<<Illustrator CS2经典作品>>

图书基本信息

书名: <<Illustrator CS2经典作品解析>>

13位ISBN编号: 9787503840654

10位ISBN编号:750384065X

出版时间:2006-1

出版时间:中国林业出版社

作者:李金荣,李金明编

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

<<Illustrator CS2经典作品>>

内容概要

本书采用具有像片般效果的实例,详细剖析Illustrator CS2高级技法和造型制作的核心技术,是一本精彩的实例类进阶教程,实例效果和技术含量遥遥领先。

本书结构清晰,特点鲜明。

每个实例的开始部分都有该实例所要表现的效果以及使用的技巧的全面分析,并着重指出学习过程中 应注意的事项。

实例的操作步骤讲解详细,通过提示补充了大量相关的知识和技巧。

实例的结束部分有"制作感言",解读实例制作过程中遇到的难题,剖析解决的办法,让读者分享作者的经验和创作思路,掌握如何使用Illustrator体现设计构想。

每一章的结束部分是"相关基础知识的补充",使读者能够准确地掌握基本概念。

光盘中收录了本书主要实例的素材文件、模板文件和最终的效果文件,同时还附赠EPS、JPEG等格式的设计素材。

本书适合于Illustrator的广大爱好者、平面设计和网页设计人员,也可用作教学或培训的实例教程。

<<Illustrator CS2经典作品>>

书籍目录

| 前言WORK1 电路板 实例分析 电路板 1.3 光泽与立体较 | 1.1 制作3 | 文字 1.2 制作 |
|---|----------------|---|
| 电路板 1.3 光泽与立体效 | 数果 制作感言 | 相关基 |
| 础知识的补充 WORK 2 铁 2.2 制作墙面 | 牌 实例分析 | 2.1 制作铁牌 |
| 础知识的补充 WORK 2 铁 2.2 制作墙面 制作感言 析 3.1 制作艺术字 克力 3.4 制作绸缎效复 钢杯 实例分析 | 2.3 制作油漆喷溅效果 | 2.4 添加质感 |
| 制作感言 | 相关基础知识的补充 | WORK3 巧克力字 实例分 |
| 析 3.1 制作艺术字 | 3.2 制作凸起 | 的字 3.3 制作巧 补充 WORK 4 不锈 4.2 制作底座 4.5 制作把手 |
| 克力 3.4 制作绸缎效象 | 果 制作感言 相关僚础知识的 | 补充 WORK 4 不锈 |
| 钢杯 实例分析 4.3 制作杯口 | 4.1 制作杯体 | 4.2 制作低座 |
| 4.3 制作杯口 | 4.4 制作杯盖 | 4.5 制作把手 |
| 4.6 制作肖景 制作感言 | 相关基础知识的 | YDM 分 WORK 5 |
| 钢管椅 实例分析 | 5.1 制作钢管效果 | 5.2 自定义钢管符号 5.5 制作背景 WORK 6 汽车 实例分析 |
| 5.3 自动混合 ? | 5.4 手动混合 | 5.5 制作背景 |
| 制作感言 | 相关基础知识的补充 | WORK 6 汽车 实例分析 |
| 6.1 制作车身 | 6.2 制作 | 汽车轮胎 6.3 制 6.3 制 |
| 作车灯 6.4 制作背景 | 制作感言 | ≣ 相关 |
| 作车灯 6.4 制作背景 基础知识的补充 WORK 7 技 | 空制器 实例分析 | 7.1 制作发光效果 |
| 7.2 制作控制按钮 | 7.3 制作孔洞 | 7.4 制作水滴效果 |
| 7.5 制作背景 | 制作感言 | 相关基础 |
| 知识的补充 WORK 8 静物 | 物 实例分析 | WORK 6 汽车 实例分析 汽车轮胎 6.3 制 相关 7.1 制作发光效果 7.4 制作水滴效果 相关基础 8.1 制作瓶子 8.4 制作其他静 相关 9.1 将轮廓 侧面 9.4 制作底 制作感言 |
| 8.2 制作坛子 物 8.5 制作背景 基础知识的补充 WOR 图形定义为参考线 9.2 制作显示原 | 8.3 制作碗 | 8.4 制作其他静 |
| 物 8.5 制作背景 | 制作感言? | 相关 |
| 基础知识的补充 WOR | K9 显示器 实例分析 | 9.1 将轮廓 |
| 图形定义为参考线 9.2 制作显示原 | 异 9.3 制作 | 侧面 9.4 制作底 |
| 座 9.5 制作外壳 | 9.6 制作投影 | 制作感言 |
| 相关基础知识的补充 | WORK 10 机器 | 人 实例分析 |
| 10.1 制作机器人头部 ? 10.2 制作 | F躯干 10.3 ff | 制作手臂 10.4 制作 |
| 图形定义为参考线 9.2 制作显示原座 9.5 制作外壳 相关基础知识的补充 10.1 制作机器人头部 ? 10.2 制作腿部 10.5 制作投影 识的补充 WORK 11 小提琴 11.2 制作腮托 11.3 制作器 11.6 制作弦轴 | 制作感言 | 相关基础知 |
| 识的补充 WORK 11 小提琴 | 季 实例分析 | 11.1 制作琴托 |
| 11.2 制作腮托 11.3 制 | 訓作琴颈 11.4 制作 | ■面板 11.5 制作琴头 |
| 11.6 制作弦轴 | 11.7 制作拉弦 | X板 11.8 制作琴 |
| 码 11.9 制作琴弦 | 11.10 制1 | 作质感效果 制作 |
| 感言 相关 | 基础知识的补充 | WORK 12 军表 实例分析 |
| 11.2 制作腮托 11.6 制作弦轴 41.6 制作弦轴 11.9 制作琴弦 感言 相关 12.1 制作表盘 | 12.2 制作刻度 | 12.3 制作指针 |
| 12.4 制作表带 | 12.5 刻画表带细节 | 12.6 表现质感 |
| 12.7 跳动的指针 | ? 制作感言 | TI.S 刷 F 多天 |
| 知识的补充 附录 EPS和 | 和JPEG设计素材 | |

<<Illustrator CS2经典作品>>

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