# 读后感

读完提问的智慧和别像弱智一样提问，我真切地感受到提问是一门高深的艺术，对于我们大多数人来说，要真的提出非常有价值有营养的问题非常困难，如下是我的详细见解。

首先刚刚接触计算机，大多数人会认为自己是一个小白，因此什么问题都可以问，大家应该关照自己，不愿意花时间去想怎么提问，这是我身边人的一致想法，但是很多问题如文章所说没有提问的必要，google百度csdn，可以解决大多数问题，这就需要我们有耐心在网上寻找正确的解答。其次由于专业知识的欠缺，很多时候提问者并不能很好地描述自己的问题实质，或者是不能切入要点，或者是仅仅贴一张图（包含大串代码）；这样实际上是很不好的，没有人会一步步从头看你的代码挑你的毛病，我曾经还会帮别人细看，但是随着次数一次次增多，真的会不厌其烦，而且问题大多是常见的问题，后来索性让他们自己百度。

好的提问应该发人深思，真的没有其他人遇到的问题是真正值得大佬端详的问题，小白遇到这种问题很少，因此提问的方式显得更加重要；如文章所说，话不在多在于精，很多人发很长一段话，却没有什么有用的实际内容，而是在说情况紧急或自己的看法，这种提问其实让人厌烦，我忙的时候看到这种提问也是会直接装死看不见，提问应该把问题描述清楚，截图要表述问题所在，并告知他人自己的目标，哪一步出的问题。我自己提问也会提出一些后来看来非常傻的问题，大多是提问的时候真的急了，确实欠缺相关知识没有耐心去细读文献或大佬的详细解答，因此我觉得提问真的需要大家静下心来细想以后再去做，不要因为一个地方卡太久就去匆忙提问，这样反而会浪费你和大家的时间，而且得不到好的回复。

独立解决问题，这是很多人欠缺的能力，我们大多数人依赖惯了辅导书直白的答案，老师的讲解，同学的解法，反而缺少了自己独立思考的能力，这是很可惜的，计算机这门只有独立思考有耐心的人才能走到最后，因为缺少大佬，大佬也没有时间去回答弱智的问题，很多问题需要自己去求解，如大佬所说STFW, RTFM, RTFSC，几乎所有问题都可以在文献，网页和源码中找到原因和解决方法，就比如咱们这周要求用man指令查看linux的源码获得更多资料，源码全英文是晦涩难懂的，而且大段的语句确实很让人头大，但是这却是以后百分之九十问题的解决方法，学的越高端，我们越要依赖基础文件，这些都是全英文的注解，因此英语学好真的很重要，同时要学会阅读文章，学会去提炼关键字词，这可以大幅缩小解决问题的时间。

总之，我们想在计算机的道路上一直走下去，需要我们一颗炙热的心和用不完的耐心和努力，所有帮助解决问题的人都是可爱的人，感谢各位一代代培养成就如今的云顶书院，新学员提问的同时也要锻炼自己独立解决问题的能力，做到有一天可以独立查文献去解决所有问题。

九组软件2310班

许鹏远