期与专家沟通交流这件事情不应该是随意的或者意外的，而是应该刻意去营造这样的机会。我们在学习新知识的时候，直接请关于这方面的一流专家是最好的学习效果，但是普通人很难有这个能力或者机会请到。

而现在的好处是互联网产品可以让你直面这些专家，这样我们学习上的很多问题就迎刃而解了。比方说你可以把你学习上的困惑还有学习方法上的不足告诉专家，远比你宽泛地学习，效果好得多。

专家往往能够在几分钟里把你几天几个星期弄不懂的事情更加清晰明了地表达出来，这样对提高学习的效率是帮助非常之大的。另外在请专家的时候，可以多请几个专家，多听听不同专家的意见和看法的区别以及共性，思考他们得住这些结论的原因之所在。

3) 加入一些高质量的社群或者组织

把你学习的知识和经验主动分享出来，教会他人的同时，其实你自己的收获反而是最大的，分享的越多，你收获的越多。在一个社群里建立良好的声誉，也能帮助你在新领域积累更多的人脉与机会。