

<<现代CAD技术>>

图书基本信息

书名：<<现代CAD技术>>

13位ISBN编号：9787302039020

10位ISBN编号：730203902X

出版时间：2000-7-1

出版时间：湖南人民出版社

作者：童秉枢

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>

<<现代CAD技术>>

内容概要

本书阐述了现代CAD技术的概念与研究内容，讨论了现代CAD技术中一些常见的重要技术，并将这些内容组织在设计集成化、设计网络化及设计智能化三篇共15章中。

第一篇设计集成化共7章，主要内容有：集成设计的理论与方法、产品共享信息模型的建立、产品数据管理技术、产品数据交换技术、产品装配设计技术等；第二篇设计网络化共4章，主要内容有：协同设计的理论、协同设计中产品信息的交换与共享、协同设计过程的管理、协同设

<<现代CAD技术>>

书籍目录

- 第1章 现代CAD技术概论
 - 第一篇 设计集成化
 - 第2章 产品集成设计的理论与方法
 - 第3章 产品共享信息模型的建立
 - 第4章 产品数据管理技术
 - 第5章 产品数据交换技术
 - 第6章 产品装配设计技术
 - 第7章 工程设计集成平台
 - 第二篇 设计网络化
 - 第8章 产品协同设计的提出与概念
 - 第9章 协同设计中的产品信息交换与共享
 - 第10章 协同设计中产品设计过程的管理
 - 第11章 协同设计中的网络应用技术
 - 第三篇 设计智能化
 - 第12章 智能CAD概述
 - 第13章 知识表示
 - 第14章 知识推理
 - 第15章 设计型专家系统
- 主要参考文献

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>