

《ADOBE ACROBAT 8 PROF》

图书基本信息

书名：《ADOBE ACROBAT 8 PROFESSIONAL标准培训教材》

13位ISBN编号：9787115183866

10位ISBN编号：7115183864

出版时间：2008-9

出版社：人民邮电出版社

作者：陶珍明 编

页数：344

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.tushu000.com

《ADOBE ACROBAT 8 PROF》

内容概要

《ADOBE ACROBAT 8 PROFESSIONAL标准培训教材》是“ Adobe中国教育认证计划及ACAA教育发展计划标准培训教材 ”中的一本。为了让读者系统、快速地掌握Adobe Acrobat 8软件，《ADOBE ACROBAT 8 PROFESSIONAL标准培训教材》全面细致地介绍了Adobe Acrobat 8的各项功能，包括基础知识、浏览和导航、创建PDF文件、编辑PDF文档、增强PDF文档、批注与审阅、PDF表单、安全性、PDF内容评估、发布PDF文档等。

《ADOBE ACROBAT 8 PROFESSIONAL标准培训教材》由行业资深人士、Adobe专家委员会成员以及参与Adobe中国数字艺术教育发展计划命题的专业人员编写。全书语言通俗易懂，内容由浅入深、循序渐进，并配以大量的图示，特别适合初学者学习，同时对有一定基础的读者也大有裨益。

书籍目录

第1章 基础知识1.1 初识Adobe Acrobat和PDF1.2 解析PDF1.2.1 PDF特性1.2.2 PDF与PostScript语言1.2.3 PDF结构1.2.4 PDF结构类型1.3 Acrobat概述和用户界面1.3.1 面板1.3.2 工具栏1.3.3 上下文菜单1.3.4 自定义工具栏1.4 首选项设置1.4.1 全屏1.4.2 文档1.4.3 页面显示1.4.4 一般1.4.5 注释1.4.6 D1.4.7 JavaScript1.4.8 TouchUp1.4.9 安全性1.4.10 编录1.4.11 表单1.4.12 测量(2D/3D)1.4.13 从PDF转换1.4.14 单位和参考线1.4.15 多媒体1.4.16 多媒体信任1.4.17 辅助工具1.4.18 国际1.4.19 朗读1.4.20 批处理1.4.21 拼写检查1.4.22 色彩管理1.4.23 身份信息1.4.24 审阅1.4.25 搜索1.4.26 网页捕捉1.4.27 新建文档1.4.28 信任管理器1.4.29 因特网1.4.30 转换为PDF1.5 文档属性1.5.1 说明1.5.2 安全性1.5.3 字体1.5.4 初始视图1.5.5 自定义1.5.6 高级1.6 相关基础知识1.6.1 XML1.6.2 JDF1.6.3 DCS1.6.4 黑版生成(Black Generation)1.6.5 UCR: Under Color Removal(底色去除)1.6.6 GCR: Gray Component Replacemen(灰色成分替代)1.6.7 UCA: Under Color Addition(底色增益)1.6.8 GCR与UCR的区别1.6.9 OCR1.6.10 JPEG20001.6.11 页面框和标记1.6.12 元数据1.6.13 布尔操作符(Boolean Operator)1.6.14 叠印(Overprint)第2章 浏览和导航2.1 打开PDF文件2.2 调整文档视图2.2.1 缩放文档视图2.2.2 改变页面布局2.2.3 调整页面方向2.2.4 拆分文档视图2.2.5 使用全屏视图2.3 切换文档视图2.3.1 快速页面切换2.3.2 快速文档切换2.3.3 前后视图切换2.3.4 滚动文档2.4 导览文章2.4.1 创建文章2.4.2 浏览文章2.4.3 修改文章2.5 导览带图层的PDF文档2.6 使用朗读功能2.7 使用视图辅助工具2.7.1 标尺、参考线2.7.2 网格2.7.3 测量对象的高度、宽度或面积2.7.4 信息调板2.8 管理器2.8.1 种类窗格2.8.2 文件窗格2.8.3 页面窗格2.9 搜索PDF文件2.9.1 查找工具栏2.9.2 搜索窗口2.9.3 查看搜索结果2.9.4 高级搜索2.9.5 搜索索引文件2.10 比较文档第3章 创建PDF文件3.1 从单个源文件创建3.2 从多个源文件创建3.2.1 合并文件到单个PDF3.2.2 组合文件到PDF包3.3 转换网页3.3.1 设置网页转换选项3.3.2 通过指定URL转换网页3.3.3 转换PDF页面中链接的网页3.3.4 通过拖放转换网页3.3.5 网页捕捉首选项3.4 附加文件3.4.1 使用“附加注释”工具3.4.2 使用“附加文件”工具添加3.4.3 使用“附件”导览窗格3.5 在微软程序中使用PDFMaker3.5.1 转换Microsoft Word文件为PDF文件3.5.2 转换Microsoft Excel文件为PDF文件3.5.3 转换Microsoft PowerPoint文件3.5.4 转换Microsoft Publisher文件3.5.5 转换Microsoft Visio文件(仅限Windows)3.5.6 存档Microsoft Outlook电子邮件(仅限Windows)3.5.7 在Internet Explorer中转换网页(仅限Windows)3.5.8 在Windows操作系统的文件管理器中创建PDF3.6 从其他应用程序中创建PDF文件3.6.1 存储为PDF文件3.6.2 导出为PDF文件3.6.3 打印为PDF文件3.6.4 存档Lotus Notes电子邮件(仅限Windows)3.6.5 转换AutoCAD文件为PDF文件3.7 扫描和OCR转换3.7.1 通过扫描创建PDF文件3.7.2 优化扫描的PDF3.7.3 转换扫描页面为可搜索的PDF文档3.8 使用Acrobat Distiller3.8.1 了解Acrobat Distiller3.8.2 字体处理3.8.3 监视文件夹3.8.4 作业选项设置3.8.5 设置安全性3.8.6 设置首选项第4章 编辑PDF文档4.1 使用选择工具4.1.1 复制文本4.1.2 复制表和图表4.1.3 复制图像4.2 使用TouchUp文本工具4.2.1 添加文本4.2.2 修改文本属性4.2.3 修改文本4.3 使用TouchUp对象工具4.4 提取Acrobat中的对象4.5 使用快照工具4.6 编排页码4.7 页面处理4.7.1 删除页面4.7.2 复制页面4.7.3 插入页面4.7.4 提取页面4.7.5 移动页面4.7.6 替换页面4.7.7 旋转页面4.7.8 裁剪页面4.7.9 创建新的空白页4.8 创建页眉和页脚4.8.1 添加和编辑页眉和页脚4.8.2 更新页眉和页脚4.8.3 删除所有页眉和页脚4.9 背景4.9.1 添加、替换或编辑背景4.9.2 更新背景4.9.3 删除背景4.10 水印4.10.1 添加或替换水印4.10.2 更新水印4.10.3 删除水印第5章 增强PDF文档5.1 关于动作5.1.1 动作类型5.1.2 动作触发类型5.2 书签5.2.1 创建书签5.2.2 创建带标签的书签5.2.3 管理书签5.3 链接5.3.1 创建链接5.3.2 管理链接5.4 目标5.4.1 创建目标5.4.2 管理目标5.5 标签5.5.1 创建标签5.5.2 管理标签5.5.3 标准标签元素5.5.4 阅读顺序5.6 媒体5.6.1 添加电影或声音剪辑5.6.2 编辑媒体属性5.6.3 节目设置5.7 JavaScript脚本5.7.1 创建JavaScript脚本5.7.2 应用JavaScript脚本5.7.3 JavaScript调试程序5.7.4 添加文档动作5.7.5 设置JavaScript首选项5.8 编录功能5.8.1 准备用于构建索引的PDF文档5.8.2 创建新索引5.8.3 打开旧索引5.8.4 管理嵌入索引5.8.5 移动索引第6章 批注与审阅6.1 添加注释6.1.1 附注工具6.1.2 批改工具6.1.3 文本标记工具6.1.4 图章工具6.1.5 文本框工具6.1.6 标注工具6.1.7 附件工具6.1.8 图画标记工具6.2 管理注释6.2.1 编辑注释6.2.2 查找注释6.2.3 排序注释6.2.4 注释小结6.2.5 标记注释6.2.6 显示和隐藏注释6.3 导出、导入和发送注释6.3.1 导出注释到文件6.3.2

导出注释到Word文件6.3.3 导出注释到AutoCAD文件6.3.4 导入注释6.3.5 发送注释6.4 审阅PDF文档6.4.1 将PDF文档作为电子邮件的附件发送6.4.2 启动基于电子邮件的审阅6.4.3 启动基于浏览器的审阅(限Windows操作系统)6.4.4 发送PDF供审批6.4.5 跟踪审阅6.4.6 管理共享审阅6.4.7 文档消息栏中的选项第7章 PDF表单7.1 表单工具7.2 表单元素7.3 按钮7.4 设置表单域属性7.4.1 修改表单域属性7.4.2 一般标签7.4.3 外观标签7.4.4 选项标签7.4.5 动作标签7.4.7 验证标签7.4.8 计算标签7.4.9 签名标签7.4.10 值标签7.4.11 选项更改标签7.5 创建PDF表单7.5.1 创建表单域7.5.2 选择表单域7.5.3 定位表单域7.5.4 排列表单域7.5.5 调整表单域的大小7.5.6 移动和删除表单域7.5.7 设置Tab顺序7.6 自动识别表单域7.7 填写PDF表单7.7.1 填写和清除表单7.7.2 自动完成填写7.7.3 使用“打字机工具”填写表单7.7.4 导出表单域数据7.7.5 导入表单域数据7.7.6 合并数据文件到电子表格7.7.7 分发表单7.8 网络表单7.8.1 定义CGI导出值7.8.2 添加提交按钮7.8.3 创建重置按钮7.8.4 创建导入数据按钮7.9 JavaScript在PDF表单中的应用7.9.1 创建跳页按钮7.9.2 表单域的计算7.9.3 创建时钟7.10 页面模板7.10.1 定义页面模板7.10.2 创建页面模板按钮第8章 安全性8.1 查看PDF文档的安全性8.2 PDF文档的安全性设置8.2.1 口令安全性8.2.2 证书安全性8.3 数字身份证的管理8.3.1 数字身份证8.3.2 数字身份证文件8.3.3 Windows数字身份证8.3.4 目录服务器8.4 数字身份证证书的使用8.4.1 添加证书到可信任身份列表8.4.2 从PDF文档中的签名添加证书到可信任身份列表8.4.3 删除证书8.5 Acrobat中的证书安全和安全性策略8.5.1 证书安全8.5.2 安全性策略8.6 创建安全信封8.7 删除隐藏资料和敏感信息8.7.1 检查PDF隐藏内容8.7.2 将敏感内容标记为密文8.7.3 搜索单词和为单词标记密文8.7.4 更改密文标记的外观8.7.5 创建和编辑密文代码第9章 PDF内容评估9.1 打印PDF文档9.2 颜色转换9.2.1 “转换颜色”命令9.2.2 利用TouchUp对象工具转换9.3 Acrobat中的色彩管理9.4 印前检查9.4.1 配置文件9.4.2 编辑配置文件9.4.3 PDF/X或PDF/A兼容性9.4.4 查看检查结果9.4.5 创建检查报告9.4.6 添加检查注释9.4.7 印前检查首选项9.4.8 “选项”菜单9.5 预览分色9.5.1 预览分色9.5.2 查看颜色警告9.5.3 油墨管理器9.5.4 预览透明对象的拼合效果第10章 发布PDF文档10.1 优化PDF10.1.1 “图像”标签10.1.2 “字体”标签10.1.3 “透明度”标签10.1.4 “放弃的对象”标签10.1.5 “放弃用户数据”标签10.1.6 “整理”标签10.2 批处理10.2.1 创建批序列10.2.2 运行序列10.2.3 编辑、重命名和删除序列10.2.4 创建自定义序列10.2.5 设置批处理首选项10.3 D工具10.3.1 添加3D文件到PDF页面10.3.2 移动、删除3D场景和调整场景大小10.3.3 浏览3D对象10.3.4 测量3D对象10.3.5 D对象的横截面属性10.3.6 D对象的上下文菜单10.3.7 D属性10.3.8 模型树面板10.3.9 添加3D视图到书签或链接

章节摘录

第1章 基础知识 学习要点： 了解什么是Acrobat PDF 了解不同的PDF工作流的特性
了解Adobe Acrobat 8 Professional的软件界面并掌握界面环境的设定 1.1 初识Adobe Acrobat
和PDF Acrobat是跨平台信息共享的最佳应用程序。无论是电子表单、电子图书、产品说明还是网络资料，不管源文件使用何种创作应用程序和操作平台，都可借助Acrobat转换为PDF
(PortableDocument Format，便携文档格式)。PDF是Adobe公司在其PostScript语言的基础上创建的一种全新的电子文档格式。它以紧凑、完整的文件结构将源文档中的文字、字体、格式、颜色、图形、图像版面设置等封装在一个PDF文件中，它使得任何用户都可以不依赖操作系统的语言、字体和显示设备，通过免费的Adobe Reader软件就能“逼真地”将文件原貌再现出来。而且PDF文件支持内容搜索，还可以包含超文本链接、声音和动态影像等电子信息，具有较高的集成度和可靠的安全性。这些特性使得电子文档在不同的平台和设备上的创建、管理、收集和交换变得轻而易举。从20世纪90年代初开始，伴随桌面出版系统的蓬勃发展，PostScript页面描述语言迅速成为打印页面生成的全球标准，许多桌面打印机以及所有的高端打印系统都内置了PostScript页面描述语言，大多数Macintosh、Windows以及UNIX系统中的应用程序都能创建用于打印的PostScript文件。而Adobe PDF则是以PostScript页面描述语言为基础，增加了文档结构和交互导航的特性，从而使Adobe PDF为随时随地可靠的创建、浏览和打印文档提供了有效的机制。由于PDF格式的文件具有其他格式文件无可比拟的特性，越来越多的政府部门、企业以及教育机构通过使用它来简化文档管理流程、提高时效并减少对纸张的依赖。

《ADOBE ACROBAT 8 PROF》

编辑推荐

《ADOBE ACROBAT 8 PROFESSIONAL标准培训教材》对参加Adobe中国认证专家(ACPE)和Adobe中国认证设计师(ACCD)考试的考生具有指导意义，同时也可以作为高等学校美术专业计算机辅助设计课程的教材。另外，《ADOBE ACROBAT 8 PROFESSIONAL标准培训教材》也非常适合其他各类培训班及广大自学人员参考阅读。

《ADOBE ACROBAT 8 PROF》

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.tushu000.com