

化工原理学习指导



[化工原理学习指导 下载链接1](#)

著者:匡国柱 编

出版者:大连理工

出版时间:2002-9

装帧:平装

isbn:9787561120903

《化工原理学习指导(第2版)》各章主要分六部分：教学基本要求、重点内容概要、典型例题解析、拓展迁移、习题详解、同步练习。其中：重点内容概要。本部分依据“化工原理课程教学基本要求”，结合学生学习的实际状况，简明阐述各章内容的要点，对于其中的难点和易混淆、疏漏之处给以恰如其分的说明，某些地方适当地加深拓宽一些必要的内容，希望能起到穿针引线、画龙点睛的作用。典型例题解析。本部分选各章典型内容以例题的形式加以分析，用以指导学生认真完成课外作业，是课堂教学的继续和深入。

拓展迁移。精选大连理工大学多年的研究生考题并借鉴其他院校相关试题编写而成。习

题详解。本部分依据我室编写的《化工原理》教材，选取各章习题做出详细解答。同步练习。学业上的成功取决于个人的努力和自我鞭策。本部分可供学生自我检查学习效果使用，以激发学习兴趣，提高学习质量。

作者介绍:

目录:

[化工原理学习指导 下载链接1](#)

标签

教材

好

中国

评论

[化工原理学习指导 下载链接1](#)

书评

[化工原理学习指导 下载链接1](#)