

《计算机三维图形技术》

图书基本信息

书名：《计算机三维图形技术》

13位ISBN编号：9787810774994

10位ISBN编号：7810774999

出版时间：2004-8

出版社：北京航空航天大学出版社

作者：杨德星

页数：260

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《计算机三维图形技术》

内容概要

《计算机三维图形技术》以AutoCAD 2004为平台，详细地介绍了三维图形的基本内容。全书分为14章，主要有：二维绘图基础、伪三维、三维空间、三维图形的绘制、三维图形的编辑、复杂工程项目的建模、三维图形的图纸化输出、三维图形的外观美化和工程实体图的绘制等。

《计算机三维图形技术》可以作为广大AutoCAD用户掌握AutoCAD三维功能的学习用书，也可以作为大、中专院校的教材或教学参考用书。

书籍目录

第一篇 计算机二维绘图基础

第1章 计算机绘图基础

1.1 AutoCAD 2004绘图基础

1.1.1 界面简介

1.1.2 命令输入方式

1.1.3 点的输入方式

《计算机三维图形技术》

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:www.tushu111.com