

<<机械制图>>

图书基本信息

书名：<<机械制图>>

13位ISBN编号：9787562324645

10位ISBN编号：7562324646

出版时间：2006-12

出版时间：华南理工大学出版社

作者：李勤伟,贺爱东

页数：283

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

《机械制图（机械类）》是在2001年出版的中等职业教育国家规划教材《机械制图（机械类专业）》第1版的基础上，为适应教学改革和突出看图能力的培养，按最新制图国家标准修订而成的。与第1版相比，本教材适当降低了理论要求，更换了较难的图例，删去了“计算机绘图”等内容，减少了篇幅。

为加强看图能力的培养，从第二章投影作图起，看图内容始终“不断线”，且编写了许多看图材料，详述了各种看图方法。

《机械制图（机械类）》内容包括：制图的基本知识、投影基础、立体的表面立线、组合体、机件的表达方法、常用零件的特殊表示法、零件图、装配图、展开图、焊接图等10章。

《机械制图（机械类）》适用于中等职业学校（普通中专、职业高中、技工学校、职工中专等）机械类专业的制图教学，也可供近机类专业使用。

<<机械制图>>

书籍目录

绪论 1 制图基本知识 2 正投影法和三面视图 3 点、直线、平面投影的基本知识 4 立体及其表面交线的投影 5 组合体的视图 6 机械图样的基本表示法 7 机械图样中的特殊表示法 8 零件图 9 装配图 附表 参考文献

#### 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>