

<<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>