

<<计算机工程制图>>

图书基本信息

书名：<<计算机工程制图>>

13位ISBN编号：9787030069672

10位ISBN编号：7030069676

出版时间：2000-01-01

出版时间：科学出版社

作者：郑坚

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>

## <<计算机工程制图>>

### 内容概要

本书将计算机给图技术融于“工程制图”的教学之中，内容包括：工程投影原理，工程图的国家标准与规定画法，计算机辅助绘图的硬件及软件知识，计算机辅助绘图的方法与技巧，多面视图的表达，尺寸的标注，立体图形的绘制，零件图和装配图的基本概念。

本教材需48学时，上机操作32学时，还可安排1周集中训练。

本教材适用于高等职业教育的本专科学生。

## <<计算机工程制图>>

### 书籍目录

序言

前言

第1章工程制图的基本知识

1.1 概论

1.2 投影图的形成

1.2.1 投影方式

1.2.2 基本投影面

1.2.3 平行投影的基本性质

1.3 三视图投影

1.3.1 投影面体系与投影轴

1.3.2 点的投影和坐标

1.3.3 直线的投影

1.3.4 平面的投影

1.4 机械制图国家标准一般规定

1.4.1 标准化的意义与机械制图国家标准

1.4.2 图纸的幅面与格式

1.4

<<计算机工程制图>>

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>