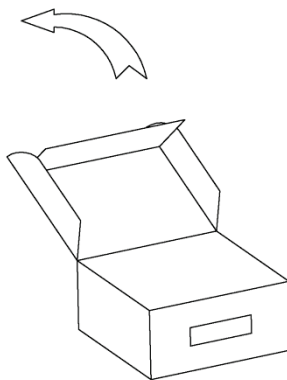
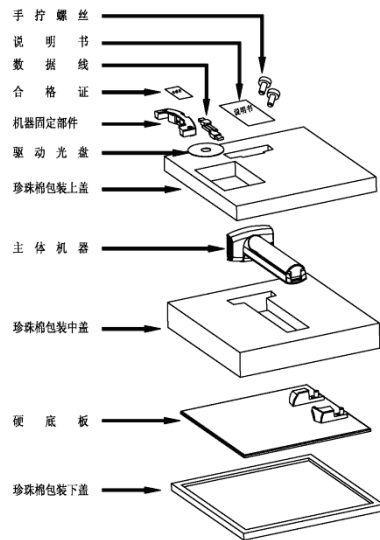


一、装箱单

本产品包括下列物件，请仔细核对

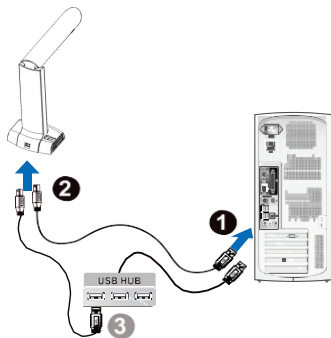


附注说明：未来您有可能需长距离搬运此速拍仪，建议您妥善将此包装盒及包装材料适当保存。

二、连接速拍仪

将 USB 连接线的一端接头(扁平)插入计算机的 USB 端口。

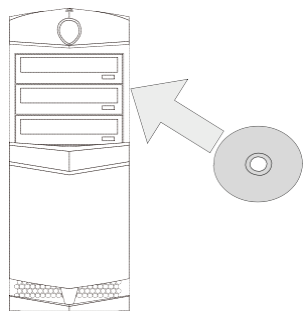
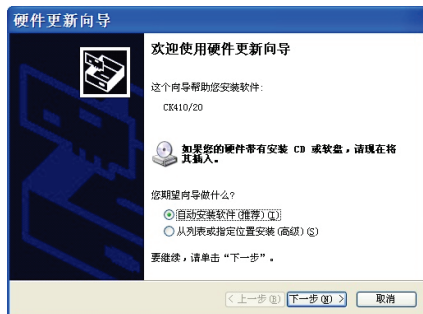
将 USB 连接线的另一端接头插入速拍仪的 USB 端口。



三、驱动程序的安装

当您接上速拍仪后，计算机会检测到新设备连接到 USB 端口，在屏幕上出现[硬件更新向导] 窗口。速拍仪型号会在此窗口显示

出来(如 CK410/20,C7410/20 等)。请根据速拍仪型号，把对应的驱动光盘放入光盘驱动器，然后依提示安装驱动程序及应用程序。



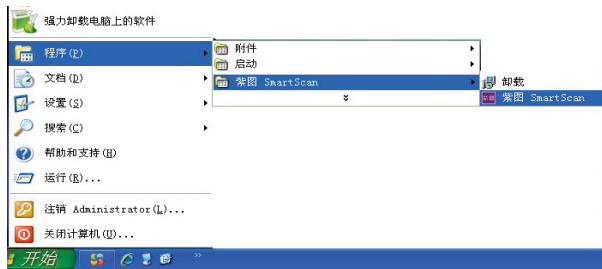


四、速拍仪的使用说明

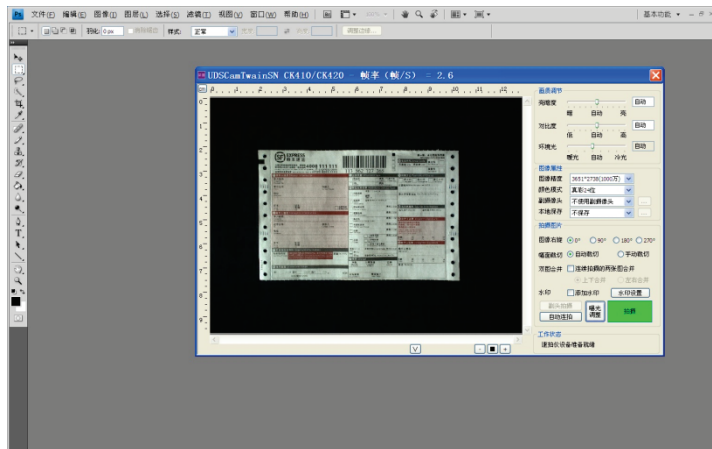
速拍仪的拍摄范围，最大范围可到 A4+大小。另外计算机的内存大小、硬盘可用空间及应用软件都有可能限制实际的拍摄区域。

速拍仪使用方式：

1、使用【拍摄管理软件】拍摄、编辑文稿。(在驱动光盘安装时已经安装至您的计算机中了)。



2、在图像处理软件中(例如 photoshop 等)通过 TWAIN 来拍摄文稿，把文稿传送到图像处理软件。操作方式和拍摄管理软件类似。



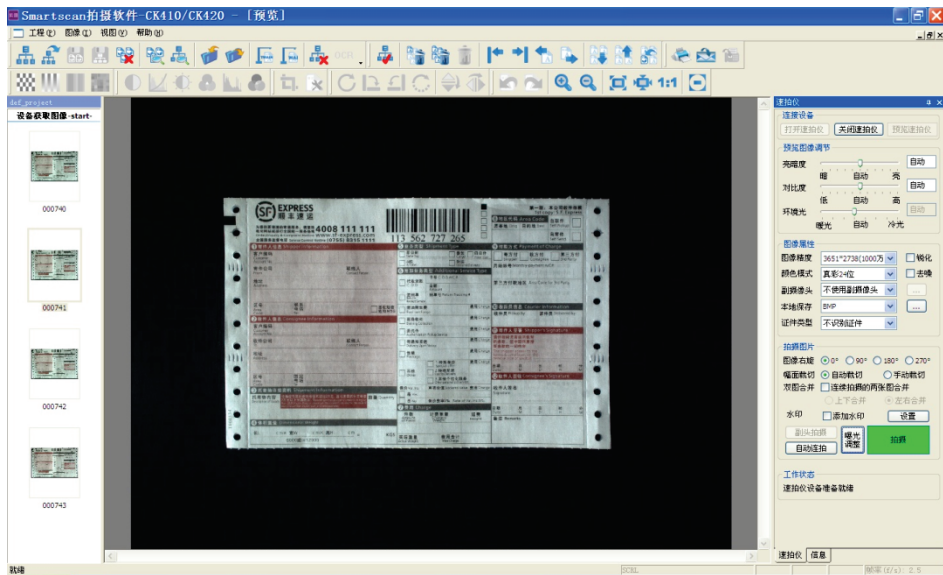
五、拍摄管理软件的使用说明

启动:

您可以通过两种方式来启动拍摄管理软件。一种是从“开始菜单”->“所有程序”->“紫图 SmartScan”->“紫图 SmartScan”启动拍摄管理软件；另一种是从桌面快捷方式启动拍摄管理软件。拍摄管理软件是通过工程，也就是

任务来管理拍摄到的图像的。一次拍摄任务所得到的多张图片可以用工程来管理。软件启动时，会提示是否打开上一次工程，继续上一次任务或查看之前拍摄到的图像。如果需要新建一个新任务，那就用鼠标选择“否”，这样就可以建立一个新工程来管理此次拍摄到的图像。

界面及功能说明:



拍摄管理软件界面主要分为 6 部分：

分别是标题栏，菜单，工具栏，工程图像列表，预览/编辑主窗口，拍摄控制面板。

如图所示：

- 标题栏显示设备型号和软件名称。
- 菜单把功能做了分类，点选菜单的项目可以执行对应的功能。
- 工具条在菜单下面，分为三行。第一行是用来管理工程图像，第二栏是用来编辑图像。
- 工程图像列表位于窗口左边，显示的是工程所拍摄/导入图像的缩略图。在拍摄控制面板点击拍摄，就可以把当前文稿保存到本地磁盘，并显示在工程图像列表里。您可以用鼠标左键双击，打开图片进行编辑；也可以用鼠标右键，选“转到图像所在目录”，快速定位到对应的图像，省去查找动作，更方便快捷。您也可以

可以通过“导出文件”功能批量转换图像格式或 OCR 识别格式，包括 BMP,JPG,TIF,PDF,多页 PDF,OCR(RTF), OCR(DOCX), OCR(PDF))。

- 预览/编辑主窗口在正中间，所占区域最大，用来实时预览的图像；打开指定图像进行编辑，也是在此窗口进行。
- 拍摄控制面板位于窗口右方，用于操作控制速拍仪。

亮度: 这是拍摄时投射到稿件的光源量。在箭头两端内调整滑动钮，提升



亮度会增加图像的白色量，图像会有被“洗掉”的感觉；降低亮度可让较淡或模糊的字迹稍微清晰些。

对比度：调节对比度可以使亮的更亮，暗的更暗。您可以调节对比度增加图像的锐利度。

清晰度：这里通过拍摄水平方向和垂直方向的像素数来表示。3488X2616 表示其清晰度为 900 万像素。

图像格式：拍摄文稿可以保存成不同格式，可以通过下拉框来选择，一般采用的文件格式有 BMP,JPG,TIFF,PDF。

颜色模式：

黑白：用于一般文稿，或文字识别。

灰度：让黑白图像产生层次感和明暗感。

真彩 24 位：也即全彩，适用于拍摄彩色照片、图形。


旋转角度：拍摄图像时，可以旋转指定的角度后保存。

自动裁切：当文件稿放置有点歪斜，当勾选此功能后，程序将会自动进行调整，并自动裁切掉无用的区域。此功能可以极大提高工作效率。


双图合并：此功能可以把两张图像拍摄后，以上下或左右的方式合成一张图像。

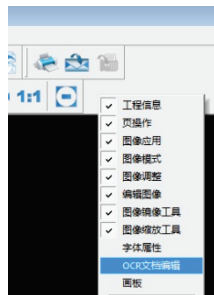
自动连拍：自动连拍能智能判断用户是否放好拍摄文稿，然后自动进行拍摄。用鼠标点击“自动连拍”按钮，就启动了自动连拍。按照提示，拿出“底板”上的所有东西，然后等待状态提示可以放入纸张。此时

就进入自动连拍状态了。自动连拍可以极大提高效率。要退出自动连拍，请点击"停止连拍"按钮。

OCR(光学文字识别)：此功能用来把图像识别成可编辑、检索的文字。打开图片，然后鼠标左键点击工具栏上的，即可启动。识别出来的文件保存目录和其对应图片目录相同，文件名也相同，扩展名为“.rtf”。

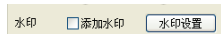
文本编辑功能：此功能用来编辑识别后的文件。文字编辑相关的工具条(“OCR 文档编辑”和“字体属性”)可以通过工具栏上的鼠标右键菜单来选择其是否显示。

身份证识别：此功能用来拍摄身份证，并执行识别，把识别后的文字信息以文本的格式保存起来。其保存目录是图片所在目录，文件名为身份证号码，扩展名为“.txt”。



水印功能：

用于在图片上加水印，内容和式样可以通过“水印设置”窗口输入和选择。



用于在图片上加水印，内容和式样可以通过“水印设置”窗

工作状态栏：

工作状态栏用于显示速拍仪的工作状态以及相关的提示信息。

其他功能

打印：此功能可以实现工程里的文件打印。

邮件：此功能可以实现把工程里的文件以邮件的形式发给指定的邮箱。要使用此功能，您需要先申请一个邮箱，并设置好邮件服务器相关选项(SMTP,POP3)。

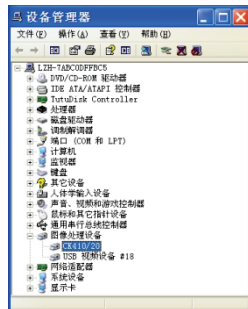
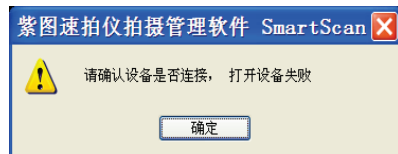
六、常见问题解决方法

1. 启动拍摄管理软件时提示“打开设备失败”。

- 请检查是否同时开启了多个拍摄程序。同一时刻，只能通过一个程序使用速拍仪。
- 请检查“设备管理器”的“图像处理设备”栏目里是否有“紫图速拍仪”设备。如果没有设备，请查验电脑端的 USB 口能否正常工作，并确保速拍仪的 USB 线正确连接到计算机。必要时，可以重新启动电脑。

2. 文件不能保存

- 请检查磁盘空间是否足够。
- 如果您用的是 vista /win7 系统，请注意是否是用户权限问题。



七、速拍仪的维护

为了让速拍仪能顺利使用，请注意以下几点，让你用的更顺心、操作更愉快。

- 速拍仪属于精密光学产品，灰尘多的环境对速拍仪是不利的。请尽量避免在灰尘多的环境下使用。不用速拍仪时，记得将速拍仪合上。以免灰尘或异物对机器内部精密的光学部件产生污染和造成损坏。
- 不要试图拆卸速拍仪，除了影响光学精密度外，同时也会让您的产品保修失效。
- 不要让速拍仪过于剧烈地震动，以免精密光学部件损坏。
- 避免撞击或敲打速拍仪的玻璃面板，以免玻璃碎裂。
- 当玻璃表面脏污时，请找一块柔软无棉絮的布，喷上一些温和的玻璃清洁剂，轻轻地擦拭玻璃。
- 请勿将清洁剂直接喷在面板上，避免液体流入速拍仪内部。过量的清洁剂剂的残留、容易形成雾状并会弄花面板，导致内部组件损坏。
- 您的速拍仪的最佳操作环境是在摄氏 5 度至 40 度。

八、紫图速拍仪产品三包说明

- 本三包凭证仅适用北京紫光图文系统有限公司所属的紫图速拍仪产品，且仅限于中国大陆地区，遗失不补，请妥善保管。
- 三包服务：本凭证严格遵循《微型计算机商品修理更换退货责任规定》中有关规定。
- 全国联保：用户在中国大陆任何地点购买的紫光图文产品，均可凭本凭证在北京紫光图文系统有限公司于

各地设立的服务网点享受三包服务。

- 热线咨询：用户在使用过程中，遇到有关软件使用问题及相关技术问题，可随时电话咨询（7×24 小时，400-810-1120 ）。
- 网站信息：用户在使用过程中，若有需要可到紫光图文的网站上免费查询相关产品技术资料、下载驱动等（ www.arc-uds.com ）。
- 有效期限：本产品承诺三包有效期为壹年，壹年期内为用户提供免费送修服务。有效期自开具发票之日起计算。
- 属于下列情况之一的，速拍仪产品不享受免费服务：
 - 超过三包有效期的；
 - 三包凭证上的产品型号、序列号与实物不符的；
 - 涂改三包凭证及发票的、无有效三包凭证及有效发票的（能够证明该产品在三包有效期的除外）；
 - 未按产品使用要求使用、维护、保管而造成损坏的；
 - 由未经本公司授权的维修服务机构修理而造成损坏的；
 - 使用盗版软件造成产品损坏的、或使用过程中感染病毒造成损坏的；
 - 因不可抗力如水灾、火灾、地震或其它意外灾害造成损坏的。
- 有偿服务：不在免费服务之列的产品，用户可享受有偿服务。

记事: