

<<机械识图实训>>

图书基本信息

书名：<<机械识图实训>>

13位ISBN编号：9787562442271

10位ISBN编号：7562442274

出版时间：2007-8

出版时间：重庆大学

作者：张仁英

页数：98

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>

<<机械识图实训>>

内容概要

本书属于中等职业技术教育机械类系列教材之一，本书主要内容包括机械识图的基本知识与技能，基本几何体及切口体视图的识读，组合体视图的识读，轴测图、剖视图和剖面图的识读，常用零件的识读及机械图样的识读等。

本书适用于中等职业学校机械类专业教学，也适用于参加高职考试的考前训练。

<<机械识图实训>>

书籍目录

项目一 机械识图的基本知识与技能 任务一 国家标准《机械制图》的基本规定 任务二 平面图形的画法 任务三 投影基本知识项目二 基本几何体及切口体视图的识读 任务一 基本几何体的投影分析 任务二 切口体的投影分析 任务三 识读基本几何体投影的综合实例项目三 组合体视图的识读 任务一 组合体的组合形式 任务二 组合体视图的画法 任务三 看组合体的视图 任务四 组合体的尺寸标注 任务五 常见相贯体的投影及相贯线的简化画法 任务六 补视图和补缺线项目四 轴测图 任务一 正等轴测图的画法 任务二 斜二等轴测图的画法 任务三 根据两视图徒手画轴测图项目五 识读视图、剖视图和剖面图 任务一 识读基本视图和其他视图 任务二 识读剖视图 任务三 识读断面图 任务四 局部放大图和简化画法项目六 常用零件的识读 任务一 螺纹及螺纹紧固件 任务二 齿轮 任务三 键连接和销连接 任务四 滚动轴承项目七 机械图样的识读 任务一 机械图样中的技术要求 任务二 识读零件图 任务三 识读装配图项目八 综合训练题 综合训练题一 综合训练题二 综合训练题三

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>