ABBYY FineReader

产品概论

FineReader 是一款一体化的 OCR 和 PDF 软件应用程序,用于在处理文档时提高业务生产力。以人工智能为基础的 FineReader 14 提供强大且易用的工具来帮助您获得纸质文档和 PDF 中的信息。

- 1、用于编辑、审阅、保护、比对和转换 PDF 文档与扫描件
- 2、来自可信任 OCR 领跑提供商的获奖技术
- 3、处理纸质来源 PDF 文档的最佳选择

功能特性

FineReader 通过结合功能强大的 OCR 与转换技术,以及必不可少的 PDF 工具, 使基于纸质文档和 PDF 的处理工作得以简化。

1、转换 PDF 文档和扫描件

使用世界领先的 OCR 技术,将纸质文档、扫描件和 PDF 精确转换为 Word、Excel®、可搜索 PDF 和其他多种格式。

数字化纸质文档

生成用于归档保存的 PDF 文档(添加链接

高级转换

实时获取信

2、标记与标注 PDF

编辑包括扫描件在内的任何 PDF,从多个文件创建 PDF,注释与标注,内容搜索,保护并共享,表单填写等。

3、对比文档

快速识别同一文档不同版本间的差异,无论扫描件、PDF、Word 文档还是演示文稿。

4、自动转换

使用 Hot Folder 程序制定批量处理计划以简化转换流程,并跟踪"监控"文件夹中的待转换文档。

输入格式

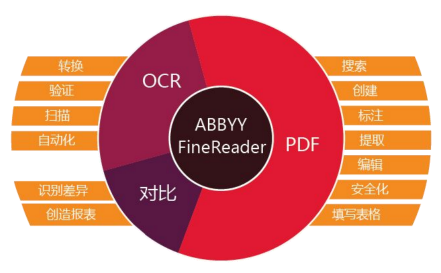
PDF、PDF/A、TIFF、GIF、JBIG2、PNG、BMP、JPEG、DjVu、DOC(X)、XLS(X)、PPT(X)、VSD(X)、HTML、RTF、TXT

保存格式

DOC(X)、XLS(X)、PDF、PDF/A、RTF、TXT、 CSV、ODT、EPUB、FB2、DjVu、PPTX、HTML、TIFF、JPEG、PNG 等等

识别语言

可识别192种语言包括汉语、日语、韩语、阿拉伯语等在内的自然与人工语言。了解更多 >>



为何选择 FineReader

FineReader 14 统一、现代的用户界面集优秀的文档转换、PDF 管理和文档比较于一身,针对日常基于纸质文件的 PDF 与扫描工作,提供一体化业务解决方案。

专业耕耘 OCR 领域 20 多年

FineReader 因其卓越的识别精度和扩展的 OCR 功能脱颖而出,为企业带来世界领先的 ABBYY OCR 工具集。

在 PDF 功能中无缝集成 OCR

与数字方式生成的 PDF 文档相同,您现在可以无差别处理包含扫描件在内的任何 PDF 文档。

强大的 Hot Folder 自动功能

通过使用 Hot Folder 程序,以全自动、无人值守的方式轻松批量转换 PDF 或图片。

系统要求

ABBYY 对系统属性有一定的要求。合适的系统和良好的兼容性是 PC 运行 ABBYY 软件的前提条件,为保证您能正常安装运行 ABBYY 软件,请先对比如下要求,检查您的 PC 系统属性。

PC 系统需求

-电子防抖系统,或使用三脚架;

-光学变焦功能。

```
Microsoft®Windows®10 / 8.1 / 8 /7;
Microsoft Windows Server®2016 /2012 / 2012 R2 / 2008 R2;
为使用本地化语言界面,系统必须具备相应的语言支持。
硬件要求
1 GHz 或 SSE2 指令集支持的更快的 x86 或 x64 处理器;
1GB 内存 (建议 4GB 内存);
显示器要求: 1024x768 分辨率或更高;
1.2GB 硬盘空间用于标准程序安装,另外 1.2GB 自由空间用于优化程序运行;
激活产品时需要联网;
键盘、鼠标或其他指示设备。
外设设备要求
FineReader 支持 TWAIN 和 WIA 兼容的扫描仪,多功能一体机(MFP)或其他 All-in-one 外围设
备;
对于数码相机建议如下:-500万像素传感器(最低-200万像素);
-带有光学变焦,闪光灯禁用功能;
-手动光圈控制或光圈优先模式;
-手动对焦;
```

版本对比

Standard		Corporate		Enterprise	
专业版		企业版		企业增强版	
转换 PDF 文档和扫描件	~	转换 PDF 文档和扫描件	~	转换 PDF 文档和扫描件	~
编辑和标注 PDF 文档	~	编辑和标注 PDF 文档	~	编辑和标注 PDF 文档	~
对比文档		对比文档	~	对比文档	~
自动转换(hotfolder)		自动转换 (hotfolder)	~	自动转换(hotfolder)	~
增强的自动化处理		增强的自动化处理		增强的自动化处理	~