<<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