

# Adobe® Acrobat® 5.0 版本

## Acrobat 5.0 新功能集锦

### 在线共享文档的最佳途径

Adobe Acrobat 5.0 软件的功能远不止只是制作 Adobe PDF-（可移植文档格式，Portable Document Format）那么简单。

Acrobat 5.0 中的新增功能与改进功能极大地提高企业内部及 Internet 上的电子文档共享，帮助企业用户及图形专业人士节省时间与精力。大企业与小公司同样可以轻松地实现可靠、安全的文档共享。通过 Web 给文档添加评论和批注，实现大型工作组的共同工作。Acrobat 与 Windows 版 Microsoft Office 的紧密结合能使任何企业用户更容易地制作 Adobe PDF 文件。从图形设计到法律合同，Acrobat 5.0 都是在线文档共享的最佳工具。

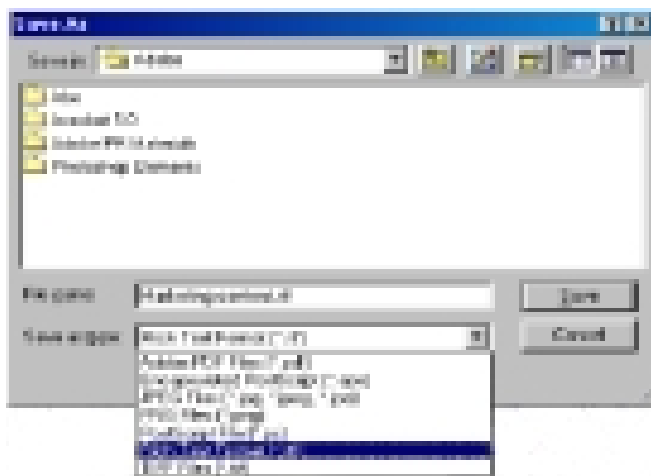
### 通过重新利用文档内容来节省时间

Acrobat 5.0 软件利用更加强大的 Adobe PDF 格式，使您不仅可以共享电子文档，还可以共享这些文档中的具体内容。

**另存为 RTF 格式** —— 不管是同事提供的还是从 Web 上获得的 Adobe PDF 文件，您都可以将其另存为 Rich Text Format（RTF）格式文件，然后便可将 RTF 文件中的文本内容轻松导入到报告或陈述词中。

**提取图像** —— Acrobat 5.0 能使您的同事从您的 Adobe PDF 文件中提取图像，另存为 TIFF、JPEG 或 PNG 格式文件。然后将这些图像集成到字处理文件、演示文件、页面版式 (Page Layout) 以及其他格式的文件中。每一种输出格式都提供了附加选项以便更好地调整转换。例如，当要输出的格式为 JPEG 时，您可以选择压缩质量（最小、低、中、高、最大），分辨率（从 72 到 600dpi）及其他设置。

**另存为图像格式** —— 运用 Acrobat 5.0，您可以快速地将 Adobe PDF 文件转换成 TIFF、JPEG 或 PNG 格式图像。Acrobat 可将 Adobe PDF 文件的每个页面转换成单个的图像文件，图像格式视所选而定。同时 Acrobat 还可以将 Adobe PDF 文件另存为 PostScript 和 Encapsulated PostScript 文件。在这些选项当中，很多都是为了实现更加有效和更加可靠的文件转换而提供的特别选项。例如 PostScript 选项，可使您保存为 1、2 或 3 级 PostScript 语言；将 TrueType 转换成 Type 1 字体；选择透明度等等。



The Save As dialog box converts Adobe PDF files to other formats, such as RTF, when you select the format from a drop-down menu.

**以 Adobe PDF 格式打开** —— Acrobat 5.0 比以前版本更容易将其他格式转换成 Adobe PDF 格式。运用“Open as Adobe PDF”（作为 Adobe PDF 文件格式打开）命令，您可以快速地将 BMP、CompuServe GIF、HTML、JPEG、PCX、PNG、TIFF 以及文本文件转换成新的 Adobe PDF 文件，也可将其添加到现有的 Adobe PDF 文件中。在转换图像格式时，您还能够决定颜色和灰度级 JPEG 的压缩值。

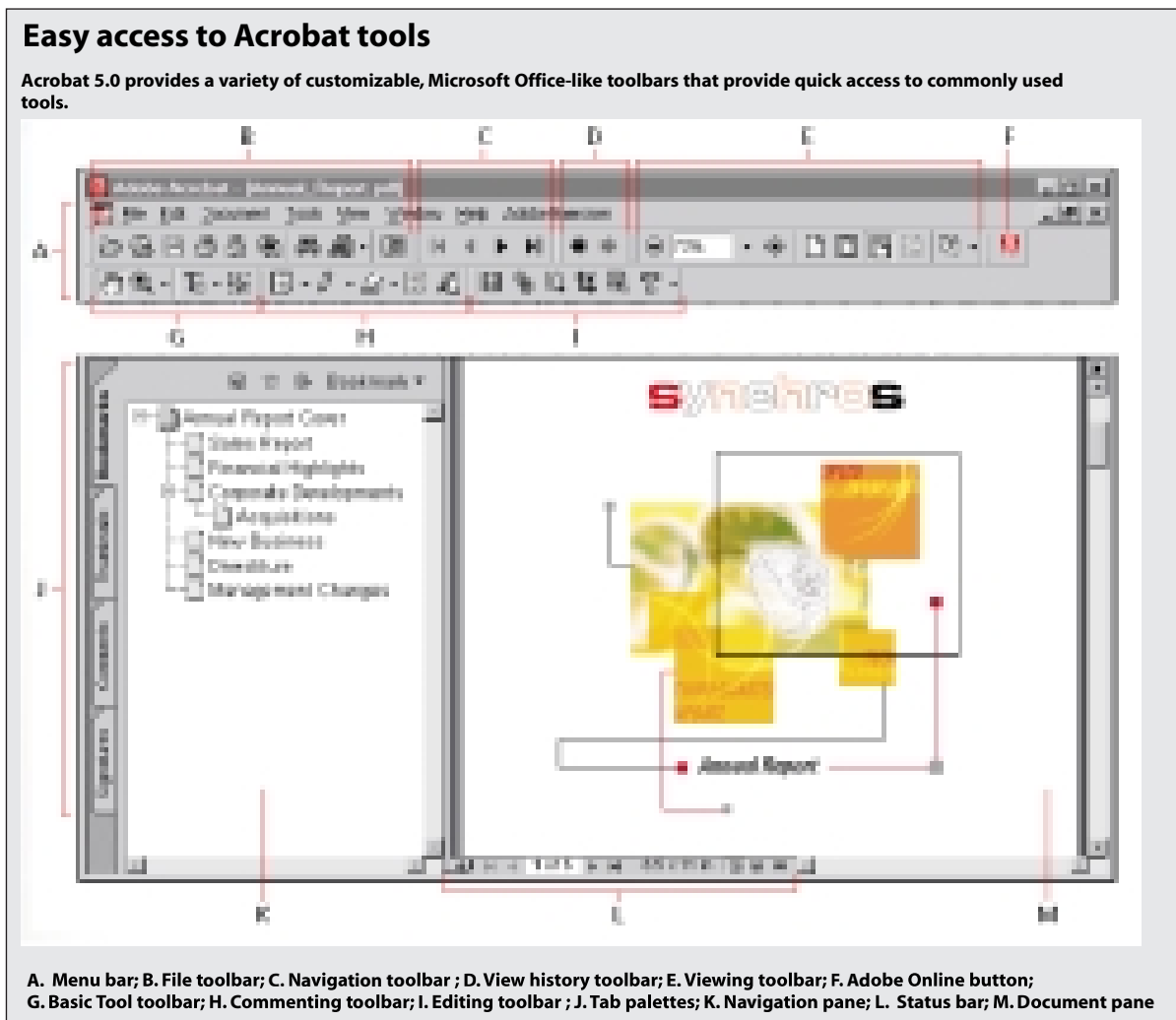
### 保护共享文档

法律合同、公开招标、计划建议书及其他企业文档通常都是机密的。Acrobat 5.0 为您安全在线共享此类敏感文档提高了保密性能。

**添加密码保护** —— Acrobat 现在支持 128 位的加密算法，允许您使用尽可能高的保密层次来给敏感的文件分配密码，以便控制对这些敏感文档的访问。您当然也可以设置为 40 位的加密算法对文件进行加密，这样就可以在旧版本的 Acrobat 中打开 PDF 文档了。

**添加数字签名** —— Acrobat 5.0 支持灵活的数字签名体系结构，允许第三方供应商的数字签名技术和 PKI 的供应商，如 Entrust、VeriSign 和 CIC，无缝和一致集成到 Acrobat 中，作为 Acrobat 的插件。以及在 Adobe PDF 上实现“电子签名”。另外，Acrobat 也为无需第三方授权许可（Certificate Authority）的工作组提供 Public-Private Key（公开密钥）就绪的解决方案。

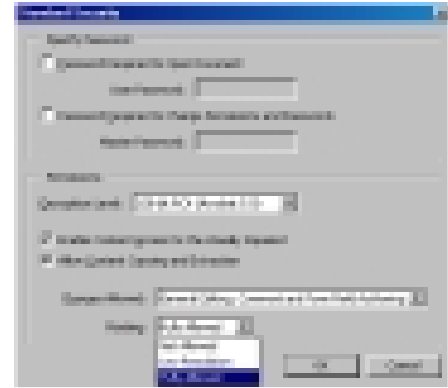
Acrobat 5.0 的新增功能可以在 Acrobat 内通过电子邮件向同事请求或交换您的证书。同时，您



还可用同事的证书（公共密钥）作为加密密钥。运用这个功能，您就能对 Adobe PDF 文件进行保密，使得只有指定的人才能打开它。

**限制打印和更改** —— Acrobat Standard Security 功能可防止他人打印您的文件，也可防止他人重新利用文件的具体内容，包括添加的批注。

**精确设置安全控制** —— Acrobat 5.0 提供了高度灵活的安全设置选项可让您来定义 Adobe PDF 文件的浏览者所能进行的操作。例如，可以避免他人篡改文件，但仍然可以添加批注或进行数字签名。



**Using Standard Security and 128-bit encryption, Acrobat lets you restrict printing entirely, not at all, or allow printing only at low resolution, among other options.**

### 在线浏览和共享批注

有了 Acrobat 5.0，众多用户通过 Web 浏览器可查看、批注同一 Adobe PDF 文件，极大地加快了文档的审批过程。图形设计人士可在 Web 基础上与客户、同事循环审批文档，降低相关的打印批准成本，节约费用。

**在浏览器中操作** —— 安装了 Acrobat 5.0 后，您可以从 Web 浏览器中打开 Adobe PDF 文件，利用 Acrobat 工具进行批注。

**在线共享批注** —— 由于与许多标准协议如 WebDistributed Authoring and Versioning (WebDAV) 一致，在线批注共享就能够容易地实现。如果工作组没有共享的数据库，您可以利用网络共享文件夹、ODBC 或者是 Microsoft Office 扩展服务器来建立在线共享批注。

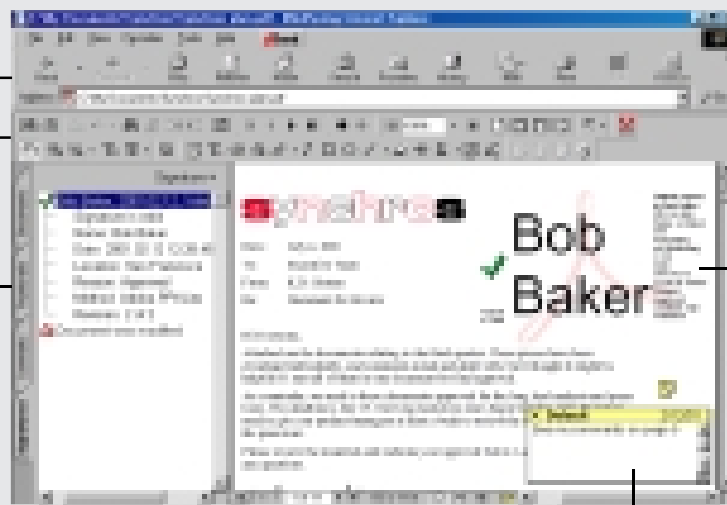
## Working within a Web browser

With Acrobat 5.0, you can use Acrobat tools to comment on and digitally sign Adobe PDF files within a Web browser. The Adobe PDF file shown below was opened in Microsoft Internet Explorer. Notice that most Acrobat features and tools are available for use within Internet Explorer. The Signatures palette at left displays information about the eSignatures in the document.

Internet Explorer toolbars

Adobe Acrobat toolbars

Acrobat navigation pane



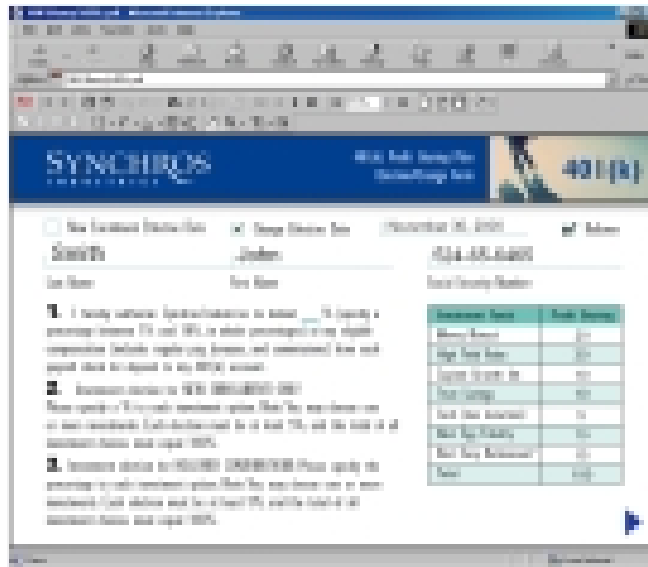
Digital signature

Comment added with the Note tool

## 将表单移植到 Web 上

Acrobat 5.0 使企业从纸张表单安全地转移到便捷、可靠、省时的电子处理方式。

**创建动态的电子表单** —— 制作交互式的企业表单（如员工福利登记表），它完全保持纸张版本的感觉，减少了员工的培训时间及费用。Acrobat 表单还可以链接到数据库或 Web 服务器上，用户在 Web 浏览器中就能进行填写和数字签名了。



**With Acrobat 5.0, you can create interactive forms that maintain the look and feel of the paper-based version and are linked to a database or Web server.**

**在线发布动态表单** —— Acrobat 可让你在 Web 或网络服务器上发布字段可动态变化的 Adobe PDF 表单，表单中的字段可随着输入资料的变化而自动变化。例如，如果一名员工在填写健康保险表单时表明他有孩子，此表单能自动产生新的字段。这些字段用于收集受抚养家属的信息。

**支持 XML 表单数据** —— Adobe PDF 表单中的数据可以以标准的 XML（Extensible Markup Language）格式提交，使得很容易地将后端系统和 Adobe PDF 表单相集成。

**自动计算和验证数据** —— Adobe PDF 表单能自动进行诸如加、减、乘的计算。通过控制如何让信息进入数据库系统来对数据（比如身份证号码）进行验证。

**拼写检查（仅限英文）** —— 运用 Acrobat 中多种字典，Acrobat 5.0 能够对单个表单字段和批注进行拼写检查。

**数字签名表单** —— Acrobat 5.0 可以在表单上进行数字签名。对于诸如费用报告之类所需众多审批与签名的表单来说，此项功能尤其有用。

## 使文件易于访问

Acrobat 5.0 创建的 Adobe PDF 文档使伤残人士也能访问到。

**支持高度对比** —— Acrobat 充分支持“high-contrast”高度对比）设置，它使得视觉有障碍的人士能容易地浏览文档。

**支持屏幕阅读器** —— Acrobat 5.0 创建的文档还与第三方供应商所提供的基于 Windows 的屏



**Support for high-contrast settings in Acrobat 5.0 enables workers with low vision impairments to more easily read Adobe PDF documents.**

幕阅读器相兼容，例如 Henter-Joyce 的 JAWS 和 GW Micro, Inc 的 Window-Eyes。屏幕阅读器可将文本内容综合处理成语音。

**键盘快捷键** —— Acrobat Reader 软件能够通过键盘快捷键来控制功能，使许多行动不便的人士更容易地充分利用 Acrobat。

## 改进输出与色彩控制

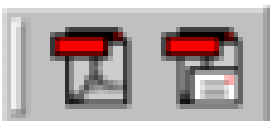
Acrobat 5.0 具有增强性功能，可帮助图形专业人士提高工作效率。

**紧密的 Adobe 集成** —— 通过与 Adobe 其他程序相结合，Acrobat 5.0 使图形专业人士能够建立一致可靠的文档工作流程。例如，Acrobat、Adobe Photoshop 6.0 和 Adobe Illustrator 9.0 都支持 Adobe Color Engine。这是 Adobe 的核心色彩管理技术。当文件在两个程序之间进行转换时，共享同一色彩管理系统能够提供一致的用户体验和可靠的颜色。另外，Acrobat 5.0 与升级的 Adobe PDF 1.4 版支持透明，使您能够浏览、打印由 Illustrator 9.0 或 Photoshop 6.0 制作的 Adobe PDF 透明物件。而且 Illustrator 也能打开 Adobe PDF 文件，以便将来进行编辑、改进。

**有效地打印** —— Acrobat 通过平铺显示特大页面区域，实现页面的分割打印输出，节省了制作时间与金钱。因此，像海报或者是 11\*17 排列长度都能够在标准的 8.5\*11 或 A4 纸上轻松打印出来，可供检查和校对。

**先进的打印控制** —— 在改进的 Print 对话框中，您可以打印奇数或偶数页码；旋转或居中页面；指定重叠；以 ICC 色彩打印图形；发射中间色（emit halftones），转移功能，底色去除/生成黑色（undercolor removal/black generation）；以及选择透明度。

**打印预览** —— 可在 Acrobat 屏幕上或者是从 Acrobat 打印到复合打印机上预览打印效果。



**Convert to Adobe PDF (left);  
Convert to Adobe PDF and  
Email (right)**

## 智能化工作

Acrobat 5.0 帮助您更加有效地展开工作。

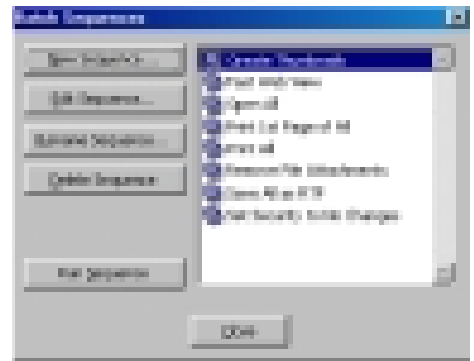
**从 Web 上收集研究资料（仅限英文）** —— Acrobat 中的 Web Capture 命令可将单个 Web 页面或整个 Web 站点转换成 Adobe PDF 文件，并完整地保留所有的链接。一旦转换完成，您就可

以将 Web 页面发送给同事使用，以便将来进行离线审阅、批准以及建立公司 Web 站点的目录档案。如今，Acrobat 还可以转换 Cascading Style Sheets 和 JavaScript 捕捉页面。

**一致的 Adobe PDF 出版物** —— Acrobat 在 Microsoft Office 应用程序（只限于 Windows PCs）中可自动安装 Convert Adobe PDF 的图标。单击此图标便会通过增强的 Acrobat Distiller 将 Office 文档转换成 Adobe PDF 文件，效果也更加逼真、可靠。第二个图标 Convert to Adobe PDF and Email，是将 Office 文档转换成 Adobe PDF 格式后，在电子邮件程序中自动作为附件信息发送。

**自定义工具栏** —— Acrobat 5.0 具有大量类似于 Microsoft Office 的工具栏，可以快速地点取工具。工具栏可以显示也可以隐藏。您可以从其当前位置拖开它，重新定位于主菜单栏上，或者是将其拖到文件窗体中，使其成为浮动板块。新的工具栏包括批注 和编辑。

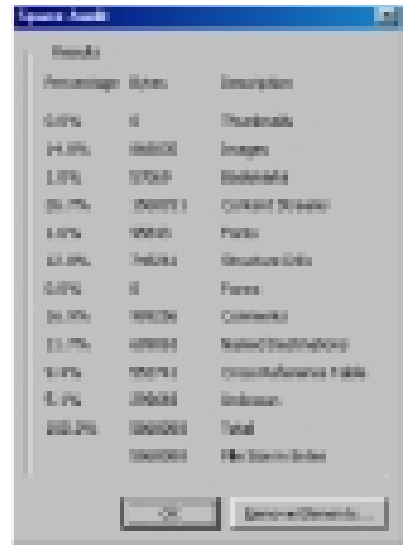
**强大的批处理功能** —— Acrobat 5.0 让您几乎可运用任何功能来处理大量的 Adobe PDF 文件。您能够容易地创建出预先所规定操作的顺序，也可利用 JavaScript 编写自己的操作。在 Acrobat 5.0 的批处理选项中有创建缩略图、删除文档附件及存为 RTF。



Acrobat 5.0 lets you create, edit, rename, and delete batch sequences.

当运行批处理操作时，您能够指定所得文件的名字；选择覆盖在批处理操作中需改变的现有文件；或者以 Adobe PDF、PostScript、EPS、TIFF、JPEG、PNG 或 RTF 格式保存处理文件。

**分析修复文件** —— 新的 PDF Consultant 工具可直接访问 Adobe 求助，也有专门为检查、分析和修复 Adobe PDF 文档而设计的第三方供应商插件。PDF Consultant 操作可与 Batch Processing 命令一同使用，自动适用于 Adobe PDF 文件。您也可以运用 JavaScript 编写自己的 PDF Consultant 操作。PDF Consultant 操作包括以下内容：



The Audit Space Usage command in the PDF Consultant analyzes the elements of Adobe PDF files and provides a percentage breakdown of each element's byte size.

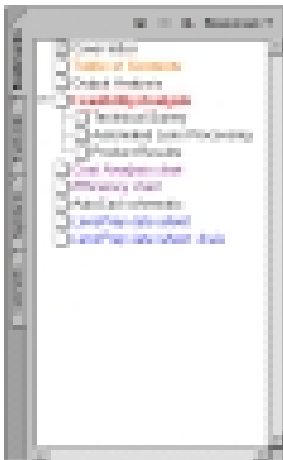
**检测与删除** 搜索非关键性或多余的文件元素，如 JavaScript 操作，图像的更换，以及文件附件，都能在报告中列出或者被删除掉。

**检查空间使用率** 对于特定文件元素所提供的全部字节统计报告，包括字体、图像、书签、表单、有名目标文件以及批注，还有整个文件的尺寸。报告的结果有实际字节数，也有整个文件尺寸的百分比。

**优化空间** 通过删除无效书签、链接或不用的指名定义，减少 PDF 文件的尺寸。

**查找批注** —— 新的 Find Comment 命令可以查找批注中的文本内容。

**过滤批注** —— Acrobat 5.0 在文档过滤器中按作者、修改日期及批注类型（如图章或高亮显示文本）显示批注。



You can add styles to bookmarks for quick identification. In this document, for instance, bookmarks to charts are shown in italics and purple, while bookmarks for data sheets are in italics and blue.

**系统要求****Windows**

- Intel Pentium 级处理器
- Microsoft Windows 95 OSR 2.0, Windows98, Windows Millennium Edition, Windows NT 4.0 with Service Pack 5 或 6, 或 Windows 2000
- 32 兆内存 (建议采用 64 兆)
- 115 兆可用的磁盘空间
- 亚洲字体另外需要 70 兆磁盘空间 (可选)
- 光驱

**Macintosh**

- PowerPC 处理器
- Apple Macintosh OS 8.6, 9.0.4 或 9.1
- 32 兆内存 (带虚拟内存) (建议采用 64 兆)
- 105 兆可用的磁盘空间
- 亚洲字体另外需要 70 兆磁盘空间 (可选)
- 光驱

**增强的导航选项板** —— Acrobat 的导航面板位于文档窗格的左边，它提高了快速提供有关文件的有用信息的功能。如今的 Thumbnails 选项板不同于书签，如标题的颜色、字体的粗体或斜体等。Thumbnails 选项板可在 Adobe PDF 文件中即时生成页面缩略图，使没有嵌入缩略图的过长文件也易于导航。

Acrobat 5.0 为每个选项板提供附加菜单选项。例如，选定 Thumbnails 选项板后，便可在 Thumbnails 的下拉式菜单中进行大小缩略图的选择，还可进行插入、提取、替代、删除、旋转、页面裁剪及其他。

**创建指定的搜索标准** —— 在 Adobe PDF 文件中创建和嵌入元数据 (metadata)，这样可扩展文件查找的方式。例如，电子书的出版能够增加元数据字段，使得数字书籍可通过 ISBN 数值进行查找。元数据是用 XML 编写的，这意味着 Adobe PDF 文件中的元数据可以通过 Internet 搜索引擎来检索。

**在企业内安装和维护 Acrobat**

通过给联网的企业安装和升级 Acrobat，Acrobat 5.0 帮助 IT 专业人士节省了时间和精力。

**易于部署和维护** —— Acrobat 安装程序是专门为网络部署工具而设计的，它允许 IT 专业人士通过网络为成千上万台台式计算机安装 Acrobat。如果软件升级了，Acrobat 会自动通知用户。IT 经理可以安装升级通知功能，以便在其防火墙内的服务器上工作，也可以停用此项功能。

**可配置的安装** —— IT 专业人士配置的 Acrobat 安装程序也可设定 Acrobat 的功能和用户偏好参数，以便众多用户使用。例如，财务部门安装的 Acrobat 需利用指定的服务器配置添加在线批注。Acrobat 安装的配置功能为 IT 专业人士的公司资源提供更好的控制，也减少了寻求支援的时间。

**增强的环境防范** —— 在桌面防范环境中，Acrobat 5.0 改进了无完全管理特权用户的工作方式。

**支持 Microsoft Windows 2000 Terminal Services** —— 当 Acrobat 在 Microsoft Windows 2000 Terminal Services 服务器环境下运行时，Adobe PDF 文件一样可以浏览、打印。

**Adobe Systems 简介**

Adobe 公司成立于 1992 年，是美国第二大个人电脑软件公司，为包括网络、印刷、视频、无线和宽带应用在内的泛网络传播 (Network Publishing) 提供了优秀的软件解决方案。Adobe 公司的图形设计、图像和动态媒体创作工具能够让使用者创造、管理并传播具有丰富视觉效果的作品及可靠的内容。Adobe 公司总部设在加利福尼亚州圣荷塞市，年营业额超过 13 亿美元。网址：<http://www.adobe.com>。