

名师指导2010考研数学基础过关的金钥匙考研 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/577/2021\\_2022\\_\\_E5\\_90\\_8D\\_E5\\_B8\\_88\\_E6\\_8C\\_87\\_E5\\_c73\\_577507.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/577/2021_2022__E5_90_8D_E5_B8_88_E6_8C_87_E5_c73_577507.htm) 当备考全国硕士研究生入学统一考试数学复习进行了一段时间的时候，有很多同学可能会存在疑问：我复习的究竟怎么样了？从2009年初到现在，数学复习都应该是以教材为主的基础知识奠定复习，但教材，即使是资深专业辅导老师建议的使用教材，也并不是完全按照考研大纲编排的或是为考研目标编排的。高校使用的数学教材五花八门，其针对性不同，难易程度、内容范围也各有差异。这就导致一些习惯于用自己学校选用的教材的学生难以把握考研复习时应达到的深入程度。所以在使用教材复习了一段时间之后，有必要进行复习内容及知识深度的调整，《考研数学过关与提高》中关于“过关”部分就为同学们解决了这个问题。这是一套同教材配套复习使用的最佳辅导用书，它将高等数学(微积分)、线性代数、概率论与数理统计分科编排，但有统一的体系及结构。这套书不仅为盲目开始复习的同学提供了标尺，也为同学们检测自己复习水平与考研水平之间的差异提供了途径。笔者很多其中受益，所以在此一提！笔者仅参加过一次考研就幸运地通过了，但据笔者之前请教有多年考研数学辅导经验的蔡子华老师了解总体考研形势时的所得显示：历年考研中考查基本概念、基本性质、基本定理的理解、应用的题目占到了70%左右。在了解了这一点之后，同学们也就知道自己的复习重点应放在什么地方了。而且第一阶段的基础复习直接影响着后面几个阶段的复习效果。如果基本概念不熟悉，谈何审题？如果基本性

质不掌握，谈何做题技巧?如果基本定理不知道，谈何灵活运用?基础实在不容忽视 虽然偏、难、怪题做起来真的也很过瘾，但很浪费时间，笔者有此体验，所以将曾经沉迷但又不得不中止的瘾放在上研的时候了。著名作家王小波在某个节目中曾被问及：如果你一个人放在荒岛上生活一段时间，你可以带一本书，你准备带什么书?他的回答非常令人震惊：《基米多维奇题集》!他的解释是：一个人在荒岛上很无聊，而做数学题最能驱赶这种无聊!如果一个人对数学感上了兴趣，无论什么时候都会想到它。吃饭时你会想到它，睡觉做梦可能会梦到它，即使与朋友神侃时也可能偶尔神思飞到了它那儿!当然也就不会为考研这点小事紧张担心了。

**最新热点快报：**2009全国硕士生入学考试初试合格资格线确定2009年考研网上调剂系统4月8日开通2009年考研最新查分复试调剂信息专题2009年各地考研成绩查询信息汇总专题09考研复试线只划一条新增专业硕士不另划线2009年面向应届生专业硕士招生复试不单独划线2009年考研国家复试分数线预计4月8日公布把百考试题考研站设为首页 考研辅导资料特别推荐

：2009年考研政治重点详解资料汇总考研政治基础辅导之常考知识点精选汇总09考研英语阅读理解专项训练汇总历年考研英语常考词语固定搭配资料汇总2009年考研数学\政治\英语冲刺复习资料汇总2009年全国研究生考试复试资料大汇总更多优质资料尽在百考试题论坛 百考试题在线题库把百考试题考研加入收藏 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)