

《高等数学思维训练与解题方法》

图书基本信息

书名：《高等数学思维训练与解题方法》

13位ISBN编号：9787811023619

10位ISBN编号：781102361X

出版时间：2006-12

出版社：东北大学

作者：佟绍成

页数：203

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《高等数学思维训练与解题方法》

内容概要

高等数学是高等学校工科专业极为重要的一门基础课程，在工科专业研究生入学考试中也是必考的课程之一，该课程具有学时长、内容多、理论性强、难度大、解题技巧性灵活多样等特点，是衡量工科专业学生数学水平的重要标志，学好该门课程能够使工科专业学生逻辑思维和推理能力得到训练，分析和解决问题的能力得到提高，解题技巧和计算水平得到加强，从而为后续课程的学习奠定坚实的数学基础，为此，我们编写了《高等数学思维训练与解题方法》一书，希望达到抛砖引玉的效果。

《高等数学思维训练与解题方法》

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:www.tushu111.com