

<<工程制图习题集>>

图书基本信息

书名：<<工程制图习题集>>

13位ISBN编号：9787502166694

10位ISBN编号：7502166696

出版时间：2008-8

出版时间：林慧珠、刘福华 石油工业出版社 (2008-08出版)

作者：林慧珠，刘福华 编

页数：116

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>

<<工程制图习题集>>

内容概要

《高等院校规划教材：工程制图习题集》共分九章，内容包括制图基本知识，投影基础，立体的投影，组合体，轴测图，机件的表达方法，机械工程图样，房屋建筑图，化工翻样等。

《高等院校规划教材：工程制图习题集》作为高等院校非机械类专业的通用教材，可供化工、建筑、电气、仪表等非机械专业使用，也可供工程技术人员参考。

<<工程制图习题集>>

书籍目录

1 制图基本知识1.1 字体1.2 线型1.3 平面图形的尺寸标注1.4 几何作图练习一 平面图形的画法2 投影基础2.1 点的投影2.2 直线的投影2.3 平面的投影3 立体的投影3.1 基本立体3.2 截切立体3.3 相贯立体4 组合体4.1 组合体的组合方式4.2 组合体三视图的画法4.3 组合体的尺寸标注4.4 组合体三视图的读法练习二 组合体三视图5 轴测图5.1 正等轴测图5.2 斜二轴测图5.3 轴测图的剖切画法6 机件的表达方法6.1 视图6.2 剖视图6.3 断面图练习三 机件表达方法综合练习7 机械工程图样7.1 螺纹及螺纹紧固件7.2 其他标准件与常用件练习四 标准件与常用件综合练习7.3 零件图的尺寸标注7.4 技术要求的注写7.5 读零件图练习五 画零件图7.6 装配图8 房屋建筑图9 化工图样9.1 化工设备图9.2 化工工艺图附录1 试卷附录2 趣味习题参考文献

<<工程制图习题集>>

编辑推荐

<<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>