

《机械制图》

图书基本信息

书名：《机械制图》

13位ISBN编号：9787562322313

10位ISBN编号：7562322317

出版时间：2005-10

出版社：华南理工大学出版社

作者：王平

页数：295

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

《机械制图》

内容概要

本教材注重突出教学基本要求规定的必学内容，尽量做到主次分明、深浅适当、详略适度、循序渐进、图文并茂，使之既便于教师组织教学，又利于学生自学和复习。在理论和实践相结合方面，教材突出了科学性、时代性、工程实践性的编写原则。

本书在教材体系上遵循教学规律，通过学习点、线、面的投影规律，掌握正投影的基本理论，然后再让学生从画和读基本体、简单体的三视图入手进一步掌握正投影的应用，从而掌握形体分析法和线面分析法的画图和读图方法。在内容上除了画法几何、制图基础、机械制图等内容外，还增加了实体造型的基本知识和机械工程CAD制图规则，力求填补利用计算机软件绘制工程图所欠缺的理论知识与标准的空白。

本书为高等职业技术学院、高等专科学校、电大、高级技工学校等机械类和近机类各专业机械制图课程的教材，也可供工程技术人员阅读参考。

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