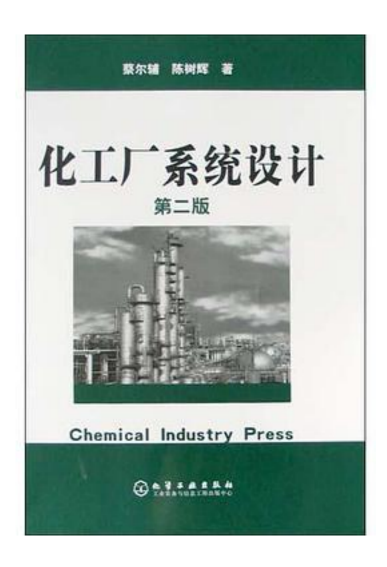
化工厂系统设计



化工厂系统设计_下载链接1_

著者:陈树辉

出版者:化学工业出版社

出版时间:2004-9

装帧:平装(无盘)

isbn:9787502556976

本书是在原版书的基础上增加了许多新内容,特别是重点讲述了化工厂的生产对安全、

环保因素的考虑,及著者在这方面的经验和体会。对化工单元设备管道仪表流程图和有关的计算实例也补充了更多的内容,使之更加完善,更加系统(详细内容见目录)。

本书著者在国内外的化工工程设计领域工作了多年,工作经验经常丰富,被美国Marquis世界名人录、英国剑桥国际传记中心和美国仿记学会的名人录收录。由于在工程设计上的贡献,并获得剑桥国际传记中心的20世纪杰出人才证书。

本书的实用性很强,对在工厂直接操作生产的人员有很大帮助,可指导化工、石油化工、医药、发电厂、环保等行业的设计人员进行工厂设计,也可作为大学化工系即将毕业的本科生或研究生辅助阅读资料。

作者介绍:		
目录:		
化工厂系统设计_下载链接1_		
标签		

学习

设计

化工

入门

评论

对化工厂设计简单的、系统的介绍。新手适用,能建立起整个系统设计的概念,理解基本的设计思路。但专项的设计内容,还需要由其他工具书补充。

化工厂系统设计 下载链接1

书评

化工厂系统设计_下载链接1_