

数学三、四适用·2006年全国硕士研究生入学统一考试数学考试大纲解析



[数学三、四适用·2006年全国硕士研究生入学统一考试数学考试大纲解析](#) [下载链接1](#)

著者:教育部考试中心

出版者:高等教育出版社

出版时间:2005-7

装帧:平装

isbn:9787040171631

全国硕士研究生入学统一考试是国家选拔硕士研究生的重要途径，在教育类全国统一考

试项目中（不含博士生招生考试），就考试水准和层次来说，目前是我国最高水平的。

硕士研究生入学统一考试从测量学角度来说，它应是“常模参照”考试，即选拔性考试。命题工作需坚持既有利于为国家选拔高层次的专门人才，又有利于高等学校教学的原则，强调在考查知识的基础上重点考查考生的分析问题解决问题的能力。

我们希望对过去命题工作经验的总结，使考生进一步理解考试大纲的内容和要求，增加考试的透明度，缓解考生的焦虑心理，以有利于考生正常发挥水平，因此我们组织部分参加大纲制订和修订的专家，根据《2006年全国硕士研究生入学统一考试数学考试大纲》，编写了《2006年全国硕士研究生入学统一考试数学考试大纲解析》，分为数学一、二和数学三、四两册出版。

《2006年全国硕士研究生入学统一考试数学考试大纲解析》的主要内容是对2006年考试内容和要求的逐条解释和说明，并通过一定数量的例题对考试中的难点和重点予以阐释，力求体现研究生数学考试试题的特点。期望以此帮助考生掌握学习中的重点和难点，提高数学能力，在考试中取得好成绩。

作者介绍:

目录:

[数学三、四适用 · 2006年全国硕士研究生入学统一考试数学考试大纲解析](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[数学三、四适用 · 2006年全国硕士研究生入学统一考试数学考试大纲解析](#) [下载链接1](#)

书评

