

# 专注成就卓越—PDF电子文档解决方案

A TRUE & COMPLETE PDF SOLUTIONS



福昕软件

2008-8-23

# 公司概况

## 公司简介

福昕软件注册于北京中关村高科技园区及福州软件园两地，由归国尖端科技人才创办。公司专注于文档技术的研究和开发，拥有一套完全自有知识产权的PDF\*核心技术实现，提供PDF从生成、编辑、加工、搜索、显示、打印等一整套处理流程的解决方案，是国内为数不多的面向全球市场的软件开发商之一。

福昕软件将自己定位为专业的PDF技术解决方案提供商。凭借强大的技术实力、专业的技术支持和周全的售后服务，福昕软件在全球范围内与Adobe展开了强有力的竞争。福昕软件优秀产品之一Foxit Reader 是当前全球市场上最流行的PDF阅读器之一，名列PC WORLD 评选的101个最好的免费软件，该产品的用户累计超过数千万人。

国际领先的技术实力和全球庞大的市场，必将给公司带来长足的发展，使公司成为国际文档技术领域的领导者。



\* PDF (Portable Document Format) 可移植文档格式，初始由 Adobe 公司制定，一个开放的文档技术标准，Adobe 现已经将该标准移交给第三方组织，AIIM (Association for Information and Image Management) /ECM (Enterprise Content Management) 维护。PDF 已经成为全世界各种标准组织用来进行更加安全可靠的电子文档分发和交换的规范。PDF 已经在各企业、政府机构和教育工作者中广为使用，以期简化文档交换、提高生产率、省却纸张流程。如今，无论是以电子形式向美国食品和药物管理局 (FDA) 提交药物报批材料，还是以电子形式在美国联邦法院立案，都以PDF作为标准格式。在国内随着文档技术应用的普及，PDF被使用得也越来越广泛。

## 公司历史

- 1996年** 几个志同道合的开发人员聚集在硅谷兼职开发出全球第一款在windows 95上支持Unicode和TrueType字体的终端仿真器（Terminal Emulator）—Koala Term，几经升级，甚至今日，这个产品在美国仍然有较大用户群。
- 2000年** 延伸了KoalaTerm产品线，增加了Secure KoalaTerm产品，同样获得巨大成功。
- 2001年** 开始开发Windows Access Server产品线。
- 2002年** 经过两年艰苦的开发和严格的测试，Windows Access Server产品服务器端、客户端和工具包开始上市销售。同年，公司重心转向PDF文档技术的研发。
- 2004年** 经过大量卓越的工作，拥有完全自有知识产权的PDF核心技术产品开始向全球销售。
- 2005年** 福昕PDF阅读器（Foxit Reader）产品荣获PC WORLD评选的101个当前最好的免费软件/服务！（Foxit Reader was named to PC world's '101 Fabulous Freebies' list in Tune Up.）
- 2006年** 正式推出了Foxit Reader 2.0版本，增加了许多的新功能特征，如交互式表单填充功能、多国语言界面的动态切换、丰富可选的按需插件下载等等。
- 2007年** Foxit Reader 2.1新版本推出，新增了表单设计、附件工具、链接工具、插入并修改图片，保存阅读历史记录等功能。
- 2008年** 8月Foxit Reader 2.3正式推出，新增功能主要包括：书签设计、多标签浏览、多媒体播放、标注和文本框工具、注释文本工具、自动滚屏等。同时，在上一版本的基础上优化了页面显示，改进了链接工具、快照工具、查找工具、注释控制以及用户界面等。  
11月Foxit Reader 3.0正式推出，新增的功能主要有：多媒体设计、附件列表面板、页面缩略图面板、层面板、公制单位的支持、公制单位的支持和支持Firefox浏览器。  
12月，公司创始人熊雨前先生荣获2008年度“十大海西新经济英雄”称号。







# 产品及应用领域

## 产品系列

- **PDF阅读器 (Foxit Reader)**：一个可以快速启动、方便地阅读各种PDF文档的免费阅读器和打印机。凭借Foxit Reader在运行速度和资源占用上面的优势，已经成为Adobe Reader的有力竞争产品。主要功能有：PDF文档阅读、批注、填表、文本转换等。
- **PDF编辑器 (Foxit PDF Editor)**：一个可以方便的修改PDF文档内容（文字、图形、图像、页面版本）的编辑器。主要特点有：轻松修改PDF文档内容、以所见即所得的方式实现可靠、方便的编辑、无需了解PDF格式知识、快捷、完美的PDF页面显示、简洁、清晰的用户界面、体积小、轻松下载、支持多国语言显示。
- **PDF页面整理 (Foxit PDF Page Organizer)**：这个产品可以方便的将PDF文档进行分拆、合并、重组。产品分为两个版本，基础版和专业版。基础版能够分开、合并和重组PDF文档页面，专业版还可以提供创建书签、创建注释等功能。
- **PDF生成器 (Foxit PDF Creator)**：这个产品可以在系统中创建一个虚拟的打印机，各种文档通过使用这个虚拟打印机打印出来，就可以生成相应的PDF文档。使用这个生成器可以将任何应用软件，包括各种办公软件，生成的文档转换为PDF文档。
- **Foxit PDF IFilter**：这个产品是全文本搜索引擎的一个组件，用于对PDF文档内容进行索引，快速文本搜索。目标PDF文档可以是文件，也可以是邮件附件或数据记录。该产品可以与用户现有的Windows操作系统和各索引工具相兼容，并且支持多线程、支持真正的源64位CPU编码以及包含有中文/日文/韩文语言的PDF文档，为用户搜索位于本地计算机，本地网络或企业内部网内的PDF文档，提供了一个简易的解决方案，是一款具有更小、更快、更强的精确定位文本信息的能力的PDF文档搜索引擎。
- **PDF开发工具包 (Foxit PDF SDK)**：这是一个体积小，运行速度快且绿色安全的开发工具包，它可以为各个领域的应用软件添加显示（Rendering）PDF文件页面内容的功能，支持多种不同的开发语言，它可以让任何应用程序以高图形质量、快速响应时间显示任何PDF页面。

## 产品应用领域

产品广泛应用于电子出版行业、数字版权管理、档案管理、电子政务、电子商务、办公管理、教育培训领域、电子文档管理、电子表单、移动及嵌入平台应用等行业和领域，客户遍布世界各地，其中包括名列世界五百强的顶级公司。



# PDF技术解决方案

PDF 为阅读、处理、保存和打印电子文档提供了一种更为快速、简捷、便宜的途径。随着PDF 文档的广泛使用，其相关技术方面的需求也日趋增长，福昕软件自主研发的、自有知识产权的PDF核心技术可以满足用户的这种需求，协助用户实现商业目标，创造新的商业价值。

## 移动解决方案

福昕软件针对企业在移动设备上的各种PDF应用需求，提供了PDF软件开发包，应用软件和技术支持等产品和服务，以切实满足您的实际需求。福昕为不同企业伙伴提供了以下三种移动平台解决方案：

- 设备制造商移动解决方案
- 内容提供商移动解决方案
- 运营商移动解决方案

## 开发者解决方案

开发者解决方案提供了一种可以量身定制的开发能力，该项开发能力的重点主要集中在PDF文档高品质显示技术方面的开发。经过深入研究和开发，福昕软件已将该解决方案封装为Foxit Reader 软件开发包产品（Foxit Reader SDK），主要用于解决在PDF开发和特定的PDF商业软件调用过程中遇到的各种具体的技术难题。该产品采用与Foxit Reader相同的高性能PDF显示技术，将使您的设计和开发更上一层楼。

## 联合品牌方案

Foxit Reader是一款基于福昕软件PDF核心技术，经过精心设计，研发成功的绿色的PDF阅读器，具有小巧的体积，快捷的速度和丰富的功能等一系列特点。通过采用Foxit Reader的联合品牌方案，企业可以获得一款由您和福昕软件两个品牌联合打造的PDF阅读器，并将其分发给您的企业客户及合作伙伴使用，为您的企业客户提供一种全新的、简单快捷的用户体验，同时也有助于提高您的企业品牌知名度。

## PDF项目定制方案

经过多年的积累，福昕软件目前拥有国内外一流的专业开发团队和富有多年开发经验的专业技术人才。除了研发销售深受大家欢迎的PDF通用产品系列外，我们也重视发展PDF项目定制业务，根据企业的特定需求和特定商业用途来开发客户化的PDF应用项目。



# 合作伙伴与成功案例

福昕软件作为一家独立软件开发商和供应商，其产品与服务在众多行业中得到认可，其中：

- **微软公司**：在Mapcruncher及Office等多个部门的不同产品里使用我们的PDF显示技术。
- **IBM公司**：使用我们的PDF技术开发用于其物流项目上的文档格式转换成传真模式（Document-to-fax gateway）的应用。
- **西门子公司（Siemens）**：使用Foxit PDF技术开发其物流项目（TPM program）。
- **德国Nero AG公司**：使用Foxit技术开发用于CD/DVD光盘上的安全PDF文档浏览的软件。
- **日本爱可信公司（Access）**：使用我们的技术实现在其客户手机应用平台上PDF文档阅读功能。
- **韩国三星公司（Samsung）**：使用我们的技术实现在其手机终端实现PDF文档阅读功能。
- **美国国家核实验室**：使用我们的PDF开发包开发自己的技术文档管理系统。
- **NEC公司**：使用我们的技术开发用于桌面系统的日文PDF文档阅读和批注应用。
- **美国网讯公司（WebEx）**：使用我们的数字版权管理分发技术实现运营的安全文档分发系统。
- **香港权智公司（GSL）**：使用我们的技术实现其嵌入电子阅读设备上的PDF文档阅读。
- **中文在线公司（Chinese All）**：使用我们的技术实现数字图书安全分发控制阅读系统。
- **握奇数据公司（Watch Data）**：使用我们的技术实现办公文件加密安全分发管理系统。
- **百胜集团（中国）（Yum! China）**：使用我们的技术实现大中华区集团培训管理系统。
- **某国防保密单位**：使用我们的技术实现设计图纸、文档资料的管理系统。
- **中石化设计院**：使用我们的技术实现设计图纸文档管理系统。
- **KDDI公司**：使用我们正在开发的WinCE移动平台的PDF技术实现高端手机的书报阅读器。
- **深圳市环球华文资讯传播有限公司**：使用我们的PDF开发包实现了互动快报PDF格式报纸的无障碍阅读。
- **联动在线通讯科技有限公司**：使用我们的PDF开发包实现了在线PDF格式的报刊阅读。
- **上海外高桥造船有限公司**：使用我们的PDF技术实现CIMS中的PDF格式设计图纸的分发。
- **臺灣凌網科技**：使用我们的PDF开发包实现电子图书馆。



