

《iLike就业会声会影X4中文版多功》

图书基本信息

书名：《iLike就业会声会影X4中文版多功能教材》

13位ISBN编号：9787121140327

10位ISBN编号：7121140322

出版时间：2011-7

出版社：电子工业

作者：刘小伟

页数：269

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《iLike就业会声会影X4中文版多功》

内容概要

由刘小伟和吕静编著的《iLike就业会声会影X4中文版多功能教材》以面向日常生活的实例为主线，全方位介绍了目前最流行的视频处理软件会声会影X4中文版的视频编辑处理功能和使用技巧。全书系统介绍了会声会影X4的基础知识、快速合成影片、捕获视频、编辑视频繁枝、视频滤镜、转场特效、覆叠特效、标题字幕、合成声音、分享视频等内容，由浅入深地指导读者掌握使用会声会影进行数码视频后期处理的就业技能。书中的每个实例既包含了相关知识点，又是一种创作方法，还融合大量视频处理技巧。

《iLike就业会声会影X4中文版多功能教材》内容翔实、通俗易懂，实例丰富、可操作系统性强，图文并茂、阅读轻松，可作为广大数码爱好者和视频处理人员的学习、工作参考用书，也适合作为各级各类学校和社会短训班的教材。

书籍目录

第1课 会声会影X4快速入门 1.1 数字视频编辑基础 1.2 会声会影X4的新增和增强功能简介 1.3 Corel Guide窗口 1.4 会声会影X4的视频编辑模式 1.5 项目的基本操作 1.6 系统参数设置 1.7 会声会影的其他常用操作 1.8 数字视频处理的基本流程 课后练习第2课 快速合成影片 2.1 实例：电子相册(“即时项目”模板) 2.2 实例：老电影(下载并应用主题模板) 2.3 实例：动物世界(修改模板内容) 2.4 实例：古诗欣赏(添加标题模板和录制画外音) 2.5 实例：打造第一张光盘(DV转DVD向导) 课后练习第3课 捕获视频 3.1 实例：从磁带式DV中捕获视频 3.2 实例：从数字媒体导入素材 3.3 实例：从移动设备导入素材 3.4 实例：制作即时定格动画 课后练习第4课 编辑处理视频 4.1 实例：大千世界(添加和设置媒体素材) 4.2 实例：幽静山涧(修整视频) 4.3 实例：赤水河畔(多重修整视频) 4.4 实例：澳洲风光(分割场景) 4.5 实例：竹海畅玩(调整素材) 4.6 实例：非洲雄狮(色彩调整和动画处理) 课后练习第5课 应用视频滤镜 5.1 实例：雨景(添加视频滤镜) 5.2 实例：人造闪电(设置视频滤镜) 5.3 实例：海边即景(映射滤镜) 5.4 实例：看世界(调整和相机镜头滤镜) 5.5 实例：感受大海(暗房和焦距滤镜) 5.6 实例：童年(自然绘图滤镜) 5.7 实例：玩与学(Corel FX和NewBlue滤镜) 5.8 实例：水下思索(特殊滤镜) 课后练习第6课 转场特效 6.1 实例：快乐周末(自动添加转场) 6.2 实例：秋日小调(手工添加和设置转场) 6.3 实例：十丈洞大瀑布(转场应用) 6.4 实例：美丽郁金香(转场应用) 课后练习第7课 打造覆叠特效 7.1 实例：画中画(添加和设置覆叠素材) 7.2 实例：纯真年华(添加覆叠图形对象) 7.3 实例：摩托车赛(覆叠素材透明化处理) 7.4 实例：感受峨眉猴(编辑覆叠素材) 7.5 实例：希望的田野(为覆叠素材添加滤镜) 7.6 实例：花之海(为覆叠素材添加转场) 7.7 实例：组装玩具(绘图创建器) 课后练习第8课 制作标题字幕 8.1 实例：冰雪天地(添加预设标题) 8.2 实例：共有的家园(创建和编辑标题) 8.3 实例：MTV(字幕文件) 8.4 实例：喷泉(设置文字外观) 8.5 实例：火树银花(制作标题动画) 课后练习第9课 合成音乐和声音 9.1 实例：玩游戏(添加音频素材) 9.2 实例：夕阳无限好(修整音频素材) 9.3 实例：极地动物(混音调节) 9.4 实例：海边戏水(音频滤镜) 9.5 实例：我的自行车(自动音乐) 课后练习第10课 分享视频作品 10.1 实例：输出视频文件 10.2 实例：创建音频文件 10.3 实例：DIY光盘 10.4 实例：分享到网络 10.5 实例：运用更多的分享方式 课后练习

《iLike就业会声会影X4中文版多功》

精彩短评

- 1、这本书我已经给我的朋友买了3次了，今天又有朋友要我代买，这真是本好书。是一本结构清晰、语言简洁，适合于会声会影的初、中级读者阅读的书。
- 2、书是黑白的，没光盘，，但书内容讲的很详细的，给个好评！
- 3、配件都没给齐全

《iLike就业会声会影X4中文版多功》

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:www.tushu111.com