

# 《机械识图》

## 图书基本信息

书名 : 《机械识图》

13位ISBN编号 : 9787114051906

10位ISBN编号 : 7114051905

出版时间 : 2004-1

出版社 :

作者 :

页数 : 137

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](http://www.tushu000.com)

# 《机械识图》

内容概要

# 《机械识图》

## 书籍目录

绪论  
单元一 图样的基本知识  
课题一 图样  
课题二 图线  
课题三 尺寸注法  
课题四 图样上的其他规定  
课题五 绘图工具及其使用  
单元二 投影作图  
课题一 投影法的基本概念  
课题二 点、线、面的投影  
课题三 基本几何体的投影及尺寸标注  
课题四 组合体的投影及尺寸标注  
单元三 机件形状的表达方法  
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  
单元四 零件图  
课题一 零件图概念  
课题二 零件图的尺寸标注  
课题三 零件图的技术要求  
课题四 零件测绘  
单元五 常用零件的画法  
课题一 螺纹及其连接  
课题二 键及其连接  
课题三 销及其连接  
课题四 齿轮  
课题五 弹簧  
课题六 滚动轴承  
单元六 装配图  
课题一 装配图的概念  
课题二 装配图的表达方法  
课题三 装配图的其他内容  
课题四 识读装配图  
附录  
参考文献

# 《机械识图》

## 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](http://www.tushu000.com)