

<<线性代数与线性规划>>

图书基本信息

书名：<<线性代数与线性规划>>

13位ISBN编号：9787300165936

10位ISBN编号：7300165931

出版时间：2013-3

出版时间：中国人民大学出版社

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>

<<线性代数与线性规划>>

书籍目录

第一章 行列式 第一节 基本概念和性质 第二节 行列式的计算和一些应用 本章小结 习题一
第二章 矩阵代数基础 第一节 矩阵的概念 第二节 矩阵的代数运算 第三节 可逆矩阵 第四节 向量的线性相关性
本章小结 习题二
第三章 线性方程组 第一节 矩阵的秩 第二节 消元法及线性方程组有解的条件 第三节
线性方程组解的结构 第四节 投入产出的数学模型 本章小结 习题三
第四章 线性规划简介 第一节 线性规划的数学模型 第二节 图解法 第三节 基本线性规划问题的单纯形方法 第四节 一般线性规划问题的
单纯形解法 第五节 线性规划问题的一个实际应用 第六节 使用excel规划求解功能求解线性规划问题
本章小结 习题四 习题答案

<<线性代数与线性规划>>

编辑推荐

周晓中编著的《线性代数与线性规划(21世纪高等院校创新教材)》系统全面介绍了线性代数与线性规划相关知识,本书可作为应用型本科、成人高校相关专业及高职高专院校工科、经济与管理类各专业线性代数与线性规划课程的教材。

<<线性代数与线性规划>>

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>