

<<专转本数学真题解析与应试对策>>

图书基本信息

书名：<<专转本数学真题解析与应试对策>>

13位ISBN编号：9787305052385

10位ISBN编号：7305052388

出版时间：2008-3

出版时间：南京大学

作者：史汉生//毛磊|主编:凌达//杨波

页数：185

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<专转本数学真题解析与应试对策>>

内容概要

对于青年学子来说，有一个时刻值得期待，值得一生铭记，那就是戴学位帽，穿学位袍。而这一刻取决于你能否进入本科阶段的学习。

专科教育和本科教育是完全不同的两个教育平台。

本科生不仅在接受教育的系统性方面优于专科生，而且在缔造未来人生的舞台空间方面，也往往有着专科生不可企及的优势。

正因为如此，许多在校的专科生渴望能实现人生的跳跃，成为本科生。

现在开通的“专转本”考试则为专科学生提供了实现跳跃的平台。

人生的路漫长，但关键的就几步！

书籍目录

第一章 极限、连续与间断 一、主要知识点 二、历年考题解析 三、练习题 四、测试题 五、参考答案
第二章 导数计算及应用 一、主要知识点 二、历年考题解析 三、练习题 四、测试题 五、参考答案
第三章 不定积分 一、主要知识点 二、历年考题解析 三、练习题 四、测试题 五、参考答案
第四章 定积分 一、主要知识点 二、历年考题解析 三、练习题 四、测试题 五、参考答案
第五章 常微分方程(ODE) 一、主要知识点 二、历年考题解析 三、练习题 四、测试题 五、参考答案
第六章 级数 一、主要知识点 二、历年考题解析 三、练习题 四、测试题 五、参考答案
第七章 矢量与空间解析几何 一、主要知识点 二、历年考题解析 三、练习题 四、测试题 五、参考答案
第八章 多元函数微积分 一、主要知识点 二、历年考题解析 三、练习题 四、测试题 五、参考答案

编辑推荐

《专转本数学真题解析与应试对策(第2版)》由南京大学出版社出版。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>