

# 《机械制图》

## 图书基本信息

书名：《机械制图》

13位ISBN编号：9787806215821

10位ISBN编号：7806215824

出版时间：2002-1

出版社：黄河水利出版社

作者：曾令宜 编

页数：328

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)

# 《机械制图》

## 内容概要

《机械制图》为全国水利水电类高职高专统编教材，是根据全国水利水电高职教研会制定的《机械制图》课程教学大纲编写而成的，《机械制图》共分12章，内容包括制图的基本知识，投影制图，视图，剖视图和断面图，标准件和常用件，机件的制造和装配工艺要求，零件图，装配图，表面展开图及附录。《机械制图》还配套出版了《机械制图习题集》。

## 书籍目录

前言

绪论

第一章 制图的基本知识

第一节 常用制图工具和仪器的使用

第二节 基本制图标准

第三节 几何作图

第四节 平面图形的分析

第五节 平面图形的绘图步骤和方法

复习思考题

第二章 投影的基本知识

第一节 投影法与正投影的基本性质

第二节 三视图的形成及投影规律

第三

## 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)