

《工程制图(刘东燊)》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2012年09月01日

开本：12k

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787122142481

内容简介

《工程制图》主要内容有：制图基本知识、投影原理与基本体投影图、截断体和相贯体、组合体、图样画法、标准件与常用件、零件图、装配图、CAD三维造型与工程图、表面展开图与曲线曲面。

本书以解题方法简洁，概念讲解通俗易懂为特色，在内容上尽量把握好实用与够用的尺度。

与《工程制图》配套使用的有《工程制图习题集》（赵近谊等主编）。

《工程制图》适用于普通高等院校工科各专业使用，也适用于高职高专院校工科各专业的学生使用。

目录

绪论

第一章 制图基本知识

第一节 基本规格

第二节 尺规工具用法

第三节 平面图形画法

第二章 投影原理与基本体投影图

第一节 投影的基本知识

第二节 基本体轴测图

第三节 物体三视图与三等关系

第四节 点、线、面的投影

第五节 基本体三视图

第三章 截断体和相贯体

第一节 基本体表面找点

第二节 截断体

[显示全部信息](#)

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