

## <<UG CAD快速入门指导>>

### 图书基本信息

书名：<<UG CAD快速入门指导>>

13位ISBN编号：9787900637932

10位ISBN编号：7900637931

出版时间：2002-1-1

出版时间：清华大学出版社

作者：洪如瑾

页数：379

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>

## <<UG CAD快速入门指导>>

### 内容概要

本书旨在快速和有效地提供给UG新用户一个坚实的UG CAD基础，让读者了解基于特征的实体建模，建立相关模型的工程图和装配参数化模型的有关知识。

## <<UG CAD快速入门指导>>

### 书籍目录

#### 第一篇, 入门

1, 计算机辅助技术的进展与Unigraphics

2, Unigraphics入门

#### 第二篇, 实体建模基础

3, 综述

4, 体素特征布尔运算

5, 草图

6, 扫描特征

7, 成形特征

8, 参考特征

9, 特征操作

10, 表达式

11, 模型信息查询与分析

#### 第三篇, 装配建模基础

12, 综述

13, 从底向上设计方法

14, 自定义

15, 组件阵列

16, 部件清单与装配爆炸视图

17, WAVE几何链接器

#### 第四篇, 制图基础

18, 综述

19, 建立与编辑视图

20, 制图应用参数预设置

21, 建立与编辑尺寸

22, 其他制图辅助工具

23, 图格式与编辑制图对象

## <<UG CAD快速入门指导>>

### 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>