

着重总结，理解而不是单纯的背诵

- 主要学习的是思维方式和分析技巧
- 要理解数据结构与算法的内在原理，熟练地给出模板实现
- 善于总结一类题目的模版与内在原理
而不是某个题的解法

时间要用在重要的地方

- 不要把时间浪费在那些基本不会考你又很心虚的内容
- 比如KMP，红黑树，线段树，AVL以及很复杂的题目上