

PT Publisher

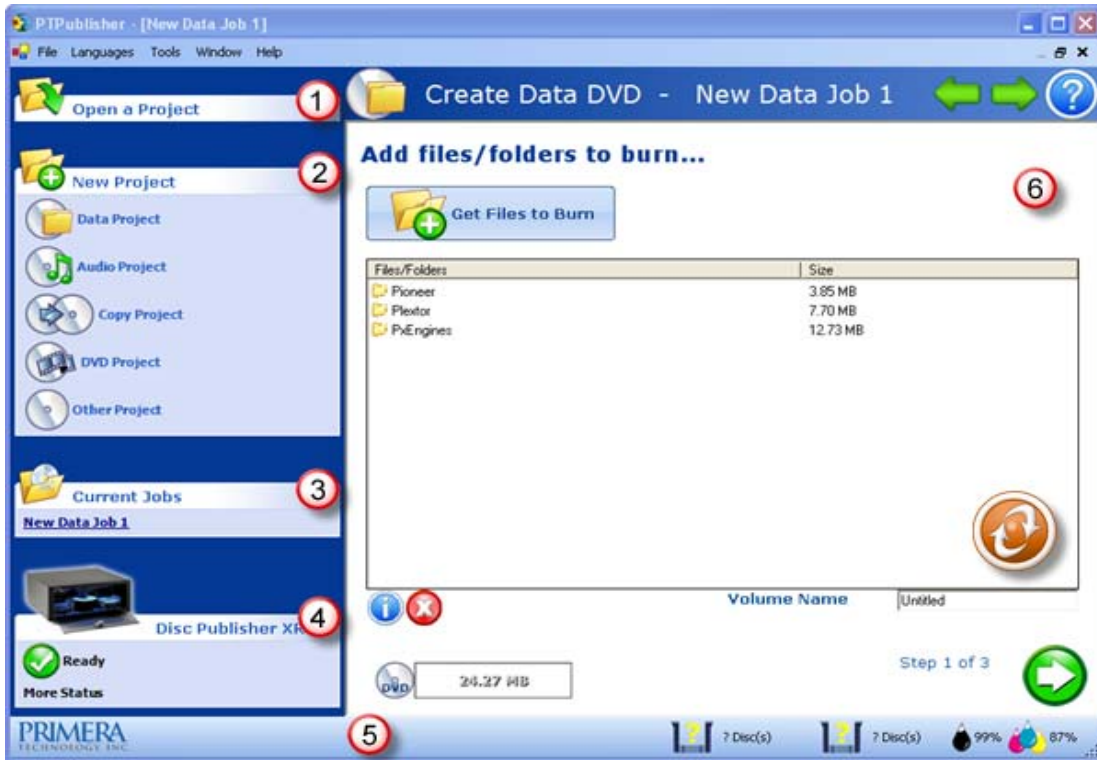
中文用户手册

PRIMERA
TECHNOLOGY, INC.


© 2007 All rights reserved

PT Publisher 软件操作界面

下图是PT Publisher 软件的典型界面，各项的功能如下：



1. 打开工程面板

打开工程面板可以打开已经保存过的PT Publisher工程文件，扩展文件名为.ptpx. 点击  图标展开或关闭此面板。

2. 新建工程面板

新建工程面板可以创建各种类型的光盘制作任务，点击面板列表选择需要创建的新任务类型。开始制作光盘。

3. 当前工程面板

当前工程面板中显示已经打开或者正在运行的工程。当保存工程文件，工程文件将显示在此面板中，点击工程名可以打开此工程。

4. 设备信息面板

设备信息面板显示当前连接设备的图片和设备的状态。同时显示一些重要信息，例如：设备前面板是否打开。点击 "more status" 显示更多关于打印机、刻录机、当前运行任务和任务历史日志信息。

5. 状态栏

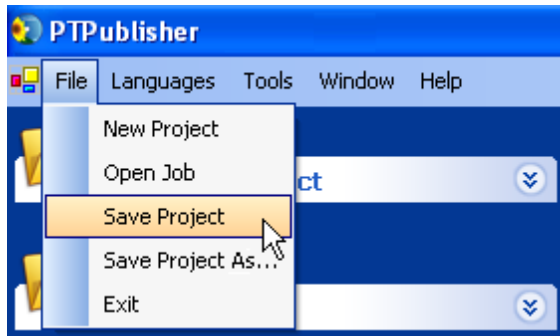
状态栏显示一些重要的信息，比如：当前设备墨水容量，当前设备光盘输入、输出仓容量。

6. 工程详述窗口

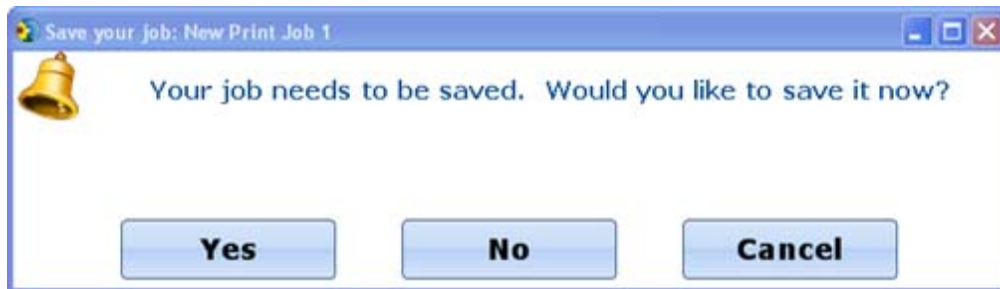
此窗口根据选择的控制面板不同而变化。详述窗口能显示工程向导及相关的详细信息。例如：数据文件，需要打印的文件。同样也能显示设备的运行状态。

保存工程 (Saving Projects)

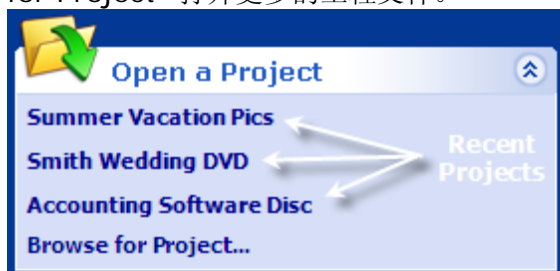
您可以在任何时候通过打开文件菜单打开已经保存的项目文件。项目文件是一个很小的文件，项目文件中包含需要刻录文件的列表及位置信息、需要打印光盘盘面文件的位置和其他关于此任务的设置（刻录速度、刻录方式、制作数量等）。注：保存的项目文件并不包括需要刻录文件数据和打印的文件。如果需要刻录的文件被移动或删除，工程文件也需要做相应的修改。



如果关闭一个未保存的项目文件，PT Publisher将提示您保存此工程文件。



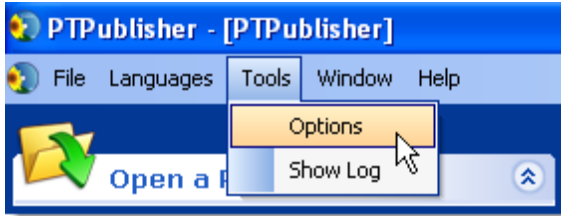
打开“Open a Project”面板将显示最近打开的三个工程文件，点击工程名称将打开此工程。您也可以点击“Browse for Project”打开更多的工程文件。





工具->应用程序选项 (Applications Options)

应用程序选项可以通过Tools->Options打开。



打开后将出现下面的详细列表框。您可以根据需要，设置相关选项。



Application Paths (应用程序路径)

您可以设置相关的默认路径。

Job File Path(工程文件保存路径), Data File Path(需要刻录数据文件路径), Audio File Path(需要刻录音频文件路径), Print File Path(打印盘面表面文件路径), Video File Path(需要刻录视频文件路径), Image File Path (光盘镜像文件路径)。

点击应用此路径"Always use last path" 选项，应用所有相关路径为默认设置。

Advanced (高级设置)

Show Tooltips. 显示工具功能提示。

Show Error Dialog. 显示错误提示窗口。

Show confirmation after job completes. 任务完成后显示确认窗口。

Sounds（声音提示）

选择提示音，包括任务完成、任务失败、设备前盖打开。



拷贝一张CD或DVD (Copy Project)



浏览“拷贝CD或DVD”操作动画

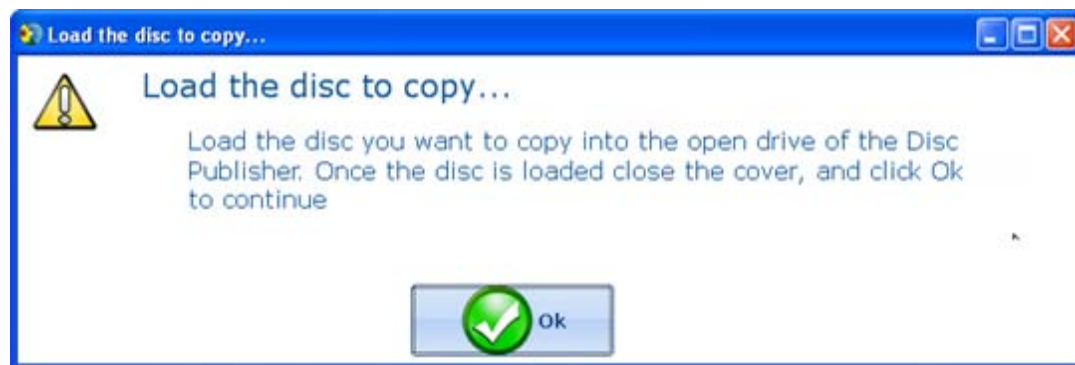
概述: Copy Project(拷贝工程), 可以通过拷贝CD/DVD母盘(原盘)来制作CD/DVD, 此项目的功能是使用光盘制作设备(Bravo系列)的刻录机读取母盘的数据到计算机的硬盘中。母盘的数据以镜像文件的格式(Global Image format (*.gji))存储在计算机的临时文件夹中, PTPublisher软件使用临时镜像文件制作任务中需要复制的所有光盘。此光盘镜像文件只能读一次, 任务结束后将从临时文件夹中删除。

适用于: 所有的CD或DVD类型(音频CD, 数据CD, 软件安装光盘, 视频CD, DVD, DVD-ROM, DVD+/-DL等)。适用于只需要单次拷贝。

操作步骤:

第一步: 从软件的开始窗口或新建工程面板(New Project)中点击“Copy Project”, “Copy Project”子菜单将显示在右边的主窗口中, 根据需求选择拷贝CD(Copy CD)或拷贝DVD(Copy DVD)。拷贝任务向导将显示在主窗口中。

第二步: 接着将出现下面的提示框, 提示放入需要拷贝的光盘(母盘)到光盘制作设备中(Bravo系列)。同时设备的刻录机托架将自动打开, 打开设备前盖, 放入光盘到刻录机托架中, 关闭设备前盖。点击“OK”。



第三步: 光盘制作系统(Bravo)将关闭驱动器并读取母盘的文件目录信息。同时将显示母盘类型、母盘容量和相关信息, 检查是否正确。点击下一步图标, 继续任务。



第四步: 选择打印光盘盘面文件, 点击选择光盘盘面(select a label)按钮(点击[这里](#)获取帮助如何增加一个打印盘面文件)。选择完成后, 点击下一步图标, 继续任务。



第五步: 任务摘要将显示, 选择需要拷贝光盘的数量, 点击“GO”图标。(点击[这里](#)获得更多信息关于拷贝任务设置Copy Project Options)。



最后任务的运行信息(Publisher Status)窗口将显示。可以看到打印机的状态, 设备状态, 刻录机状态。同时可以查看任务工作的日志。更多帮助请浏览 [Publisher Status](#)帮助文档。

注: 母盘数据镜像到硬盘后, 将被自动放入到光盘制作系统(Bravo)的输出仓中, 请勿手动取出。



Trouble Shoot Copy Project



Errors reading the master disc.

This is usually caused by a scratched or dirty master disc. Clean the disc or recreate the master disc. If your master is an [audio disc](#) or [data disc](#) such as an installation disc you may be able to use PTPublisher to create your disc.



The Publisher is producing recording errors, rejected discs, or bad discs. What can I do?

The top reasons for recording errors, rejected discs or bad discs are listed below:

1. Defective - Low Quality Media. Try New Media. There are many low quality brands available at reduced cost. With the reduced cost comes reduced quality. If you are interested in low reject rates and high customer playability and compatibility use high quality media.

2. Check for Clear Disc. See this [article](#).

3. Burn Speed. Try using a lower burn speed. This is especially helpful for audio discs. We don't recommend burning audio at higher than Medium.

4. Hardware Issues. (This step is especially necessary if the duplicator is rejecting every blank CD or DVD)

A. Replace USB cable.

B. Do not use USB extension cables.

C. Try a new USB port on your computer.

D. Do not plug the unit into a hub, a port on the monitor or keyboard or a port on another external device such as a printer or hard drive.

5. System Resources. Very Important! This probably causes 50% of burning issues. Make sure your PC is up to specifications printed in the manual and posted on our web site. Also, make sure you are not running other programs or using other peripherals while the unit is running. It is very sensitive to system resources and uses them heavily especially when burning and printing at the same time.

6. Update software. Make sure your PTPublisher software has been updated. Software updates can provide better burning support for new media types. This can reduce burning problems. For the latest updates click the Check for Updates button in the Support Center.

7. Drive Firmware. Check [Firmware Update Page](#) to see if your drive has a firmware upgrade. Find the drive model and firmware version by clicking the [Drive Properties](#) button on the [Publisher Status Screen](#). Firmware updates can provide better burning support for new media types. This can reduce burning problems.

8. Project type issues. Try another job type. Often, the burning error is introduced during the master disc read in process. If you try a Data Project instead and it does not fail, this is usually a good indication that the problem is a result of a bad master disc. **If you are copying a DVD Video try using the [DVD Video Project](#) instead.**

9. Verify. If you are choosing to verify your recordings, try disabling verify. The unit will still reject bad discs. Verify is an extremely high quality standard. It compares the copy with the master bit for bit. If it finds a discrepancy it rejects the disc. The disc is most likely still playable and the errors are not visually or audibly detectable.



制作数据CD/DVD(Data CD or DVD).



[浏览如何制作数据CD/DVD动画](#)

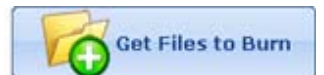
概述: Data Project (制作数据CD/DVD), 功能是使用硬盘中的文件创建数据CD/DVD。可以复制硬盘中现有的文件结构或者自定义文件结构。

适用于: 使用Data Project (制作数据CD/DVD)适用于创建软件安装光盘。数据光盘可以包含图片文件, 演示文档或其他的windows 文件类型, 同时还可以备份硬盘中的重要文件。

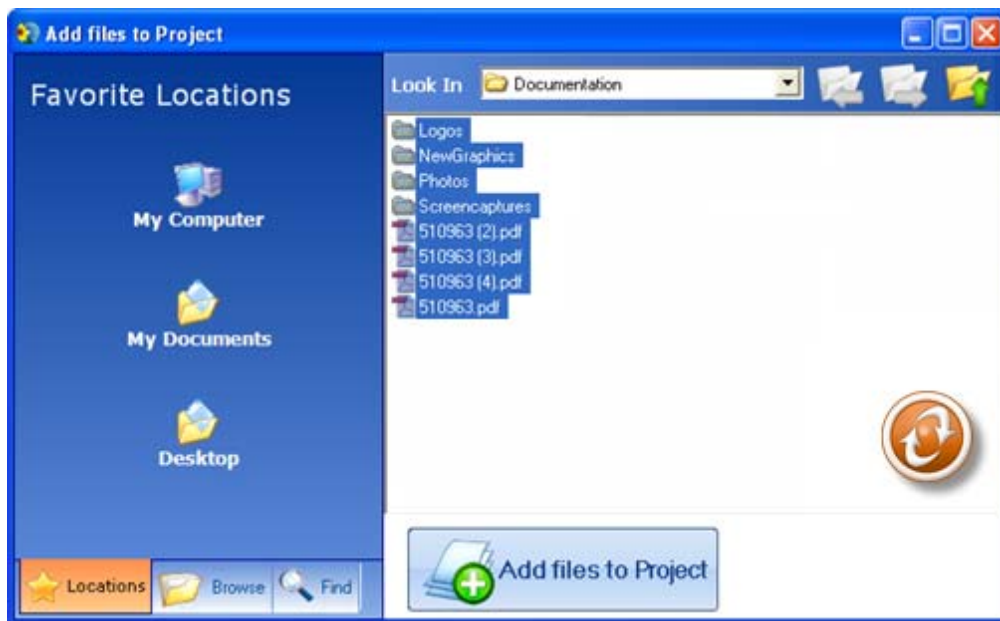
操作步骤:

第一步: 从软件的开始窗口或新建工程面板(New Project)中点击"Data Project", "Data Project" 子菜单将显示在右边的主窗口中, 根据需求选择创建数据CD(Create Data CD), 创建数据DVD(Create Data DVD)。制作任务向导将显示在主窗口中。

第二步: 点击 "Get Files to Burn" 按钮打开浏览文件窗口, 选择需要刻录的文件。



第三步: 通过浏览文件窗口, 选择文件。查找需要刻录的文件, 双击文件或点击"Add files to Project "按钮选择需要刻录的文件(如下图所示)。



查找文件, 软件提供资源管理器模式和查找模式便于快速找到需要的文件。

第四步: 选择需要删除的文件点击X图标按钮。查看文件信息, 选择文件, 点击I图标按钮。



第五步: 检查数据文件列表。您可以在底部的右边输入框中输入光盘的卷标。点击底部左边的光盘图标选择不同的光盘类型, 类型包括: CD, DVD, DVD-DL。点击下一步图标, 继续下一步。



第六步: 选择打印光盘盘面文件, 点击选择光盘盘面 (select a label) 按钮(点击[这里](#)获取帮助如何增加一个打印盘面文件)。选择完成后, 点击下一步图标, 继续任务。



第七步 :任务摘要将显示, 选择需要制作数据光盘的数量, 点击"GO"图标。(点击[这里](#)获得更多信息关于数据CD/DVD任务设置)。



最后任务的运行信息 ([Publisher Status](#)) 窗口将显示。可以看到打印机的状态, 设备状态, 刻录机状态。同时可以查看任务工作的日志。更多帮助请浏览 [Publisher Status](#) 帮助文档。



Trouble Shoot Data Project



The Publisher is producing recording errors, rejected discs, or bad discs. What can I do?

The top reasons for recording errors, rejected discs or bad discs are listed below:

1. Defective - Low Quality Media. Try New Media. There are many low quality brands available at reduced cost. With the reduced cost comes reduced quality. If you are interested in low reject rates and high customer playability and compatibility use high quality media.

2. Check for Clear Disc. See this [article](#).

3. Burn Speed. Try using a lower burn speed. This is especially helpful for audio discs. We don't recommend burning audio at higher than Medium.

4. Hardware Issues. (This step is especially necessary if the duplicator is rejecting every blank CD or DVD)

A. Replace USB cable.

B. Do not use USB extension cables.

C. Try a new USB port on your computer.

D. Do not plug the unit into a hub, a port on the monitor or keyboard or a port on another external device such as a printer or hard drive.

5. System Resources. Very Important! This probably causes 50% of burning issues. Make sure your PC is up to specifications printed in the manual and posted on our web site. Also, make sure you are not running other programs or using other peripherals while the unit is running. It is very sensitive to system resources and uses them heavily especially when burning and printing at the same time.

6. Update software. Make sure your PTPublisher software has been updated. Software updates can provide better burning support for new media types. This can reduce burning problems. For the latest updates click the Check for Updates button in the Support Center.

7. Drive Firmware. Check [Firmware Update Page](#) to see if your drive has a firmware upgrade. Find the drive model and firmware version by clicking the [Drive Properties](#) button on the [Publisher Status Screen](#). Firmware updates can provide better burning support for new media types. This can reduce burning problems.

8. Project type issues. Try another job type. Often, the burning error is introduced during the master disc read in process. If you try a Data Project instead and it does not fail, this is usually a good indication that the problem is a result of a bad master disc.

9. Verify. If you are choosing to verify your recordings, try disabling verify. The unit will still reject bad discs. Verify is an extremely high quality standard. It compares the copy with the master bit for bit. If it finds a discrepancy it rejects the disc. The disc is most likely still playable and the errors are not visually or audibly detectable.

**创建音频CD****创建 MP3 CD****拷贝音频 CD**

创建音频 CD

[浏览如何创建音频CD动画](#)

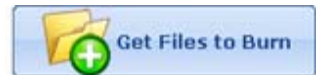
概述: Audio Project(音频工程)，此工具功能可以通过WAV, MP3 或 WMA 文件来创建音频CD。注: 此工具不能从母盘来源来制作音频CD, 如果已经有母盘, 请使用 [Copy CD](#) 工具来制作音频CD。

适用于: 制作音频 CD

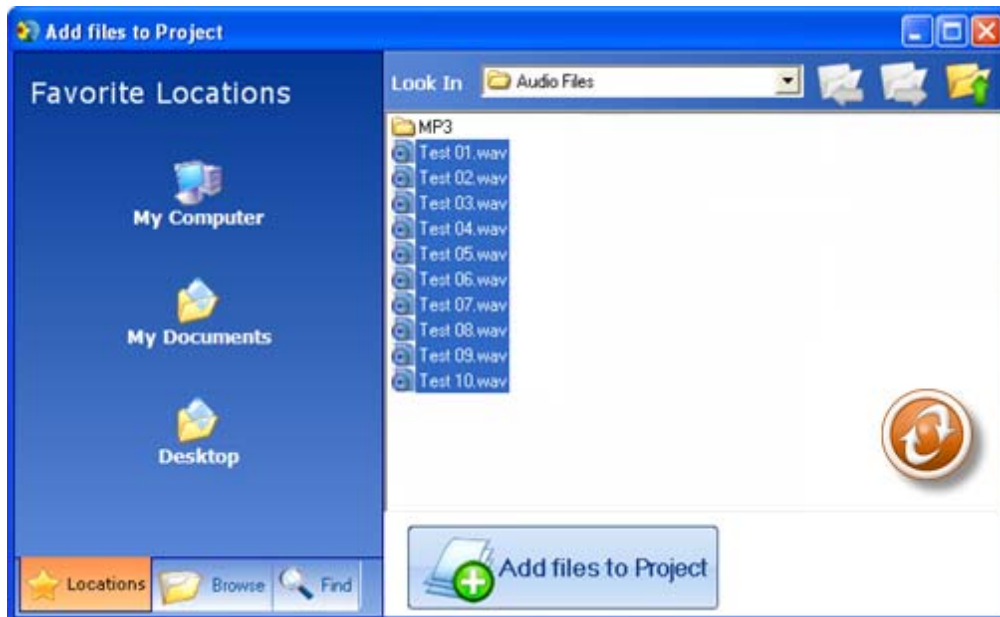
操作步骤:

第一步: 从软件的开始窗口或新建工程面板(Audio Project)中点击"Audio Project", "Audio Project" 子菜单将显示在右边的主窗口中, 根据需求选择创建音频CD(Create Audio CD)。制作任务向导将显示在主窗口中。

第二步: 点击 "Get Files to Burn" 按钮打开浏览文件窗口, 选择需要刻录的音频文件。



第三步: 通过浏览文件窗口, 选择文件。查找需要刻录的文件, 双击文件或点击"Add files to Project "按钮选择需要刻录的文件(如下图所示)。



查找音频文件, 软件提供资源管理器模式和查找模式便于快速找到需要的音频文件。

第四步: 检查文件的次序, 假如你需要更改音频文件的次序。选择文件, 点击向上和向下的按钮来调整音频文件的次序。删除音频文件, 选择需要删除的文件点击X图标按钮。预览音频文件, 双击音频文件或者选择文件, 点击i图标按钮。



第五步: 检查音频文件列表。您可以在底部的右边输入框中输入光盘的卷标。点击下一步图标, 继续下一步。



第六步: 选择打印光盘盘面文件，点击选择光盘盘面（select a label）按钮（点击[这里](#)获取帮助如何增加一个打印盘面文件）。选择完成后，点击下一步图标，继续任务。



Step 7: 任务摘要将显示，选择需要制作音频光盘的数量，点击"GO"图标。（点击[这里](#)获得更多信息关于音频任务设置Audio Project Options）。



最后任务的运行信息（[Publisher Status](#)）窗口将显示。可以看到打印机的状态，设备状态，刻录机状态。同时可以查看任务工作的日志。更多帮助请浏览 [Publisher Status](#)帮助文档



Trouble Shoot Audio Project

Audio CDs created with the burner in the unit have static, crackling or popping in the background.

There are several reasons for this.

Burn Speed. We recommend burning at no more than 16x. This is due to the format of Audio CDs. Audio CDs do not have built in error correction measures like data and DVD formats.

Media Quality. Better quality media can burn audio at higher speeds with out problems. Some customers have been able to successfully burn Audio at 52x. We recommend the media available at www.primera.com for a good quality audio burning surface.

Update software and drive firmware. Make sure you have the latest software, each newer version has an updated burning engine that makes it compatible with more media types.

Track information is not displaying on a PC or Mac in software programs such as Windows Media Player or iTunes.

Adding CD Text to your audio CD WILL NOT accomplish this. Most of these programs do not display CD Text. These programs display track information by accessing one of a number of international databases via the internet. They assign information to discs and tracks based on their data characteristics or ISRC codes. You must submit information to these databases to get your CD recognized on a PC or MAC. Some databases are free, others are not. If a disc is assigned track titles based on this database, this information is only stored on that computer and not on the disc.

Note: Using PTPublisher SE you can not add CD Text or ISRC codes.

创建MP3 CD (Create MP3 CD)



[Download and View Flash Tutorial for Create MP3 CD](#)

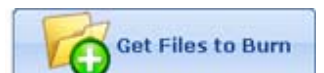
概述: 此工具可以让你创建能在CD和DVD碟机和播放器中播放的MP3 CD。MP3 CDs。注：此工具不能从母盘来源来制作音频CD，假如已经有母盘，请使用 [Copy CD](#) 工具来制作音频CD。

适用于推荐: 创建 MP3 CDs. MP3 CDS

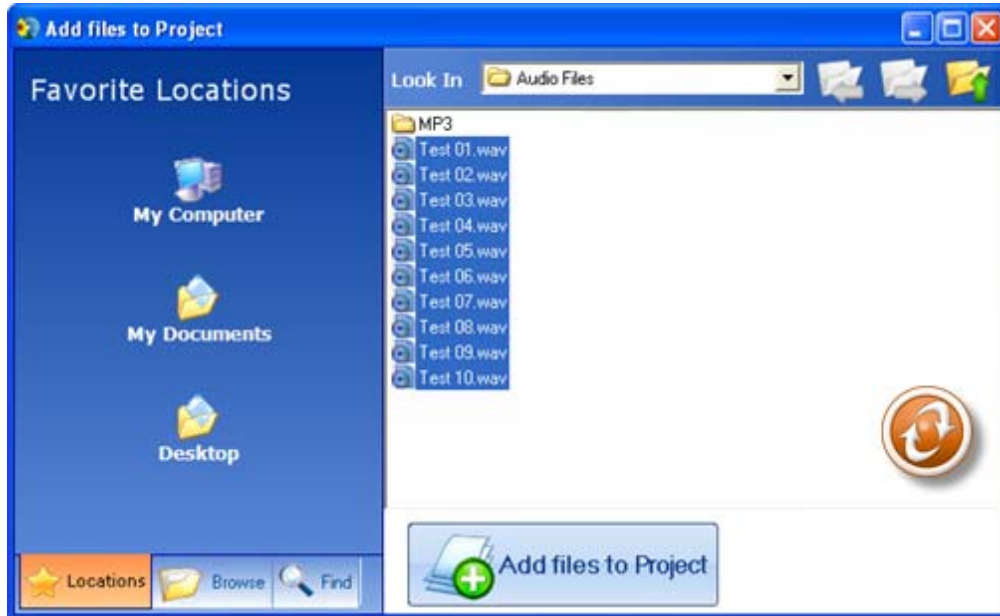
操作步骤:

第一步: 从软件的开始窗口或新建工程面板(Audio Project)中点击"Audio Project"，"Audio Project"子菜单将显示在右边的主窗口中，根据需求选择创建MP3 CD(Create MP3 CD)。制作任务向导将显示在主窗口中。

Step 2: 点击 "Get Files to Burn" 按钮打开浏览文件窗口，选择需要刻录的音频文件。



第三步: 通过浏览文件窗口, 选择文件。查找需要刻录的文件, 双击文件或点击"Add files to Project "按钮选择需要刻录的文件(如下图所示)。



查找音频文件, 软件提供资源管理器模式和查找模式便于快速找到需要的音频文件。

第四步: 检查文件的次序, 假如你需要更改音频文件的次序。选择文件, 点击向上和向下的按钮来调整音频文件的次序。删除音频文件, 选择需要删除的文件点击X。预览音频文件, 双击音频文件或者选择文件, 点击information按钮。



第五步: 检查音频文件列表。您可以在底部的右边输入框中输入光盘的卷标。点击下一步图标, 继续下一步。



第六步: 选择打印光盘盘面文件, 点击选择光盘盘面 (select a label) 按钮 (点击[这里](#)获取帮助如何增加一个打印盘面文件)。选择完成打印盘面文件后, 点击下一步图标, 继续任务。



Step 7 : 任务摘要将显示, 选择需要制作音频光盘的数量, 点击"GO"图标。(点击[这里](#)获得更多信息关于音频任务设置Audio Project Options)。



最后任务的运行信息 ([Publisher Status](#)) 窗口将显示。可以看到打印机的状态, 设备状态, 刻录机状态。同时可以查看任务工作的日志。更多帮助请浏览 [Publisher Status](#) 帮助文档

Trouble Shoot MP3 Project

Tracks are not playing in the order that I intended.

It is not possible to set the order of the tracks on an MP3 CD using PTPublisher. MP3 CDs are essentially data CDs that have MP3 files on them. Windows or an MP3 compatible player will play them in the default order of the folder. This is usually alpha-numeric. If software on a computer is playing the MP3 CD it may be able to determine a track number from imbedded MP3 tags.

[创建DVD视频\(Create DVD Video\)](#)[拷贝DVD \(Copy DVD\)](#)

制作视频DVD (DVD Project) Create DVD Video Disc

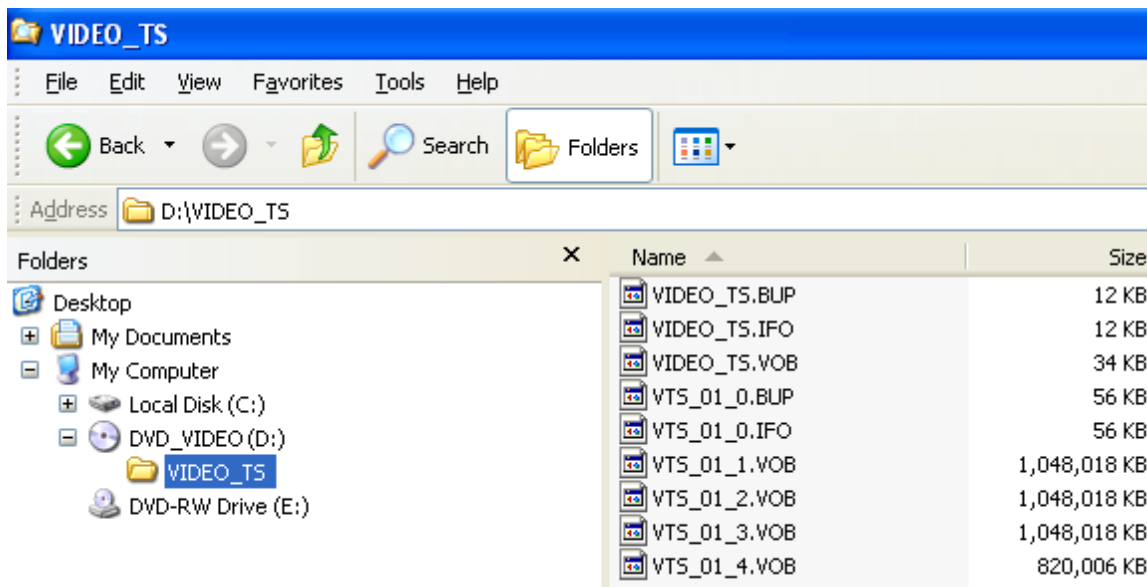
[浏览如何制作视频DVD动画](#)

概述: 制作视频DVD (Create DVD Video Disc), 功能是直接提取硬盘的Audio_TS和Video_TS目录或者是DVD视频编辑软件输出的Audio_TS和Video_TS目录制作视频DVD。当然您还可以使用[Copy DVD Project](#)工具来拷贝一张已经制作完成的DVD视频母盘。注: PTPublisher不提供DVD编辑部分, 必须使用其他DVD编辑软件制作DVD母盘, 并确定DVD播放目录和视频能在所有的系统中播放。

适用于: 已有DVD母盘、已经编辑完成的DVD视频。

操作步骤:

第一步 - 使用Windows的资源管理器从母盘或其他数据盘中拷贝Audio_TS (可选)和Video_TS目录到计算机硬盘中。当然您也可以使用第三方的DVD发布制作软件创建输出DVD视频、音频格式文件到Audio_TS和Video_TS目录中。**刻录时Video_TS目录必须在DVD的根目录下。在Video_TS目录下是使用第三方DVD制作发布软件输出的DVD视频格式文件。**



第二步 - 点击DVD Project -->DVD Video Disc, 制作DVD窗口将呈现在右边。

第三步 - 点击浏览 (Browse) 按钮选择VIDEO_TS和AUDIO_TS目录。

第四步 - 选择打印光盘盘面文件, 点击选择光盘盘面 (select a label) 按钮 (点击[这里](#)获取帮助如何增加一个打印盘面文件)。选择完成打印盘面文件后, 点击下一步图标, 继续任务。

第五步 - 任务摘要将显示 (请点击 [Job Summary Overview](#) 获得更多关于任务摘要信息)。选择需要制作数据光盘的数量, 点击"GO"图标。(点击[这里](#)获得更多信息关于数据CD/DVD任务设置)。

[Trouble Shoot a DVD Video Project](#)



I need to make a DVD from a .AVI file, .MPG file, .MOV file or from video files on a camcorder.

PTPublisher SE is not able to make DVDs from these file types. You must use another software to add menus and render these files in a DVD format. Then you must burn a master DVD or Create Audio_TS and Video_TS folders. You can then use PTPublisher to make duplicates.



Print Only



概述: 预先打印光盘以后再刻录、打印已经刻录的光盘。

适用于: 只需要打印的光盘。

操作步骤:

第一步: 从软件的开始窗口或新建工程面板(New Project)中点击"Other Project", "Other Project"子菜单将显示在右边的主窗口中, 根据需求选择打印光盘(Print Disc)。打印光盘任务向导将显示在主窗口中。

第二步: 通过点击"select a label"按钮选择需要打印的光盘表面标签文件。点击 [这里](#) 更多关于选取光盘盘面标签文件的帮助信息。点击下一步图标继续执行



第三步: 任务摘要将显示, 选择需要制作光盘的数量, 点击"GO"图标。(点击[这里](#)获得更多信息关于拷贝任务设置Print Disc Project Options)。



最后任务的运行信息 ([Publisher Status](#)) 窗口将显示。可以看到打印机的状态, 设备状态, 刻录机状态。同时可以查看任务工作的日志。更多帮助请浏览 [Publisher Status](#) 帮助文档。

Trouble Shoot Print Only Project

For troubleshooting tips on this subject please search our [Knowledge Base](#).

创建光盘镜像文件 (Create a Disc Image)



第一步: 从软件的开始窗口或新建工程面板(New Project)中点击"Other Project", "Other Project"子菜单将显示在右边的主窗口中, 根据需求选择创建光盘镜像文件 (Create a Disc Image)。创建光盘镜像文件任务向导将显示在主窗口中。

第二步: 软件将弹出提示框提示您放入需要制作光盘镜像文件的数据光盘。这时光盘制作设备(Bravo系列)的刻录机托架将打开, 打开设备前盖, 放入光盘, 关上设备前盖。点击"OK"。



第三步: 光盘信息将显示在PTPublisher中的刻录机属性 (Drive Properties) 窗口。



第四步: 点击“Browse”选择将要创建的光盘镜像文件需要保存的位置和光盘镜像文件名。

Step 5: 点击“Build GI”开始执行制作光盘镜像文件任务。

最后任务的运行信息 ([Publisher Status](#)) 窗口将显示。可以看到打印机的状态, 设备状态, 刻录机状态。同时可以查看任务工作的日志。更多帮助请浏览 [Publisher Status](#) 帮助文档。



Trouble Shoot Create Global Image Project

For troubleshooting tips on this subject please search our [Knowledge Base](#).

从镜像文件刻录光盘 (Burn Discs from Image)



[浏览如何从光盘镜像文件制作光盘动画](#)

概述: 主要功能通过光盘镜像文件制作CD/DVD光盘。此任务需要两个过程, 首先必须有光盘镜像文件, 您可以使用PT Publisher的创建光盘镜像文件 ([Create a Disc Image](#)) 工具从母盘创建一个光盘镜像文件到计算机硬盘中。也可以使用其它的第三方光盘镜像文件制作软件创建镜像文件。然后就可以使用“Burn Discs from Image”工具选择一个光盘镜像文件制作光盘了。

适用于: 所有的 CD/DVD 类型(Audio CD, Data CD, Software Install Disc, Video CD, DVD, DVD-ROM等)

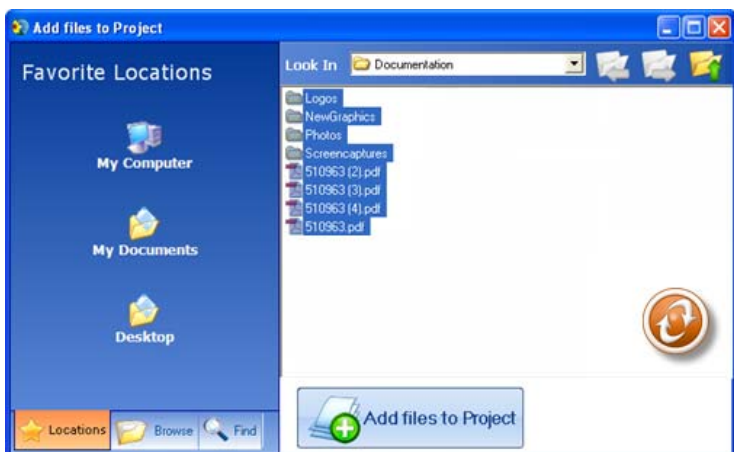
操作步骤:

第一步: 从软件的开始窗口或新建工程面板(New Project)中点击“Other Project”, “Other Project”子菜单将显示在右边的主窗口中, 根据需求选择从镜像文件刻录光盘 (Burn Discs from Image)。从镜像文件刻录光盘任务向导将显示在主窗口中。

第二步: 点击浏览“Browse”按钮打开一个文件浏览窗口。如果您还没有创建光盘镜像文件, 请参考创建光盘镜像文件 ([Create a Disc Image](#)) 帮助。



第三步: 选择一个光盘镜像文件 (global image file), 点击“Add Files to Project”按钮。



第四步: 选择打印光盘盘面文件。点击选择光盘盘面 (select a label) 按钮 (点击[这里](#)获取如何增加一个打印盘面文件帮助)。选择完成打印盘面文件后, 点击下一步图标, 继续任务。



第五步: 任务摘要将显示, 选择需要制作光盘的数量, 点击"GO"图标。(点击[这里](#)获得更多信息关于拷贝任务设置Burn Discs from Image)。



最后任务的运行信息 ([Publisher Status](#)) 窗口将显示。可以看到打印机的状态, 设备状态, 刻录机状态。同时可以查看任务工作的日志。更多帮助请浏览 [Publisher Status](#) 帮助文档。



Trouble Shoot a Global Image Project

For troubleshooting tips on this subject please search our [Knowledge Base](#).

选择一个盘面文件打印光盘 (*Selecting a Label file to print*) .

任何类型的任务都需要您选择一个盘面标签文件来打印光盘。您可以选择一个已经存在的盘面标签文件、创建一个新的盘面标签文件或者选择不打印。如果您不需要打印盘面，只需要简单的点击下一步图标就可以了。详细步骤请参考下面的信息。



选择一个盘面标签 (**Select a Label**)

第一步: 点击“Select a Label”按钮打开一个文件浏览窗口选择一个打印文件。



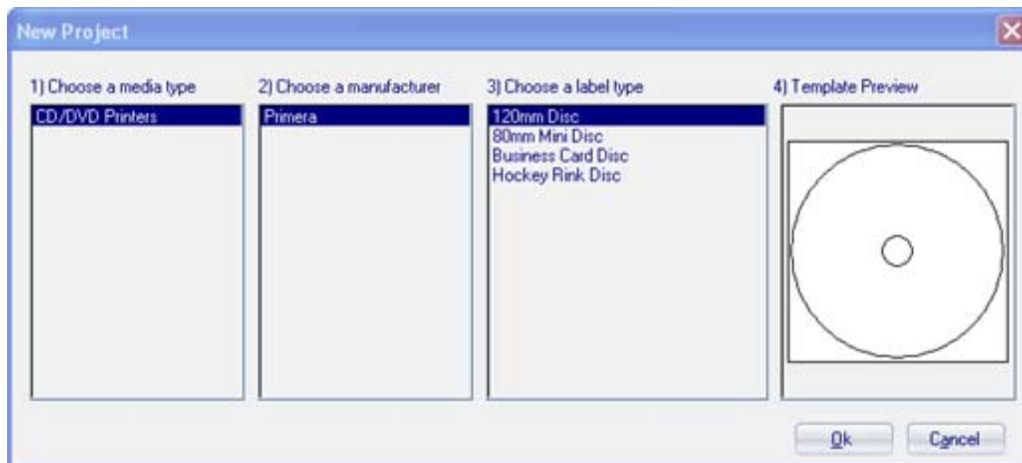
第二步: 双击选择的文件增加到您的工程中，你可以增加BMP, JPG 或 SureThing (.std) 文件。BMP 或JPG必须为 4.72" x 4.72" 尺寸。为了获得最好的打印质量，图片的分辨率最小为300 dpi。选择打印文件后，文件预览和其他的设置选项将呈现出来。 [跳到第三步](#)

创建一个盘面标签 (**Create a Label**)

第一步: 点击“ Create a Label”按钮打开 SureThing CD Labler 盘面编辑软件。您可以使用SureThing CD Labler 盘面编辑软件编辑一个STD盘面标签文件。



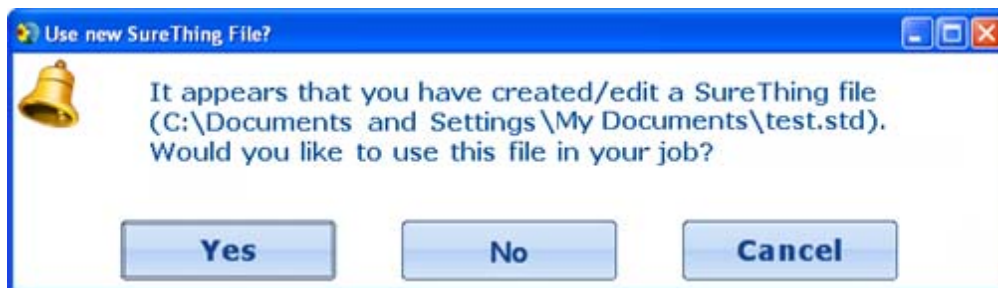
选择一个120mm 盘面编辑模版，编辑盘面标签文件。



使用SureThing CD Labler 盘面编辑软件左边窗口的相应按钮来增加盘面的背景，图片和文字。
然后保存盘面标签文件。



第二步: 关闭SureThing CD Labler 盘面编辑软件，将弹出一个提示您是否使用当前创建的盘面标签文件作为打印文件的提示框。点击“**Yes**”确定。一个盘面标签预览将出现在窗口中。



第三步: 您可以从Media列表框中选择预定设置或自定义(custom)设置。


Printer Settings


Media
TuffCoat Plus CD

Print Quality Best

Outer Margin 1.0 mm

Inner Diameter 23.0 mm

 **Order Media**

 **Save my Media**

您可以选择我们预设的几种光盘打印设置，当您选择相应的光盘打印设置时，Print Quality, Outer Margin 和 Inner Diameter 将自动调整为相应的设置。同时您也可以选择 (custom) 自定义打印设置。

选择打印机驱动默认设置 "Use Driver Default" 可以通过设置打印机的“打印首选项”来设置打印。

Print Quality: 打印质量。

Outer Margin: 光盘边缘不需要打印部分的宽度。

Inner Diameter : 光盘内圈不需要打印部分的直径。

注意：各厂家出产的光盘内圈和光盘边缘尺寸不一样，所以您在打印光盘表面时，请先用尺片量光盘边缘和光盘内圈的直径，然后做相应的设置修改。

第四步: 点击下一步图标，继续任务。



Trouble Shoot Printing Problems

For troubleshooting tips on this subject please search our [Knowledge Base](#).

PTPublisher 任务摘要与任务设置窗口

任务摘要窗口由任务简单摘要和设置选项组成。任务摘要信息是为了在执行任务之前让您确认此任务包含的相关信息 and 设置制作光盘的数量。设置选项方便您针对于不同类型的任务调整设置参数。为了达到最优、最好的刻录质量，请使用默认设置。最后您只需要简单的点击"GO"，就可以开始制作光盘了。



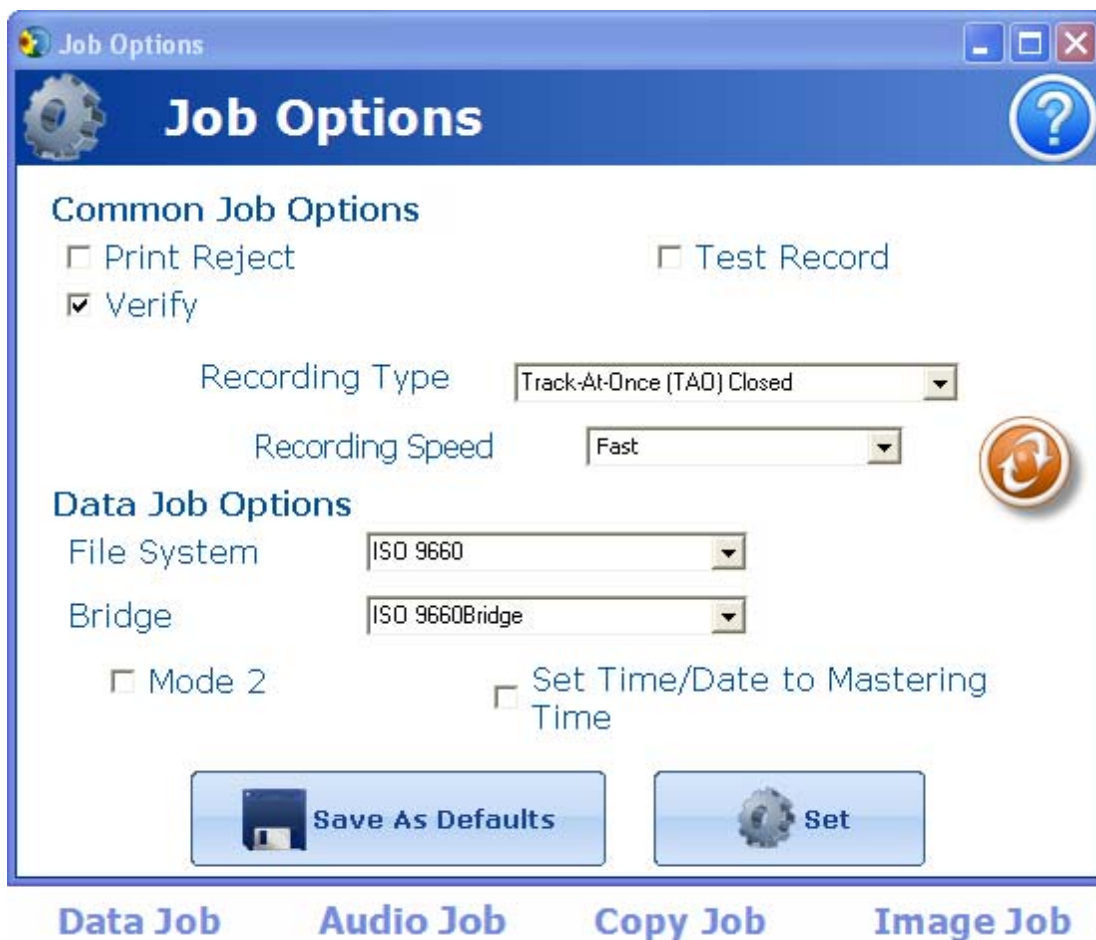
任务摘要

任务摘要区域显示选择需要刻录的文件数量、打印文件、打印盘面预览和选择使用的光盘制作设备等信息。如果有问题，您可以点击向前的图标按钮修改相关信息。



任务设置

任务设置可以设置此任务需要制作的光盘数量。同时也可以点击任务设置"Job Options"按钮获得更多的设置选项。下面描述所有的设置选项的功能，并不是所有的设置适用于各种各样类型的任务，请针对于各种光盘制作任务谨慎设置下面的选项。



Print Reject. 如果选择了此选项，废弃的或有问题的光盘上将打印上"Reject"字样。此选项在批量刻录时，更好的为您区分了刻录完成的和有问题的光盘。

Recording Type（刻录类型）

Disc-at-Once(光盘一次刻录). 使用"光盘一此刻录"时，整张光盘的刻录会一气呵成，不停止激光的发射。在"光盘一次刻录/96"（DAo/96）过程中，刻录的数据会更多，从而使诸如复制CD等操作的结果更加理想。注：在刻录音乐CD、VCD和超级VCD时，即使可以选择"轨道一次刻录"，也应该始终使用"光盘一次刻录"。建议您不要使用"轨道一次刻录"。如果要复制CD,则最好使用"光盘一次烧录/96"。

Track-at-Once（轨道一次烧录）. 使用"Tack-at-once"时，每条轨道会单独刻录，也就是说，在刻录完每条轨道之后，激光都会关闭。

Closed/Open - 如果选择此项，刻录的光盘完成后将会被关闭，光盘将不能再增加数据。

Test Record（测试刻录）. 在刻录光盘之前，刻录机将检测光盘，刻录机的激光将扫面整个光盘，检测是否有错误。此过程需要花费一定的时间（DVD+R碟片不能使用此项）。

Verify. 使用此选项，您可以快速方便的检查已刻录的数据。在备份非常重要的数据时，此功能尤其有用。使用此选项，您可以确保在万一发生系统崩溃时能够恢复所有的数据。如果是在系统崩溃之后才发现备份光盘上有坏扇区或者文件刻录有误，损失会十分惨重。

Recording Speed（刻录速度）. 设置刻录的速度。最快刻录速度由碟片支持速度和刻录机的速度决定。例如：支持16X速度的刻录机刻录支持16X的刻录碟片，您可以选择16X刻录。在许多情况下，选择一个相对低的刻录速度，刻录光盘的成功率会高很多。

File System（文件系统）. 文件系统是指文件和目录刻录在光盘上的存储格式。Joliet对于许多CD刻录应用是最好的方式。UDF 1.02对于DVD刻录最好。如果您期望刻录的光盘兼容性更好，推荐使用ISO9660文件系统。

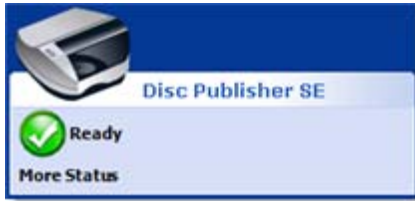
Bridge. 此选项根据文件系统的选择而变化。依据您的光盘需要支持的操作系统而设置。

Mode 2. 选择此选项，光盘中包含多媒体文件，例如：mp3、mpg。

Set Time and Date to Mastering Time. 选择此选项，光盘卷标将自动为当前的时间和日期组合而成。

PTPublisher 设备状态窗口 (PTPublisher Robot Status Window)

当任务启动时，设备状态窗口将自动显示在列表中。您也可以在任何时候点击设备图片下面的“More Status”链接访问查看设备的状态。只有在您的设备与计算机连接正常时，设备状态窗口才会显现。



如果没有错误信息，将会显示绿色图标和Ready的指示信息。



如果有错误信息出现，将会显示红色的叹号图标和相应的错误描述信息。点击“More Status”获得更多完整的信息。

状态页由三个主要部分组成：[Drive Properties \(刻录机属性\)](#)，[Printer/Robot Properties \(打印机/机械手属性\)](#) and [Job Logging \(任务日志\)](#)

(刻录机状态) Drive Status

刻录机状态显示在任务期间当前刻录机的运行状态。进度条显示目前已经刻录的数据大小和整个需要刻录数据的大小。



点击刻录机属性 (Drive Properties) 按钮浏览驱动器和在驱动器中光盘的相关信息。



信息窗口将显示刻录机的型号和固件版本以及光盘的类型、支持的刻录速度等信息。这些信息便于您在设置刻录速度时作参考。设置刻录速度参考任务设置（[project summary window](#)）。创建一个光盘镜像（Build a Global Image...）请参阅 [Build a Global Image](#) 章节。

（打印机/机械手状态）Printer/Robot Status

打印机/机械手状态（Printer/Robot Status）显示当前打印机的状态与机械手移动光盘的信息。

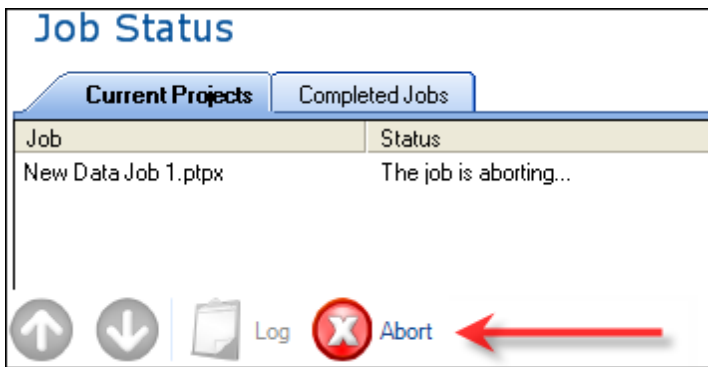


点击打印机属性“Printer Properties”按钮将出现墨水容量(Cartridges)、更换墨盒(Change Cartridge)、校准打印机(Align Printer)和清洗墨盒工具(Clean Printer)。

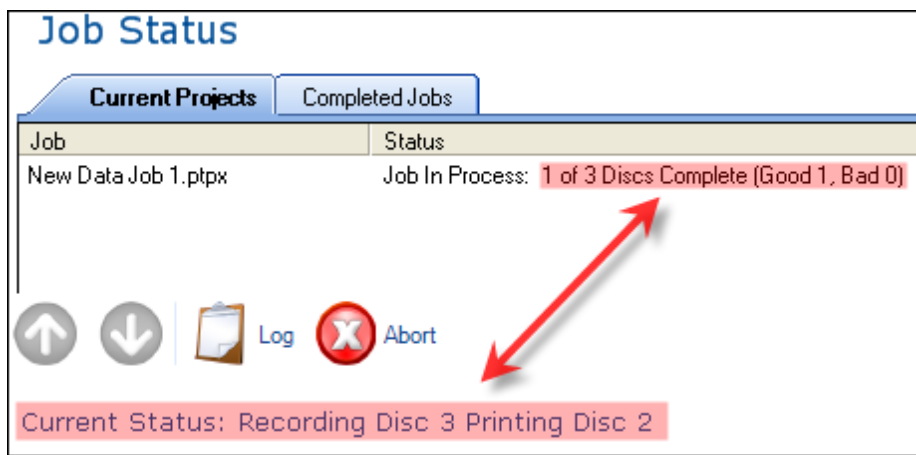


任务状态Job Status

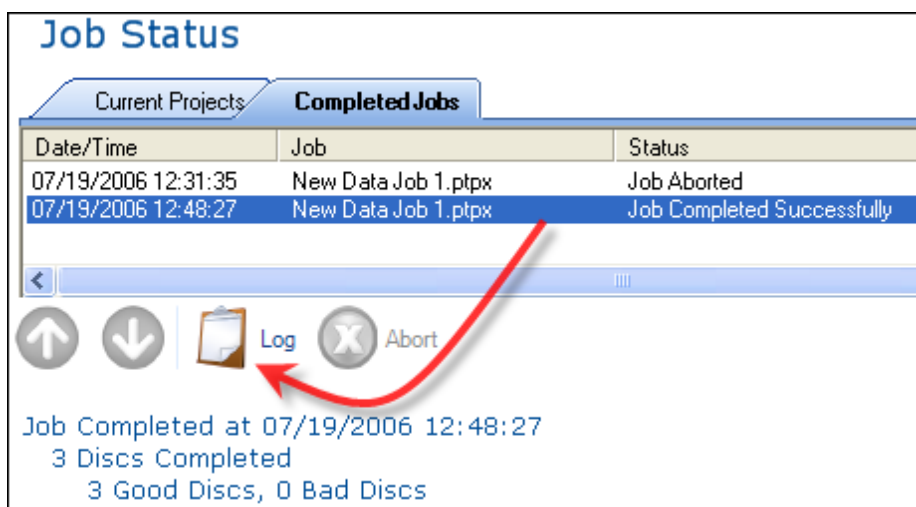
任务状态窗口区域显示当前运行任务的状态，例如：总共有多少张盘需要打印刻录，有多少张盘已经制作完成。从这里您也可以浏览详细的任务运行日志。点击Log 图标浏览详细日志，点击Abort 图标取消当前工作的任务。



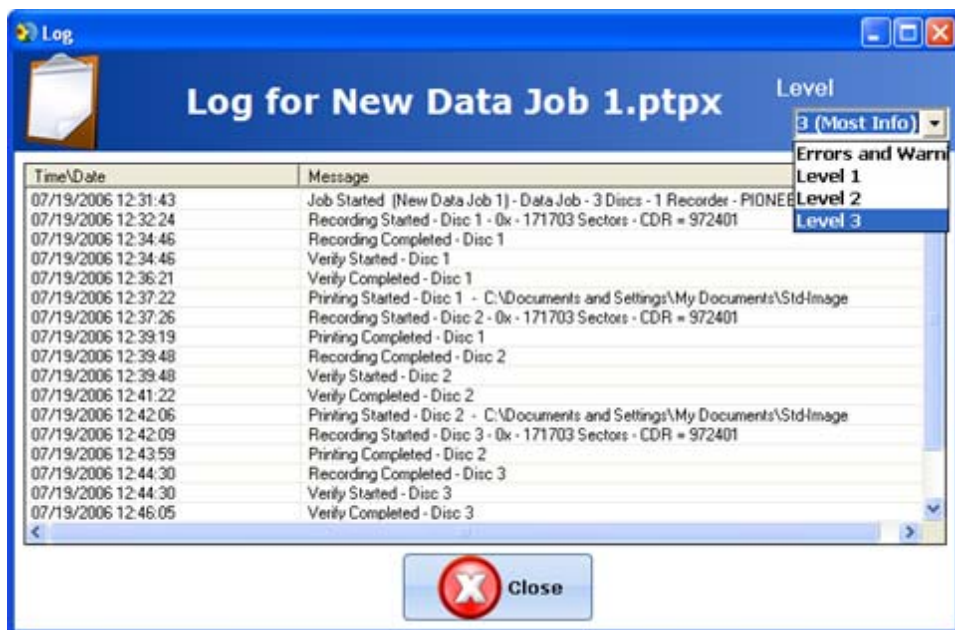
取消当前正在运行的任务，点击取消Abort图标按钮，光盘制作系统的机械手将完成移动光盘后停止正在运行的任务。




当一个正在运行的任务在执行时，任务状态将出现在当前工程表中（Current Projects）。



所有已经执行完成的任务将显示在已完成列表中（Completed Jobs），从这里您可以查找已经完成的任務。点击日志(Log)图标按钮获取更多详细的信息。



在Log窗口中选择“Level 3”您能获取到更多关于任务的信息。在日志文件中能找到制作光盘过程中详细的错误信息。您能根据错误调整空白光盘类型、光盘的容量和刻录的速度。

 系统中未能找到光盘制作系统（Bravo系列）。请检查所有的连接，然后点击"Retry"重试。

出现此种问题的原因，可能由以下的故障引起：

1. 本地 Admin 权限。 你必须以拥有administrative权限的用户登入计算机，并以此用户连接运行Bravo系列产品。

2. 驱动程序安装。 确定已经正确安装设备驱动程序。点击->控制面板->打印机与传真，您可以看到打印机名为“Disc Publisher”。如果有问题，请升级或重新安装驱动程序，驱动下载地址：
http://www.primera.com/primera_printer_drivers.html

3. 打印机设备名称。 确定打印机设备名称是否正确。安装产品驱动程序后，请不要修改设备名称。根据下面的产品列表查看打印机设备名称是否正确。

打印机设备名称 (Driver Name) = 产品名称 (Product)

Disc Publisher = Bravo

Disc Publisher II = Bravo II

Disc Publisher PRO = BravoPro

Disc Publisher SE = Bravo SE

4. USB。 USB连接问题。如果您的软件、驱动程序安装正确。但问题仍然没有解决，那么可能是USB连接有问题。

(A) 更换其它的USB端口。请尽量不要使用计算机前面板或USB HUB上的USB端口，将设备直接连接在计算机主板后面的USB端口上。

(B) 检查USB连接线，尝试更换新的USB连接线。

(C) 查看设备管理中的Universal Serial Bus controller是否有问题。确定已经安装此设备，并且其它的USB设备工作正常。

(D) 参考设备安装指导，尝试重新安装设备驱动程序。

PRIMERA.中国

如需获得更多帮助，请拨打全国免费服务电话:400-650-6768（限中国大陆地区）;北京:(010)68487559
派美雅PRIMERA中文网站www.primera.com