

【操作說明 – Plesk 10 For Windows】

【 Plesk 10 For Windows 】

匯智提供主機客戶圖形化的 Plesk 系統管理控制台介面，透過此介面讓您輕鬆了解目前使用的狀況，並且可以直接於介面上創建服務贈送的電子郵件，同時也可以透過流量分析來查看網站流量分佈情形。

版權聲明

本文件由 Cloudmax 製作，內容中所使用的管理工具 Plesk 並非 Cloudmax 設計，相關的 Plesk 程式資訊，請至 Plesk 網站查詢。

Plesk 官方網站：<https://www.plesk.com/>

商標聲明

本文件所引用之各商標及商品名稱分屬其合法註冊公司所有，絕無侵權之意，特此聲明。

有限擔保責任聲明

Cloudmax 匯智盡力製作本說明文件其正確性，但不擔保本文件無任何瑕疵，亦不為使用本說明文件而引起之衍生利益損失或意外損毀之損失擔保責任。

若對本文件有任何疑問與建議，可利用下方資訊與我們聯繫：

服務電話 (02)2718-7200

服務傳真 (02)2718-1922

電子信箱 service@cloudmax.com.tw

目 錄

一、登入方式.....	1
1. 透過主機名稱網域登入.....	1
2. 透過自己本身的網域登入 (網域需已經完成指向).....	1
二、系統管理控制台總覽.....	4
三、修改 PLESK 管理介面登入的密碼	6
四、修改 FTP 密碼.....	7
五、設定郵件帳號.....	8
1. 新增郵件帳號.....	8
2. 設定轉寄功能.....	11
3. 變更郵件密碼.....	12
4. 變更郵件容量.....	13
5. WebMail 使用方式.....	14
六、設定網站替身及子網站.....	15
1. 建立網站替身.....	15
2. 建立子網站.....	17
七、設定受密碼保護的目錄.....	18
八、設定虛擬目錄.....	20
九、檔案權限修改.....	22
十、查看網站流量.....	23
附錄：系統資料夾說明.....	24

一、登入方式

主機系統控制台位置：<https://主機名稱.ix500.com:8443>

1. 透過主機名稱網域登入

1. 請您先確認您的主機 IP 位置，此 IP 位置可以於主機開通信件上取得。
2. 主機名稱為主機 IP 位置 so (IP 第三組數字) - (IP 第四組數字組成)。
3. 例如：您的主機 IP 位置為 219.8X.200.100，您的系統控制台連結為：
<https://so200-100.ix500.com:8443>



2. 透過自己本身的網域登入 (網域需已經完成指向)

若透過主機名稱網域的方式登入不方便，您也可以使用您的網域來登入系統控制台，但是這個網域的 DNS 指向紀錄必須已經完成。

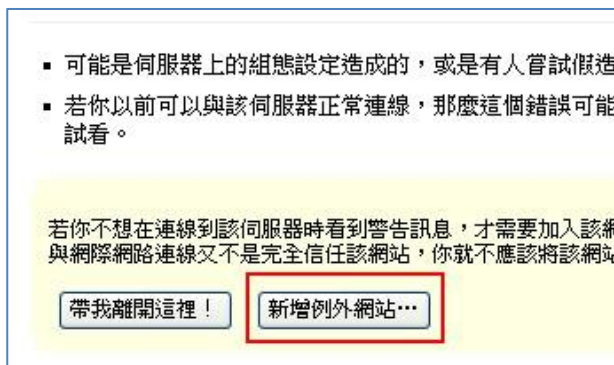
1. 請直接於瀏覽器中的網址列(非搜尋列)，直接輸入：<https://您的網域:8443>
2. 隨即將會出現「這可能不是您要找的網站」依據不同的瀏覽器將會出現不同的訊息

【操作說明 – Plesk 10 For Windows】

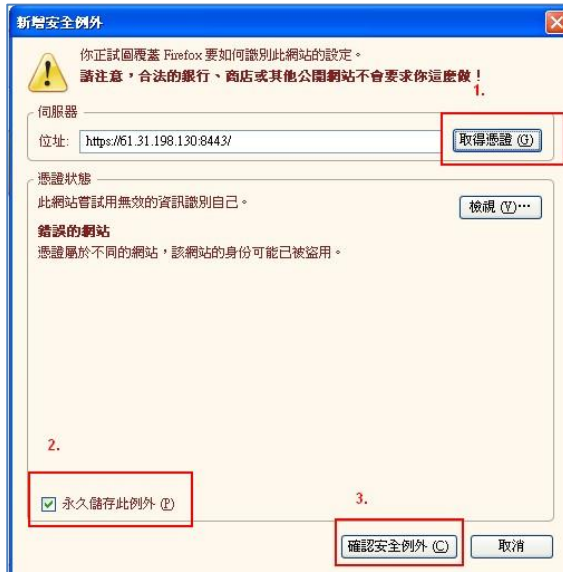
IE



Firefox



【操作說明 – Plesk 10 For Windows】



Chrome



透過上述兩項方式進入系統管理控制台，皆會受到 HTTPS 加密的保護，而 HTTPS 將會保障您在站台上的每一項操作以及鍵入的資訊都受到加密保護，若您的網站也希望透過此技術保護您的使用者，您可以洽詢匯智客服諮詢 SSL 數位憑證服務。

二、系統管理控制台總覽



畫面說明（分五大區域）

首頁

- 資源使用統計：您可以在此處查看目前提供的資源及使用詳情。
- 網站與網址：新增子網站、新增網站替身、修改 FTP 密碼、新增資料庫、安裝憑證、管理網站內容以及查看 Web 統計及記錄檔。
- 郵件：建立 Email 帳號與修改 Email 收信密碼。設置郵件轉發、郵件別名與自動回復功能，以及含病毒郵件與垃圾郵件的防護。
- 統計：查看網站內提供的資源及服務使用詳情。
- 帳戶：修改 Plesk 登入密碼；查看資源配置、主機選項，以及可以在 Plesk 中執行的操作權限。

網站與網址

- 檔案管理員：檢視主機空間底下所有檔案列表，包含系統預設資料匣、及系統設定資料匣、網站根目錄等等。可新增、重新命名子資料夾與檔案，修改其權限等（系統重要設定資料匣及預設目錄除外）。
- Web 統計：查看網站流量統計表，可查看網站 WEB、瀏覽人數、點擊數等統計圖表。
- SSL 憑證：產生 CSR 請求檔及安裝憑證。
- 虛擬主機設定：FTP 使用者登入密碼修改。
- 受密碼保護的目錄：可對網站根目錄（/httpdocs）內之資料夾，進行帳號密碼保護。
- 記錄管理員：可查看在網站上執行過的記錄，可用來偵查錯誤訊息，即 LOG 檔。
- 防盜連：保護網站免被盜取頻寬。
- 虛擬目錄：建立和管理虛擬目錄。

【操作說明 – Plesk 10 For Windows】

- ASP.NET 設置：目前主機上只支援 ASP.NET4.0。
- 新增網站替身：可設定其他網址瀏覽此網站畫面。
- 新增子網站：新增設定子網站選項。
- 網站預覽：DNS 尚未生效前，可預先瀏覽已上傳至主機的網頁。

郵件

- 建立郵件帳戶：新增網站內的郵件帳號。
- 郵件帳戶：新增網站內的郵件帳號，設定郵件過濾機制。

統計資訊

- FTP 統計：可查看網站 FTP 統計圖表。
- 流量使用：顯示網站允許使用的資源，以及目前的使用量（顯示為當日凌晨 12 點的統計資料）。
- 資源使用：可查看該網站所使用之限制。

帳戶

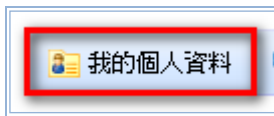
- 我的個人資料：常規→網站使用者登入密碼修改及連絡 Email 修改；連絡人詳情→修改其他資訊。
- 其他服務：不支援。

三、修改 PLESK 管理介面登入的密碼

1. 點選「帳戶」。



2. 點選「我的個人資料」後，在【Panel 首選項】修改登入密碼。



Panel 首選項

用戶名 用戶名無法修改

密碼 很弱 (?)

確認密碼

Panel 語言 CHINESE (Taiwan) ▼

* 必填欄位

四、修改 FTP 密碼

1. 點選「網站與網址」。



2. 點選「虛擬主機設定」修改 FTP 登入密碼。



注意：FTP 登入帳號請勿修改，以避免造成系統異常而無法查看網頁或登入 FTP

五、設定郵件帳號

1. 新增郵件帳號

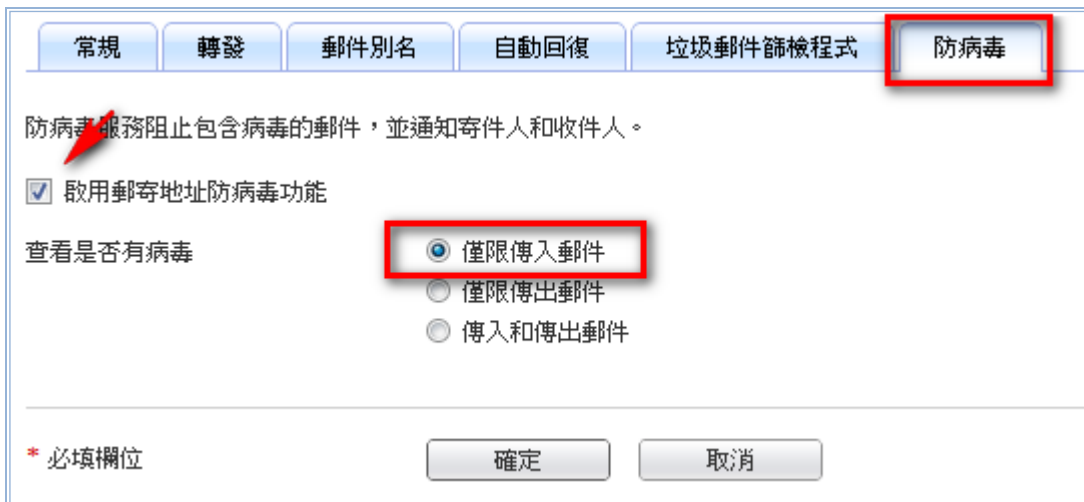
1. 點選「郵件」選項。



2. 在「常規」輸入您要建立的郵件帳號資訊，完成後按下確定，或是繼續設定「防病毒」選項。

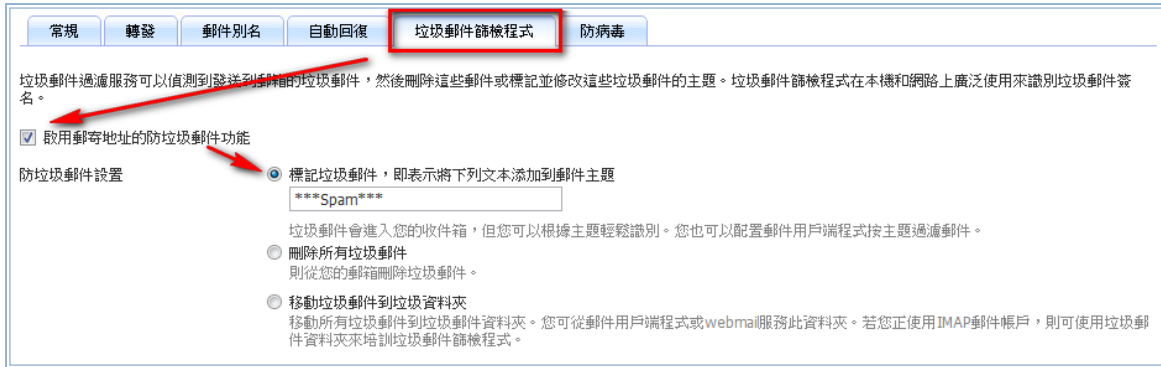


3. 繼續設定「防病毒」選項，可依照您的需求進行郵件防毒的設定，完成後按下確定，或是繼續設定「垃圾郵件篩檢程式」。



【操作說明 – Plesk 10 For Windows】

4. 繼續設定「垃圾郵件篩檢程式」，完成後按下「▶ 顯示高級操作」。



5. 按下「顯示高級操作後」出現以下選項，可依照您的需求進行郵件防毒的設定



6. 確認完成後，按下「確定」新增完成。

欄位說明	
垃圾郵件篩檢程式敏感度	<p>過濾垃圾郵件的方法主要為評分機制，每封進來的信件會根據信件主旨、發信來源、信件本文等等特徵，會打一個分數，分數愈高代表愈有可能是垃圾信件。</p> <p>一般建議如下：</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 低 5.0（攔截率高） 愈低的標準分將阻擋愈多的垃圾郵件，但有可能將某些正常郵件歸類成垃圾郵件。 ● 中 7（一般）

【操作說明 – Plesk 10 For Windows】

	<ul style="list-style-type: none"> ● 高 10.0 (攔截率低) 愈高的標準分將讓更多的垃圾郵件通過，但降低將正常郵件歸類成垃圾郵件的機率。
防垃圾郵件設置	是否修改垃圾郵件的主旨。

設定黑白名單，輸入允許的郵件帳號	
白名單	如果您想確保不遺失來自特定寄件人的電子郵件，請按一下”白名單”標籤，然後將電子郵件位址或整個網站新增到垃圾郵件篩選器的白名單中。
黑名單	如果您不想接收來自特定網站或個別寄件人的電子郵件，請按一下”黑名單”標籤，然後將相應條目新增到垃圾郵件篩選器的黑名單中。

2. 設定轉寄功能

1. 點選「郵件」後，點擊進入欲設定的郵件帳號內。



2. 點選該帳號的「工具」中「轉發」，勾選轉發的核選方塊，並輸入欲轉發郵件的目的地。



註：虛擬主機同一網域每天寄信上限 600 封，轉寄信件亦計算，當轉寄目的地較多，可能會影響每日可寄封數，請自行評估。(例：一封信寄給收件人，再轉給三個轉寄信箱，等同於 4 封信件)。

3. 變更郵件密碼

1. 點選「郵件」後，點擊進入欲設定的郵件帳號內。



2. 於「常規」裡修改，在新的密碼與確認密碼欄位輸入新的密碼即可。



註：於此可以直接變更郵件帳號，而原帳號空間上的信件仍會保留至新帳號的空間。

【操作說明 – Plesk 10 For Windows】

4. 變更郵件容量

1. 點選「郵件」後，點擊進入欲設定的郵件帳號內。



2. 於「常規」裡修改，可選擇網站預設值或另外輸入容量，若另外輸入容量，容量不可超過預設值。(系統預設 50MB) 完成後點選「確認」即可。



5.WebMail 使用方式

1. 直接輸入 <http://webmail.網域名稱>
2. 使用者名稱請輸入完整 Email，例：test@cloudmax.com.tw



歡迎到 Horde

使用者名稱

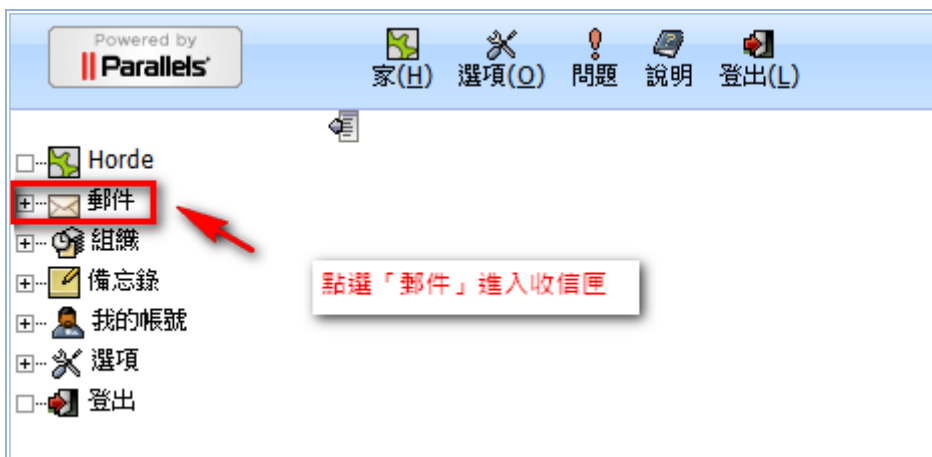
密碼

語言 Chinese (Traditional) (正體中文) ▼

模式 傳統 ▼

powered by horde

3. 點選「郵件」進入收信匣



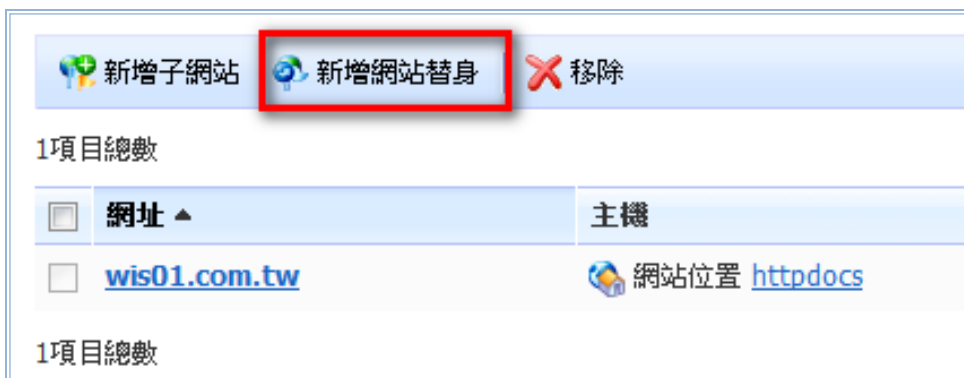
六、設定網站替身及子網站

1. 建立網站替身

1. 點選「網站與網址」。



2. 點選下方畫面中「新增網站替身」。



3. 輸入欲設定的網址，按「確定」完成即可。

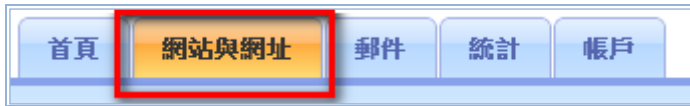


【操作說明 – Plesk 10 For Windows】

欄位說明	
網站替身	輸入欲指向同網站的網域名稱*客戶應自行至註冊單位申請該網址。
將 DNS 區域與主網站進行同步	系統預設已支援。
郵件	如果希望將發送到網址別名下電子郵件地址的電子郵件可寄至原站台網址下的電子郵件地址，請選中”郵件”複選框。 示例：您有一個電子郵件地址 mail@yourdomain.com。您為該站台網址設定了一個別名（例如，alias.com）。如果您希望將發送到 mail@alias.com 的郵件，可以送到信箱 mail@yourdomain.com 時，請選中”郵件”複選框。
Web	輸入該網址時，可看到原站台網址下的網址內容。 例如原站台網址為 yourdomain.com，而設定網站別名為 alias.com，則輸入 alias.com 可以看到 yourdomain.com 的網站內容。
JavaWeb 應用程式	系統預設未支援。

2. 建立子網站

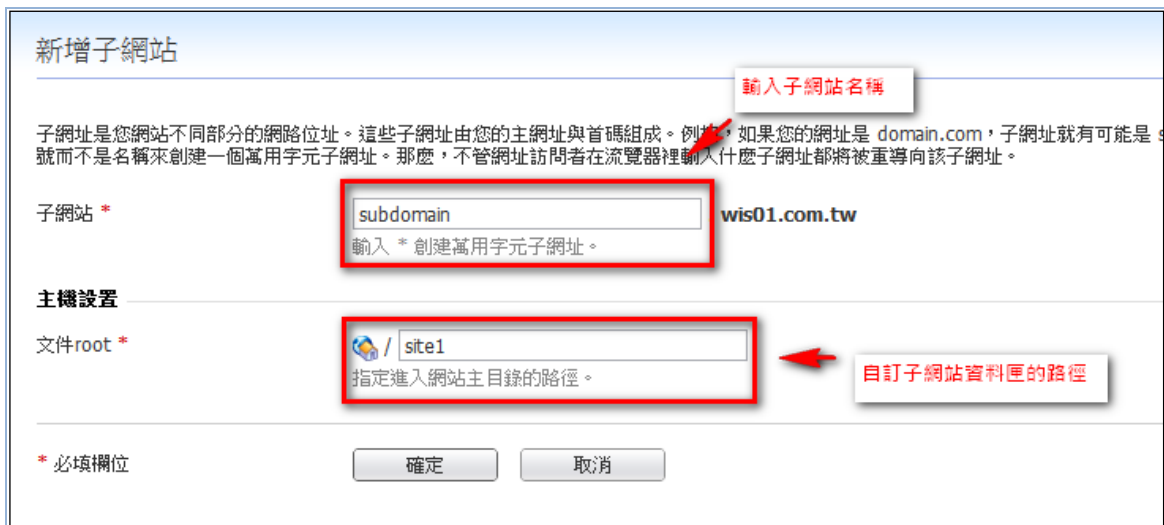
1. 點選「網站與網址」。



2. 點選下方畫面中「新增子網站」。



3. 設定子網站名稱與相關設定。



新增子網站

請入子網站名稱

子網址是您網站不同部分的網路位址。這些子網址由您的主網址與首碼組成。例如，如果您的網址是 domain.com，子網址就有可能是 subdomain.com。如果您不是名稱來創建一個萬用字元子網址。那麼，不管網址訪問者在瀏覽器裡輸入什麼子網址都將被重導向該子網址。

子網站 * wis01.com.tw
輸入 * 創建萬用字元子網址。

主機設置

文件root * 指定進入網站主目錄的路徑。
自訂子網站資料匣的路徑

* 必填欄位

確定 取消

註：子網站建立後，與主網站共用同一組 FTP 登入帳號，子網站路徑為 domain/site1

子網站

- 子網站：輸入子網站名稱


主機設置

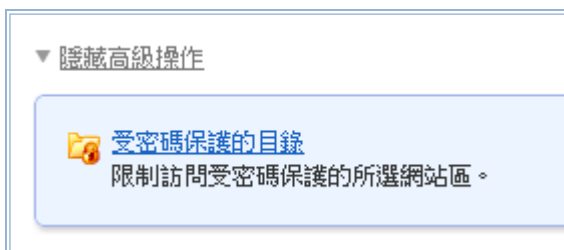
- 文件 root：由於子網站建立後，會使用與主網站相同的 FTP 使用者帳戶，所以需為子網站建立一個上傳資料匣路徑。

七、設定受密碼保護的目錄

1. 點選「網站與網址」。



2. 點選「 顯示高級操作」→「受密碼保護的目錄」。



3. 點選「添加受保護目錄」。



4. 輸入預設定保護的目錄位置。



5. 確定後進入下一步驟。

欄位說明	
目錄名稱	/: 根目錄” httpdocs” ，若設定此資料夾，則無法正常瀏覽首頁，需要輸入設定的帳號與密碼才能順利瀏覽 /xxx : xxx(根目錄下任一資料夾)，僅針對該資料夾設定保護，不影響根目錄

【操作說明 – Plesk 10 For Windows】

受保護區的標題 輸入受保護的資料夾連結時，所彈出的視窗敘述(請以英文輸入)

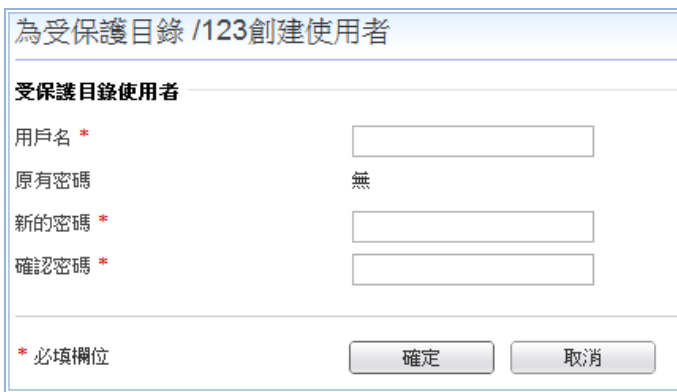
6. 點選要保護的 URL。



7. 點選「添加新用戶」。



8. 輸入帳號與密碼，為登入此資料夾瀏覽頁面時所需輸入的帳號密碼。



9. 輸入” http://domain/受密碼保護的資料夾名稱” 時，即彈跳帳密輸入視窗。

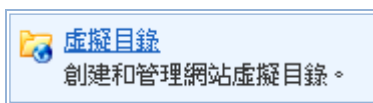


八、設定虛擬目錄

1. 點選「網站與網址」。



2. 點選「 顯示高級操作」→「虛擬目錄」。



3. 按一下「創建虛擬目錄」。



注意：要建立實體目錄而非虛擬目錄，請按一下“新增目錄”，指定目錄名稱並按一下“確定”。

4. 設定虛擬目錄內容。

創建虛擬目錄

虛擬目錄

名稱 *

路徑 * 創建與虛擬目錄名稱相同的物理目錄

腳本源訪問

讀許可權

寫許可權

目錄瀏覽

日誌訪問

應用程式設置

創建應用程式

執行許可權

ASP設置

ASP最大緩衝大小(KB) * KB 由主目錄定義(4096 KB)

ASP請求郵件正文的最大大小(KB) * KB 由主目錄定義(196 KB)

啟用ASP伺服器級腳本調試 由主目錄定義

啟用ASP客戶級腳本調試 由主目錄定義

* 必填欄位

【操作說明 – Plesk 10 For Windows】

欄位說明	
名稱	指定虛擬目錄名稱。
路徑	指定虛擬目錄路徑。勾選“建立與虛擬目錄名稱相同的實體目錄”核取方塊來自動建立與您正在建立的虛擬目錄名稱相同的實體目錄。清除“建立與虛擬目錄名稱相同的實體目錄”核取方塊，並在欄位中指定用來選擇已存在的實體目錄的路徑。
腳本源訪問	如果設定讀取或寫入權限，勾選此核取方塊允許使用者存取原始碼。原始碼包括 ASP 應用程式中的指令檔。
讀取權限	勾選此核取方塊允許使用者讀取檔案或目錄及其內容。
寫入權限	勾選此核取方塊，可允許使用者將檔案和其相關內容上傳到目前虛擬目錄中，或更改寫啟用檔案中的內容。僅當瀏覽器支援 HTTP 1.1 協議 PUT 功能才允許“寫入”存取。
目錄瀏覽	勾選此核取方塊允許使用者檢視虛擬目錄中的檔案列表。
日誌訪問	如果您想存儲有關虛擬目錄存取的相關資訊，請勾選此核取方塊。
創建應用程式	勾選此核取方塊使 web 目錄成為 IIS 應用程式。該目錄在邏輯上將獨立於網站的其他目錄。
執行許可權	選擇虛擬目錄所允許的合適程式執行等級。 →無：將只允許存取靜態檔案，例如 HTML 或影像檔案。 →僅腳本：僅允許執行指令檔，而非可執行檔案。 →腳本和可執行檔案：移除所有限制，此時可以執行各種檔案。

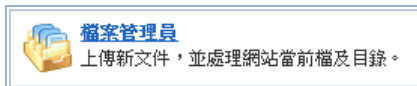
5. 按一下「確定」完成建立。

九、檔案權限修改

1. 點選「網站與網址」。



2. 點選「檔案管理員」。

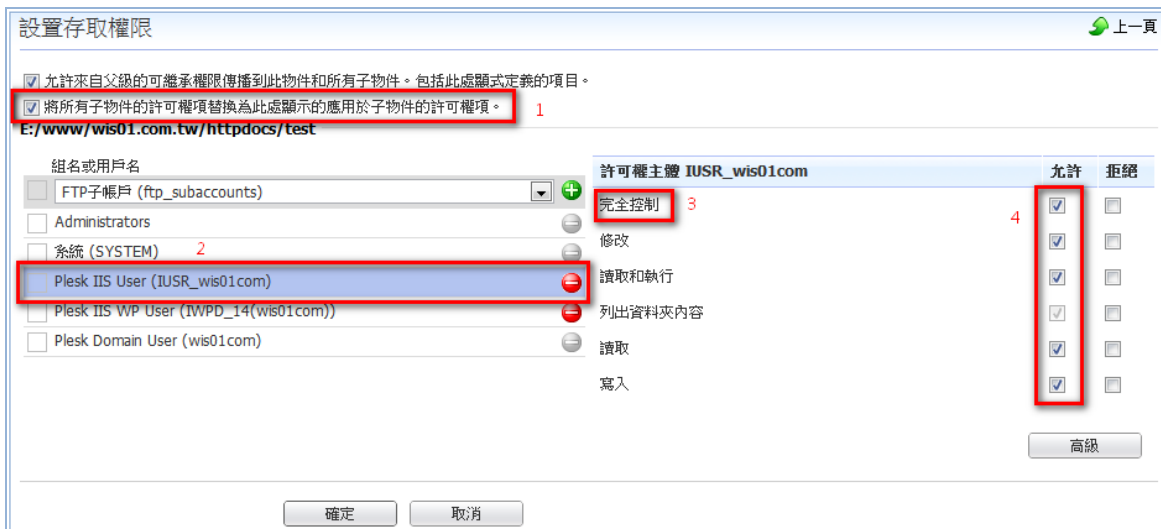


3. 找到欲修改權限的資料匣或檔案名，點選鎖頭圖示



4. 選擇

1. 將所有子物件的許可權替換為此處顯示的應用於子物件的許可權項。
(資料匣此選項請勾選，若為檔案此選項不需勾選)
2. IIS User(IUSR_XXXX)，勾選右方”完全控制”。
3. 按下確定完成權限修改。



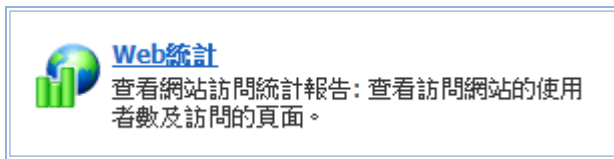
【操作說明 – Plesk 10 For Windows】

十、查看網站流量

1. 點選「網站與網址」。



2. 點選「Web 統計」。



3. 流量報告表。AWstats



附錄：系統資料夾說明

目錄名稱	說明
/anon_ftp	匿名 FTP 根資料匣（預設值關閉）
/cgi-bin	CGI 執行檔放置資料匣（放置您要執行的 CGI 程式 *.pl *.cgi）
/error_docs	系統預設資料匣，網頁錯誤頁面，可自定內容
/httpdocs	網站根資料匣（放置您上傳的網站檔案）
/httpsdocs	SSL 網站根資料匣（放置須 SSL 安全憑證的網站檔案）
/private	私人資料夾，所放置之資料將不會在網路上搜尋到
/statistics	系統狀態紀錄檔資料匣（含上傳、瀏覽記錄檔等）
/subdomains	子網域資料匣（建立子網域存放網頁、CGI）
/vault_scripts	系統預設資料匣（預設值關閉）
/web_user	子帳號使用者資料匣（建立的 web users 資料匣將放於此資料匣）

註：其他未解說之資料匣名稱，無法支援用戶使用，請勿放置檔案