

化学工程基础



[化学工程基础_下载链接1](#)

著者:李德华

出版者:化学工业出版社

出版时间:2007-8

装帧:

isbn:9787122006769

《普通高等教育十一五国家级规划教材·化学工程基础》根据高等学校理科化学和应用化学专业“化学工程基础”教学基本要求而编写。主要论述化学工程中典型单元操作及化学反应工程——典型反应器基本原理及其应用。包括，化学工业与化学工程、流体流动过程、传热、蒸发、吸收、精馏、萃取、新型分离技术，干燥和化学反应工程学——反应器基本原理。

作者介绍:

目录:

[化学工程基础_下载链接1](#)

标签

教材

化学

评论

[化学工程基础_下载链接1](#)

书评

[化学工程基础_下载链接1](#)