

《工程制图》

图书基本信息

书名：《工程制图》

13位ISBN编号：9787504542588

10位ISBN编号：750454258X

出版时间：2004-6-1

出版社：中国劳动社会保障出版社

作者：劳动和社会保障部教材办公室组织编写

页数：166

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《工程制图》

内容概要

本书为全国高等职业技术学院电工类专业教材，供各类高职院校、技师学院、高级技校相关专业使用。主要内容有：制图的基本知识、投影基础、机械制图、电气工程制图基础、计算机绘图等。

本书也可用于高级技术人才培养。

《工程制图》

书籍目录

绪论第一章 制图的基本知识 1—1 绘图工具及其使用方法 1—2 制图国家标准的规定 1—3 几何作图 复习思考题第二章 投影基础 2—1 正投影法和三视图 2—2 点、直线、平面的投影 2—3 基本几何体 2—4 轴测投影图 2—5 组合体 复习思考题第三章 机械制图 3—1 图样画法 3—2 标准件与常用件 3—3 零件图 3—4 装配图 复习思考题第四章 电气工程制图基础 4—1 电气工程制图基础知识 4—2 电气工程图的绘制和识读 复习思考题第五章 计算机绘图基础 5—1 概述 5—2 CAXA电子图板V2简介 5—3 CAXA电子图板V2绘图全过程举例 5—4 应用程序管理器 复习思考题附录 常用电气图形符号及其字母代码

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：www.tushu000.com