

<<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>