

<<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的要求，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)

<<工程制图学习指导书>>

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>