

<<Alias现代工业设计教程>>

图书基本信息

书名：<<Alias现代工业设计教程>>

13位ISBN编号：9787115104632

10位ISBN编号：7115104638

出版时间：2002-8-1

出版时间：人民邮电出版社

作者：上海飞机研究所计算中心

页数：544

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>

<<Alias现代工业设计教程>>

内容概要

《Alias 现代工业设计教程》结合大量具体实例，系统而详尽地介绍了当今世界顶级的现代工业设计软件 Alias的使用方法和应用技巧。

全书共分为17章：前两章为基础知识，介绍了现代工业设计与Alias、Alias基础知识；第3~8章为基本操作部分，分别介绍了建模、建面、材质、渲染、纹理贴图及照明等内容；第9~12章为动画设计部分，分别介绍了动画基础、动画设计、关键帧和动画运行轨迹以及分等级动画等内容；第13章介绍高级建模；第14章讲述组合物体；第15章为综合应用实例；第16章介绍曲线网络；第17章介绍布尔操作。

《Alias 现代工业设计教程》作者们多年从事应用Alias进行工业设计的工作，从飞机、磁悬浮列车、汽车到日用化工产品口红的设计他们都信手拈来。

《Alias 现代工业设计教程》融合了作者们多年从事现代工业设计软件 Alias应用实践经验的结晶，是作者们亟盼我国工业产品设计能够迅速进步的拳拳爱国之心真诚奉献。

《Alias 现代工业设计教程》内容实用，条理清晰，图文并茂，技术性与可操作性强。适合于从事工业设计工作的有一定计算机基础的工程师们阅读参考，或者作为各类工科院校有关专业及Alias现代工业设计国际认证考试培训班的教材或教学参考书。

<<Alias现代工业设计教程>>

书籍目录

1, 现代工业设计与Alias2, Alias基础知识3, 建模4, 创建面5, 材质6, 渲染7, 纹理贴图8, 照明9, 动画基础10, 动画设计11, 关键帧和动画运行轨迹12, 分等级动画13, 高级建模14, 组合物体15, 综合应用实例16, 曲线网络17, 布尔操作附录

<<Alias现代工业设计教程>>

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>