

<<化工制图习题集>>

图书基本信息

书名：<<化工制图习题集>>

13位ISBN编号：9787040229103

10位ISBN编号：7040229102

出版时间：2008-1

出版范围：高等教育

作者：陆英

页数：88

字数：150000

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>

<<化工制图习题集>>

前言

本书是与普通高等教育“十一五”国家级规划教材陆英主编《化工制图》配套的习题集，是按照最新高等职业教育化工技术类人才培养目标而编写的。

本书遵照理论知识“必需、够用”的原则，尽量突出化工技术类专业大类的实际教学特点，着力突出技能培养，注重实践能力与职业能力的训练，突出画图与读图能力的培养。

本书习题类型齐全，难易程度适中，任课教师可根据教学大纲的具体要求自由选用。

学生在完成本习题集中的练习题和尺规作业时，应做到作图正确、线型流畅、字体工整、图面整洁。

本书由陆英主编，具体编写分工如下：陆英（绪论、第二章、第六章、第七章）、许立太（第四章、第五章、第八章）、张钧（第一章、第三章）。

本书由韩玉秀主审，参加审稿的还有丁志平、周波、王焕梅、刘振河等。

本书的编写自始至终得到了教育部高等学校高职高专化工技术类专业教学指导委员会、中国职业技术教育学会教学工作委员会化学教学研究会（高职）、高等教育出版社以及各兄弟院校相关领导、教师的大力支持，保证了编写工作的顺利完成，在此一并表示衷心的感谢。

<<化工制图习题集>>

内容概要

《普通高等教育“十一五”国家级规划教材配套用书：化工制图习题集》内容包括制图的基本知识和技能、投影基础、基本体及其表面交线、轴测图、组合体、化工设备装配图、化工工艺图、计算机绘图基础等。

习题的题量、难度适中，有利于学生实际技能的培养。

《普通高等教育“十一五”国家级规划教材配套用书：化工制图习题集》适用于应用型、技能型人才培养的各类教育的化工技术类、油气工程类、轻化工类专业的制图课程，也可供相关科技人员参考。

<<化工制图习题集>>

书籍目录

第一章 制图的基本知识和技能

第二章 投影基础

第三章 基本体及其表面交线

第四章 轴测图

第五章 组合体

第六章 化工设备装配图

第七章 化工工艺图

第八章 计算机绘图基础

参考文献

插页

<<化工制图习题集>>

章节摘录

插图：

<<化工制图习题集>>

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>