ABBYY® FineReader 14

快速入門指南

該隱私權政策提供了使用 ABBYY FineReader 的一些基本資訊。 若要獲得完整的使用者手冊,請造訪 http://help.abbyy.com/。 如果您已經開始使用 ABBYY FineReader,您可以按 F1 或者選擇 說明 功能 表項目以存取完整的使用者手冊。

快速入門指南	1
ABBYY FineReader 簡介	2
系統要求	2
支援的檔案格式	3
安裝 ABBYY FineReader	3
啟動 ABBYY FineReader	3
使用 ABBYY FineReader	4
新增工作螢幕	4
使用 PDF 文件	6
轉換文件	8
快速轉換	8
進階轉換1	0
調整辨識區域1	1
對比文件1	2
自動化文件轉換1	4
啟動和註冊 ABBYY FineReader1	5
隱私權政策1	6

ABBYY FineReader 簡介

ABBYY FineReader 14 是您使用列印文件和任何 PDF 檔案的一站式解決方案,提供強大的光學字元辨識 (OCR) 和 PDF 驗證和審核能力。

主要功能

- 將紙質和 PDF 文件掃描並轉換為可編輯格式(包括 Microsoft® Word、Microsoft Excel®、可搜尋 PDF 和其他更多格式)以供編輯和重新使用。
- 處理任何類型的 PDF,包括文件掃描。
 有了 ABBYY FineReader,您可以:
 - o编輯文字和圖像
 - o在您文件的本文中、註解書籤內和中繼資料中執行全文搜尋
 - o在 PDF 文件中新增、刪除和重新排列頁面
 - o輕鬆引用來自文件掃描或圖片的片段
 - o使用數位簽章簽入文件
 - o使用密碼保護 PDF 文件
 - o刪除敏感資訊
 - o新增註解和附註
 - o建立適合長期儲存的 PDF 文件
 - o 完成 PDF 表單
- 對比相同文件的兩個版本。*
 兩個版本不需要是相同的檔案格式。例如,您可以對比文字文件及其影像,或者可以對比
 Microsoft Word 版本的掃描件。 ABBYY FineReader 將自動查找兩個文字之間的任何差異,之後可以逐個審核差異或者儲存至檔案。
- 使用 ABBYY Hot Folder* 自動轉換文件。 ABBYY Hot Folder 是一款可以自動處理使用者定義的資料夾中儲存文件的排程應用程式。

* 在某些版本的 ABBYY FineReader 中不可用。 有關更多信息,請訪問 ABBYY 網站: www. ABBYY. com/FineReader

系統要求

最低要求:

• 作業系統:

- ${\bf O}$ Microsoft® Windows® 10 / 8.1 / 8 / 7
- o Microsoft Windows Server® 2016 / 2012 / 2012 R2 / 2008 R2
- 1GHz 或更快的帶有 SSE2 指令集的 x86 或 x64 處理器
- •1 GB RAM (建議: 4 GB RAM)

在多核心系統中,每個 CPU 核心需要附加的 512 RAM。

- 本機安裝 ABBYY FineReader 需要 1.2 GB 硬碟空間, 需要 850 MB 以執行此程式
- 支援至少 1024x768 解析度的視訊卡和監視器
- 需要網際網路連線以便啟用您的序號

支援的檔案格式

輸入:

- PDF 文件, 包括 PDF/A
- •影像檔案: TIFF、JPEG、JPEG 2000、JBIG2、PNG、BMP、PCX、GIF、DjVu、XPS*

• 可編輯文字文件: ** DOC(X)、XLS(X)、PPT(X)、VSD(X)、HTML、RTF、TXT、ODT、ODS、ODP 輸出:

- PDF 文件, 包括 PDF/A
- •影像檔案: TIFF、JPEG、JPEG 2000、JBIG2、PNG、BMP、PCX、DjVu
- 可编輯文本文件: DOC(X)、XLS(X)、PPTX、HTML、RTF、TXT、CSV、ODT
- E-book 格式: EPUB、FB2
- * 需要 Microsoft .NET Framework 4.0。

** 若要從可編輯文字文件建立 PDF 文件,您的電腦上需要安裝適當版本的 Microsoft Office 或 Apache OpenOffice。

安裝 ABBYY FineReader

若要安裝 ABBYY FineReader 14,請啟動位於包含安裝檔案的資料夾中的 Setup. exe 檔案,然後遵循以下 安裝程式的說明。

您可以在多個工作站*上安裝 ABBYY FineReader 14。 欲知詳細指示,請參閱 系統管理員指南。

* 在某些版本的 ABBYY FineReader 中不可用。 有關更多信息,請訪問 ABBYY 網站: www. ABBYY. com/FineReader

啟動 ABBYY FineReader

- 按一下 **啟動程式>ABBYY FineReader 14** (在 Windows 10 中按一下)所有應用程式>ABBYY FineReader 14)
- 在 Windows 檔案總管中,在任何 受支援格式的檔案上按一下滑鼠右鍵 然後在捷徑功能表上按一下 使用 ABBYY FineReader 14 開啟 或按一下所需的目標格式。

使用 ABBYY FineReader

本部分說明使用 ABBYY FineReader 可以解決的最常見工作。

新增工作螢幕

在您啟動 ABBYY FineReader 時, 新工作 視窗將開啟,列出了您處理文件時最常用的工作。如果您未看 到 新工作 此視窗(例如,如果您關閉了它或者如果您在 Windows 檔案總管中在某個檔案上按滑鼠右鍵啟 動特殊的 ABBYY FineReader 工作),則您始終可以透過按一下主工具列上的 新工作 圖示來開啟它。

ABBYY FineReader	14			_		×
檔案(F) 編輯(E) 檢	視 (V)	工具(T)	說明(H)		🛨 評價	此產品
新工作						
開啟	×		檢視和編輯 PDF 文件			
掃描	۲		900 PDF 文件			
對比	•		轉換文件			
最近	•		在 OCR 編輯器開啟 進階轉換與驗證			
			■ 轉換為 PDF			
			₩ 轉換為 Microsoft® Word			
译項			■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■			
說明			■ 轉換為其他格式			

若要開始處理文件,請選擇工作:

- 1. 在左側窗格中:
- 按一下 開啟 如果您已經擁有需要處理的文件。
- 按一下 掃描 如果需要首先掃描紙質文件。
- 按一下 對比 如果您希望對比相同文件的兩個版本。
- 按一下 最近 恢復處理先前儲存的 PDF 文件或 OCR 專案。
- 2. 在右側窗格中,按一下您要對此文件執行的工作。

☑ 為了您的方便,在您將滑鼠懸停在工作上時,系統將出現一個快顯視窗,列出該工作最常用的情節。



☑所有 ABBYY FineReader 工作的設定在 選項 對話方塊中指定。若要開啟此對話方塊,請按一下 選項 其位於左側窗格底部。

使用 PDF 文件

ABBYY FineReader 提供了大量強大的功能處理所有類型的 PDF 文件,包括 PDF 掃描件,允許您檢視、搜尋和編輯其內容。

檢視和註解 PDF 文件

在 新工作 視窗中, 按一下 開啟 然後按一下 開啟 PDF 文件。此文件將在 PDF 編輯器中開啟, 您可以 在其中進行檢視並新增您的註解。

可以使用以下導覽窗格和工具:



若要新增您的註解,請使用這些檢視工具:

- 新增備註
- 反白顯示、加底線、刪除線、插入文字
- 繪圖工具, 允許您繪製線條、箭頭和圖形



編輯 PDF 文件

若要編輯 PDF 文件,請使用這些編輯工具:



保護 PDF 文件

有了 ABBYY FineReader, 您可以:



完成 PDF 表單

ABBYY FineReader 允許您完成、儲存和列印 PDF 表單

若要完成 PDF 表單,請選擇值或者在空白欄位中輸入文字(這些欄位通常反白顯示)。

☑ 如果沒有欄位反白顯示,則使用 文字方塊 工具在表單中鍵入文字。

轉換文件

ABBYY FineReader 提供兩種類型的轉換:

- 快速轉換,適用於將文件轉換為所需的格式。您也可以使用預設轉換設定或指定您自己的設定。文件將被自動儲存至您選擇的資料夾。
- 進階轉換, 適用於在 OCR 編輯器中轉換文件, 并在儲存轉換輸出之前進行必要的調整。

提示。 進階轉換用於處理帶有複雜佈局的大型文件,也適用於繁瑣的工作。

快速轉換

此開始螢幕中的 **開啟** 標籤包含允許您將 PDF 文件或影像檔案轉化為其他各種格式的工作,或者從其他格式的文件建立 PDF 文件的工作。

1. 按一下 開啟 標籤並按一下您要執行的工作:



- 轉換為 PDF 從其他格式(*.pdf、*.docx、*.html、*.jpeg 及其他更多)的檔案建立 PDF 檔案或 者將多個檔案合併為一個 PDF 文件。
- 轉換為 Microsoft[®] Word 從 PDF 或影像檔案建立 Word 文件或將多個檔案合併為一個 Word 文件。
- 轉換為 Microsoft Excel® 從 PDF 或影像檔案建立 Excel 試算表或將多個檔案合併為一個 Excel 試算表。
- 轉換為其他格式 將 PDF 和影像檔案轉換為各種常見的文件格式,包括 *.odt、*.pptx、*.epub、 *.html 和其他更多格式。
- 2. 在 對話方塊中,選擇要轉換的檔案。

	 ABBYY FineReader 14 檔案(F) 編輯(E) 給現(V) 工具(T) 説明(H) 新工作 	- ロ ×	
3. 指定工作設定	轉換為 其他格式 深NWWENHEST: RIF 文(H (*ntf) ~ OCR Haf: Russian and English ~ ESo波集	Agreement_new.pdf Agreement_old.pdf Sample.pdf Scan.png	4. 机中国 3以1分时7 (曲大
6. 按一下「轉換」	精換為 RTF 取消	□ 將所有檔案合併到一個文件中。	5. 按所需順序排列檔案並選擇 「將所有檔案合併為一個」

3. 指定轉換設定。

這些設定將確定輸出文件的外觀和屬性。

- 4. 如有必要可新增或移除某些檔案。
- 5. 選擇 **將所有檔案合併到一個文件中。** 並按照選定順序排列檔案(如果您需要將選定檔案合併為一個文件)。
- 6. 按一下 轉換為 < format> 按鈕。
- 7. 指定輸出檔案的目標資料夾。

工作完成后,結果檔案將被放置在您指定的資料夾中。

進階轉換

進階轉換允許您手動繪製 OCR 區域,檢查辨識的文字,訓練程式辨識不標準的字元和字型,使用某些其他 進階功能可以獲得最佳的 OCR 和轉換品質。

- 1. 若要啟動進階轉換,請執行以下一項操作:
- 按一下 新工作 > 開啟 > 在 OCR 編輯器開啟
- 按一下 新工作 > 工具 > OCR 編輯器
- 在 PDF 编輯器中按一下 工具 > OCR 编辑器

提示。 您可以使 OCR 編輯器在每次啟動 ABBYY FineReader 時自動開啟。 若要獲得該效果,請按一下 新工作 >工具 > 選項,在開啟的對話方塊中按一下 一般 標籤並在 在 OCR 編輯器啟動時下選擇 開啟新 的 OCR 專案 或 開啟上個使用的 OCR 專案。

2. 在開啟的對話方塊中選擇您要處理的檔案。

> 按照預設,程式將自動開始分析並辨識文件。 您可以在 **影像處理** 標籤上, **選項** 對話方塊中變更該 操作(按一下 **工具 > 選項...** 開啟該對話方塊)。



- 3. 在 影像 窗格中, 審核偵測到的辨識區域並 編輯它們 (如有必要)。
- 4. 如果您調整任何區域的位置或類型,請確保按一下主工具列上的辨識按鈕。
- 5. 在 文本(T) 窗格中, 審核已辨識的文字並在必要時編輯它。
- 6. 儲存結果。 若要選擇儲存格式,請按一下主工具列上的 儲存(S) 按鈕旁邊的箭頭。

調整辨識區域

ABBYY FineReader 將自動分析您的文件以確定其邏輯結構並辨識包含文字、影像、圖表和條碼的區域。

對於非常複雜的佈局,此程式偶爾會出現區域辨識錯誤。 比較方便的方式是手動糾正錯誤,而不是重新劃 定區域。 可使用 **影像** 窗格上的工具列內的工具處理 TXT、 **圖像、 背景圖片(K)**和 表格 區域。

透過使用這些工具和功能表,您可以:

- 新增和移除辨識區域
- 變更區域的類型
- 調整或移動區域的框線
- 新增或移除矩形區域分割
- 重新編號區域

調整位置之後或者變更區域類型後,請確保按一下主工具列上的 辨識 按鈕。 有關使用調整工具的更多資訊,請參閱完整的使用者手冊,其位於 http://help.abbyy.com/。

對比文件

(在某些版本的 ABBYY FineReader 中不可用。)

ABBYY FineReader 允許您對比相同文件的兩個版本中文字的差異,無需是相同的格式。 ABBYY FineReader 將快速偵測兩個文字中的任何差異,因此您絕不會簽名或發佈錯誤的版本。

若要開啟文件對比功能,請執行以下操作:

- 按一下 新工作 > 對比 > 開啟 ABBYY Compare Documents
- ・ 按一下 開始>ABBYY FineReader 14 > ABBYY Compare Documents (在 Windows 10 中按一下 →)所有應用程式 > ABBYY FineReader 14 > ABBYY Compare Documents)
- 在主功能表中, 按一下 工具 > 對比文件

• 在 Windows 檔案總管中, 在檔案上按一下滑鼠右鍵, 然後按一下 對比文件(M)... 快顯的功能表 若要對比兩個版本的文件, 需完成這些步驟:

Ⅰ. 開啟第一個版本 2. 開啟第二個 図 Sample pdf / Sample_new.docx - ABBYY 對比	固版本 3. 選擇文 1	件語言 4.按一下「對比」
A WA(C) ANDE(V) ADDE(C) ADDE(C) ADDE(C)	D:\ FineRea\Sample_new.docx • D:\ 1/2 - + D: 1/2 - + - D: 1/2 - + - D: 1/2 - + - D: 1/2 - + - - D: March 1/2 - + -	對比 交件語言(D): Russian and English 一 尋找標點中的差異(P) 一 尋找一個字母的差異(O) 登封比(C)
<i>F F</i>	Anticipation of the State of th	

- 1. 開啟一個版本的文件。
- 2. 開啟另一個版本的文件。
- 3. 在對比標籤上選擇文件語言。
- 4. 按一下 對比 按鈕。



5. 審核差異。

程式偵測到的任何差異都將列出在 差異 窗格上並在兩個版本的文件中反白顯示。 您可以清晰看到每 個版本文件中哪個頁面上的文件文字被刪除、新增或變更。 您也可以同時捲動兩個版本以並排檢視變 更。

ABBYY Compare Documents 允許您從清單中刪除可忽略的差異並將差異清單複製到剪貼簿。

☑ 您選擇從清單中刪除的任何差異不會顯示在對比報告中。

可以將對比報告儲存為 PDF 文件中的註解或 Microsoft Word 格式的報告。

自動化文件轉換

(在某些版本的 ABBYY FineReader 中不可用。)

ABBYY FineReader 包含 ABBYY Hot Folder, 一款排程應用程式, 允許您按照需要為某個資料夾內的檔案 建立處理排程。例如,您可以排程在電腦空閒時(例如夜間)讓程式處理文件。

若要自動處理影像,您需要指定包含影像的資料夾,然後設定處理工作。 您將需要指定如何開啟、辨識和 儲存影像。 您也需要告訴程式應在什麼時間多久之後檢查資料夾以獲得新影像。 \rm 🛿 只有在建立該排程的使用者簽入後才會啟動排程的處理。

若要開啟 ABBYY Hot Folder, 請執行以下操作:

- 按一下 開始 > ABBYY FineReader 14 > ABBYY Hot Folder (在 Windows 10 中按一下 年 > 所 有應用程式 > ABBYY FineReader 14 > ABBYY Hot Folder)
- 在主功能表中, 按一下 工具 > Hot Folder

啟動和註冊 ABBYY FineReader

啟動 ABBYY FineReader

您可能需要啟動您的 ABBYY FineReader 14 副本,才可在完整模式中使用。 啟動完全安全且以匿名方式進行。

最簡單快捷的啟動方式是透過網際網路啟動。 您也可以透過電子郵件或線上啟動表單進行啟動。 有關啟動 的詳細資訊,請造訪 ABBYY 網站。

註冊 ABBYY FineReader

ABBYY 邀請您註冊您的 ABBYY FineReader 14。 註冊即可享有:

- 免費技術支援*
- 獎勵應用程式 ABBYY Screenshot Reader,可用於辨識螢幕擷取畫面上的文字
- 重新安裝系統時如果遺失了序號則可以找回。

可使用以下註冊方式:

- 啟動您的程式時完成註冊表單。
- •您可以完成註冊,透過按一下 註冊... 在 說明 功能表上。
- 您可以在 ABBYY 網站上註冊您的產品。
- * 有關技術支援的更多資訊,請造訪 ABBYY 網站。

隱私權政策

ABBYY 將根據 ABBYY 網站上發佈的隱私權政策使用您的個人資料。

© 2017 ABBYY Production LLC. ABBYY、ABBYY FineReader、FineReader、ADRT 和開創性適應性文件辨識 技術為 ABBYY Software Ltd. 的註冊商標或商標。

 $^{\odot}$ 2000-2012 Datalogics, Inc.

Datalogics[®]、DL 標誌[®]、PDF2IMG[™] 和 DLE[™] 為 Datalogics, Inc. 的商標。

© 1984-2012 Adobe Systems Incorporated 及其授權人。 保留所有權利。

Adobe®、Acrobat®、Adobe 標誌®、Adobe PDF 標誌®、Adobe® PDF Library™、Powered by Adobe PDF Library 標誌、Reader® 為 Adobe Systems Incorporated 在美國和/或其他國家/地區的註冊商標或商標

此電腦程式的部分版權由 Celartem, Inc. 所有 © 2008。 保留所有權利。

此電腦程式的部分版權由 Celartem, Inc. 所有 © 2011。 保留所有權利。

此電腦程式的部分版權由 Celartem, Inc. 所有 © 2013。 保留所有權利。

DjVu 受美國專利編號 6,058,214 保護。 外國專利正在申請中。

由 AT&T Labs Technology 提供技術支援。

© 2002-2008 Intel Corporation. Intel 是 Intel Corporation 在美國和其他國家/地區註冊的商標。

版權所有, © 1991-2016 Unicode, Inc. 保留所有權利。

在 http://www.unicode.org/copyright.html 的使用條款下發佈。

茲免費授予獲得 Unicode 資料檔案和任何相關文件(「資料檔案」)或 Unicode 軟體和任何相關文件(本「軟體」)副本的人員以下權限:可不受限制地交易資料檔案或軟體,此包括但不限於使用、複製、修 復、合併、出版、流通和/或銷售資料檔案或軟體的副本,且允許獲得資料檔案或軟體的這些人這樣做,前 提條件是: (a) 需在此資料檔案或軟體的所有副本上出現著作權和權限聲明; (b) 在相關文件上出現此著 作權和權限聲明; 以及 (c) 在每個修改的資料檔案或軟體中,以及與資料或軟體發生修改的資料檔案或軟 體相關的文件中提供明確的聲明。

本資料檔案和軟體均依「現狀」提供,且無任何形式的明示或暗示擔保,此包括但不限於適銷性、符合特 定用途和未侵犯第三方權利的擔保。 在任何情況下,版權所有人都不對任何因使用或執行此資料檔案或軟 體引起的合約訴訟、疏忽或其他侵權行為而導致的索賠或任何特殊的、間接的、衍生的損失或因使用、資 料或利潤損失導致的任何損失負責。

除本聲明中所述的以外,若未事先獲得版權所有人的書面授權,則不得在廣告中或以其他方式使用版權所 有人的名稱進行促銷、推廣使用或進行這些資料檔案或軟體中的其他交易。

Unicode 是 Unicode, Inc. 在美國和其他國家/地區註冊的商標。

JasPer 授權版本 2.0:

著作權所有 © 2001-2006 Michael David Adams

著作權所有 © 1999-2000 Image Power, Inc.

著作權所有 © 1999-2000 The University of British Columbia (英屬哥倫比亞大學)

保留所有權利。

本軟體的部分版權 © 2009 由 The FreeType Project (www.freetype.org) 所有。 保留所有權利。

本軟體採用部份 Independent JPEG Group 的作品為基礎。

PDF-XChange Standard © 2001-2013 by Tracker Software Products Ltd.

© Microsoft Corporation。 保留所有權利。 Microsoft、Active Directory、Excel、Office 365、 OneDrive、Outlook、PowerPoint、SharePoint、Visio、Windows、Windows Server 及 Windows Design 2012 為 Microsoft Corporation 在美國和/或其他國家/地區的註冊商標或商標。

Apache、OpenOffice 及海鷗標誌為 Apache Software Foundation 在美國和/或其他國家/地區註冊的商標 。 Apache Software Foundation 未明確表示認可對這些標記的使用。

著作權所有 (c) 1997, 1998, 2002, 2007 Adobe Systems Incorporated

在符合下列條件的前提下,在此免費准許任何獲得本文件檔案副本之個人可使用、複製、發佈、散佈、轉 授權和/或出售本文件複本,並允許其他人符合下列條件的這些行為:

- 不允許對此文件進行修改、編輯或其他改動; 並且

- 應在文件的所有副本中包含上述著作權所有通告及本權限說明。

在此免費准許任何獲得本文件檔案副本之個人,透過使用本文件內容建立其自己的衍生作品以使用、複製、發佈、散佈、轉授權和/或出售衍生作品,並允許其他人的這些行為,只要衍生作品不代表本文件的副本 或版本。

無論是否即使基於侵權(包括但不限於過失或嚴格責任)、合約或其他法律或同等約束,對於任何一方的收 益或利潤的任何損失或間接、意外、特殊、衍生或其他類似損害,即使 Adobe 預先獲知或有理由知道造成 此類損害的可能性, Adobe 仍不承擔任何責任。 Adobe 內容按「現狀」提供。 Adobe 明確表示不對與 Adobe 內容有關的所有表述、法定責任或暗示擔保承擔責任,包括但不限於有關 Adobe 內容的任何第三方 權限的那些適銷性或特定用途適用性或侵權問題。

著作權所有 © 2010-2013 Marti Maria Saguer。 保留所有權利。

著作權所有(c)2003 Calyptix Security Corporation

保留所有權利。

代程式碼源自 Yuliang Zheng 開發的用於改善 Calyptix Security Corporation 的軟體。 在符合以下條件的情況下,允許在在修改或不修改的情況下以原始程式碼和二進位形式重新分發和使用: 1. 原始程式 碼的重新散佈必須保留上述著作權聲明、此條件清單和下列免責聲明。2. 以二進制形式重新散佈必須在文 件和/或散佈提供的其他資料中重申上述著作權聲明、此條件清單和下列免責聲明。3. 未經事先特定書面 許可,無論 Calyptix Security Corporation 名稱還是它的貢獻者姓名,均不可用於贊同或推廣源自本軟 體的產品。 本軟體由著作權持有者按「現狀」提供,且否認任何明示或暗示的擔保,包括但不限於對適銷 性和針對具體用途之適合性的擔保。 在任何情況下,著作權持有者對於任何直接的、間接的、意外的、特 殊的、典型的或衍生的損失概不負責(包括但不限於替代產品或服務的採購;使用、資料或利潤的損失; 或業務中斷),無論上述損失由何種原因引起和無論基於何種責任推斷,無論是否存在因使用本軟體而出 現的任何合約、嚴格賠償責任或民事侵權行為(包括過失或其他情況),即使被告知此類損失的可能性也應 如此。

Miama Nueva 著作權所有(c) 2014, Linus Romer, 具有保留的字型名稱 Miama Nueva。

Pecita 著作權所有 (c) 2009-2015, Philippe Cochy, (http://pecita.eu), 具有保留的字型名稱 Pecita。

Bad Script Regular 著作權所有 (c) 2011, Cyreal (www.cyreal.org), 具有保留的字型名稱「Bad Script」。

本字型軟體經 SIL Open Font License (版本 1.1) 授權。

本授權複製自使用者授權合約,亦在下列網頁上的 FAQ 中提供: http://scripts.sil.org/OFL

MD5C.C - RSA Data Security, Inc., MD5 訊息摘要演算法

著作權所有 (C) 1991-2, RSA Data Security, Inc. 1991 年建立。 保留所有權利。

本軟體源自 RSA Data Security, Inc。 MD5 消息摘要演算法。

著作權所有(c) 1998-2011 The OpenSSL Project。保留所有權利。
此產品包括由 OpenSSL Project 開發用於 OpenSSL Toolkit 的軟體(http://www.openssl.org/)。
著作權所有(C) 1995-1998 Eric Young (eay@cryptsoft.com)保留所有權利。
本產品包括 Eric Young (eay@cryptsoft.com)編寫的加密軟體
Eric Young 是所用的部分程式庫的作者。
此產品包括由 Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com)編寫的軟體。

OpenSSL License Copyright (c) 1998-2011 The OpenSSL Project。保留所有權利。 在符合以下條件的 情況下,允許在在修改或不修改的情況下以原始程式碼和二進位形式重新分發和使用: 1. 原始程式碼的 重新散佈必須保留上述著作權聲明、此條件清單和下列免責聲明。2. 以二進制形式重新散佈必須在文件和 /或散佈提供的其他資料中重申上述著作權聲明、此條件清單和下列免責聲明。3. 提到本軟體功能或用途 的所有廣告內容均必須顯示以下聲明: 此產品包括由 OpenSSL Project 開發用於 OpenSSL Toolkit 的軟 體。(http://www.openssl.org/) 4. 未經事先書面許可,不得將「OpenSSL Toolkit」和「OpenSSL Project」這兩個名稱用於支援或促銷本軟體的衍生產品。 如需書面許可,請聯絡 openss1core@openssl.org。5. 未經 OpenSSL Project 的事先書面同意,從該軟體衍生而來的產品不能稱為「 OpenSSL」,「OpenSSL」也不得顯示在其名稱中。6. 無論任何形式的重新分發都必須保留以下聲明: Γ 此產品包括由 OpenSSL Project 開發用於 OpenSSL Toolkit 的軟體 (http://www.openssl.org/)」 該軟 體由 OpenSSL PROJECT 按「現狀」提供,並且免除任何明示或暗示的保證,包括但不限於暗含的適銷性和 適合特定用途的保證。 在任何情況下,對於因使用本軟體而以任何方式引起的任何直接、間接、附帶性、 特殊性、懲戒性或後果性損害(包括但不限於獲取替代貨物或服務,用途喪失、資料丟失、利潤損失或業 務中斷),OpenSSL PROJECT 或其參與者概不負責,無論何種原因,亦無論基於任何責任理論、合約、強 制責任還是侵權(包括過失或其他),即使其已被告知有可能遭受該等損害。

ABBYY® FineReader 14

快速入門指南

本產品包括 Eric Young (eay@cryptsoft.com) 編寫的加密軟體。此產品包括由 Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com) 編寫的軟體。

原始 SSLeay 授權

著作權所有(C) 1995-1998 Eric Young (eay@cryptsoft.com) 保留所有權利。 此套件是由 Eric Young (eay@cryptsoft.com) 編寫的 SSL 實作。 編寫此實作旨在符合 Netscapes SSL。 只要符合下列 條件,此程式庫對於商業和非商業使用者免費。下列條件適用於本發行版本中出現的所有程式碼,即 RC4 、RSA、1hash、DES 等程式碼;而不僅限於 SSL 程式碼。本發行版本隨附的 SSL 文件遵守相同的著作權 條款,不同之處在於其所有者為 Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com)。 著作權仍為 Eric Young 所有,並 保留程式碼中的所有著作權聲明。 如果本套件用於產品中, Eric Young 應作為所用部分程式庫的作者獲 得屬性。 這可以是程式啟動時或套件隨附文件(線上或文字)中的文件訊息。 在符合以下條件的情況下 , 允許在在修改或不修改的情況下以原始程式碼和二進位形式重新分發和使用: 1. 重新分發原始程式碼 必須保留版權通知、此條件清單及以下免責聲明。2. 以二進制形式重新散佈必須在文件和/或散佈提供的 其他資料中重申上述著作權聲明、此條件清單和下列免責聲明。3. 提到本軟體功能或用途的所有廣告內容 均必須顯示以下聲明: 「本產品包括 Eric Young (eay@cryptsoft.com) 編寫的加密軟體」。如果正在使 用的程式庫中的常式與加密無關,則可略去「加密」一詞。4. 如果您包括來自應用程式目錄(應用程式程 式碼)的任何 Windows 特定程式碼(或衍生資訊),則您必須包括以下聲明: 「此產品包括由 Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com) 編寫的軟體」 該軟體由 ERIC YOUNG 按「現狀」提供,並且免除任何明示 或暗示的保證,包括但不限於暗含的適銷性和適合特定用途的保證。 在任何情況下,作者或貢獻者對於任 何直接的、間接的、意外的、特殊的、典型的或衍生的損失概不負責(包括但不限於替代產品或服務的採 購;使用、資料或利潤的損失;或業務中斷),無論上述損失由何種原因引起和無論基於何種責任推斷, 無論是否存在因使用本軟體而出現的任何合約、嚴格賠償責任或民事侵權行為(包括過失或其他情況), 即使被告知此類損失的可能性也應如此。 不得變更此程式碼的任何公開發行版本或衍生版本的授權和分發 條款。即此程式碼不得直接複製並置於另一個發行授權「包括 GNU 公用授權」之下。

Chrome V8

著作權所有 2006-2011, V8 專案作者。 保留所有權利。

著作權所有 2014, V8 專案作者。 保留所有權利。

在符合以下條件的情況下,允許在在修改或不修改的情況下以原始程式碼和二進位形式重新分發和使用:

* 原始程式碼的重新散佈必須保留上述著作權聲明、此條件清單和下列免責聲明。

* 以二進制形式重新散佈必須在文件和/或散佈提供的其他資料中重申上述著作權聲明、此條件清單和下列 免責聲明。

* 未經事先特定書面許可, 無論 Google Inc. 名稱還是它的貢獻者姓名, 均不可用於贊同或推廣源自本軟 體的產品。

本軟體由著作權持有者按「現狀」提供,且否認任何明示或暗示的擔保,包括但不限於對適銷性和針對具 體用途之適合性的擔保。在任何情況下,著作權持有者對於任何直接的、間接的、意外的、特殊的、典型 的或衍生的損失概不負責(包括但不限於替代產品或服務的採購;使用、資料或利潤的損失;或業務中斷),無論上述損失由何種原因引起和無論基於何種責任推斷,無論是否存在因使用本軟體而出現的任何合 約、嚴格賠償責任或民事侵權行為(包括過失或其他情況),即使被告知此類損失的可能性也應如此。 Chrome V8 / Strongtalk

著作權所有 (c) 1994-2006 Sun Microsystems Inc.

保留所有權利。

在符合以下條件的情況下,允許在在修改或不修改的情況下以原始程式碼和二進位形式重新分發和使用:

* 原始程式碼的重新散佈必須保留上述著作權聲明、此條件清單和下列免責聲明。

* 以二進制形式重新散佈必須在文件和/或散佈提供的其他資料中重申上述著作權聲明、此條件清單和下列 免責聲明。

* 未經事先特定書面許可, 無論 Sun Microsystems 名稱還是它的貢獻者姓名, 均不可用於贊同或推廣源 自本軟體的產品。

本軟體由著作權持有者按「現狀」提供,且否認任何明示或暗示的擔保,包括但不限於對適銷性和針對具 體用途之適合性的擔保。在任何情況下,著作權持有者對於任何直接的、間接的、意外的、特殊的、典型 的或衍生的損失概不負責(包括但不限於替代產品或服務的採購;使用、資料或利潤的損失;或業務中斷),無論上述損失由何種原因引起和無論基於何種責任推斷,無論是否存在因使用本軟體而出現的任何合 約、嚴格賠償責任或民事侵權行為(包括過失或其他情況),即使被告知此類損失的可能性也應如此。

TWAIN Toolkit 按「現狀」提供。 TWAIN Toolkit 開發者和分發者明確否認提供所有默示的、明示的或法 定的擔保,包括但不限於適銷性、第三者侵權及特殊用途適用性的暗示擔保。 對於再製、修改、分發或以 其他方式使用 TWAIN Toolkit 造成的損害,無論其是直接、間接、特殊、意外或衍生的,開發者和分發者 概不負責。

EPUB 和 EPUB 標誌是 IDPF (國際數位出版論壇)的註冊商標。

JavaScript 是 Oracle 和/或其關係企業的註冊商標。

Amazon、Kindle 及相關標誌是 Amazon.com, Inc. 或其關係企業的商標。

Arial 是 The Monotype Corporation 的商標,可能在某些司法管轄地註冊。

Palatino 是 Monotype Imaging Inc. 的商標,可能在某些司法管轄地註冊。

Lucida 是 Bigelow & Holmes Inc. 在美國專利和商標局以及歐盟註冊的商標,也可能在其他司法管轄地 註冊。

Corel 和 WordPerfect 是 Corel Corporation 和/或其下屬企業在加拿大、美國和/或其他國家/地區的註冊商標。

Citrix、Citrix XenApp 及 Citrix 標誌是 Citrix Systems, Inc. 和/或其一個或多個下屬企業的商標, 可能在美國專利和商標局以及其他國家/地區註冊。 本文所作之聲明及表達之意見僅屬於 ABC EDUCATION SERVICES,而不表示 Citrix Systems, Inc. 具有相同之意或代表其觀點。 此簡報不構成對任何產品、 服務或觀點的認可。 對於本簡報或任何有關此簡報的材料所含之內容的完整性、準確性、可靠性、適合 性、可用性或時效性, Citrix 不以任何方式進行明示或默示的表述、擔保或保證。 Citrix、其代理人、 辦公人員、員工、使用人或關係企業對於因簡報中所含之資訊或聲明造成的任何損害(包括但不限於利潤 損失、業務資訊、資訊損失)概不負責。 您信任此類內容需自擔風險。

所有其他商標是其各自所有者的專屬財產。