化工仪表及自动化



化工仪表及自动化_下载链接1_

著者:厉玉鸣

出版者:化学工业

出版时间:2001-3

装帧:

isbn:9787502517915

《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。

作者介绍:

目录:

化工仪表及自动化_下载链接1_
标签
评论
 化工仪表及自动化_下载链接1_
书评

化工仪表及自动化_下载链接1_