

<<机械制图>>

图书基本信息

书名：<<机械制图>>

13位ISBN编号：9787504590640

10位ISBN编号：7504590649

出版时间：2011-8

出版时间：中国劳动社会保障出版社

作者：梁东晓 主编

页数：331

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>>

内容概要

本书根据高等职业技术学院教学计划和教学大纲组织编写，主要内容包括制图的基本知识与基本技能、物体的三视图、立体表面的交线、轴测图、组合体、机械图样的表达方法、标准件与常用件的规定画法、零件图、装配图、展开图与焊接图等。

本书为高等职业技术学院机械设计制造类专业教材，也可作为成人高校、本科院校举办的二级职业技术学院和民办高校的相关专业教材，或作为自学用书。

本书为国家级职业教育培训规划教材，由梁东晓主编，王运峰副主编，纪正君、田华、李丽、李钢参加编写。
由孟广斌主审。

<<机械制图>>

书籍目录

绪论

模块一 制图的基本知识与基本技能

课题一 绘制平面图形

课题二 徒手绘制草图

模块二 物体的三视图

课题一 正投影法基本原理

课题二 绘制基本几何体的三视图

模块三 立体表面的交线

课题一 截交线的投影

课题二 相贯线的投影

模块四 轴测图

课题一 绘制正等轴测图

课题二 绘制斜二轴测图

课题三 绘制轴测图草图

模块五 组合体

课题一 绘制组合体的三视图

课题二 标注组合体的尺寸

课题三 识读组合体的三视图

模块六 机械图样的表达方法

课题一 视图

课题二 剖视图

课题三 断面图

课题四 其他表达方法

课题五 第三角画法

模块七 标准件与常用件的规定画法

课题一 标准件

课题二 常用件

模块八 零件图

课题一 识读零件图

课题二 绘制零件图

课题三 零件测绘

模块九 装配图

课题一 识读装配图

课题二 绘制装配图

课题三 测绘装配体

模块十 展开图与焊接图

课题一 展开图

课题二 焊接图

<<机械制图>>

编辑推荐

《机械制图（第2版）》为“高等职业技术学院机械设计制造类专业任务驱动型教材”中的一本。
全书共分十大模块，主要包括：物体的三视图、立体表面的交线、轴测图、组合体、机械图样的表达方法、标准件与常用件的规定画法、零件图、装配图等。

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>