

<<过程控制工程>>

图书基本信息

书名：<<过程控制工程>>

13位ISBN编号：9787501917259

10位ISBN编号：7501917256

出版时间：1995-05

出版时间：中国轻工业出版社

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>

<<过程控制工程>>

内容概要

本书共十三章。

前六章讲述过程控制的基本理论、系统设计与分析方法，后几章结合轻工业发酵过程、制糖过程、食品加工过程、玻璃和陶瓷生产过程、造纸生产过程等介绍具体的控制系统。

书中既有简单控制系统和复杂控制系统，也有直接数字控制系统、集散型计算机控制系统和最优控制、适应生控制等现代控制技术。

本书是轻工高等学校自动化专业的教材，亦可供科研院所和企业从事工业自动化方面工作的工程技术人员参考。

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>