## 第一图书网, tushu007.com

## <<现代控制理论>>

#### 图书基本信息

书名:<<现代控制理论>>

13位ISBN编号: 9787111153269

10位ISBN编号:711115326X

出版时间:2005-1

出版时间:机械工业出版社

作者:王翼

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

### 第一图书网, tushu007.com

## <<现代控制理论>>

#### 内容概要

《现代控制理论》介绍了现代控制系统的基本理论和控制系统分析与设计的主要方法,内容涉及线性控制系统、最优控制系统和随机控制系统,由浅入深,富有启发性。

每章附有习题,主要算法给出了应用MATLAB求解的方法,使读者通过《现代控制理论》的学习,既能打下扎实的理论基础,又能掌握应用MATLAB对控制系统进行分析与设计的技能。

《现代控制理论》可以作为高等学校自动控制或自动化专业本科生的教材,研究生的教学参考书,经济、管理类专业经济控制论课程的教学参考书,也可以供工程技术人员参考。

# 第一图书网, tushu007.com

# <<现代控制理论>>

### 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