

<<计算机辅助概念设计>>

图书基本信息

书名：<<计算机辅助概念设计>>

13位ISBN编号：9787302086734

10位ISBN编号：7302086737

出版时间：2004-8

出版时间：清华大学出版社

作者：孙守迁

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>

<<计算机辅助概念设计>>

内容概要

本书系统地讲述了近年来国内外计算机辅助概念设计的最新发展与成果。

全书共分9章，第1章介绍了产品概念设计与计算机辅助概念设计的内涵、特点、研究内容、研究现状与发展趋势；第2章-第9章分别介绍了产品概念设计及过程、产品概念设计建模技术、面向产品概念设计的形态设计、面向产品概念设计的色彩设计、基于组件特征模型的产品布局设计、面向产品设计过程的人机工程建模技术、计算机支持的协同概念设计技术，以及基于广义特征的产品概念设计方法与技术。

本书适用于工业设计、计算机应用、工程设计、数字化艺术与设计、人机工程学、数字化设计与制造等学科的工作者，包括研究人员、教师、研究生、大学本科高年级学生等，也可以作为广大从事软件开发、产品设计和研究的科技人员的培训教材或工具参考书。

<<计算机辅助概念设计>>

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>