

<<现代工程制图习题集>>

图书基本信息

书名：<<现代工程制图习题集>>

13位ISBN编号：9787502557300

10位ISBN编号：750255730X

出版时间：2004-7

出版单位：化学工业

作者：刘东燊 编

页数：114

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>

## <<现代工程制图习题集>>

### 内容概要

本习题集与《现代工程制图》教材配套使用，用于巩固和加强对教材内容的学习。

本书的最大特点是在每章的最后增加了一页综合题，用于对学生学习情况的检查或测验，同时，由于新国标对采用第三角投影的画法越来越重视，故增加了第三角投影的作业。在选题方面极注重对教材所讲原理、方法的应用，注重由易到难、循序渐进，注重通过做这些题目全面掌握教材所讲内容。

对于近机电专业的教学，若课时数极少，则以综合题为主，再由任课老师指定合适的其他作业题。

测绘实践性作业，应根据各校所具有的实物进行安排，这一实践性环节不可缺少，也不宜以轴测图代替。

本习题集注重基本原理、方法的应用，难度适中，适合高职高专院校机电类、近机电类专业的学生使用，也可作为高校机电类、近机电类专业的本科学生使用，以及技术培训使用。

<<现代工程制图习题集>>

书籍目录

第一章 制图基本知识第二章 投影原理与基本体投影图第三章 截断体和相贯体第四章 组合体第五章 图样画法第六章 标准件与常用件第七章 零件图第八章 装配图第九章 CAXA三维造型与工程图参考文献

<<现代工程制图习题集>>

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>