

图书基本信息

书名：<<工程制图与计算机绘图学习指导与提高>>

13位ISBN编号：9787810770491

10位ISBN编号：7810770497

出版时间：2002-01-01

出版时间：北京航空航天大学出版社

作者：肖立峰

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>

## 内容概要

本书内容包括工程制图的学习方法、空间几何元素的投影、空间立体的投影、工程制图方法、零件的图样画法和装配图的绘制。

计算机绘图主要以AutoCAD 2000为版本，介绍如何绘制工程图样和各种使用技巧。

本书实例丰富，适用面宽，内容编排新颖，可作为高等工科院校学生、各类工程设计人员和高校教师进行学习和教学研究参考用书。

书籍目录

第一章 工程制图的学习方法

1 概述

2 工程图学的教学目标

3 学习方法的一般性问题

.....

第二章 空间几何元素的投影

1 学习内容提要

2 重点难点分析

3 典型例题分析

.....

第三章 空间立体的投影

第四章 工程制图方法

第五章 零件的图样画法

第六章 装配体的图样画法

附录 工程制图模拟测试题

参考文献

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>