

<<化工原理(第二版)>>

图书基本信息

书名：<<化工原理(第二版)>>

13位ISBN编号：9787502545321

10位ISBN编号：7502545328

出版时间：2003-8-1

出版时间：化学工业出版社

作者：管国锋,赵汝溥

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>

<<化工原理(第二版)>>

内容概要

本书介绍化工及其相近工业生产中常见“单元操作”的原理、设备和工艺计算方法，并介绍必需的流体流动、传热和传质学基础知识。

全书取材范围以全国高校化工原理课程教学指导委员会制定，化工部教育司批准执行的“化工原理课程教学基本要求”为依据，编有绪论、流体流动、流体输送机械、颗粒流体力学与机械分离、传热与换热器、蒸发、气体吸收、液体蒸馏、液液萃取、塔设备及固体干燥等章，此外，根据科技应用情况，还编入吸附与膜分离两章。

本书重物理概念，强调方法论，注重教学法，注意对学生工程观点和分析、解决问题能力的培养。

<<化工原理(第二版)>>

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>