

我的一点经验谈：正确认识考试以及平时积累的重要[1] PDF
转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/141/2021_2022__E6_88_91_E7_9A_84_E4_B8_80_E7_c29_141437.htm 考试目的 我一直认为参加考试是一个督促自己学习的机会，同时也是对自己这一段时间工作的一个总结，如果过了也是供别人评价的一个准则，三个目的。报名费、书籍费，花了钱，怎么着也要看看，这就有了学习的动力。IT这个行业，工作肯定很忙，也许会经常加班，同时可能还有客户要应付，有老婆家人要陪，但是不能因为有这些理由而放松自己的学习。我的意思是说，自己必须下决心创造外部条件去“逼迫”自己去努力。同时，如果考试通过了，对自己也是一种肯定，增强自信心，会激励自己更加努力的去工作。如果自己工作几年，在职位，岗位，技能，薪酬上没有什么变化，自己干的也无趣。所以考试如果过了，对自己心理的暗示和激励作用很大的。当然，还有一个重要的原因，我呆在个软件公司，几百号人，但是缺少客观科学的评价体系，高低强弱，大家都稀里糊涂的，你说你很牛，牛在哪里？平时的工作情况是一个因素，另外一个因素就是如果你有能力，你要找机会证明自己，考试就是一种很好的一种证明你能力的方式。不要告诉我，过了系分没用，相同条件下，有系分和没有系分绝对是不一样的。系分不是决定性的因素，但是是众多决定性因素中的一个。软设经历基于上面的原因，我04年下半年参加软设考试，当时很多人直接考系分，我想，因为自己年龄不大没有职称的压力，我还是保险一点吧，考过了软设再来考系分。报了名之后，买了《软件设计师考试考点分析与真题详解》，

上、下册两本，断断续续看了两星期，都是晚上睡觉前半小时看的，其实基础知识跟大学（我大学学的是计算机科学与技术，什么都学，虽然成绩不好，但是基本的必须掌握的还是理解了）差不多，什么数据结构、计算机体系结构、操作系统、数据库、数学知识等等。后来忙，就没理这事了，但是后来考试还是参加了。用我的话说“老子钱都交了，要去看试卷张得什么样”。考完之后感觉还行，感觉有戏。后来查成绩，下午过了上午没有过，差几分，这就坚定了我继续考的决心了，我感觉能力应该是达到了。第二次报名是05年下半年了，是老婆帮我在他们公司报的，当时她就告诉我“别给我丢面子。我们同事都报了，如果他们过了，你没有过，我岂不是很没有面子；我辛辛苦苦给你填表，如果不过，我岂不是白填了”。超级郁闷。后来又是偶尔拿起书翻几页，不过，我看的比较快，会的部分就是回顾一下，不会的部分重点看看，两次总共看了大概1/2左右吧。后来又去考试，就在家附近一个小学，上午考完了，回家做饭吃，郁闷啊，老婆加班去了，然后下午继续考。后来查分，过了，挺高兴的，老婆一个研究生同事也过了，加上我，一共是两个，总算没有给老婆抹黑。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