

化工仿真



[化工仿真_下载链接1_](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-5

装帧:

isbn:9787122063342

《化工仿真:实训与指导(第2版)》根据东方化工仿真公司所提供的最新版本的化工仿真

软件进行编写，重新编写了第一篇基础知识部分；考虑到网络教育的发展前景，对北京东方仿真软件技术公司的在线培训系统的使用作了简要说明；《化工仿真:实训与指导(第2版)》在原有11个单元操作的基础上，增加了真空系统、催化剂萃取控制和二氧化碳压缩机工段3个单元操作；增加了聚丙烯生产、均苯四甲酸二酐生产、乙醛氧化制醋酸生产、甲醇生产、丙烯酸甲酯生产5个典型化工产品生产的全流程仿真项目。涵盖了有机化工、高分子化工和精细化工生产领域。《化工仿真:实训与指导(第2版)》所设计操作步骤更加接近真实操作环境，有利于帮助学生完成虚拟和真实生产之间的衔接和过渡。

《化工仿真:实训与指导(第2版)》可作为高职高专化工生产技术、高分子化工、精细化工等专业教材，也可作为从事化工生产的技术人员和职工培训的参考用书。

作者介绍:

目录:

[化工仿真_下载链接1](#)

标签

111

评论

[化工仿真_下载链接1](#)

书评

[化工仿真_下载链接1](#)