

<<高等数学及应用>>

图书基本信息

书名：<<高等数学及应用>>

13位ISBN编号：9787504580924

10位ISBN编号：7504580929

出版时间：2009-10

出版时间：中国劳动社会保障出版社

作者：黄莉 编

页数：74

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>

<<高等数学及应用>>

内容概要

本练习册与高级技工学校公共课教材《高等数学及应用（第2版）》配套使用。按照《高等数学及应用（第2版）》的课题顺序，分别给出课后练习题，练习题的题型有填空题、选择题、计算题和解答题等。既注重基础知识的巩固，又强调基本能力的培养。

<<高等数学及应用>>

书籍目录

模块一 微分及其应用课题一 导数的概念课题二 导数的运算课题三 利用导数作图课题四 微分课题五 速率综合训练模块二 积分及其应用课题一 积分的概念与性质课题二 积分的计算课题三 积分的应用综合训练模块三 坐标系及其变换课题一 坐标平移课题二 极坐标与参数方程课题三 切点课题四 空间曲面综合训练模块四 微分方程课题一 可分离变量的微分方程课题二 一阶线性微分方程课题三 二阶常系数齐次线性微分方程综合训练模块五 线性代数初步课题一 行列式及其应用课题二 矩阵及其应用综合训练模块六 二元函数微积分课题一 二元函数的微分课题二 二元函数的积分综合训练

<<高等数学及应用>>

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>