

本快速入门用户说明书旨在帮助您安装和开始使用 **IRIScan™ Anywhere 3** 扫描仪。

随本扫描仪提供的软件有：

- **Readiris™ Pro 14** 和 **Cardiris™ Pro 5** (适用于 Windows®)

- **Readiris™ Pro 14** 和 **Cardiris™ Pro 4** (适用于 Mac® OS)

有关 Readiris™ 和 Cardiris™ 所有功能详细信息，请参阅软件随附的**帮助文件**或者最新的**用户说明书**：www.irislink.com/support/userguides。

本说明书中的说明基于 Windows 7 和 Mac OS Lion 操作系统。所有信息可能变更，恕不另行通知。

目录

1. 使用 IRIScan™ 扫描仪
2. 在 Windows PC 上安装软件
 - 2.1 使用 Readiris™
 - 2.2 使用 Cardiris™
3. 在 Mac OS 计算机上安装软件
 - 3.1 使用 Readiris™
 - 3.2 使用 Cardiris™
4. IRIScan™ 扫描仪参考信息
5. 常见问题回答和技术支持

1. 使用 IRIScan™ 扫描仪

开始之前： 给扫描仪充电 4 小时。

1. 开启计算机。
2. 使用 USB 线缆连接扫描仪。
3. 充电时橙色灯点亮。
4. 扫描仪充满电时橙色灯熄灭。然后将扫描仪与计算机断开。



须知：

IRIScan™ 扫描仪可单独使用，不用连接任何计算机。扫描的文档储存在扫描仪的**内存**里（或选配的 SD 卡 / USB 闪存驱动器中）。您可从这些地方将它们加载到 Readiris™ 和 Cardiris™。

请注意，IRIScan™ 不是基于 Twain 的扫描仪，并非从应用程序内启动来扫描文档。您可将其看作是能够独立扫描的 USB 存储设备。

扫描文档：

步骤 1： 按住电源键一会儿。

- 绿色灯闪烁数秒后保持点亮。
- 现在，扫描仪就绪。



 请勿在绿色灯闪烁时扫描文档！

步骤 2: 扫描文档

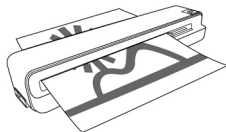
提示: 您可使用 300 dpi 的标准分辨率或以 600 dpi 的高分辨率来扫描文档。要切换到高分辨率, 请按一下电源键。此时, 绿色灯变为橙色。

要扫描文档:

- 放入文档, 正面朝上。
- 使用导纸板来将文档与扫描仪对齐。

扫描时, 绿色灯闪烁。

等到绿灯停止闪烁, 再放入新文档。



现在, 您的文档即可载入 Readiris™ 和 Cardiris™。

2. 在 Windows PC 上安装软件

- 将 IRIScan™ Anywhere 3 DVD-ROM 插入您的 DVD-ROM 驱动器。
- 在出现的菜单中单击 **Readiris™ Pro 14** 启动安装向导。
- 单击下一步并遵循屏幕上的指示。
- 安装结束时, 返回菜单屏幕并遵循相同的步骤安装 **Cardiris™ Pro 5**。



如果没有出现**自动运行**窗口:

- 转至**计算机 > DVD 驱动器**。
- 双击 DVD 驱动器, 然后双击 **Setup.exe** 启动安装向导。

2.1 在 Windows PC 上使用 Readiris™

2.1.1 启动 Readiris™

在安装过程中, 系统在您的桌面上创建了 Readiris 程序快捷方式。双击该快捷方式启动 Readiris



2.1.1.2 激活 + 注册

激活

启动 Readiris™ 时, 系统要求您激活它。未激活的版本只能使用 10 天。

- 单击**是**激活 Readiris™。
注意, 激活需要互联网连接。
- 输入在 DVD 盒内标签上找到的激活码, 然后单击**确定**。

提示: 如果在激活过程中发生错误, 请注意您还可以进行手动激活。



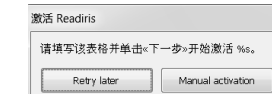
注册

完成激活后, 您将被要求注册

Readiris™。要获得技术支持, 需要注册。注册还提供其他益处, 如产品更新和未来产品折扣。

填写注册表, 单击**现在注册**发送。

注意, 注册需要互联网连接。



2.1.3 基本处理步骤

本章介绍 Readiris™ 中的**基本处理步骤**。请遵循这些步骤来**打开 IRIScan™ 图像**，**识别图像**，然后将之发送到**应用程序**（例如 Microsoft® Word、Adobe® Reader）或**云端**。

有关输出格式和应用程序的完整概述，请参阅用户说明书。

步骤 1: 选择文档语言

在语言组中，单击向下箭头打开**主要列表** > 选择文档语言。



步骤 2: 如果需要，调节页面配置选项

旋转页面

在**配置组** > 单击向下箭头打开**旋转列表** > 选择旋转角度或者选择**自动**。



页面纠偏

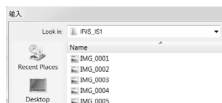
在**配置组** > 选择**页面纠偏**选项。

注意：保持默认选项**页面分析**激活。此选项自动将您的文档分成各个识别区域。Readiris™ 使用区域来识别文档。

步骤 3: 打开 IRIScan™ 图像

1. 将 IRIScan™ 扫描仪连接到计算机，并开启电源。
2. Readiris™ 打开扫描仪内存文件夹。选择要载入的文档，然后单击**打开**。

提示：要稍后载入其他图像，请单击主工具栏上的“从文件”按钮。



步骤 4: 选择输出格式和目的地



在**输出组**中，单击角落箭头（见上图）打开**输出**选项。



- 在顶部列表中，选择需要的输出应用程序和格式。如 Microsoft Word 2007/2010、Adobe PDF。

提示：如果您选择 Word，选择**重新创建源文档 > 以分栏模式来取代框架模式**获得最佳效果。

提示：如果选择 PDF，选择 **Adobe Acrobat PDF 图像-文本**获得最佳效果。

- 在底部列表中，选择**另存为文件**来保存文档至您的计算机或者选择连接器将其发送至云端

(Evernote®、GoogleDocs®、Dropbox®、Box®)。

提示：您也可直接以电子邮件附件发送文档至 Outlook、Outlook Express® 或 Windows Live Mail。

要配置云连接器：



- 从列表中选择一个连接器，然后单击**配置**。
- 然后填写**用户名和密码**，并单击**确定**。

注意：您必须能够访问有效的云账户才能配置连接器。

步骤 5: 发送已经识别的图像至选定输出格式和应用程序

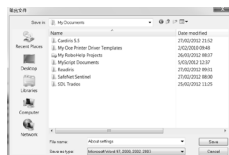
在输出组中，单击**发送**。



A: 如果您选定了“另存为文件”：

输出文件窗口打开。

为文件命名并选择保存位置。



B: 如果您选定了云连接器：

连接器窗口打开。

选择云位置并单击**确定**。

然后为文件命名并再次单击**确定**。



2.2 在 Windows PC 上使用 Cardiris™

2.2.1 启动 Cardiris™

在安装过程中，系统在您的桌面上创建 Cardiris™ 程序快捷方式。

- 右键单击该快捷方式，然后单击**以管理员身份运行**，第一次启动 Cardiris™。

2.2.2 注册 Cardiris™

建议您注册您的 Cardiris™ 副本。要获得技术支持，需要注册。

注册还提供其他益处，如产品更新和未来产品折扣。

- 在注册菜单上，单击**注册向导**。

- 然后遵循屏幕指示操作。

注意，注册需要互联网连接。

2.2.3 基本处理步骤

本章介绍 Cardiris™ 中的**基本处理步骤**。请遵循这些步骤创建一个新数据库、载入和识别文档以及将之导出到您的常用应用程序（例如，Windows 联系人、Google Contacts™）

注册(R) 帮助(H)

注册向导(W)...

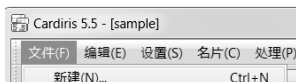
升级(U)

步骤 1: 创建新的数据库

在文件菜单上，单击**新建**以打开一个新的空数据库。

然后单击文件菜单上的**另存为**，以保存该新数据库。

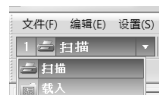
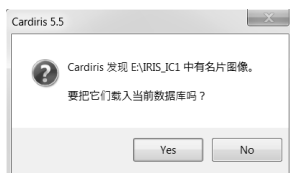
现在，您在数据库中的任何更改将被自动保存。



步骤 2: 载入 IRIScan™ 图像

1. 将 IRIScan™ 扫描仪连接到计算机，并开启电源。
2. Cardiris™ 将检测是否有名片图像扫描到扫描仪内存。单击**是**选择它们。然后 Cardiris™ 将打开正确的文件夹。

提示：要稍后载入其他图像，请单击**扫描**旁边的向下箭头，然后选择**载入**。现在单击**载入**按钮以载入图像

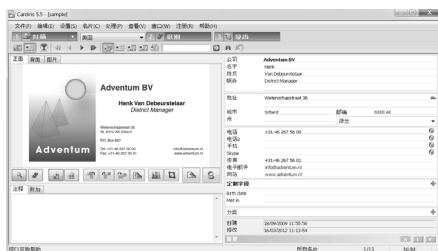


步骤 3: 识别文档并将之转换为联系人

1. 从下拉列表中选择文档所在的国家。
2. 选择您要识别的名片。
3. 然后单击**识别**。



4. 名片上的信息被分配到相应的数据字段。双击名片检查结果。



提示:

- ➡ 可对结果进行键入编辑, 或通过剪贴和拖放来移动字段内容。
- ➡ 您还可给联系人指定分类及创建定制字段。

步骤 4: 导出您的联系人

您可将 Cardiris™ 联系人导出到各种应用程序: Microsoft Outlook、Windows 联系人、Microsoft Excel 等等。

1. 选择您要导出的名片。

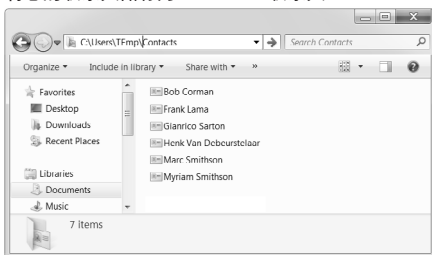


2. 然后单击导出。

3. 选择导出应用程序, 然后单击导出按钮。选择配置按钮进入其它选项。

示例: Windows 联系人

将您的联系人存储为 Windows 联系人



有关导出选项的详细信息, 请参阅软件随附的帮助文件。

3.在 Mac OS 计算机上安装软件

- 将 **IRIScan™** DVD-ROM 插入到 DVD-ROM 驱动器，然后单击桌面上的 DVD-ROM 图标。
- 运行 **Readiris™ Pro 14** 安装包，按照屏幕上的说明安装。
- 然后单击**安装**开始实际的安装过程。
可能要求您输入管理员用户名和密码来安装 Readiris。
- 系统将提示您输入**序列号**。
可在产品盒内找到包含 15 位数的序列号。
- 安装完成时，单击**关闭**。
安装程序已将 Readiris 文件夹添加到 Applications 文件夹。
- 然后，返回到 DVD-ROM 内容并重复相同的步骤安装 **Cardiris™ Pro 4**。



3.1.在 Mac OS 计算机上使用 Readiris™

3.1.1 启动 Readiris™

- 要启动 Readiris™，请转到 **Finder > Applications > Readiris™ Pro 14**。
- 然后双击 **Readiris™** 图标。



3.1.2 激活 + 注册

激活(Readiris ESD 版本和 Readiris Corporate)

运行 Readiris™ 时，将要求您激活。未激活版本只能使用 30 天。

- 单击**请求密钥**获取您的软件密钥。
您将转到激活网页。
- 填写您的资料，然后单击**提交**。
您将在 24 小时内通过电子邮件收到软件密钥。
- 收到来自 I.R.I.S. 的密钥后，在相应字段键入，然后单击“**确定**”。

注意，需通过 Internet 连接完成激活。



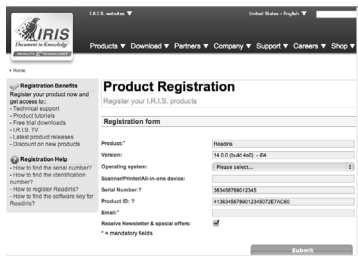
注册

建议您注册 Readiris™。要获得技术支持，需要注册。注册还提供其他益处，如产品更新和未来产品折扣。

要注册 Readiris™:

- 在**帮助**菜单上，单击**注册 Readiris**直接转到注册网页。
- 填写您的资料，然后单击**提交**。

注意，注册需要互联网连接。



3.1.3 基本处理步骤

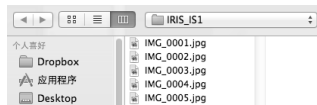
本章介绍 Readiris™ 中的**基本处理步骤**。

请遵循这些步骤来**扫描文档**，**打开 PDF 文件和图像文件**，**识别它们**然后将其发送至您的**应用程序**（如 Microsoft® Word、iWork® Pages、Adobe® Reader）或者**在线储存系统**（Google Docs、Dropbox、Evernote）。

请查阅 www.irislink.com/support/userguides 上的用户说明书了解对于输出格式和应用程序的完整概览。

步骤 1: 载入 IRIScan™ 图像

1. 将 IRIScan™ 扫描仪连接到计算机，并开启电源。
2. Readiris™ 打开扫描仪内存文件夹。
选择要载入的文档，然后单击**打开**。



步骤 2: 修改扫描/打开的图像及其识别区域

在 Readiris™ 中扫描/打开文档时，将在页面面板中显示页面缩略图。

当前图像及其识别区域会显示在界面中间。

可轻松对它们修改：

- 要变更页面的顺序，将缩略图拖至页面面板中的另一个位置。
- 要删除页面，请选择页面然后单击删除图标。
- 要删除一个区域，请选定该区域然后按后退 (Backspace) 按钮。

页面缩略图



当前页面



步骤 3: 选择文档语言

单击顶端工具栏上的语言列表，选择文档语言。

首次使用 Readiris 时，将显示一个包含 10 种语言的列表。此列表与 Mac 操作系统的首选语言列表相对应。

要选择其他语言：

- 单击**其他语言**。
- 从语言列表中选择文档语言。



步骤 4: 选择输出格式和目的地



在顶端工具栏中，单击您要生成的输出格式。 示例：**DOCX** 用于文本编辑，**PDF** 用于储存目的。

要从工具栏上添加或移除格式：

单击向下箭头并选择要添加或移除的格式。

要更改某种格式的默认选项：

- 双击其格式按钮。
- 然后选择需要的目的地选项：
 - 选择**文件**将文档保存在本机或便携存储设备上。
 - 选择**应用程序 > 选择应用程序**将此文档在该应用程序中打开。
 - 选择**储存系统**将文档发送到在线储存系统。注意，需要正确配置在线储存系统的连接才能导出。
- 选择所需的**布局**选项。

布局选项决定了在多大程度上重建原始文档的版面设置。

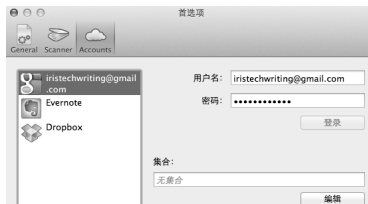
提示：如果您选择格式为 **DOCX**，请选择**重新创建源文档 > 以分栏模式来取代框架模式**以获得最佳效果。

提示：如果选择 **PDF**，选择**图像-文本**以获得最佳效果。



要配置在线储存系统：

- 在 **Readiris™** 菜单上，单击**首选项**。
- 然后单击**账户**图标。
- 选择要使用的 **Evernote** 或 **Dropbox** 账户，然后选择要连接的笔记本或存储文件夹。
- 要添加 **Google Docs** 账户，单击“+”符号并输入您的凭证。



重要注意：要发送文档到 Evernote 或 Dropbox，必需在 Mac 上已安装 Evernote 和 Dropbox 应用程序，并已连接到您的 Evernote / Dropbox 账户。

步骤 5: 保存识别的文档

单击**保存**来保存文档。



3.2 在 Mac OS 计算机上使用 Cardiris™

3.2.1 启动 Cardiris™

在安装过程中, 系统在 Dock 上创建 Cardiris™ 程序快捷方式。单击该快捷方式启动 Cardiris™。



3.2.2 注册 Cardiris™

建议您注册您的 Cardiris™ 副本。要获得技术支持, 需要注册。注册还提供其他益处, 如产品更新和未来产品折扣。

- 单击**帮助**菜单上的**注册 Cardiris™**。您将被转到注册网页。
- 然后遵循屏幕指示操作。

3.2.3 使用 Cardiris™

本章介绍 Cardiris™ 中的**基本处理步骤**。请遵循这些步骤以载入和识别文档, 将之保存到地址簿, 以及导出到您的常用应用程序 (例如, Mail、iWork® 应用程序)

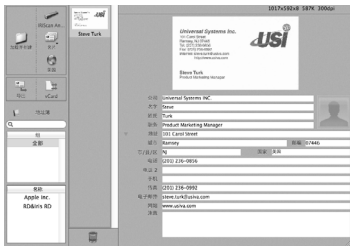
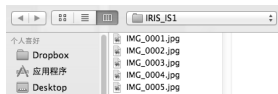
步骤 1: 选择文档的所在国

1. 单击地球图标。
2. 从列表中选择所需国家。



步骤 2: 载入 + 识别文档并将之转换为联系人

1. 将 IRIScan™ 扫描仪连接到计算机, 并开启电源。
2. Cardiris™ 打开扫描仪内存文件夹。选择要载入的名片, 然后单击**打开**。
3. 文档将自动识别。名片上的信息被分配到相应的数据字段。现在, 检查结果。



提示: 可对结果进行键入编辑, 或通过**剪贴和拖放**来移动字段内容。

提示: 要稍后载入其他图像, 请单击**载入和创建**, 并浏览要打开的图像。



步骤 3: 保存联系人到地址簿

选择要保存的联系人, 然后单击**保存选择**。或单击**全部保存**将所有名片保存到地址簿。



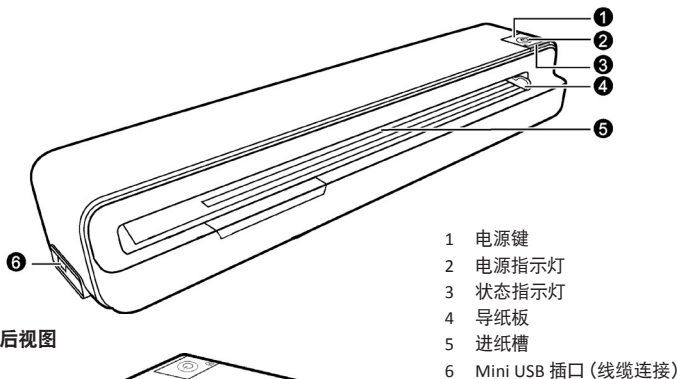
步骤 4: 导出您的联系人

- 单击格式图标，选择格式和（可选）输出应用程序。
- 从格式列表中选择所需格式。
- 然后单击**发送**至列表中的**添加应用程序**，这样可将联系人直接导出到该应用程序。然后选择所需的应用程序。
- 单击**确定**以保存设置。
- 然后单击**导出**以导出联系人。

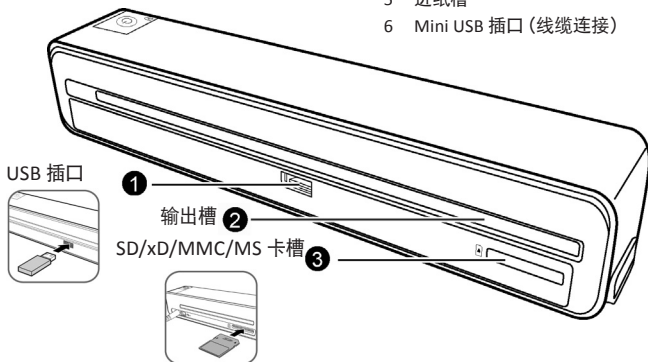


4.IRIScan™ 扫描仪参考信息

前视图



后视图



扫描仪内存

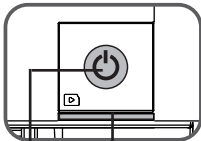
此扫描仪内置 512MB 内存。并随扫描仪提供 1GB SD 卡以扩展存储空间。还可使用标准的 USB 闪存驱动器。

储存图像时，扫描仪按以下优先顺序使用这三种内存类型：

USB 闪存驱动器 > 记忆卡 > 内置内存

灯光指示器

请参阅下表查看电源和状态指示灯的点亮模式。



- :慢闪
- :快闪
- :保持点亮
- :熄灭

电源 状态

电源	状态	描述
	 颜色(*)	<ul style="list-style-type: none">扫描仪连接到计算机时，表示电池已充满电，并且扫描仪就绪。或扫描仪未连接到计算机时，则表示扫描仪电源开启，并且扫描仪就绪。
 绿色	 颜色(*)	扫描当前原件。
 橙色	 颜色	扫描仪电源开启，电池正在充电。
 橙色	 颜色(*)	读/写扫描仪内存或储存设备中的数据。
 橙色		扫描仪电源关闭，电池正在充电。
 橙色	 颜色(*)	电池电量不足。
		扫描仪电源关闭。 扫描仪电池已充满（当扫描仪电源关闭且连接到计算机时）。
 绿色	 颜色(*)	初始化系统和内存设备。 正在扫描和储存图像文件。
 绿色	 颜色(*)	卡纸。单击 电源键 。 校准错误。请参阅完整的用户说明书。
	 颜色(*)	无记忆卡、记忆卡已满（可用空间小于 10MB）、记忆卡错误、记忆卡锁定或系统不支持。删除记忆卡上的文件以清除空间，如锁定则需解锁，或换另一张卡再试。
 橙色	 颜色(*)	电池电量极低，扫描仪将在 5 秒后自动关机。立即给电池充电。

(*) 以下颜色表示当前的分辨率：

绿色 = 300 dpi（默认设置）

橙色 = 600 dpi

5.常见问题回答和技术支持

如果使用 Readiris™、Cardiris™ 或 IRIScan™ 扫描仪过程中遇到问题，请咨询我们网站的常见问题回答：www.irislink.com/support/faq 或联系技术支持：www.irislink.com/support。