<<工程图学及计算机绘图习题集>>

图书基本信息

书名: <<工程图学及计算机绘图习题集>>

13位ISBN编号:9787111125150

10位ISBN编号:7111125150

出版时间:2003-8

出版时间:机械工业

作者:罗良武

页数:87

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

<<工程图学及计算机绘图习题集>>

内容概要

本习题集与《工程图学及计算机绘图》(非机类)(第2版)配套使用。 本习题集适用于40—80学时教学计划,除土建类和机械类以外各类专业均可选用。 凡是带有关号的内容供不同专业(或不同学时数)选用。

本习题集的第一篇为预备知识(复习或自学),内容包括绘图工具及其用法和几何作图;第二篇为课后复习巩固练习题,内容包括制图基本知识、计算机绘图基础、正投影基础知识基本立体的投影、截交与相贯、组合体、轴测投影图、机件常用表达方法、标准件与常用件、零件图、装配图、房屋建筑工程图、化工工程图、焊接及嵌接工程图、CAXA高级技巧、常用曲线与曲面及展开图。

本习题集备有电子习题和参考答案,需要者可通过11windx@@126.com联系。

<<工程图学及计算机绘图习题集>>

书籍目录

第2版前言第1版前言第一篇 练必先学 第一章 绘图工具及其用法 第二章 几何作图第二篇 学后必练第一章 制图基本知识 第二章 计算机绘图基础 第三章 正投影基础知识 第四章 基本立体的投影第五章 截交与相贯 第六章 组合体 第七章 机件常用表达方法 第八章 标准件与常用件 第九章 零件图 第十章 装配图 第十一章 焊接工程图 第十二章 建筑工程图 第十三章 化工工程图 第十四章 轴测投影图 第十五章 投影变换 第十六章 常用曲线与曲面 第十七章 展开图参考文献

<<工程图学及计算机绘图习题集>>

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