

图书基本信息

书名：<<Cakewalk SONAR从入门到精通>>

13位ISBN编号：9787302097341

10位ISBN编号：7302097348

出版时间：2004-11

出版时间：清华大学出版社

作者：颜东成

页数：346

字数：526000

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>

## 内容概要

本书为清华大学出版社“电脑音乐大师”丛书之第二册，主要内容包括：Cakewalk历史及Cakewalk SONAR功能概要；Cakewalk SONAR快速入门指导；音轨窗、五线谱窗、钢琴卷帘窗、事件列表窗及其他常用编辑窗口的操作介绍；Cakewalk SONAR3.0菜单命令全面释疑；完整的操作演练及有关Cakewalk SONAR 3.0最新功能的说明；Cakewalk SONAR 4最新动态。

本书的附录还提供了大量与Cakewalk SONAR有关的技术资料。

本书内容新颖、翔实，讲解准确到位，书中所介绍的软件为截至发稿时的最新版本。

在写作过程中，作者多次得到Cakewalk、Music Lab、NTONYX等国外知名软件公司以及日本Rol~d公司、北京中音公司的指导，具有一定的国际水准。

本书适用于所有对电脑音乐制作感兴趣的音乐爱好者和职业音乐工作者，可作为音乐制作人了解和熟悉Cakewalk SONAR软件操作及提高电脑音乐和音频处理技术的进阶读物，也可用作音乐院校学生电脑音乐选修课程的补充教材，对于希望掌握音频编辑与多媒体信号处理的软件开发人员亦具有一定的参考价值。

## 作者简介

颜东成，工学硕士，目前任职于广西壮族自治区通信管理局。  
曾作为《微型计算机》、《中国计算机报》、《中国电脑教育报》、《计算机应用文摘》、《电脑自己做DIY》等IT类报刊杂志的特约作者，撰写了大量计算机软件应用、硬件评测以及与通信、自动化相关的技术文章逾百篇。  
大

## 书籍目录

第1章 Cakewalk SONAR功能概要 1.1 Cakewalk家族历史 1.2 Cakewalk SONAR新增功能 1.2.1 界面的变化 1.2.2 DXi软音源 1.2.3 支持ACID Loop 1.2.4 增强的音频性能 1.2.5 丰富的自动控制曲线 1.2.6 混音总线 1.2.7 MIDI效果器 1.2.8 鼓刷 1.2.9 对外部控制台的支持 1.3 Cakewalk SONAR软件安装 1.3.1 软件的获取 1.3.2 软件安装 1.3.3 运行前的设置 本章小结第2章 Cakewalk SONAR快速入门 2.1 Cakewalk SONAR基本操作 2.1.1 打开文件 2.1.2 设置输出设备 2.1.3 播放乐曲 2.1.4 让音乐循环播放 2.1.5 改变速度 2.1.6 静音与独奏 2.1.7 改变音色 2.1.8 连接数字乐器 2.2 录制MIDI音轨 2.2.1 建立新文件 2.2.2 记录MIDI信息 2.2.3 保存文件 2.3 录制数字音频 2.3.1 设置采样率 2.3.2 设置文件采样精度 2.3.3 设置音频设备采样精度 2.3.4 建立新文件 2.3.5 设置音频轨 2.3.6 检查输入电平 2.3.7 录制数字音频 2.3.8 听取录音结果 2.3.9 录制另一音频轨 2.3.10 同时录制多个音频信号 2.4 编辑MIDI音轨 2.4.1 移调 2.4.2 复制MIDI信息 2.4.3 用钢琴卷帘窗编辑音符 2.4.4 滑移编辑 2.4.5 绘制包络线 2.4.6 将MIDI转化为音频 2.5 编辑音频 2.5.1 打开Cakewalk Bundle文件 2.5.2 导入波形文件 2.5.3 素材循环 2.5.4 边界裁剪 2.5.5 无缝连接 2.5.6 合并音频轨 2.6 运用风格素材 2.6.1 调入素材文件 2.6.2 设置循环 2.6.3 改变风格素材片段的音高 2.6.4 改变乐曲的速度 2.6.5 自己制作风格素材 2.7 混音合成 2.7.1 对音频轨进行效果处理 2.7.2 效果参数动态控制 2.7.3 控制器编组 2.7.4 记录控制器运动状态 2.7.5 导出音频文件 本章小结第3章 Cakewalk SONAR编辑窗口第4章 Cakewalk SONAR菜单命令第5章 Cakewalk SONAR实战指南第6章 Cakewalk SONAR高级应用第7章 Cakewalk SONAR 4最新动态附录A 第5章示例音乐的总谱附录B 标准GM乐器音色表附录C Cakewalk SONAR键盘热键速查表附录D 采样率 / 采样精度与波形文件占用存储空间的关系附录E 优秀电脑音源软件推荐附录F 配书光盘的使用说明附录G 您身边的技术支持参考文献

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>