

把握2010考研规律 规划2011考研高等数学复习 考研频道 PDF
转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/647/2021_2022__E6_8A_8A_E6_8F_A12010_c73_647971.htm 推荐专题：2010年考研真题答案名师解析专题 今年考研数学的高等数学真题中呈现了一个比较明显的特点，就是有些内容是非重点的内容，今年也有考察。比如，广义积分的敛散性问题，这个内容在考研大纲上是了解的内容，要求会计算广义积分，关于它的敛散性判定是非重点的内容，而且，关于这方面的题目在历年真题中从来没有考过。但是，今年这部分在数学一和数学二的卷子中出了选择题。然而，真题命题从整体布局上看，覆盖面宽，几乎所有重点章节均有涉及，各个知识点分布合理，继续遵从了考研命题的风格和稳定性。鉴于此，这个现象再次提醒我们复习一定要全面。我们2011年参加考研的同学一定要注意这个特点，我们复习的时候不仅要抓重点，更要在全面的基础上抓重点，非重点的内容也要看，不能采取一点儿不看的策略。同时，高等数学是考研数学的重中之重，2011年备考高等数学还要特别注意以下几点。一、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