

<<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, 自定向

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>