

<<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：9787502517915

10位ISBN编号：750251791X

出版时间：2001-3

出版单位：化学工业

作者：厉玉鸣

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

《化工仪表及自动化(化工类)》为高职高专教材，其内容分为两大部分（篇）。

第一篇是化工测量仪表，在讲述测量仪表基本知识的基础上，重点介绍了化工生产过程中的压力、流量、物位、温度的测量原理及相应仪表的结构、特点、选购及使用方法。

第二篇是化工自动化基础，除定性介绍自动控制系统的基本知识外，重点介绍了化工过程（对象）的特性、控制仪表及装置，并介绍了各种简单、复杂和新型（高级）的控制系统及在化工生产过程中的应用。

为了帮助广大师生与读者学习，书中每章都增加了“例题分析”这一节内容，并附有大量习题与思考题。

<<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>