

<<画法几何与建筑工程制图>>

图书基本信息

书名：<<画法几何与建筑工程制图>>

13位ISBN编号：9787030133335

10位ISBN编号：7030133331

出版时间：2004-8

出版时间：科学出版社

作者：汪颖 龚伟

页数：140

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>

<<画法几何与建筑工程制图>>

内容概要

本习题集与汪颖、龚伟编的《画法几何与建筑工程制图》配套使用。

为便于教学，习题集的编写顺序与教材一致。

《画法几何与建筑工程制图》三篇二十章。

第一篇（第一章至第十章）主要介绍点的投影，直线的投影，平面的投影，直线与平面、两平面的相对位置，换面法，平面立体的投影，曲线与曲面，平面与立体相交、直线与立体相交，两个立体相交及轴测投影；第二篇（第十一章至第十七章）主要论述制图基本知识，组合体的投影，建筑形体的表达方法，建筑施工图，结构施工图及室内给排水工程图，标高投影等。

第三篇（第十八章至第二十章）主要介绍AutoCAD的基础知识，二维图形的绘制及三维绘图。

<<画法几何与建筑工程制图>>

书籍目录

前言

结论

第一节 本课程简介及学习方法

第二节 投影的基本知识

第三节 五投影特性

第四节 立体的三面投影

第一篇 画法几何

第一章 点的投影

第一节 点的两面投影

第二节 点的三面投影

第二章 直线的投影

第一节 直线的投影

第二节 三角形法求一般位置直线段的实长和倾角

第三节 直线上的点

第四节 两直线的相对位置

第三章 平面的投影

第一节 平面的表示法

第

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>