

<<电脑首饰设计>>

图书基本信息

书名：<<电脑首饰设计>>

13位ISBN编号：9787562521495

10位ISBN编号：7562521492

出版时间：2006-12

出版时间：中国地质大学出版社

作者：张荣红

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>

## <<电脑首饰设计>>

### 内容概要

本书包涵了国内最流行的用于电脑首饰设计的两个软件：首饰设计专业软件Jewel CAD和大众建模软件Rhino。

全书共分八章：第一章至第四章详细介绍了专业软件Jewel CAD的界面操作、各种编辑工具的法以及各种曲线的绘制和曲面的建模方式，并配合以由简单到复杂的主要建模片式的首饰设计的文例加以说明；第五章至第八章介绍了软件Rhino的界面视窗操作方法，Rhino中构件MURBS模型的常用命令等，并介绍了典型首饰设计的Rhino建模方法。

## &lt;&lt;电脑首饰设计&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 Jewel CAD 5.1初识界面 第一节 档案 (File) 菜单 第二节 编辑 (Edit) 菜单 第三节 检视 (View) 菜单 第四节 选取 (Pick) 菜单 第五节 复制 (Copy) 菜单 第六节 变形 (Deform) 菜单 第七节 曲线 (Curve) 菜单 第八节 曲面 (Surface) 菜单 第九节 杂项 (Misc) 菜单 第十节 帮助 (Help) 菜单  
第二章 复制与变形 第一节 复制命令的运用 第二节 变形命令的运用  
第三章 曲线与曲面 第一节 曲线 (Curve) 工具 第二节 曲面 (Surface) 工具  
第四章 Jewel CAD首饰建模综合实例 第一节 简单戒指设计建模1 第二节 简单戒指设计建模2 第三节 简单戒指设计建模3 第四节 复杂戒指设计建模1 第五节 复杂戒指设计建模2 第六节 简单镶口设计建模 第七节 摆件小熊的设计建模  
第五章 Rhinoceros简介 第一节 Rhinoceros的操作界面 第二节 Rhinoceros的简单使用方法 第三节 Rhinoceros的视图操作  
第六章 构建NURBS模型的常用命令 第一节 NURBS曲线命令工具 第二节 NURBS曲面命令工具 第三节 在表面上提取曲线命令工具 第四节 物体捕捉模式 第五节 视图基本操作命令工具 第六节 Rhinoceros的快捷键  
第七章 常用NURBS命令首饰建模练习 第一节 制作简单的戒指 第二节 制作简单的吊坠 第三节 制作简单的耳钉  
第八章 Rhino首饰建模综合实例 第一节 篆刻设计建模 第二节 Tiffany & Co四爪皇冠戒指设计建模 第三节 耳钉设计建模 第四节 Flamingo高级渲染

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>