

<<机械制图学习指导及测试题解答>>

图书基本信息

书名：<<机械制图学习指导及测试题解答>>

13位ISBN编号：9787115308269

10位ISBN编号：7115308268

出版时间：2013-2

出版时间：王启美、丁杰雄 人民邮电出版社 (2013-02出版)

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>

<<机械制图学习指导及测试题解答>>

内容概要

王启美、丁杰雄编著的《机械制图学习指导及测试题解答》是配合机械制图(工程制图)课程学习的教学参考书,全书共分4部分,第一部分为机械制图内容要点与学习方法,第二部分为机械制图题型、思考题、例题分析,第三部分为机械制图测试题,第四部分为机械制图测试题解答。

《机械制图学习指导及测试题解答》可供高等工科院校、高等职业技术学院、成人教育学院等相关专业学生使用,也可作为相关技能人员学习、培训之用。

<<机械制图学习指导及测试题解答>>

书籍目录

目 录 第一部分 机械制图内容要点与学习方法 11.1 制图的基本知识和绘图方法 11.2 点、直线、平面的投影 21.3 立体的投影 31.4 立体表面的交线 41.5 轴测图 51.6 组合体 61.7 机件形状的常用表达方法 81.8 标准件和常用件 91.9 零件图 101.10 装配图 121.11 计算机绘图 13

第二部分 机械制图题型、思考题、例题分析 152.1 制图的基本知识和绘图方法 152.2 点、直线、平面的投影 152.3 立体的投影 182.4 立体表面的交线 202.5 轴测图 232.6 组合体 242.7 机件形状的常用表达方法 262.8 标准件和常用件 282.9 零件图 302.10 装配图 332.11 计算机绘图 35

第三部分 机械制图测试题 373.1 制图的基本知识和绘图方法 373.2 点、直线、平面的投影 383.3 立体的投影 433.4 立体表面的交线 453.5 轴测图 543.6 组合体 573.7 机件形状的常用表达方法 733.8 标准件和常用件 863.9 零件图 913.10 装配图 993.11 计算机绘图 1103.12 测试套题 113

第四部分 机械制图测试题解答 1344.1 制图的基本知识和绘图方法 1344.2 点、直线、平面的投影 1354.3 立体的投影 1404.4 立体表面的交线 1424.5 轴测图 1514.6 组合体 1544.7 机件形状的常用表达方法 1704.8 标准件和常用件 1834.9 零件图 1884.10 装配图 1964.11 计算机绘图 2024.12 测试套题 204

<<机械制图学习指导及测试题解答>>

编辑推荐

王启美、丁杰雄编著的《机械制图学习指导及测试题解答》作者在该学科领域内有一定知名度，作为第一负责人，近年获得了四川省教学成果二等奖，省精品课程，全书教材配套，内容丰富，题型多样，有很强的实用性，作者有一定知名度，可向部分教师推荐用书。

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>