

<<机械制图习题集>>

图书基本信息

书名：<<机械制图习题集>>

13位ISBN编号：9787040169287

10位ISBN编号：7040169282

出版时间：2005-7

出版时间：高等教育出版社

作者：王幼龙 编

页数：164

字数：270000

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>

<<机械制图习题集>>

内容概要

本书根据教育部颁发的《中等职业学校机械制图教学大纲（试行）》，并参照有关行业的职业技能鉴定规范及中级技术工人等级考核标准编写，与王幼龙主编的《机械制图》国家规范蒙昧无知标本配套使用，适用于中等职业学校机械类专业，也可作为岗位培训用书从相关人员选用。

<<机械制图习题集>>

书籍目录

第一章 制图的基本规定第二章 几何作图第三章 正投影法与三视图自测题一第四章 轴测图第五章 组合体视图自测题二第六章 图样的基本表示法自测题三第七章 常用件的表示法第八章 零件图第九章 装配图第十章 其他图样自测题四

<<机械制图习题集>>

章节摘录

本习题集与王幼龙主编的中等职业教育国家规划教材《机械制图》配套使用，适用于3、4年制机械类专业，也可作为岗位培训用书供相关人员选用。

本习题集的主要特点是：1.从中等职业教育的特点出发，加强实践性教学环节，注重以读图为主，读画结合。

2.加强绘制草图的基本功训练，以适应不同岗位对人才的需求。

3.在内容的编排上，力求循序渐进、由浅入深，便于教师安排教学，利于学生理解和掌握；同时设置了部分拓宽加深的内容（加*号部分），供不同类型及不同程度的学生选用。

4.习题内容新颖，有填空题、画图题、综合题等，形式灵活多样。

同时，还有为重点、难点的题目而列举的示范题和提示内容。

5.内容编排与教材的章序一致，编号为“章号—题号”，例如，“3-7”表示为第三章的第7题。

6.习题集设置了四部分自测题，以便于学生对所学内容进行全面复习，巩固学习成果；教师可通过自测题了解学生理解和掌握知识的程度。

参加本习题集编写的有：王幼龙、吴淑珍、史艳红、李宪忠、杨春波，并由王幼龙担任主编。

本习题集由中国工程图学学会职业教育委员会主任、同济大学钱可强教授，中国工程图学学会职业教育委员会副主任、机械制图国家标准的主要起草人、常州技术师范学院王槐德副教授担任主审。

两位教授对本书稿提出了许多宝贵意见，在此表示衷心感谢。

最后，对本习题集存在的不足之处，恳请广大读者不吝赐教。

<<机械制图习题集>>

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>