

# 《过程装备控制技术及应用典型题健

## 图书基本信息

书名：《过程装备控制技术及应用典型题解析》

13位ISBN编号：9787122013651

10位ISBN编号：7122013650

出版时间：2008-1

出版社：7-122

作者：张早校

页数：158

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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)



# 《过程装备控制技术及应用典型题健

## 书籍目录

1 控制系统的基本概念 1.1 重点和难点 1.2 基本知识点概述 1.3 例题 1.4 练习题2 过程装备控制基础 2.1 重点和难点 2.2 基本知识点概述 2.3 例题 2.4 练习题3 过程检测技术 3.1 重点和难点 3.2 基本知识点概述 3.3 例题 3.4 练习题4 过程控制装置 4.1 重点和难点 4.2 基本知识点概述 4.3 例题 4.4 练习题5 计算机控制系统 5.1 重点和难点 5.2 基本知识点概述 5.3 例题 5.4 练习题6 典型过程控制系统应用方案 6.1 重点和难点 6.2 基本知识点概述 6.3 过程控制应用设计例题7 先进过程控制系统简介 7.1 重点和难点 7.2 基本知识点概述 7.3 例题附录1 练习题解答附录2 《过程装备控制技术及应用》(第二版)教材思考题与习题解答附录3 常用术语的中英文对照参考文献



# 《过程装备控制技术的应用典型题健

## 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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)