

编程初学者易犯的毛病 PDF转换可能丢失图片或格式，建议  
阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/448/2021\\_2022\\_\\_E7\\_BC\\_96\\_E7\\_A8\\_8B\\_E5\\_88\\_9D\\_E5\\_c97\\_448751.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/448/2021_2022__E7_BC_96_E7_A8_8B_E5_88_9D_E5_c97_448751.htm) 自己学编程已经快两年了，虽然不敢说自己学的很好，但是还有总结了一些心得在这里跟大家分享。这些都是初学者易犯的毛病。在这里总结一下，让大家有一个前车之鉴，好少走弯路。

- 1.老虎啃天。对于初学者，学习一门编程语言一时间不知道从哪里下手，哪里都很陌生，于是看心得，看感受，看一些评论性的文章，以期对所学语言有一个初步的认识，但是在这里我建议大家还是不要看的太多、，因为那些东西杂乱的很，在很大程度上会误导初学者。学习编程实际上是学习一门逻辑。学习的过程实际上理解和运用另一种逻辑的过程。因此建议初学者，在学习一门新语言的时候，一定要结合自己以前的所学的学习经验，先把所要学的语言的介绍多读几遍，对新语言先有一个总体的初步认识。
- 2.好高务远。这一点是初学者的通病，尤其是一些性格比较急躁的同学。C还没弄明白就去学人家黑客，用别人做出来的工具，搞些破坏，做所谓的“工具黑客”，其实这样做对自己的学习是没有多大的帮助的，你用的是别人的东西，而自己对工具的一些内部信息又不尽了解，因此，你的行动只不是用了别人的一个接口。而你所要学的正是接口的内容。因此，在新学一门语言的时候，一定要扎扎实实地从最基本的学起掌握好，不在于你看过多少，而在于你真正地掌握了多少。
- 3.迷信书本。死记硬背。学习是离不开书本的，但也不能完全迷信书本，一定要带着怀疑的态度去学习。当然，这种状态是一些技术过硬的人

也有些达不到的，但是这种方法是完全去值得学习的。4.缺乏持久性。这完全是个人的精神品质问题，三天打鱼两天晒网。这样去学习是万万不可的，急噪是要不得的。好了，先总结这些最基本的，也是最容易犯的，希望能给大家一些帮助。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)