

<<化工仪表及自动化>>

图书基本信息

书名：<<化工仪表及自动化>>

13位ISBN编号：9787502586454

10位ISBN编号：7502586458

出版时间：2006-9

出版时间：化学工业

作者：厉玉鸣 编

页数：252

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>

## <<化工仪表及自动化>>

### 内容概要

《普通高等教育“十一五”国家级规划教材：化工仪表及自动化（第4版）》是在基本保持第三版的体系结构基础上，对其内容进行除旧添新、适当修改而成的，除介绍工业生产过程中自动控制系统方面的基本知识外，还分别介绍了构成自动控制系统的被控对象、检测元件与传感器、自动控制仪表、显示仪表及执行器等。

在简单、复杂控制系统的基础上，还介绍了新型控制系统与计算机控制系统，最后结合生产过程介绍了典型化工单元操作的控制方案。

《普通高等教育“十一五”国家级规划教材：化工仪表及自动化（第4版）》适用于高等学校化学工程与工艺专业，也适用于其他一些类型(例如石油、医药、轻工、食品、林业、冶金、煤矿、生物、环境&hellip;&hellip;)高校相关专业，还可供从事连续生产过程的工艺技术人员参考。

<<化工仪表及自动化>>

书籍目录

## <<化工仪表及自动化>>

### 编辑推荐

《化工仪表及自动化》(第四版)适用于高等学校化学工程与工艺专业,也适用于其他一些类型(例如石油、医药、轻工、食品、林业、冶金、煤矿、生物、环境.....)高校相关专业,还可供从事连续生产过程的工艺技术人员参考。

<<化工仪表及自动化>>

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>