

<<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：9787807347262

10位ISBN编号：7807347260

出版时间：2009-9

出版时间：黄河水利出版社

作者：张培训，李玉保 编

页数：105

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>>

前言

本习题册是根据一线教师的教学经验，并在广泛吸取高职高专制图教学改革实践经验以及其他同类教材优点的基础上编写而成的，与对应的《机械制图》教材配套使用。

全书从工科学生实际就业岗位出发，以培养学生绘制和阅读工程图样为目的，以解决生产实际问题为准则，对传统的机械制图习题内容进行了适当的调整和删减，在习题的选择中使之更加合理，力求突出高职高专教育特色，全面提升学生的识图制图能力。

在内容的编写上以必需、够用为度，便于学生在教师的指导下自学。

本习题册由张培训、李玉保担任主编，刘昌云、刘有奇、汤其建担任副主编，参加编写的还有王永刚、彭志军、夏祥春、尚锦燕、杨长瑞、邓子伦、孔祥伟、刘艳涛。

由于编写时间仓促，加之水平有限，书中难免存在错误和不妥之处，敬请广大读者批评指正。

<<机械制图习题集>>

内容概要

本习题册是根据一线教师的教学经验，并在广泛吸取高职高专制图教学改革实践经验以及其他同类教材优点的基础上编写而成的，与对应的《机械制图》教材配套使用。

全书从工科学生实际就业岗位出发，以培养学生绘制和阅读工程图样为目的，以解决生产实际问题为准则，对传统的机械制图习题内容进行了适当的调整和删减，在习题的选择中使之更加合理，力求突出高职高专教育特色，全面提升学生的识图制图能力。

在内容的编写上以必需、够用为度，便于学生在教师的指导下自学。

<<机械制图习题集>>

书籍目录

第1章 制图的基本知识和技能第2章 正投影法第3章 立体的投影第4章 组合体第5章 轴测图第6章 机件常用的表达方法第7章 标准件与常用件第8章 零件图第9章 装配图参考文献

<<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>