

<<工程制图学习指导书>>

图书基本信息

书名：<<工程制图学习指导书>>

13位ISBN编号：9787304006105

10位ISBN编号：7304006102

出版时间：1991-5

出版时间：中央广播电视大学出版社

作者：汪健中 编

页数：74

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>

## <<工程制图学习指导书>>

### 内容概要

《工程制图学习指导书》是中央广播电视大学非机、非土类工科专业使用的《工程制图》教材和《工程制图习题集》的配套用书。书中介绍了本课程的教学进度、电视课和面授课的内容安排以及复习和作业的安排计划和要求，明确了教材各章节的教学目的和要求以及重点和难点，提出了面授辅导课的内容和方法以及学生自学和作业的具体要求，并收编了中央广播审。视大学审定的本课程的教学大纲。它是面授教师备课的主要参考书，是学员学习中必备的材料。

## <<工程制图学习指导书>>

### 书籍目录

工程制图教学进度表

绪论

第一章 制图基本知识

第二章 三面投影图

第三章 点、直线和平面的三面投影

第四章 立体及其表面交线的投影

§4—1 基本几何体及其表面上点、线的投影

§4—2 切割体及其表面交线的投影

§4—3 立体相交表面交线的投影

第五章 组合体的投影

第六章 轴测投影图

第七章 机件的表达方法

第八章 标准件与常用件

第九章 零件图

第十章 装配图

第十一章 计算机绘图简介

中央广播电视大学《工程制图》教学大纲(60学时)

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>