

按照一定的逻辑关系考研数学复习顺序推荐考研 PDF 转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/584/2021\\_2022\\_\\_E6\\_8C\\_89\\_E7\\_85\\_A7\\_E4\\_B8\\_80\\_E5\\_c73\\_584857.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/584/2021_2022__E6_8C_89_E7_85_A7_E4_B8_80_E5_c73_584857.htm) 根据自己的实际情况勾画数学体系，最终在脑海终形成一个知识链条(树状结构)，相信同学们会根据自己的实际情况最所需掌握的知识有了概括性的了解，那么，按照什么先后顺序进行复习呢？有些同学会问，先复习高数还是概率、线代？一般来讲，应该先复习高数中的基础部分(一元微积分)，这部分内容是基础中的基础。再进一步讲，复习一元微积分或其他内容(包括概率、线代)，从什么章节入手呢？很多同学按照教材的大纲进行复习，在这里我们提供一种新的思路：同学们可以根据上一讲中的星级考点入手，看看什么章节自己掌握最好，就从自己掌握最好的章节开始吧，原因很简单，自己感觉容易的知识内容可以促进学习的轻松感及快感，这很重要，在轻松快乐的氛围中可以提高效率，提高自信心。找到自己感觉最好的章节，根据自己脑海中形成的知识链条，将各种知识要点按照逻辑关系逐一梳理，复习质量会大大提高。在复习的过程中，如果按照一定的逻辑关系复习完一个相对完整的部分，那就按照自己的兴趣进行下一复习章节的选取，请同学们注意，复习顺序的选择可以不完全按照课本的知识体系，但一定按照一定的逻辑关系，这样才能真正按照树状结构的体系把知识要点梳理清楚。复习的过程中，可以借助一些工具，比如网上还有一些同学们总结归纳的逻辑关系框图，包括这一讲我们会给同学们提供考研数学公式，值得提醒的是，这些复习工具的使用只是起到辅助作用，比如考研数学公式

，如果同学们只是简单的记忆，不去理解实际意义，那么这些公式在同学们解题的时候就不会起到作用，公式“背后的故事”是公式真正的使用意义。这里提出一个星级考点的概念。所谓星级考点，就是同学在复习中对知识点掌握程度的一个在我的星际评定。星级越高就表示掌握程度也高。并在每个复习阶段对每个知识点的星级作出修改，从而做到有重点、有计划的复习。考研数学的复习不可能一遍完成，每一次复习的顺序可以不同，这要根据上一遍复习的结果及自己对知识的掌握状况。同时，同学们一定要及时修订自己的星级考点，星级考点不断的修正过程正是检查自己复习状况的有效手段，及时准确的了解自己的优势及劣势，是提高复习效果及效率的保障。编辑特别推荐：2010年中医综合研究生考试笔记汇总 2010年复习宝典之考研名词解释汇总 2010考研新闻理论各章重点知识汇总 更好的互动交流，请进入百考试题论坛 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)