

<<Unigraphics时尚创作百例>>

图书基本信息

书名：<<Unigraphics时尚创作百例>>

13位ISBN编号：9787111108207

10位ISBN编号：7111108205

出版时间：2002-9

出版时间：机械工业出版社

作者：网冠科技

页数：350

字数：558

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>

<<Unigraphics时尚创作百例>>

内容概要

作为从事计算机三维设计的相关行业人员，学会并熟练掌握Unigraphics（简称UG）设计软件是非常重要的。

UG是Unigraphics Solution公司开发的最新版本软件，它在继承原来版本的功能基础上，更优化了用户界面，增强了功能，该软件现已普遍应用于机械、医疗设备、电子等高新技术行业。

本书作者采用换位思维的方式、站在读者的角度、结合本人自学UG时遇到的问题和体会，很有说服力地向读者介绍了UG软件的设计方法，使本书更具实用性和可读性。

本书不仅适用于有一定基础的UG用户，也适用于初级用户，无论读者是否使用过类似软件都能顺利阅读。

<<Unigraphics时尚创作百例>>

书籍目录

出版说明

前言

第一篇 二维基础

实例1 正方形及圆

实例2 圆弧

实例3 五角星

实例4 图形旋转

实例5 图形的矩形阵列

实例6 倒斜角

实例7 规则曲线

实例8 圆锥曲线

实例9 螺旋线

实例10 齿形图案

实例11 编辑曲线

实例12 花瓣

实例13 线条

第二篇 三维造型

实例14 柱体与锥体

实例15 正方体和圆柱体

实例16 球体和管体

实例17 拉伸体

实例18 弹簧

实例19 旋转体

实例20 球形槽

实例21 长方体上的孔

实例22 长方体与圆台

实例23 簸箕

实例24 螺纹

实例25 实体的运算

第三篇 曲面

实例26 鼠标上盖(一)

实例27 鼠标上盖(二)

实例28 曲面体

实例29 方孔圆柱体

实例30 石墩

实例31 簧片

实例32 半遮式安全帽主体(一)

实例33 半遮式安全帽主体(二)

实例34 管夹套环

实例35 三通管接头

实例36 弯管接头

实例37 双孔菱形

实例38 双孔菱形剖视图

实例39 视图的制作(一)

实例40 视图的制作(二)

<<Unigraphics时尚创作百例>>

- 实例41 旋转剖视图（一）
- 实例42 旋转剖视图（二）
- 实例43 半剖视图（一）
- 实例44 半剖视图（二）
- 实例45 带孔板
- 实例46 局部视图
- 实例47 方形基座零件
- 实例48 阶梯剖视图
- 实例49 信箱及其尺寸标注
- 实例50 零件俯视图的尺寸标注
- 实例51 角度的标注
- 实例52 线段、圆弧的尺寸标注
- 第四篇 高级应用
- 实例53 直角连接板
- 实例54 圆形烟灰缸
- 实例55 水龙头底座模型（一）
- 实例56 水龙头底座模型（二）
- 实例57 水龙头底座模型（三）
- 实例58 水龙头底座模型（四）
- 实例59 带螺孔基座
- 实例60 摇轮
- 实例61 一字槽螺钉
- 实例62 锅盖
- 实例63 两孔基座
- 实例64 四孔板
- 实例65 手动旋轮（一）
- 实例66 手动旋轮（二）
- 实例67 抽取式卫生纸盒盖
- 实例68 方形烟灰缸
- 实例69 钢管支座
- 实例70 插销
- 实例71 圆形基座
- 实例72 咖啡杯
- 实例73 遥控器外壳
- 实例74 六角螺钉
- 实例75 灯罩（一）
- 实例76 灯罩（二）
- 实例77 在实体表面缠绕文字
- 实例78 漏斗
- 实例79 花朵
- 实例80 专用呆扳手
- 实例81 喷头（一）
- 实例82 喷头（二）
- 实例83 茶壶（一）
- 实例84 茶壶（二）
- 实例85 高脚杯
- 实例86 气缸顶盖（一）

<<Unigraphics时尚创作百例>>

实例87 气缸顶盖(二)

实例88 吸尘器外壳

实例89 握力计手柄

实例90 方凳

第五篇 综合

实例91 基座

实例92 曲轴盘A(一)

实例93 曲轴盘A(二)

实例94 套筒

实例95 圆柱销

实例96 曲轴盘B

实例97 活塞连杆

实例98 活塞

实例99 发动机活塞组件的装配(一)

实例100 发动机活塞组件的装配(二)

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>