

CyberLink PowerDVD 6

使用手冊

版權暨免責聲明

版權所有。未經訊連科技書面同意，本著作物之任何部分均不得轉載、拷貝、儲存或傳送。

依據相關法令之規定，PowerDVD 係以「現狀」方式提供，不附任何明示或暗示保證，其中包括但不限於可售性或符合特定用途之保證。

使用者若開始使用本軟體，即表示同意訊連公司對於因使用本軟體或所附材料所導致的任何直接或間接損失一概免責。

本合約所列相關條款以中華民國法令為準據。

PowerDVD 係一註冊商標，連同此間所提及供識別之用的公司名稱與產品名稱，皆分別專屬於其擁有者。Dolby, Pro Logic, MLP Lossless, Surround EX 和兩個 D 的符號是 Dolby Laboratories 的商標。

國際總部

郵寄地址

訊連科技股份有限公司
台北縣新店市民權路 100 號 15 樓。

網站

www.cyberlink.com.tw

電話

886-2-8667-1298

傳真

886-2-8667-1300

Copyright © 2004 CyberLink Corporation. All rights reserved.

目錄

簡介	1
歡迎使用！	2
主要功能	2
本版的新功能	3
軟體註冊	4
啓動 PowerDVD 的功能	5
軟體升級	6
PowerDVD 程式	7
主要控制項	7
A/V 選項鍵盤	9
選單 / 數字鍵盤	10
控制盤	11
系統需求	13
播放控制項	15
主要控制項	16
捕捉喜愛的畫面	16
全螢幕功能	17
切換語言	18
顯示字幕	18
切換各種視角	19
使用 DVD 影片格式的選單	19
使用 DVD-VR 影片格式的選單	20
播放選單	21
使用選單 / 數字鍵盤	23
使用 A/V 選項鍵盤	25

快速選單	26
1. 基本控制項	27
2. 檢視控制項	27
3. 偏好控制項	28
4. DVD 選單控制項	28
5. PowerDVD 控制項	28
播放期間進行瀏覽	29
跳躍功能	29
飛梭快轉和倒轉	30
單格畫面功能	30
搜尋時間點	30
為喜愛的畫面設定書籤	31
播放媒體	33
區碼設定	34
播放 DVD	35
播放 DVD VR 光碟	36
播放 VCD/SVCD	37
播放音樂 CD	38
播放檔案	39
以拖放的方式進行播放	39
建立播放清單	40
播放硬碟中的 DVD 檔案	42
設定	43
播放器設定	44
進階播放器設定	46
OSD	46
快照	48
鍵盤 / 滑鼠	50
工具列	51

書籤	52
面板設定	55
視訊設定	56
進階視訊設定	58
智慧消除雜紋模式	58
雙顯示模式	59
色彩	60
畫面顯示比例	62
顯示裝置	63
音訊設定	64
進階音訊設定	67
耳機設定	67
2 件式喇叭設定	70
4/6/7/8 件式喇叭設定	72
分級設定	74
資訊設定	77
播放器資訊	77
顯示資訊	78
視訊屬性	78
音訊屬性	79
字幕屬性	79
硬體資訊 (Hardware Information)	80
行動裝置電源設定 (選用)	81
技術支援	83
由訊連的 Web 網站取得支援	83
傳真技術支援	84
電話技術支援	84
索引.....	85

第 1 章：

簡介

本章介紹 CyberLink PowerDVD 程式的主要功能以及主要程式檢視。還會討論使用程式的最低系統需求，以及升級到最新軟體版本的方法。

本章包含以下段落：

- 第 2 頁的「歡迎使用！」
- 第 4 頁的「軟體註冊」
- 第 5 頁的「啓動 PowerDVD 的功能」
- 第 6 頁的「軟體升級」
- 第 7 頁的「PowerDVD 程式」
- 第 13 頁的「系統需求」

歡迎使用！

歡迎使用訊連科技家庭娛樂產品系列！CyberLink PowerDVD 是 DVD 播放軟體，具有一般家用型 DVD 播放機的功能和控制項。PowerDVD 提供豐富的瀏覽控制項，讓您享受互動而個人化的 DVD 觀賞體驗。PowerDVD 先進的影音技術在電腦上實現登峰造極的觀看與聆聽感受。

主要功能

CyberLink PowerDVD 包含下列主要功能：

- 支援 DivX、DVD (MPEG-2)、DVD+VR、DVD-VR、DVD 音樂、VCD (MPEG-1)、SVCD、MiniDVD 格式，以及播放硬碟上的 DVD 檔案。
- 利用搜尋滑桿可立即連結到想要觀賞的影片場景
- 專利的雙字幕功能 *
- CLEV (CyberLink Eagle Vision) 視訊增強技術可動態調整影片中亮度 / 對比 / 濃度的比例，使影片看起來不會太暗或太亮。
- CLPV (CyberLink Pano Vision) 視訊延展技術可使影片畫面中央位置的變形程度降到最低。
- 利用訊連科技的多聲道環境音效技術 (CLMEI) 可將二聲道的立體聲音效轉換成多聲道的輸出。
- CyberLink 行動裝置套件可讓筆記型電腦上的影片播放時間更長久。
- 4X 或 9X 倍率數位縮放，並具備放大位置指示功能
- 兩點循環播放功能，可讓您重複播放喜愛的影片片段
- 匯入和匯出喜愛的書籤
- 書籤檢視器可顯示出所有加上書籤的場景畫面

本版的新功能

本版 CyberLink PowerDVD 的新功能包括：

- 支援 DVD 音樂
- 影片內容可智慧消除雜紋
- CLMEI-2 已提昇聲道擴充技術
- CLEV-2 已提昇影像延展技術
- 由訊連科技開發出的 CLVS (訊連科技虛擬立體聲喇叭) 虛擬環繞音效技術
- 新播放器面板

軟體註冊

安裝好程式之後，就會開啓註冊視窗，提示您爲產品註冊。請務必爲軟體註冊，如此才能獲得訊連科技的技術支援或其他資訊。爲軟體註冊的同時也會啓動 CLVS 音訊選項（請參閱第 71 頁的「訊連科技虛擬立體聲喇叭」）。

CyberLink PowerDVD™

感謝您選擇訊連科技軟體！

立即註冊可享有技術支援服務以及許多實用資訊，讓您能夠盡情享受個人電腦的數位娛樂世界。

姓氏:

名字:

電子郵件:

是的，我希望收到訊連科技電子報。

是的，我希望收到有關訊連科技產品的資訊。

立即註冊

已註冊

稍後再提醒我

CyberLink


若要爲軟體註冊，請這樣做：

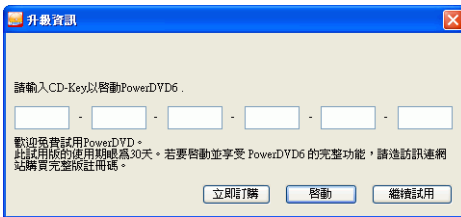
1. 請在姓氏、名字和電子郵件欄位中，輸入您的個人資料。
 - 勾選一個選項或兩者都勾選，就能收到來自訊連科技的資訊，如果您不想要收到此資訊，請取消勾選。
2. 按一下**立即註冊**。
 - 如果先前已經爲這個產品註冊，請按一下**已註冊**。當您執行程式時，將不會再度出現註冊方塊。
 - 如果希望稍後在爲此產品註冊，請按一下**稍後再提醒我**。這樣每次當您執行程式時就會出現註冊方塊，直到您註冊爲止。

啟動 PowerDVD 的功能

第一次執行 PowerDVD 時，就會立即提示您從試用版升級到所購買的版本。

若要啟動 PowerDVD 的功能，請這樣做：

1. 開啓 PowerDVD 。
2. 開啓「升級資訊」對話方塊。
 - 您也可以按一下  (設定)，然後再按**啟動**，顯示這個對話方塊。



3. 輸入啟動碼，然後按一下**確定**。

附註：您可以將啟動碼複製並貼到第一個欄位。



軟體升級

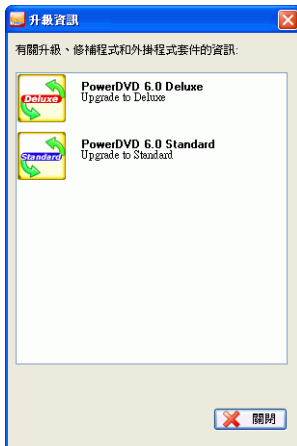
訊連科技會定期提供軟體升級和增強功能。

附註：您心須連接到 Internet 才能使用這項功能。

若要為軟體升級，請這樣做：

1. 請執行以下步驟來開啓「升級資訊」對話方塊：

- 按一下「控制盤」旁邊的 。
- 按 **F3** 鍵。
- 按一下  (設定)，再按**升級**。就會開啓一個顯示可用選項的視窗。

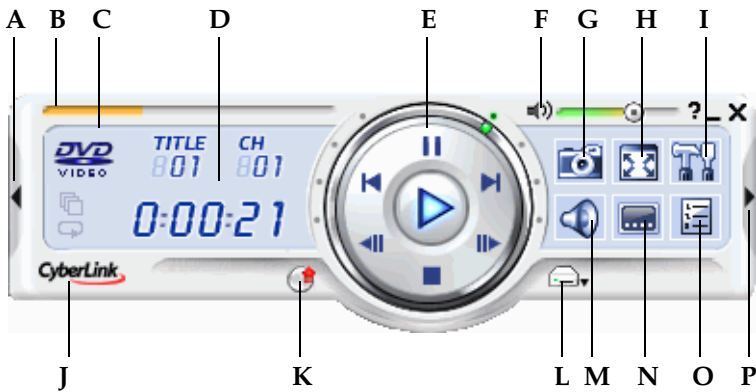


2. 按一下想要升級的功能組。
3. 就會開啓網頁瀏覽器視窗，而您可在此購買產品升級或增強功能。

PowerDVD 程式

本節說明 PowerDVD 程式。

主要控制項



按鈕 / 圖示	快速鍵	說明	
A	A/V 選項鍵盤	. (句點)	啓動 / 關閉 A/V 選項鍵盤
B	搜尋滑桿		顯示已播放的時間長度。 沿著滑桿按一下滑鼠，可跳到影片的其他位置
C	目前媒體類型		顯示目前播放的媒體類型
D	顯示區域		顯示 DVD 影片 / 章節編號和已播放的時間長度
E	控制盤		請參閱第 11 頁的「控制盤」

按鈕 / 圖示	快速鍵	說明
F 音量調整	+、Q、-	增大音量、靜音或減低音量
G 捕捉畫面	C	可將播放的影片內容捕捉下來並存成影像檔
H 全螢幕	Z	可切換為全螢幕及視窗模式
I 設定	Ctrl-C	「設定」按鈕，可開啓 PowerDVD 組態設定視窗，以便更改設定
J 關於	Ctrl-A	顯示關於 PowerDVD 的資訊
K 上網升級	F3	可讓您將程式升級
L 選擇來源	Ctrl-O	選擇要播放的媒體來源
M 語言切換	H	可切換各種語言
N 字幕切換	U	「字幕切換」鈕，可在播放期間切換各種可用的字幕
O 選單	L	「選單」按鈕，可存取各種選單
P 選單 / 數字鍵盤	/	啓動 / 關閉選單 / 數字鍵盤

A/V 選項鍵盤

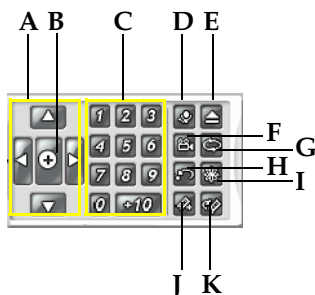
A/V 選項鍵盤可讓您選擇聲音輸出模式、等化器設定和影像最佳化。



按鈕 / 圖示	說明
A 聲音輸出模式	顯示所有可用的聲音輸出模式。
B 等化器設定	顯示所有可用的音訊等化器設定。
C 影像最佳化	顯示所有可用的影片特效。

選單 / 數字鍵盤

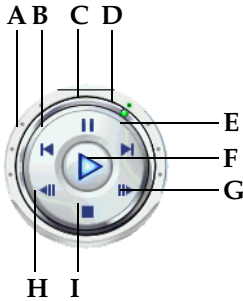
選單 / 數字鍵盤可提供瀏覽按鈕、輸入數字的鍵盤，以及存取其它功能的按鈕。如需詳細資訊，請參閱第 23 頁的「使用選單 / 數字鍵盤」。



按鈕 / 圖示	快速鍵	說明
A 瀏覽按鈕		瀏覽所有 DVD 選單。
B Enter 鍵		接受選擇的選項。
C 1 - +10		數字鍵盤
D 卡拉 OK	K	用以切換各種卡拉 OK 模式
E 退片	Ctrl+E	開啓光碟機門。
F 視角切換	A	切換各種可用視角。
G 重複	Ctrl+R	重複播放影片、章節、曲目等等。
H 隨機播放；兩點循環；返回	U、X、R	按隨機順序播放曲目；重複播放選擇的場景；返回光碟選單
I 視覺效果		播放電腦產生的視覺效果。

按鈕 / 圖示	快速鍵	說明
J 新增書籤	Ctrl+F2	在某個特定的 DVD 場景上加入書籤
K 跳至書籤	F2	可直接跳至設有書籤的場景

控制盤



按鈕 / 圖示	快速鍵	說明
A 飛梭倒轉		以綠色小點指示的速度飛梭進行倒轉
B 上一個	P	回到上一個章節
C 暫停	空白鍵	「暫停」按鈕，用來暫停播放
D 飛梭快轉		以綠色小點指示的速度飛梭進行快轉
E 下一個	N	跳至下一個章節
F 播放	Enter 鍵	播放媒體

按鈕 / 圖示	快速鍵	說明
G 單格前進	T	到下一個畫面
H 停止	S	停止播放
I 單格倒退	Ctrl-B	到上一個畫面

系統需求

在安裝 PowerDVD 之前，請先確定您的系統符合下列最低需求：

- Windows XP、Windows 2000、Windows ME、Windows 98SE
- Intel Pentium III 500MHz (建議：Pentium 4 1.6 GHz 或 Pentium M 1.0 GHz, 或 Athlon 1.2 GHz 或以上)
- DVD-ROM、DVD-R/RW、DVD-RAM、DVD+R/RW、DVD-Dual、DVD-Multi 或 DVD-ROM/CD-RW 多合一光碟機 (1394、USB 2.0、ATAPI、SCSI 或 CardBus 介面皆可)
- PCI 音效卡、USB 音效裝置，或主機板內建的音效裝置
- 128MB RAM
- 至少 60MB 的硬碟空間
- 支援 DirectDraw Overlay 的顯示卡
- 螢幕解析度建議為 1024x768 或 1280x1024。

第 2 章：

播放控制項

本章說明 PowerDVD 的播放控制項。PowerDVD 爲了讓您更爲輕鬆愉快地享受媒體的播放，提供了多種存取播放控制項的方式。


本章包含以下段落：

- 第 16 頁的「主要控制項」
- 第 26 頁的「快速選單」
- 第 29 頁的「播放期間進行瀏覽」

主要控制項


如果想要儘快了解所有按鈕功能的定義，請參閱第 7 頁的「主要控制項」。

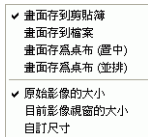
捕捉喜愛的畫面

1. 只要在播放期間按一下**捕捉畫面**按鈕 ，就可以將正在播放的影片內容捕捉為靜態影像。
2. 若要更精確捕捉特定畫面，可以先將場景暫停、以慢動作或逐格播放，再進行捕捉。

附註：所捕捉畫面的位置可在「設定」區域中設定，所捕捉的畫面會以 .BMP 格式存檔。如需詳細資訊，請參閱第 48 頁的「快照」。

畫面捕捉選單

1. 將游標移至「捕捉畫面」按鈕 ，並按一下滑鼠右鍵以顯示「畫面捕捉」選單。




選單上的選項與「畫面捕捉」設定區域中的選項完全相同。請參閱第 48 頁的「快照」。

- **畫面存到剪貼簿**可將捕捉到的影像存入 Windows 的剪貼簿。然後您便可以在支援這種基本功能的軟體應用程式 (如 MS Word、小畫家、Photoshop) 中使用「貼上」功能。
- **畫面存到檔案**可將捕捉到的影像直接存入指定的資料夾 (如需設定資料夾的相關資訊，請參閱第 48 頁的「快照」)。
- **畫面存為桌布 (置中)**可將捕捉到的影像置於桌面的中央位置，並自動將其存入 Windows 的預設系統資料夾。

- **畫面存為桌布（並排）**可將捕捉到的影像以並排的方式置於桌面，並自動將其存入 Windows 的預設系統資料夾。
- **選擇原始影像的大小**選項，可捕捉原始影像的大小。如果 DVD 影片為 NTSC 格式，則原始的大小為 720x480。若為 PAL，大小則為 720x576。這個選項與目前的視窗大小無關。
- **選擇目前影像視窗的大小**選項，可捕捉目前影像視窗的大小。無論目前的視窗有多大多小，都會依樣捕捉。
- 若要控制所捕捉的影像大小，請選擇**自訂尺寸**選項。

全螢幕功能


全螢幕功能  可將螢幕切換成視窗模式或全螢幕模式。

附註：處於「全螢幕」模式中就會隱藏 PowerDVD 播放器。若要讓播放器顯示出來，在畫面上的任意位置按 **Alt+F4** 即可。將滑鼠移到畫面頂端的邊緣處，就能夠存取播放工具列。

切換語言

此功能只能在進行播放時使用。只要按一下就可以在可用的語言（例如，不同的語言）間切換，但語言數量則取決於 DVD 影片本身。

語言選單


1. 在語言切換按鈕  上按一下滑鼠右鍵，即可叫出選單。
2. 選擇一種語言。

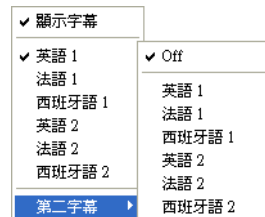
顯示字幕

基本上所有 DVD 影片都會提供字幕。字幕所用的語言是根據影片的 DVD 區域而定。字幕功能只能在播放期間使用。

在播放期間，按一下  即可切換各種可用的字幕。

字幕選單


1. 將游標移至字幕切換按鈕  上方並按一下滑鼠右鍵，以顯示選單。選擇一種字幕。
2. 第二字幕選項除了會顯示預設的字幕以外，還有使用者可以使用的其他字幕。




載入外部字幕

正在播放影片不是位在 CD 或 DVD 時，PowerDVD 就會在影片所在的相同的目錄中搜尋字幕檔。如果找到可用的字幕，就會載入該字幕檔，而且會啓用「快速選單」上的字幕選項。

切換各種視角

此功能尚未普見於各類 DVD 光碟，僅偶爾出現在某些音樂演奏會的 DVD 上。啓動「選單鍵盤」然後在播放期間按一下**視角切換**  來切換可種可用的視角。當您選擇新的視角前，PowerDVD 會先顯示出目前觀看的視角。

使用 DVD 影片格式的選單

1. 開始播放之後（出現警告訊息後）或是顯示影片選單時，按一下**選單** ，就會出現選單。所有 DVD 影片的選單都不盡相同，根據它們製作的方式而定。


- 對某些 DVD 影片而言，**影片選單**和**目錄選單**（用於特殊功能）兩者其實很相似。而其餘的選單則類似於 DVD 影片的選單項目。
- 若要開啓字幕，請到**字幕選單**選擇一種字幕。
- **音訊選單**可控制要播放的語言。可在那裡設定音效設定。

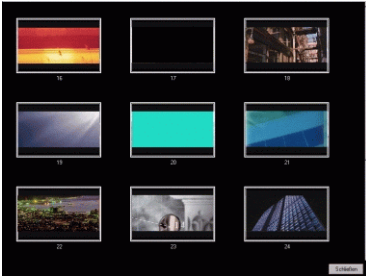
附註：有時候 DVD 影片可能不允許您選擇「影片選單」以外的選單。此時使用音訊必須直接跳到 DVD 本身的「影片選單」，並透過它來存取設定。

- 選擇**繼續播放**，即可回到上次結束的位置。如果您因為跳到某個選單而暫停播放，接著要回到上次結束的位置繼續播放時，這個功能特別有用。



使用 DVD-VR 影片格式的選單

1. 開始播放之後，按一下**選單** 。
2. 選擇**節目組檢視器**可檢視每一個影片單位的第一個畫面。




3. 按一下某個畫面就可開始播放該影片單位，或按一下**關閉**結束檢視器。
 - 如果有播放清單，也可以在此進行選擇。

播放選單

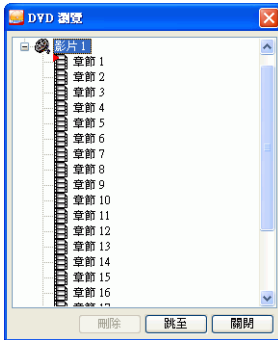
另一種超炫的功能是專供影片和章節使用的捷徑選單。

附註：觀賞 DVD-VR 影片時，不會使用「影片」和「章節」等語，而改用「節目」和「影片單位」。

1. 將游標移到**播放**  按鈕上。
2. 按一下滑鼠右鍵即可顯示選單。
3. 打勾表示其為目前所播放的影片，而影片右側的箭頭則表示另有可供選擇的章節。
4. 按一下所要播放的章節。

瀏覽器

1. 選擇「播放選單」中的**瀏覽器 ...** 可使用另一種方式來瀏覽各個影片和章節。



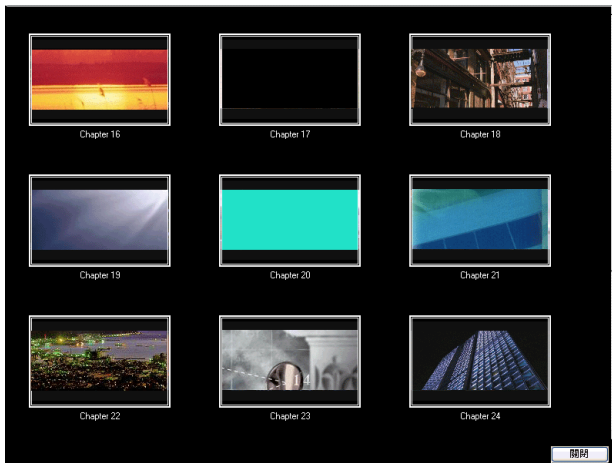
2. 紅色指標代表您目前正在播放的章節。請選擇某一章節，並按一下**跳至**或按**關閉**以便結束。

檢視器

章節選單上會有**瀏覽器 ...** 選項，也會有**檢視器**選項。檢視器類似於瀏覽器，不過它會顯示各章節的第一個畫面。

附註：如果您啟用視訊硬體加速，就無法使用這個選項。這個選項可在「視訊」設定中的「視訊硬體加速」區段中找到。

1. 當播放選單出現時，選擇**檢視器 ...**。
2. 就會出現檢視器。只要以滑鼠按一下某個影像，或按一下**關閉**即可結束。



使用選單 / 數字鍵盤

就像立體音響的遙控器一樣，PowerDVD 也有一個數字鍵盤，可讓您直接輸入要播放的曲目。





1. 建立播放清單或插入音樂 CD 之後，就可以直接輸入想要播放的樂曲或檔案編號。所輸入的內容會顯現在顯示區域上。



2. 按一下 **播放** 。

選擇卡拉 OK 選項

請記得查看 DVD 光碟外包裝上是否有卡拉 OK 標誌。

1. 插入卡拉 OK 光碟片時，請確定麥克風已安裝妥當。
2. 按一下 **播放** ，就會出現選單畫面。如果沒有出現，請按一下 **選取來源** ，並選擇正確的光碟機。
3. 使用「選單鍵盤」 上的瀏覽按鈕，或是以滑鼠按一下來選擇歌曲。
4. 在播放期間啟動「選單鍵盤」，然後按一下 **卡拉 OK** ，或按一下滑鼠右鍵叫出快速選單並選擇 **卡拉 OK**。
5. 選擇以下選項：開啓雙重歌聲聲道 (**歌聲全開**)、開啓 **歌聲 1** 或 **歌聲 2**，或將兩者同時關閉 (**歌聲關閉**)。

卡拉 OK 選單


1. 將游標移到 **卡拉 OK** ，並按一下滑鼠右鍵即可叫出此選單。
2. 選擇您要的選項。

歌聲關閉
歌聲 1
歌聲 2
歌聲全開


調整音調

您可以使用「調整音調」功能來調整卡拉 OK 影片的音調。

若要調整音調，請執行以下步驟：


1. 將游標移到卡拉 OK ，並按一下滑鼠右鍵即可叫出此選單。
2. 選擇調整音調，然後選擇您要的選項。

退片





按一下此處  可手動將光碟片從光碟機中退出。

循環播放喜愛的畫面

PowerDVD 提供了基本的循環播放功能，還新加入「兩點循環」功能，讓您毫無間斷地重複播放喜愛的片段。



1. 啟動「選單鍵盤」然後在播放期間按一下重複  即可循環播放目前的章節。
2. 若要循環播放影片，請連按兩次。再按一次即可關閉重複播放功能。

兩點循環


1. 進行播放時，先在想要循環播放的片段開頭處按下兩點循環 ，設定循環起點 (A 點)。
2. 然後在想要循環播放的片段結尾處再次按下兩點循環 ，設定循環結束點 (B 點)。此時該片段將能立即開始反覆重播。
3. 若要清除兩點循環設定，請按下兩點循環按鈕 、重複按鈕  或瀏覽到該片段以外的位置 (亦即，使用搜尋滑桿、飛梭，或跳至下一個或上一個章節) 即可。

隨機播放

如果您想以隨機的方式播放檔案，可以使用隨機播放功能來進行播放。

1. 開啓音訊來源之後，按一下**隨機播放** 。
2. 按一下**播放** 。之後就會以隨機的方式播放檔案。

觀賞視覺效果

按一下「視覺效果」按鈕 ，即可觀看聆聽音樂時由電腦產生的視覺效果。

使用 A/V 選項鍵盤

您可以使用 A/V 選項鍵盤來存取音訊模式、等化器設定和影像最佳化。



按一下播放器左側邊緣的向左箭頭，即可顯示 A/V 選項鍵盤。若要使用該鍵盤，按一下選單，然後選擇您要的選項即可。您可以從以下選單選擇想要的選項：

- **聲音輸出模式**：可為音訊輸出選擇其中一種預設的音訊模式。如需設定選項的相關資訊，請參閱第 67 頁的「進階音訊設定」。
- **等化器設定**：可選擇其中一種預設的音訊增強選項。
- **影像最佳化**：可選擇其中一種預設的視訊效果。如需設定選項的相關資訊，請參閱第 67 頁的「進階音訊設定」。

快速選單

快速選單是一項快速且簡單好用的功能，在播放期間，您只要將游標移到影片視窗上並按一下滑鼠右鍵，即可啟動這個選單。「快速選單」中的按鈕已經加以分類。使用者可以選擇顯示 / 隱藏「快速選單」中的某個群組，以符合個人的需求。



1. 基本控制項

- 「控制盤」上基本控制項（播放、停止、暫停等）的說明列在第 29 頁的「播放期間進行瀏覽」中。
- **跳至**選項類似於以滑鼠右鍵按一下「播放」或「跳躍」功能時所出現的選單。其提供了所有影片與後續章節的清單，包括「瀏覽器」和**檢視器**（請參閱第 21 頁的「播放選單」）。
- **書籤 ...** 功能為此處新增的選項，所提供的功能與**書籤**按鈕及其選單相同。（如需詳細資訊，請參閱第 31 頁的「為喜愛的畫面設定書籤」）
- **全螢幕**的說明列在第 17 頁的「全螢幕功能」中。

2. 檢視控制項

- **維持畫面顯示比例**選項將可保持影片內容與視窗的原始顯示比例，因此也適用於 letterbox。
- **Pan&Scan** 功能只有在全螢幕模式下才能使用，並且僅適用於寬螢幕比例的 DVD 影片（亦即，最適合在 4:3 螢幕上觀看 16:9 的影片）。它可讓使用者觀看沒有上下沒有黑框的影片，就像在看電視一樣，但是由於範圍變大，因此無法同時看到整個畫面。預設的 **Pan&Scan** 位置是置中放置，所以左右側的檢視區域會有部分遭到裁切。
- 在影片畫面按一下滑鼠並往右或往左拖曳畫面，就可以看到其他的區域。

數位縮放

這是一項獨有的最先進功能，可用來放大您所喜愛的 DVD 畫面。

1. 在 DVD 播放期間必須全程使用全螢幕模式。
2. 按一下滑鼠右鍵以顯示快速選單，並選擇**數位縮放 > 4X 或 9X**。
3. 然後，只要按一下畫面並拖曳出您想要放大的區域。螢幕的左上角將會顯示放大後的區域（綠色邊界），而正常螢幕模式則呈黃色邊界。

4. 若要恢復全螢幕模式，請回到快速選單（按一下滑鼠右鍵）並選擇**數位縮放 > 關閉**。

3. 偏好控制項

- **影片內建字幕**是由相關的國家機構所制定（某些 DVD 影片才能支援），係專為聽障人士量身訂做。此種字幕會顯示在影片內容中，在影像上會以文字形式呈現。有別於外部字幕，內建字幕彙隱藏在視訊訊號中，需要靠特殊解碼裝置才能解碼。
- OSD 的**顯示資訊**會顯示各種的視訊位元率、音效類型（例如 Dolby Digital 5.1、Dolby Digital 2.0 或 DTS 5.1）與其音訊位元率，以及與目前的時間、章節和影片相關的整體狀態。

4. DVD 選單控制項

- 如需**選取選單**和**繼續播放**選項的相關資訊，請參閱第 19 頁的「使用 DVD 影片格式的選單」。



5. PowerDVD 控制項

- 如需**設定 ...**的相關資訊，請參閱第 43 頁的「設定」。
- **關於 ...**：可顯示 PowerDVD 的相關資訊。
- **結束**：關閉 PowerDVD。

播放期間進行瀏覽

如果您希望跳過某個章節或回到喜歡的場景，PowerDVD 提供了一些快速的方法，讓您如願以償。

跳躍功能

在播放期間或暫停模式中，按一下下一個  和上一個  就可以跳到下一個章節或回到上一個章節。

跳躍選單

和播放選單一樣，只要按一下滑鼠就可叫出快速選單。

1. 在播放期間，將滑鼠移到其中一個跳躍功能，然後按一下滑鼠右鍵。
2. 這只會顯示出章節的選單，而不是影片的選單。
3. 請參閱第 21 頁的「瀏覽器」和第 22 頁的「檢視器」中使用「瀏覽器」和「檢視器」的相關指示。

第 1 段
第 2 段
——
瀏覽...
檢視...

飛梭快轉和倒轉

您不一定要一個影片一個影片或一段一段地搜尋，更可以使用飛梭來快轉或倒轉。由於 DVD 技術，這些瀏覽速度和 VHS 時代已經不可同日而語。如需詳細資訊，請參閱第 11 頁的「控制盤」。

1. 順著控制盤的外緣按一下，即可在播放期間以各種速度飛梭倒轉或快轉。綠色的點表示其速度。
2. 其左側的各指定點為倒轉速度，包括：0.5x、0.75x、1x、1.5x、2x、3x、4x、8x、16x、32x。中心點代表「暫停」，而右側各點則為快轉速度：0.5x、0.75x、1x、1.5x、2x、3x、4x、8x、16x、32x。





附註：慢動作的 0.5X 和 -0.5X 位於暫停和 1X (播放) 和 -1X 之間。按下後即可仔細觀賞精彩片段！

附註：您可以 0.5X 到 2X 倍速播放，而且聲音不會變靜。這個功能在語言的學習上非常有用。若搭配靜音循環播放和字幕功能，PowerDVD 就是一個完整的語言學習工具。

單格畫面功能

這些功能隨時都能使用。

1. 在播放期間按一下**單格前進**  可跳到下一個畫面，或按一下**單格倒退**  即可跳到前一個畫面。
2. 按一下任一種單格功能之後，就會暫停播放影片。

附註：單格倒退功能雖可倒退播放，但只會回到一組畫面中所謂的 I-圖格。換句話說，單格前進的畫面數比單格倒退來的多。



搜尋時間點

您可以跳到電影、影片或歌曲中的特定時間點，並從該時間點開始播放。

1. 在瀏覽滑桿上按一下滑鼠右鍵。就會開啓「搜尋時間點」對話方塊。
2. 輸入時間點(時:分:秒)，然後按一下**確定**。
就會從您輸入的時間點開始播放。

為喜愛的畫面設定書籤


在播放 DVD 影片時，您可以為喜愛的場景設定書籤以方便日後尋找並觀賞！當您想要繼續觀賞特定場景時，此項 PowerDVD 的特異功能就可輕鬆達成您的需求。


1. 在播放期間啓動「選單鍵盤」，然後在喜愛的畫面出現時，按一下**新增書籤** .
2. **跳至書籤功能**  可依時間前後順序直接跳到下一個書籤位置。當然，這要看您在這張 DVD 上有沒有設定書籤而定。請在進行播放時按一下這個按鈕。
3. 如需匯入和匯出書籤的相關資訊，請參閱第 52 頁的「書籤」。

書籤選單

像其他的主要功能一樣，書籤也有書籤選單。

1. 刪除.. 第 11 段 00:13:22
2. 刪除.. 第 11 段 00:13:27
3. 刪除.. 第 11 段 00:13:31
4. 刪除.. 第 11 段 00:13:34
5. 刪除.. 第 17 段 00:29:14
全部刪除

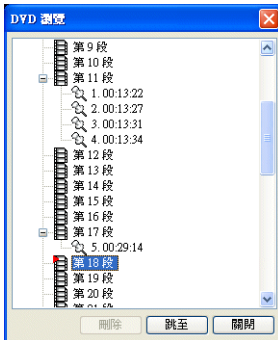
1. 如果您曾經新增一些書籤，請將游標指向**新增書籤** ，並按一下右鍵即可帶出書籤選單。
2. 您可以個別選擇舊的書籤來將它們刪除，或選擇**全部刪除**一次刪除全部書籤。

跳至書籤  功能有另外一個捷徑選單。

1. 第 11 段 00:13:22
2. 第 11 段 00:13:27
3. 第 11 段 00:13:31
4. 第 11 段 00:13:34
5. 第 17 段 00:29:14

瀏覽 ...
檢視 ...

1. 啓動「選單鍵盤」然後將游標移到這個功能上，並按一下滑鼠右鍵，便可叫出快速選單。
2. 此選單會詳列各個書籤，供您連結使用。「瀏覽器」可顯示書籤在影片章節中嵌放的位置。



3. 選擇一個章節或書籤，然後按一下**跳至**。
4. 若要刪除書籤，請選擇一個書籤並按一下**刪除**。
5. 按一下**關閉**可關閉視窗。
6. 如果您選擇**檢視器**，則書籤檢視器就會顯示出每個標籤的第一個畫面。
 - 在縮圖上按一下滑鼠右鍵並選擇**編輯 ...**，就可以將書籤縮圖重新命名。輸入新的名稱，然後按一下**確定**。

附註：如果您啟用視訊硬體加速，就無法使用這個功能。這個選項可在「視訊」設定中的「視訊硬體加速」區段中找到。

第 3 章：

播放媒體

本章說明要如何播放來自不同來源的不同媒體類型。

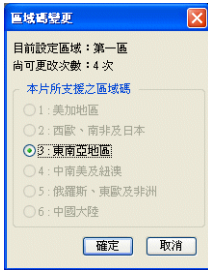
本章包含以下段落：

- 第 34 頁的「區碼設定」
- 第 35 頁的「播放 DVD」
- 第 36 頁的「播放 DVD VR 光碟」
- 第 37 頁的「播放 VCD/SVCD」
- 第 38 頁的「播放音樂 CD」
- 第 39 頁的「播放檔案」
- 第 42 頁的「播放硬碟中的 DVD 檔案」

區碼設定

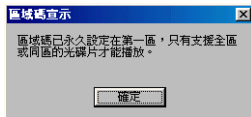
市面上現有的 DVD 影片大多設有區碼保護，它將全世界劃分成六個區域，各有不同的代表區碼。此乃因為片商鑒於電影在戲院與家庭市場發片的時間往往因地而異，故而採取此項措施以確保其權益。

1. 將 DVD 光碟插入電腦中時，請注意以下對話方塊。







2. 按一下**確定**。往後，除非您插入不同區碼的 DVD 光碟，否則上面的對話方塊不會再度出現。

附註：PowerDVD 只允許用戶設定 5 次區碼，5 次之後即固定區碼。設定區碼次數到達 5 次後，就只能觀看特定區碼的光碟。有些 DVD 影片可能並沒有區碼限制。

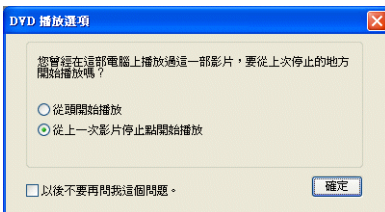


播放 DVD




現在，您就可以開始播放 DVD 影片了。

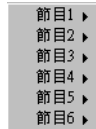
1. 將 DVD 光碟片插入，然後按一下**播放** 。請確定已選擇正確的影像來源。如果沒有出現，請按一下**選取來源** ，並選擇正確的光碟機。
2. 根據所播放的 DVD 影片，系統會顯示警告訊息或著作權資訊。一般來說，大多無法跳過此種顯示內容。
3. 當所有的宣傳內容播放完畢之後，就會出現主選單。按一下滑鼠按鍵即可進行選擇。
4. DVD 影片即會開始播放。
5. 若要使用「選單 / 數字鍵盤」，請按一下使用者介面最右側的按鈕，就會出現鍵盤（位於「控制盤」的右側）。
6. 若要停止或暫停，請按一下對應的**停止**  或**暫停**  按鈕。

如果您在播放期間直接按「停止」或「結束」，即使在稍後播放其他檔案或 DVD 影片，則下次在播放同一片 DVD 光碟時，仍然可以從上次停止或結束的位置繼續播放，不過這要根據**播放器設定**中所設定的「DVD 接續播放」設定而定。「接續播放」功能可牢牢記住您上次結束播放的位置，方便使用者在同時播放多張光碟片或突然地結束 PowerDVD 時，還能接續播放原來的影片。







播放 DVD VR 光碟

1. 插入光碟片。
2. 按一下 **播放** 。DVD 影片即會開始播放。
3. 您也可以在「播放」按鈕上按一下滑鼠右鍵，叫出 **播放選單**。選擇一個節目，然後就會出現可選擇的影片單位。按一下想要播放的影片單位。
4. 若要停止或暫停，請按一下對應的 **停止**  或 **暫停**  按鈕。





播放 VCD/SVCD

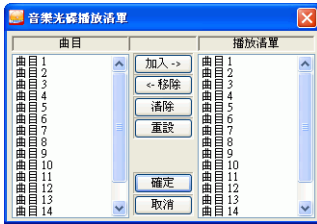
PowerDVD 可讓您播放各種類型的數位媒體，其中也包括了 VCD 格式 (Video CD 和 Super Video CD) 或音樂 CD。當然，由於 VCD/SVCD 的先天限制，因此無法利用所有 DVD 功能。


1. 插入 VCD/SVCD 並啓動 PowerDVD。按一下**播放** 。請確定已選擇正確的影像來源。如果沒有出現，請按一下**選取來源** ，並選擇正確的光碟機。
2. VCD/SVCD 影片即會開始播放。根據 VCD/SVCD 光碟而定，可能會出現影片選單。有些選單會出現在螢幕視窗中，可以直接用滑鼠選擇，有些可使用**數字鍵盤**來選擇。
 - 所有的 VCD/SVCD 都可加以瀏覽，因此可使用搜尋滑桿來進行瀏覽。
 - 您也可以使用**飛梭快轉**或**飛梭倒轉**。
 - 按一下**下一個** 或**上一個** 可跳到下一個或上一個章節 (如果影片可支援的話)。

播放音樂 CD

若要播放音樂 CD，請在**選取來源**  中選擇正確的光碟機，或選擇**開啟媒體檔案**來播放音樂 CD。如需詳細資訊，請參閱第 39 頁的「播放檔案」。

1. 開啟 PowerDVD，然後插入音樂 CD，再按**播放** 。



2. 若要更改音樂 CD 的播放清單，請在播放中或暫停模式下按一下**選單** 。
3. 在預設情況下，播放清單會從左側視窗複製音樂 CD 上所有的曲目。按一下**清除**來清除播放清單，或按一下**重設**還原預設的設定。
4. 選擇曲目並按一下**新增**，將其加入至播放清單。若要選擇多個曲目，請在選取的同時按住 <Ctrl> 鍵，或按 <Shift> 鍵連續選取。
5. 完成之後，請按一下**確定**。

播放檔案

當您想要播放檔案時，只要遵循以下的指示拖放檔案，或選擇、組合、儲存和重新排列播放清單即可。



附註：如果您在 PowerDVD 的「光碟模式」下插入一片資料光碟（「選取來源」按鈕表單中的第一個選項），PowerDVD 就會播放光碟中所有的媒體檔案。

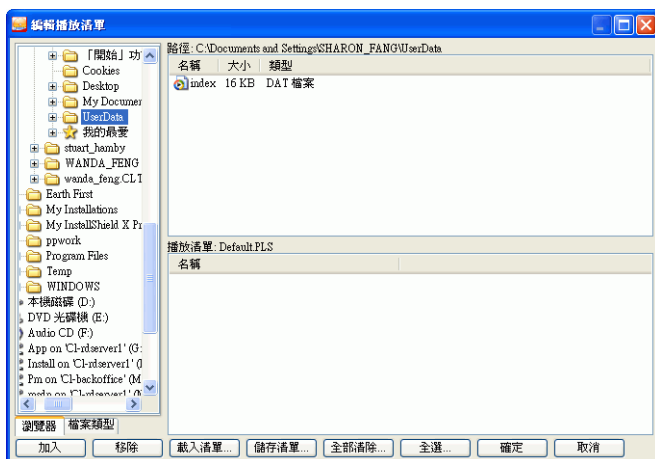
以拖放的方式進行播放

最簡單的方法就是將檔案直接拖放到 PowerDVD 的使用者介面上，這樣就可立即播放。這適用於 PowerDVD 所支援的所有媒體檔案類型以及播放清單格式 (.m3u 和 .pls)。

1. 啟動 PowerDVD 並開啓 Windows 檔案總管（或任何資料夾）。
2. 爲了讓拖放更方便，請將 Windows 檔案總管的視窗縮小。
3. 找到並按一下要播放的檔案，然後將它拖曳到 PowerDVD 的使用者介面上，然後放開滑鼠。
4. PowerDVD 便會開始播放。

建立播放清單

1. 首先，按一下使用者介面上的**選取來源** ，然後選擇**開啟媒體檔案**。
2. 按一下**選單**  叫出「播放清單」對話方塊。將硬碟的檔案結構展開（左側），選擇內含影音內容的檔案夾，開始選取所要的檔案。




3. 選取右上角視窗中的檔案，然後按一下**新增**將它加入到播放清單中。若要移除檔案，請從播放清單視窗（右下角的視窗）中選擇該檔案，然後按一下**移除**。

附註：如果要播放一個以上的檔案，請務必考慮將其新增到播放清單的順序，因為除非使用隨機播放或循環播放功能，否則此順序將無法更改。

- 切換至**檔案類型** (預設為「瀏覽器」)，並選取想要顯示的檔案類型以加快搜尋速度。
- 按一下**全部清除**可重設檔案類型，或按一下**全選**選取所有的檔案類型。




附註：您可以將滑鼠指到右下角，按住並以拖曳方式調整對話方塊大小來縮放視窗。

- 按一下**載入清單...**(如果您有 .PLS 或 .M3U 格式的播放清單)。
這個功能會取代所有之前載入的檔案。然而，在載入播放清單檔案之後，您還是可以加入其它的檔案，原來的播放清單檔案不會有所更改。
 - 如果想儲存新建立的播放清單，請在完成後按一下**儲存清單...**。選擇存檔位置並按一下**儲存**。
4. 當您滿意了所建立的清單後，按一下**確定**。
 5. 現在，按一下**播放**  就可以播放清單中的檔案了。使用**隨機播放、重複播放或數字鍵盤** (請參閱第 23 頁的「使用選單 / 數字鍵盤」) 功能，讓控制更為便利。

播放硬碟中的 DVD 檔案

PowerDVD 可支援播放儲存在硬碟上的 DVD 檔案，以便讓您在燒錄可寫入 DVD 或可寫入 CD 之前先進行預覽。您只要指定影片的來源並指定內含影片的資料夾即可。

1. 按一下**選取來源** ，然後選擇開啟硬碟中的 DVD 檔案。



2. 選擇內含影片的資料夾，選擇好之後按一下**確定**。檔案就會開始播放 DVD 檔案，如同播放 DVD 影片一樣。

第 4 章：

設定


本章說明可用以設定 PowerDVD 的播放來滿足您特定需求的多種方式。

本章包含以下段落：

- 第 44 頁的「播放器設定」
- 第 46 頁的「進階播放器設定」
- 第 55 頁的「面板設定」
- 第 56 頁的「視訊設定」
- 第 58 頁的「進階視訊設定」
- 第 64 頁的「音訊設定」
- 第 67 頁的「進階音訊設定」
- 第 74 頁的「分級設定」
- 第 77 頁的「資訊設定」
- 第 81 頁的「行動裝置電源設定 (選用)」

附註：Dolby, Pro Logic, MLP Lossless, Surround EX 和 D 的符號是 Dolby Laboratories 的商標。

播放器設定

按一下設定  之後，預設會出現用於控制 DVD 播放程式本身的「播放器」頁面。



1. 如果電腦裝有多部光碟機，**預設的播放光碟機**選項可讓您選擇最適合的光碟機。預設的設定應該是正確的，並且會顯示出目前光碟片的名稱。
2. 下一個區段則是可開啓或關閉的選項。
 - 如果希望 PowerDVD 在光碟片插入時自動播放，請勾選**放入光碟時自動播放**。
 - 若勾選**開機時自動執行 PowerDVD**，則每當開機後，系統會自行啓動 PowerDVD (在 Windows OS 模式下)。
 - **顯示工具提示**可藉黃色文字方塊顯示提示，用以在您的游標指到特定功能時指出該功能的內容。
3. 下一個區段則是 **DVD 接續播放設定**。如果您在播放的過程中直接按「停止」或「結束」，即使在稍後播放其他檔案或 DVD 影

片，則下次在播放同一片 DVD 光碟時，仍然可以從上次停止或結束的地方繼續播放。「接續播放」功能可牢牢記住您上次結束播放的位置，方便使用者在同時播放多張光碟片或突然地結束 PowerDVD 時，能接續播放原來的影片。選擇下列其中一個選項。

- **永遠從頭開始播放 DVD 影片**選項，表示不使用接續播放功能。
 - **從上次結束的位置開始繼續播放**選項，表示使用接續播放功能。
 - 如果您希望有彈性一些，可選擇**繼續播放前先詢問我**。這樣的話，每次要接續播放時，系統都會提示您是否要從頭開始播放，或是從上次結束的位置開始播放。
4. 最後一個區段專供包含音訊和視訊的混合式 DVD 使用。
- **播放 DVD 音樂**只會播放光碟的音訊部分。
 - **播放 DVD 影片**只會播放光碟的視訊部分。

進階播放器設定


位於「設定」的播放器標籤時，按一下**進階 ...**可進行額外的設定。接著，選擇下列其中一個標籤：

- 第 46 頁的「OSD」
- 第 48 頁的「快照」
- 第 50 頁的「鍵盤 / 滑鼠」
- 第 51 頁的「工具列」
- 第 52 頁的「書籤」

OSD

這項設定可控制 On Screen Display (OSD)，OSD 可告知使用者正在使用的功能，並以文字顯示 PowerDVD 目前的狀態。



1. 按一下設定 ，選擇播放器標籤，再按**進階 ...**，然後選擇 **OSD** 標籤。

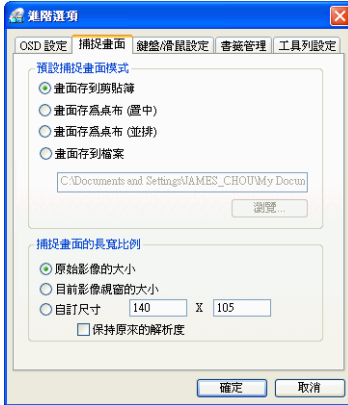
- 勾選**啟用**以便啓動 OSD。在下一個欄位中，設定要顯示 OSD 的時間 (秒) 長度。
- 在 **OSD 位置** 中，可在顯示 OSD 的四個位置中進行選擇。
- 接下來是**字型**區段，按一下**選擇字型**，可選擇其他字型，如果**語言**欄位未呈現灰色，就可選擇您偏好的語言。
- 在**色彩**區段中，直接在色彩方塊按一下，即可變更文字或背景的色彩。此時將會出現一個對話方塊。按一下**透明**可使 OSD 背景變為透明。


選擇 OSD 的色彩

1. 您可以按一下滑鼠來選擇基本色彩，或是變更右下角的「色調」、「濃度」、「亮度」、「紅」、「綠」或「藍」等數值欄位來自訂色彩。
2. 在輸入完數值或使用完調色區之後，請按一下**新增自訂色彩**，它便會顯示在左側的**自訂色彩**區段中。
3. 若要選擇自訂色彩，請在該色彩上按一下並按**確定**。
4. 完成之後，請按一下**確定**。

快照

這個設定可控制所有與快照功能相關的「捕捉畫面」設定。如需詳細資訊，請參閱第 16 頁的「捕捉喜愛的畫面」。



1. 按一下設定 ，選擇播放器標籤，再按進階 ...，然後選擇快照標籤。
2. 預設捕捉畫面模式提供的選項與「捕捉畫面」選單相同，其已在第 16 頁的「捕捉喜愛的畫面」中詳細說明，請先參閱該部分的說明。
 - 如果已選取畫面存到檔案，您可能會決定要變更預設的檔名及目錄。選取瀏覽 ...，找到適當的資料夾之後，按一下確定。


附註：PowerDVD 會自動依序命名所捕捉的影像檔。因此新捕捉的影像檔並不會取代之前捕捉的檔案。

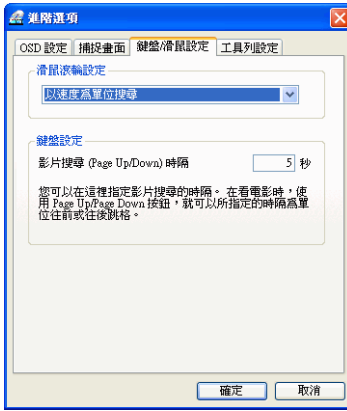
您可以使用捕捉畫面的畫面顯示比例區段中的選項，選擇捕捉畫面的方式。

- 選擇**原始影像的大小**選項，可捕捉原始影像的大小。如果 DVD 影片為 NTSC 格式，則原始的大小為 720x480。若為 PAL，大小則為 720x576。這個選項與目前的視窗大小無關。
- 選擇**目前影像視窗的大小**選項，可捕捉目前影像視窗的大小。
- 若要自行設定大小，請選擇**自訂尺寸**，然後輸入所要捕捉的影像大小(像素)。
- 如果按一下**維持畫面顯示比例**選項，PowerDVD 會使用原始影像的畫面顯示比例來捕捉影像。

鍵盤 / 滑鼠

滑鼠滾輪設定可將滑鼠的滾輪（通常位於滑鼠左右鍵之間）設定為特定的 PowerDVD 功能。如需更多使用滑鼠滾輪的相關資訊，請參閱使用手冊。

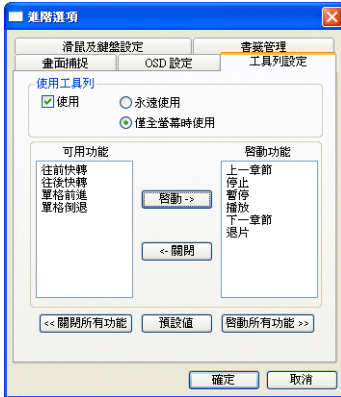
1. 按一下設定 ，選擇**播放器**標籤，再按**進階 ...**，然後選擇**鍵盤 / 滑鼠**標籤。




2. 在滑鼠滾輪設定的下拉式清單中，選擇其中一個選項：
 - 若要設定滾輪的飛梭功能，請選擇**飛梭倒轉 / 快轉**。
 - 您也可以使用**時間搜尋**，利用滾輪向前或向後跳躍特定的時間量。若要設定**影片搜尋 (Page Up/Down) 間隔**的時間，請輸入以秒為單位的數字（最多 600 秒）。您也可以使用鍵盤的 Page Up/Page Down 鍵來搜尋。
 - 若要在特定 DVD 影片中的章節間捲動，請選擇**上一個章節**或**下一個章節**。
 - 或者，您可以將滾輪設定為**音量調整**。
 - **單格前進 / 單格倒退**選項可讓影像的畫面往前或往後移一格。

工具列

PowerDVD 的快速存取工具列可讓使用者在觀賞 DVD 的同時，還能夠方便地進行播放控制，由於在播放時會隱藏此工具，因此不會影響觀賞的品質。您只要將游標移到工具列所在的螢幕邊緣，就可以顯示工具列以供存取。

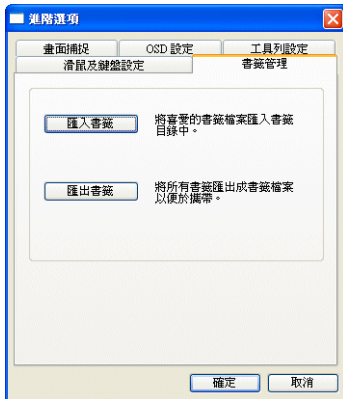


1. 按一下設定 ，選擇播放器標籤，再按進階 ...，然後選擇工具列標籤。
2. 如果您要使用工具列，請勾選啟用方塊。
 - 選擇永遠顯示工具列控制項表示無論 PowerDVD 是處於視窗模式下還是處於全螢幕模式，都要顯示工具列，或是選擇僅全螢幕時啟用。
3. 從無法使用類別選出一個特定的功能。按一下顯示，就可以使用該功能。如果希望可以使用的功能，請按一下全部顯示。
 - 從「可使用」類別選出一個特定的功能，然後按一下隱藏。它就會回到無法使用類別中。按一下全部隱藏，就可以從頭開始設定。

- 按一下**預設值**就可以重設為原始設定。
4. 完成之後，請按一下**確定**。

書籤

有關所有的書籤功能，請參閱第 31 頁的「為喜愛的畫面設定書籤」。先前在別台電腦的 PowerDVD 上加入某一 DVD 影片的書籤，可以利用這個設定來匯入和匯出，這樣在這台電腦上觀賞同一片 DVD 光碟時，您就可以使用相同的書籤。




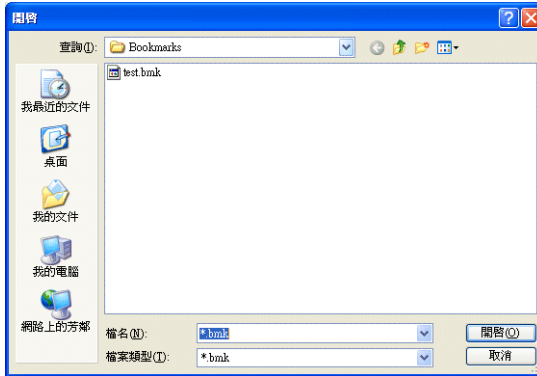
匯入書籤

1. 首先，您必須在要匯入書籤的電腦上，將 .bmk 檔儲存在書籤資料夾。您可以透過電子郵件來傳送，或從磁片、ZIP、SuperDrive、可攜式硬碟，或重複寫入 CD 等來複製書籤。

附註：根據您的作業系統而定，書籤目錄會放在不同的位置。您只要在硬碟上搜尋「書籤」目錄即可，或是啟動 PowerDVD，按一下「設定」下方的「匯入書籤」來尋找書籤目錄的位置。


2. 一旦將 .bmk 檔儲存在第二部電腦上的 PowerDVD 書籤目錄之後，請啟動 PowerDVD。

3. 按一下設定 ，選擇播放器標籤，按一下進階，然後選擇書籤管理標籤。
4. 按一下匯入書籤 ...。

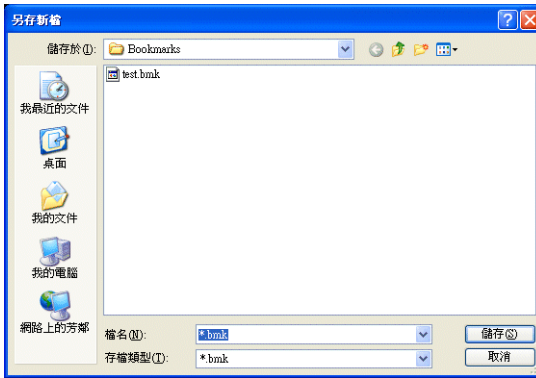


5. 在書籤目錄中找出書籤檔並加以選取，然後按一下**開啟**。下次您在這部電腦上播放 DVD 光碟片時，就可以使用匯入的書籤。

匯出書籤

1. 在特定的 DVD 影片中加入書籤之後，若要將書籤匯出，請按一下設定 ，再選擇播放器標籤。

2. 按一下**進階 ...**，然後選擇**書籤管理**標籤。



3. 按一下**匯出書籤 ...**。此時會出現一個對話方塊，讓您將書籤儲存成副檔名為 **.bmk** 的書籤檔。
4. 請輸入檔名並按一下**儲存**。記住您儲存檔案的位置，以便稍後在別台電腦上匯入這個檔案。
5. 完成之後，請按一下**確定**。

面板設定


此設定能控制 PowerDVD 的外觀。

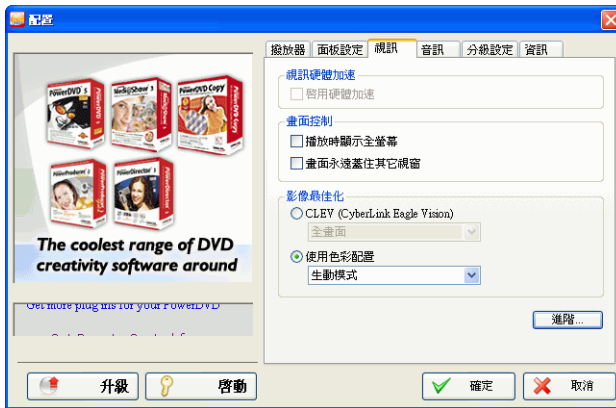
1. 按一下設定 ，然後選擇面板標籤。



2. 勾選**啟動時隨機選擇面板**可在每次啓動 PowerDVD 時，隨機使用面板。
3. 若要選擇新的面板，請在其名稱上按一下（下方會出現面板預覽）。
4. 完成之後，請按一下**確定**。

視訊設定

1. 按一下設定  之後，選擇**視訊**標籤來管理 PowerDVD 的視訊設定。



- 第一個區段是視訊硬體加速。勾選**啟用硬體加速**，就可以啟動 IDCT 和動態補償 (Motion Compensation)。啟用這個選項後，將有一些功能無法使用。
- 畫面控制區段可以完整控制畫面的顯示方式。如果希望預設使用顯示裝置的最大畫面進行播放，可按一下**播放時顯示全螢幕**。如果您希望 PowerDVD 的畫面永遠保持在最上層，請勾選**畫面永遠蓋住其它視窗**。
- 使用「影像最佳化」下的選項可使影片播放的品質達到最佳：
- **CLEV-2 (CyberLink Eagle Vision 2)** 視訊加強技術可動態調整影片中亮度 / 對比 / 濃度的比例，如此您就不需要在影片太暗或太亮的時候，還得手動去調整色彩的設定。**全螢幕**選項會將 CLEV-2 的效果套用到整個畫面，而**分割**則表示目前的影片有一半會使用 CLEV-2 效果而另一半不使用，這樣您就可以決定是否要套用此效果。

- 如需使用**色彩配置**下方的選項，請在下拉式清單上按一下來選擇配置。若要建立新的使用者配置，請參閱第 60 頁的「色彩」以獲得詳細資訊。
2. 若要設定更多的視訊選項，請按一下**進階 ...**。請參閱第 58 頁的「進階視訊設定」。

進階視訊設定


位於「設定」的「視訊」標籤時，按一下**進階 ...**可進行額外的設定。
接著，選擇下列其中一個標籤：

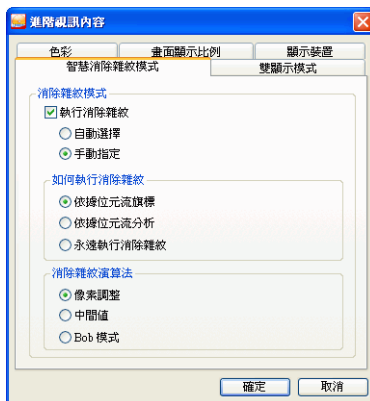
- 智慧消除雜紋模式
- 雙顯示模式
- 色彩
- 畫面顯示比例
- 顯示裝置

附註：除了「智慧消除雜紋模式」以外，其他的選項都必須在播放影片時才能使用。

智慧消除雜紋模式

此設定可根據顯示畫面的喜好設定來進行修改。

1. 按一下**設定** ，選擇**視訊**標籤，按一下**進階 ...**，然後選擇**智慧消除雜紋模式**標籤。




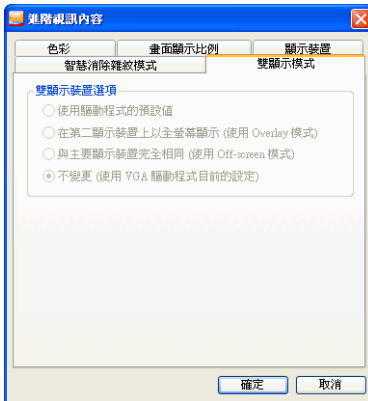
- 對於「智慧消除雜紋模式」區段，預設與建議使用的設定為**自動選擇**。自動選擇模式會選擇適用的消除雜紋模式，來最佳化影像品質。
- 若要自行選擇消除雜紋模式，請勾選**手動指定**選項，再選擇想要的選項。進階使用者應選擇最能符合他們需求的選項。

2. 完成之後，請按一下**確定**。

雙顯示模式

「雙顯示模式」設定可讓您在兩種顯示裝置上顯示影像（例如電腦螢幕和電視）。根據您使用的顯示卡會有不同的可用選項。


1. 按一下設定 ，選擇視訊標籤，按一下進階 ...，然後選擇雙顯示模式標籤。



- **使用驅動程式的預設值**：使用顯示卡驅動程式的預設值。
- **在第二顯示裝置上以全螢幕顯示（使用 Overlay 模式）**：使用 Overlay 模式在第二顯示裝置上以全螢幕顯示影像輸出。
- **不變更（使用 VGA 驅動程式目前的設定）**：使用目前的驅動程式設定，其預設值可能已遭到修改。

- 與主要顯示裝置完全相同（使用 **Off-screen 模式**）：使用 Off-screen 模式在主要顯示裝置與第二顯示裝置上，顯示相同的影像輸出。

色彩

1. 按一下設定 ，選擇視訊標籤，按一下進階 ...，然後選擇色彩標籤。



2. 若要進行**色彩調整**，只需在播放或暫停模式下拖曳其中一個選項再放開即可。各色彩右側的計數器會顯示修改程度。
 - 調整好之後，按一下**儲存**，就可以儲存為目前的影像配置。按一下**還原**，可還原指定影像配置的原始設定。

附註：根據您顯示卡的晶片而定，您可能無法修改某些控制項。

建立視訊配置

您也可能不想要使用現有的配置，而想要利用這些色彩調整設定來建立自己的視訊配置。有兩種方式可以讓您建立自己的配置。


1. 按一下**新增 ...**。接著輸入此設定的名稱。
2. 按一下**確定**。現在，調整各個控制項。調整好之後，按一下**儲存**。完成之後，請按一下**確定**。

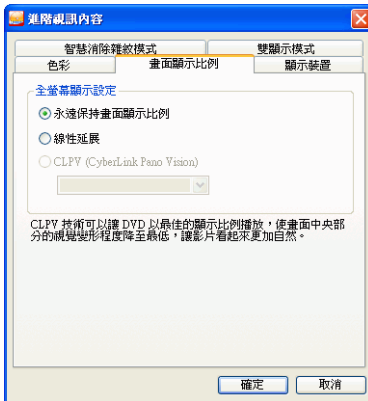
第二種方法是先調整控制項。

1. 調整好控制項之後，按一下**新增**。接著輸入此設定的名稱。
2. 按一下**確定**。現在，調整各個控制項。調整好之後，按一下**儲存**。完成之後，請按一下**確定**。

附註：按一下**還原**，只會將預設配置有所更改的值還原成初始值。這不適用於個人的視訊配置。


畫面顯示比例

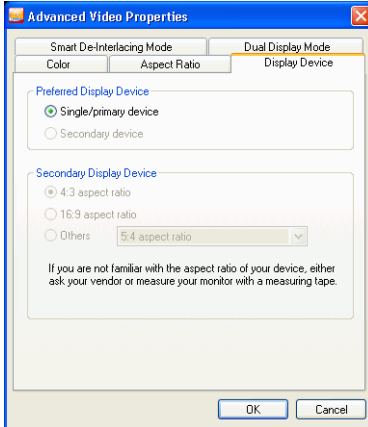
1. 按一下設定 ，選擇視訊標籤，按一下進階 ...，然後選擇畫面顯示比例標籤。這些選項可控制 4:3 比例的影像用以轉換成 16:9 時 (反之亦然) 的方式。



- 全螢幕顯示設定區段中的**永遠維持畫面顯示比例**選項，可在您調整影像視窗大小時，維持原始的畫面顯示比例。這個選項與下方的 **CLPV** 選項只能擇一使用。
 - **線性延展**可將影像平均地向四個角落延伸，但是當影像的比例和螢幕的比例不相符時，就會有明顯的扭曲現象。
 - **CLPV (CyberLink Pano Vision)** 是一種非線性影像延展技術，它可使影片畫面中央位置的變形程度降到最低。**智慧型延展**選項 (建議大多數的影片使用) 可將影像的高度延展至畫面的高度，並裁切掉兩側太長的部分。**延展至畫面大小**選項會將影像延展至畫面的大小，而不裁切任何的邊緣。**字幕優先顯示**選項可確保在不裁切掉字幕的前提下，適當地延展畫面。(此選項只適用於顯示比例為 4:3 的影片。)
2. 完成之後，請按一下**確定**。


顯示裝置

1. 按一下設定 ，選擇視訊標籤，按一下進階 ...，然後選擇顯示裝置標籤。



- 在「慣用的顯示裝置」區段下，選擇您要使用單一 / 主要裝置還是第二裝置來作為觀看影片的主要設備。
 - 如果選擇第二裝置，請按一下畫面顯示比例 4:3 或畫面顯示比例 16:9 選項來指定畫面的解析度。一般來說，使用預設值就可以了。如果預設值與您的輸出裝置不相符，請從其它下拉式方塊中選擇另一種畫面顯示比例。
2. 完成之後，請按一下確定。

音訊設定

按一下設定  之後，按一下音訊標籤。如果您想要完全控制「音訊」設定，建議您按一下進階... 來進行更多的設定（請參閱第 67 頁的「進階音訊設定」）。



1. 根據您的音效卡和喇叭數目，請在下拉式選單中按一下來選擇最適合的喇叭環境。
 - 耳機主要供會用耳機來聽音訊輸出的筆記型電腦使用者使用。
 - 2 件式喇叭適合大多數在桌上型 / 筆記型電腦上，只以雙聲道輸出的音效卡或一對喇叭來播放 DVD 的使用者。此選項使用了 DirectSound 技術，它是 Microsoft 的應用程式介面 (API)，而且是組成 DirectXÆ API 的聲波音訊元件。
 - 使用 SPDIF 是一種數位式介面 (Digital InterFace) 的進階技術，不同於透過傳統類比介面來傳輸訊號，SPDIF 是由 Sony 和 Philips 公司所設計。若要感受真實的 6 聲道輸出品質，您必須要有外部的 Dolby Digital/DTS 解碼器，以及符合 SPDIF 規格的音效卡，才可使用這個功能。

附註：如果啟用 SPDIF 音訊輸出，將會停用 PowerDVD 的音量控制，而改用解碼器負責控制音量。

- **4 件式喇叭**選項適用於裝有支援四聲道輸出音效卡的電腦。
- **6 件式喇叭**選項（也稱為 5.1 聲道）適用於裝有支援六聲道輸出音效卡的電腦，而且最適合具有多聲道解碼功能的 DVD 影片使用，例如 Dolby Digital 5.1 或 DTS 5.1。
- **7 件式喇叭**和 **8 件式喇叭**選項適用於擁有多個喇叭，並希望能將音訊輸出到每個喇叭的使用者。

2. 以下的選項會根據「喇叭環境」區段中選擇的選項而有所不同。

- **杜比環繞音效相容混音**和**立體聲**最大的不同在於 Dolby 環繞音效使用了 Dolby 環繞音效混音演算法，並且可以將類比 Pro Logic 解碼器與音效卡連接，來啟用 Dolby 環繞音效的四聲道環繞音效（左、右、中、環繞）。除此之外，兩者都近似於雙聲道輸出。如需更多詳細資訊，請參閱第 67 頁的「其它」。
- **Dolby 耳機**是一種後製處理效果，特別可針對耳機環境建立出一種虛擬環繞音效，但也適用於筆記型和桌上型電腦環境。如需更多詳細資訊，請參閱第 68 頁的「Dolby 耳機（選用）」。
- **訊連科技耳機**選項使用由訊連科技所開發的技術，改善了筆記型電腦藉由耳機所傳出的音訊輸出品質。「進階」選項可以模擬在隔音良好的「客廳」、小型「劇院」，或在大型「體育館」中截然不同的音效感受。如需更多詳細資訊，請參閱第 69 頁的「CL 耳機」。

附註：並非所有的 PowerDVD 版本都會有這個選項。

- **Dolby 虛擬立體聲喇叭**選項可讓你透過 2 件式喇叭體驗虛擬環繞音效。如需更多詳細資訊，請參閱第 70 頁的「Dolby 虛擬立體聲喇叭（選用）」。

- **訊連科技虛擬立體聲喇叭**是由訊連科技開發出來的虛擬環繞音效技術。如需更多詳細資訊，請參閱第 71 頁的「訊連科技虛擬立體聲喇叭」。
 - **CLMEI-2** (訊連科技多聲道環境音效技術) 是訊連科技開發的聲道擴充技術，它可將二聲道的立體聲音效和輸出轉換成多聲道。如需更多詳細資訊，請參閱第 72 頁的「CLMEI-2 (選用)」。
 - **Dolby Pro Logic IIx** 有三個選項。如需更多詳細資訊，請參閱第 73 頁的「Dolby Pro Logic IIx (選用)」。
3. 按一下**確定**或參閱第 67 頁的「進階音訊設定」。

進階音訊設定

位在「設定」的「音訊」標籤下時，按一下**進階 ...**來進行額外的設定，以獲得極致的聽覺享受。接著，選擇下列其中一個標籤：


耳機設定

在「音訊設定」功能中選取「耳機」環境時，有以下的選項可用。

其它

這個標籤可讓您設定內含多聲道編碼的 DVD 影片的音訊內容。

附註：「其它」標籤是以下「耳機」、「2 件式喇叭」和 4、6、7、8 件式喇叭的輸出模式共用：立體聲、Dolby 環繞音效相容混音和不使用特效。

1. 按一下**設定** ，選擇音訊標籤，按一下**進階 ...**，然後選擇其它標籤。




2. 這個**動態範圍壓縮**區段僅適用於使用 Dolby Digital 技術的 DVD 影片。

- 如果您是在一個沒有干擾的環境下觀賞電影，請選擇**安靜環境**。如此所有可聽見的聲音，從低頻到高頻的音效，都將以 Dolby Digital 的所有動態範圍完整呈現。
 - 如果您聆聽 Dolby Digital 所有動態範圍的環境並不是完全沒有干擾，請選擇**一般環境**。如此將會壓縮落在 Dolby Digital 音效範圍極末端的音效。
 - 如果您是在筆記型電腦上使用 PowerDVD，那麼您適合使用最後一個選項。在**吵雜環境**下，就會放大低頻聲音訊號，因此也會提高音量。
3. 如果您希望提高低音音量或**低頻音效 (LFE)**，請勾選**啟用**。此選項可增強支援 Dolby Digital 或 DTS 之 DVD 影片的 LFE 效果，而且建議您用於耳機、2 件式和 4 件式喇叭系統。
 4. 按一下**確定**。

Dolby 耳機 (選用)

如需更多背景資訊，請參閱第 64 頁的「音訊設定」。

1. 按一下**設定** ，選擇音訊標籤，按一下**進階...**，然後選擇**Dolby 耳機**標籤。



2. 根據您的聆聽環境，選擇以下其中一種模式。
 - **DH1** 可模擬適合錄影或錄音且隔音良好的小空間音場。此選項相當於 Dolby 耳機的「標準空間 (Reference Room)」，配備 Dolby 耳機的所有產品上皆有此功能。
 - **DH2** 可逼真地模擬「現場」空間，特別是一些適合聆賞樂音之處（例如，小型爵士歌廳）。
 - **DH3** 則可模擬較大的音場，例如音樂廳或電影院。

CL 耳機



「CL 耳機」進階選項可讓您模擬不同的環境：

- **客廳**可模擬適合錄影或錄音且隔音良好的小空間音場。
- **戲院**可逼真地模擬「現場」空間，特別是一些適合聆賞樂音之處（例如，小型爵士歌廳）。
- **體育館**則可模擬較大的音場，例如音樂廳或電影院。

2 件式喇叭設定

在「音訊設定」功能中選取「2 件式喇叭」環境時，有以下的選項可用。

附註：選取立體聲或 Dolby 環繞音效相容混音輸出模式就會開啟「其它」標籤。如需更多詳細資訊，請參閱第 67 頁的「其它」。

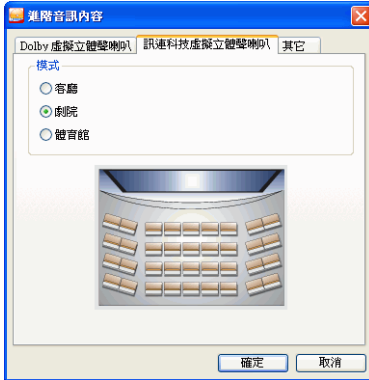
Dolby 虛擬立體聲喇叭（選用）



「Dolby 虛擬立體聲喇叭」技術可讓你透過兩件式喇叭來體驗虛擬環繞音效。**標準空間**模式能利用兩件式喇叭之間的距離和定位方式模擬出一個逼真的五件式喇叭的環繞音效。**寬廣空間 1** 模式當兩個喇叭的位置越靠近時，越能創造更寬廣與更強化的環繞音場效果。**寬廣空間 2** 模式與「寬廣空間 1」類似，但能更進一步強化環繞音效的體驗。

訊連科技虛擬立體聲喇叭

訊連科技虛擬立體聲喇叭是由訊連科技開發出來的虛擬環繞音效技術。



- **客廳**可模擬適合錄影或錄音且隔音良好的小空間音場。
- **戲院**可逼真地模擬「現場」空間，特別是一些適合聆賞樂音之處（例如，小型爵士歌廳）。
- **體育館**則可模擬較大的音場，例如音樂廳或電影院。

附註：註冊您的程式之後就可以使用這個音訊選項。如需更多詳細資訊，請參閱第 4 頁的「軟體註冊」。

4/6/7/8 件式喇叭設定

在「音訊設定」功能中選取 4、6、7 或 8 件式喇叭環境時，有以下的選項可用。

附註：選取不使用特效就會開啟「其它」標籤。如需更多詳細資訊，請參閱第 67 頁的「其它」。

CLMEI-2 (選用)

CLMEI-2 (訊連科技多聲道環境音效技術) 是訊連科技開發的聲道擴充技術，它可將二聲道的立體聲音效和輸出轉換成多聲道。



它提供了三種模式：**播放電影** (適合觀賞電影時使用，特別是有動態音場定位的影片)、**音樂模式 - 標準** (模擬音樂會上的觀眾席位置)，以及**音樂模式 - 舞台** (模擬音樂會上的舞台位置)。

- 使用滑桿來設定**前**、**後**、**中置**和**重低音** (低頻音效) 的級數。
- 按一下**預設值**以將滑桿重設為原始等級。

附註：如果您的喇叭無法輸出低頻的 120 Hz 的信號，建議您靜音或低音的選項值來防止損壞喇叭。

Dolby Pro Logic IIx (選用)

Dolby Pro Logic IIx 有三個選項：電影模式適用於觀賞電影、聽音樂適用於聆賞音樂，還有 DDEX 模式適合用來增強環繞音效)。



分級設定

PowerDVD 安裝好後，操作模式預設會是單人模式，允許您任意觀賞各級的 DVD 影片。PowerDVD 的分級設定可供特定的影片觀賞者（通常是父母親）限制影片播放內容，類似於電影的分級方式。

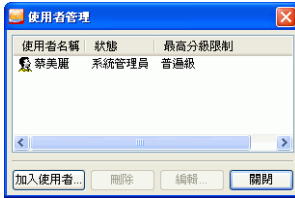
以下是各種影片分級與設定多使用者模式觀賞權限的說明：

影片分級	說明
G	普遍級，老幼皆宜
PG	輔導級
PG-13	保護級，13 歲以下不宜觀賞
R	限制級
NC-17	成人電影，17 歲以下不宜觀賞

1. 在播放螢幕上按一下滑鼠右鍵，帶出「快速選單」，然後選擇設定，或在 PowerDVD 播放程式上按一下設定按鈕。選擇分級設定標籤。

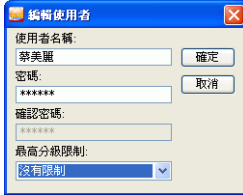


2. 按一下**管理 ...**。

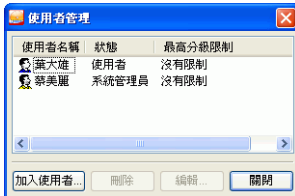


3. 按一下**加入使用者 ...**。

4. 填入姓名並建立密碼。然後，在「最高分級限制」欄位中選擇**沒有限制**。按一下**確定**。



5. 完成第一個步驟之後，將會出現下列對話方塊：




6. 下一個步驟是新增使用者並設定其存取權限。重覆上面的步驟 #3，來新增其他使用者。

附註：第一個進行分級設定的使用者/即成為預設的系統管理者。只有這位系統管理者/才能新增、刪除和編輯使用者/權限。如果系統管理者的存取權限不是「沒有限制」，PowerDVD 就會拒絕播放較高限制級數的影片。

7. 下次當 PowerDVD 發現即將播放的影片有分級限制時，就會出現使用者登入的畫面，要求使用者驗明正身。啟動之後，就會出現下面的對話方塊。請輸入您的姓名與正確的密碼，然後按一下**確定**開始播放 DVD 影片。



資訊設定

此處提供使用者各類 DVD 娛樂的各種詳細資訊。按一下設定 ，然後選擇資訊標籤。



播放器資訊

此處會顯示播放器與 DVD 碟片的區碼，以及用來放映的 DVD-ROM 光碟機。

顯示資訊

- **Video Mode (視訊模式)**：請參閱第 56 頁的「視訊設定」。
- **Display Mode (顯示模式)**：如果停止播放影片，則會顯示 N/A。如果硬體顯示卡及驅動程式皆安裝正確的話，通常會顯示 DirectDraw。
- **FourCC Code (FourCC 編碼)**：FourCC 編碼是一種 Windows 的數位影像格式標準。最常見的幾種格式為 YV12、YUY2、UYVY、MCS3、MCAM、IMC3 等等。PowerDVD 安裝完畢後，就會自動執行系統診斷程式，檢查該系統所支援的播放數位影像格式，並挑選出一個最適合播放的模式。
- **Surface Type (字幕外觀顯示)**：最常使用支援顯示的類型為 Overlay 或「視訊硬體加速」(DxVA)。這裡偶爾會顯示為 Off-screen。建議您降低螢幕解析度或減少顏色數，或重新安裝 Microsoft DirectX 以使用 Overlay 模式，來達到最佳效能。

附註：建議您最好使用 DDRAW 相容顯示卡，才能利用 Overlay 功能。

視訊屬性

這些屬性列出目前的 DVD 或其他媒體的統計資訊。有些屬性會有簡短的說明。

- DVD 的 **Video compression mode (視訊壓縮模式)** 為 MPEG-2 或 MPEG-1，VCD 為 MPEG-1，SVCD 則可能是兩者之一。
- **TV system (電視系統)** 的第一個數據代表水平掃描線數目。第二個數據代表掃描線數 (例如，525/60 表示 NTSC 電視訊號)。
- **Aspect Ratio (畫面顯示比例)** 根據 DVD 影片而定。16:9 為寬螢幕 DVD 影片與現今寬螢幕電視所採用的比例。
- **Display Mode (顯示模式)** 會從 DVD 影片中讀取。
- **Source picture resolution (來源影像解析度)** 指解析度大小。DVD 標準的解析度為 720x480 (NTSC) 或 720x576 (PAL)。

- **Frame Rate (畫面速率)** 為每秒播放的畫面數。NTSC 的標準畫面數為 30 格，PAL 則為 25 格 (MPEG-1 和 MPEG-2)。
- **Source picture letterboxed (來源影像 letterboxed)** 指出 DVD 影片是否採用 letterboxed 螢幕 (畫面顯示比例 4:3)。
- **Bitrate (位元率)** 為整部電影最大的位元率。

音訊屬性

- **Audio Coding (音訊編碼) 模式** 為解碼模式，例如 Dolby Digital (AC-3)。
- **Sampling Rate (取樣頻率)** 可決定音訊取樣的頻率範圍，數值愈高，品質愈好。
- **Audio Application Mode (音訊應用程式模式)** 可顯示出某些 DVD 影片的音訊模式 (例如卡拉 OK 或環繞音效影片)，但大多數的 DVD 都不會顯示。
- **Number of Audio Channels (聲道數目)** 可計算出某個 DVD 影片中的聲道數目。
- 此處的**位元率**通常以每秒千位元為單位，遠小於視訊的每秒百萬位元。
- **Number of Audio Streams (語言數目)** 可計算某個 DVD 影片中的語言總數 (如語言、評論或卡拉 OK)。每種語言都有不同的聲道總數。例如，某些語言可支援 Dolby Digital 5.1 (共 6 個聲道)，而其他的則為基本的雙聲道。

字幕屬性

- 在 **Number of Subtitles (字幕數)** 方面，只有字幕數可用。

硬體資訊 (Hardware Information)

Hardware Information (硬體資訊) 顯示出 DVD 播放的詳細資訊。第一段包括 CPU 及其時脈速度，以及 PowerDVD 最佳化的 CPU 指令集清單：


- **Processor: (處理器)** 不是 Intel、AMD、Transmeta 就是 VIA
- **3DNow!Technology (3DNow! 技術)**
- **Enhanced 3DNow!Technology (增強的 3DNow! 技術)**
- **3DNow!Professional Technology (3DNow! 專業技術)**
- **IA MMX Technology (IA MMX 技術)**
- **IA Streaming SIMD Extension**
- **IA SSE 2**

3DNow! 是 AMD (Advanced Micro Devices) 的技術，其他則是 Intel Architecture (IA) 技術。如果有偵測到這些技術，PowerDVD 會試著利用上述的指令集，以達到最佳效能。

- **Video Accelerator (視訊加速)** 是一種許多顯示卡都有的功能。如果偵測到這個功能而且功能已啓用或已停用 (請參閱第 56 頁的「視訊設定」)，此處會顯示為 In Use (使用中) 或 Not In Use (未使用)。
- 如果您的音效卡被歸類為 **Multispeakers Audio Device (多顆喇叭的音訊裝置)**，則這裡會顯示為 In Use (使用中)。如果選取了「4 件式喇叭」或「6 件式喇叭」選項 (請參閱第 64 頁的「音訊設定」)，此處會顯示為 In Use (使用中)，若不是選取這兩項則會顯示為 Not In Use (未使用)。
- 如果您的音效卡被歸類為 **SPDIF Output Device (SPDIF 輸出裝置)**，則這裡會顯示為 In Use (使用中)。根據它的狀態而定 (請參閱第 64 頁的「音訊設定」)，不是顯示為 In Use (使用中)，就是顯示為 Not In Use (未使用)。

行動裝置電源設定 (選用)

如果在使用電池的筆記型電腦上使用 PowerDVD，應要隨時注意電池中剩餘的電量。「行動裝置電源設定」可讓您選取電源配置，並能在電池電源低於指定的電量時就停止播放。

1. 按一下設定 ，然後選擇行動裝置電源設定標籤。



2. 設定行動裝置電源設定的選項：

- 「電源狀態」區域會顯示您的電腦目前正在使用的電源供給方式 (電池或電源線)。
- 如果您的電腦使用電池來供電，就可以在「電池」區段中設定選項，指定當電源低於指定的百分比 (3%-100%) 時就立即停止播放。
- 在「電源配置」區段中，您可以選擇用以控制電源使用方法和播放效能的設定。選擇**最大電池電力**可有較長的播放時間，而效能只會稍微受到影響，選擇**平衡**則會在品質和效能之間折衷，而選擇**最大效能**可獲得最佳的播放品質但是電池電力可維持的時間較短。

3. 完成之後，請按一下**確定**。

第 5 章：

技術支援

在直接聯絡訊連科技的技術支援工程師前，請先查閱使用手冊或「線上說明」中的相關說明。除了由訊連科技取得技術支援外，您也可以和販售 PowerDVD 的商家或經銷商聯繫。如果上述方式仍然無法解決問題的話，下面提供了幾種取得技術支援的方式：

由訊連的 Web 網站取得支援

我們的 Web 網站，皆提供全天 24 小時的服務。以下就是各區域的訊連科技網址：

www.cyberlink.com.tw

www.cli.co.jp

您也可以進入訊連科技的技術支援網站：

<http://support.cyberlink.com.tw/>

其中可以找到 PowerDVD 的常見問題集錦 (FAQ) 網頁或技術支援資訊。此外，在訊連科技的網站中，也可以發現疑難排除技巧或者最新產品訊息等各種相關訊息。

傳真技術支援

爲了讓訊連科技能夠儘速回答您技術方面的問題，請將問題傳真至：
(02) 8667-1300。

附註：訊連科技只針對已註冊的用戶提供技術支援服務。因此，當您
使用傳真聯絡技術服務人員時，請註明位於光碟片盒上的 CD-Key。

電話技術支援

訊連科技歡迎使用者直接使用技術支援電話熱線：(02) 8667-1298。電
話熱線的開放時間爲當地非假日時間：週一到週五，上午 9 點到下午
5 點。在撥電話前，請先將電腦開機，並且準備好以下幾種資訊：

- 已註冊的 CD-key
- PowerDVD 版本號碼
- 視窗作業系統版本
- 電腦的硬體配備（影像擷取卡、音效卡、VGA 卡）及其規格
- 所顯示的警告訊息
- 發生問題的時間以及如何發生的狀況描述

附註：訊連科技只針對已註冊的用戶提供技術支援服務。因此，當您
以電話聯絡技術服務人員之前，請記得查明 CD-Key。

索引

數字

- 2 件式喇叭 64
- 4 件式喇叭 65
- 5.1 聲道 65
- 6 件式喇叭 65
- 7 件式喇叭 65
- 8 件式喇叭 65

A

- A/V 選項鍵盤 7, 9, 25

C

- CL 耳機 69
- CLEV-2 56
- CLMEI-2 66, 72
- CLPV 62

D

- DirectDraw 78
- Dolby Digital 79
 - 其它設定 68
 - 動態範圍 68
 - 選擇 5.1 聲道輸出方式 65
- Dolby Pro Logic IIx 73
- Dolby 耳機 65
 - 設定 68
- Dolby 虛擬立體聲喇叭
 - 設定 70
- Dolby 環繞音效 65
- DTS 65
- DVD
 - 區碼 34
 - 播放 35

F

- FourCC 78

I

- I 畫格 30

L

- LFE 加強 68

O

OSD 設定 46

S

SPDIF 64
SVCD, 播放 37

V

VCD, 播放 37

三畫

工具列設定 51

四畫

分級設定 74

五畫

主要控制項 7, 16
 快速鍵 7
以數位方式縮放 27

卡拉 OK 23
 選單 23
立體聲 65

六畫

全螢幕 17, 56
回到 29
字幕
 第二 18
 載入外部 18
 選單 18
 顯示 18
字幕外觀顯示 78
耳機 64
自動接續播放 35
色彩設定 60
 色彩調整 60
行動裝置電源設定 81

七畫

快速選單 26
快速鍵
 主要控制項 7
 控制盤 11
 選單 / 數字鍵盤 10
快照設定 48
系統需求 13

八畫

- 兩點循環 24
- 其它音訊設定 67
- 拖放播放 39

九畫

- 指令集 80
- 為軟體升級 6
- 重複 24
 - 設定兩點循環 24
- 面板設定 55
- 音訊設定 64
 - Dolby 耳機 68
 - Dolby 虛擬立體聲喇叭 70
 - 其它 67
 - 訊連科技虛擬立體聲喇叭 71
- 音量
 - 控制項 8
 - 滑鼠滾輪設定 50
- 音樂 CD, 播放 38
- 音調, 調整 24
- 飛梭 30
 - 滑鼠滾輪設定 50

十畫

- 捕捉畫面 16
 - 存為目標 16, 48
 - 畫面顯示比例 48
 - 選單 16

- 時間搜尋滑鼠滾輪設定 50
- 書籤 31, 52
 - 設定 52, 53
 - 匯入 52
 - 匯出 53
 - 跳至 31
 - øÔŠÊ 32
 - 選單 31
 - 檢視 32
- 訊連科技虛擬立體聲喇叭
 - 設定 71
- 退片 24

十一畫

- 動態範圍壓縮 67
- 區碼 34
- 控制盤 7, 11, 27, 29
 - hotkeys 11
- 接續播放 35
 - 設定 44
- 採樣頻率 79
- 啓動 5
- 啓動 PowerDVD 的功能 5
- 啓動碼 5
 - 設定 43

十二畫

- 喇叭環境選項 64
- 單格畫面 30
- 畫面控制 56
- 畫面速率 79

- 畫面顯示比例 78
 - 捕捉 48
- 畫面顯示比例設定 62
- 等化器設定 25
- 視角, 切換 19
- 視角切換 19
- 視訊配置 61
- 視訊設定 56
 - 色彩 60
 - 畫面控制 56
 - 進階 58
- 視訊硬體加速 22
- 視訊軟體加速 56
- 視覺效果, 觀賞 25
- 註冊 4
- 開啓
 - 媒體檔案 38
 - 硬碟中的 DVD 檔案 42

十三畫

- 搜尋時間點 30
- 搜尋滑桿 7
- 滑鼠滾輪設定 50
- 試用版 5
- 資訊設定
 - 字幕屬性 79
 - 音訊屬性 79
 - 硬體資訊 80
 - 視訊屬性 78
 - 播放器資訊 77
 - 顯示資訊 78
- 跳躍 29
 - 選單 29

十四畫

- 語言 18
 - OSD 47
 - 切換 18
 - 選單 18

十五畫

- 影片內建字幕 28
- 影片分級 74
- 影像最佳化 25
- 播放
 - DVD 35
 - DVD Video 錄製光碟 36
 - VCD/SVCD 37
 - 使用拖放 39
 - 音樂 CD 38
 - 硬碟中的 DVD 檔案 42
 - 檔案 39
 - 播放清單 40
 - 播放期間進行瀏覽 29
 - 播放器設定 44
 - 書籤 53
 - 進階 46
 - 數位縮放 27
 - 暫停 30
 - 調整音調 24

十六畫

- 選單 19, 28

目錄 19
字幕 19
使用 VR 20
音訊 19
影片 (title) 19
繼續播放 19
選單 / 數字鍵盤 8, 10
 快速鍵 10
 使用 23
選擇來源 35
選擇喇叭環境 64
隨機播放 24

十七畫

檢視控制功能表 27
檢視器 22
聲音輸出模式 25
鍵盤 / 滑鼠設定 50

十八畫

雙顯示模式 59

二十一畫

屬性 77

二十三畫

顯示區域 23
顯示資訊 28

