

<<无师自通CATIA V5之接触篇>>

图书基本信息

书名：<<无师自通CATIA V5之接触篇>>

13位ISBN编号：9787810779371

10位ISBN编号：7810779370

出版时间：2007-1

出版时间：北京航空航天大学出版

作者：王锦

页数：351

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>

<<无师自通CATIA V5之接触篇>>

内容概要

《国家制造业信息化三维CAD认证规划教材·无师自通CATIA V5之接触》对CATIA整个体系结构作了介绍，使读者了解CATIA众多模块的基本作用与联系。着重讲述了CATIA V5的基本操作、设计环境、用户界面、设计树等学习CATIA软件的基础。

<<无师自通CATIA V5之接触篇>>

书籍目录

第1章 CATIA V5的三维世界11.1 基本介绍11.2 设计环境71.3 进入界面与操作对象101.4 设计树221.5 视觉效果24第2章 CATIA V5体系结构312.1 基础结构模组322.2 机械设计模组372.3 曲面造型模组482.4 数控加工模组542.5 工程分析模组582.6 设备与系统工程模组612.7 产品综合应用模组752.8 电子样机模组812.9 人机工程模组862.10 常用配置规划建议89第3章 CATIA V5的基本操作与基本功能903.1 启动与退出903.2 基本操作913.3 文件操作1023.4 编辑操作1083.5 视图操作1143.6 测量操作1353.7 图像操作1393.8 图层和宏操作1453.9 数据管理1493.10 CATIA V5的帮助152第4章 CATIA V5高级功能介绍1544.1 安装打印机1544.2 使用命令输入模式1564.3 V5中虚拟现实配置1574.4 使用和定义字体1764.5 CATIA智件功能1784.6 特征字典编辑器2234.7 数据恢复助手2344.8 会议241第5章 工作台2495.1 菜单栏2495.2 “标准”工具栏2525.3 “视向”工具栏2535.4 “捕捉”工具栏2555.5 “图形属性”工具栏2555.6 “3Dx设备”工具栏2565.7 “桌面”工具栏2565.8 “用户选择过滤器”工具栏2575.9 “知识工程”工具栏2585.10 “特征字典编辑”工具栏2585.11 显示和隐藏工具栏2595.12 显示命令列表2605.13 快捷键261第6章 工具栏和标准的定制2636.1 定制工具栏2636.2 标准的定制277第7章 环境设置2837.1 概述2837.2 常规286

<<无师自通CATIA V5之接触篇>>

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>