

# 《计算机控制技术》

## 图书基本信息

书名：《计算机控制技术》

13位ISBN编号：9787810651417

10位ISBN编号：7810651412

出版时间：1999-5-1

出版社：电子科技大学出版社

作者：王辉,张桂香

页数：241

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)

## 书籍目录

- 第一章 绪论
- 第二章 离散系统分析数学基础
- 第三章 计算机控制系统的数学描述
- 第四章 数字控制器的设计方法
- 第五章 数字控制器状态变量分析
- 第六章 数字控制状态变量设计法
- 第七章 过程输入输出通道
- 第八章 数据采集及处理
- 第九章 集散控制系统
- 第十章 微型计算机控制系统的设计
- 参考文献

# 《计算机控制技术》

## 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)