

## 【 Plesk 11/12 For Linux 】

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](mailto: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、設定資料庫帳號、密碼與 phpMyadmin 登入 .....	21
九、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。

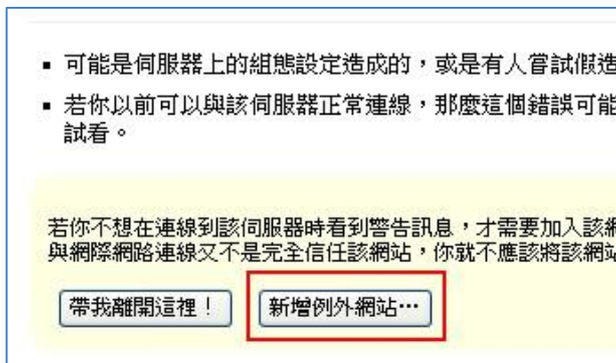
1. 請直接於瀏覽器中的網址列(非搜尋列)，直接輸入：<https://您的網域:8443>
2. 隨即將會出現「這可能不是您要找的網站」依據不同的瀏覽器將會出現不同的訊息

【操作說明 – Plesk 11/12 For Linux】

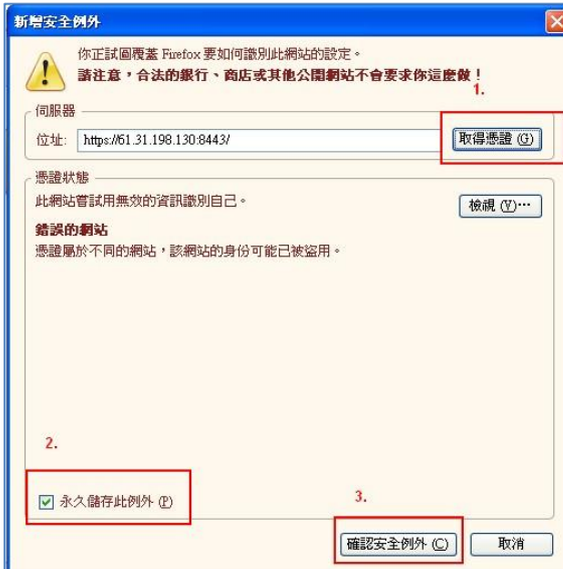
IE



Firefox



【操作說明 – Plesk 11/12 For Linux】



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（分四大區域）

### 網站與網域名稱

資源使用：您可以在此處查看目前提供的資源及使用詳情。

共同：

虛擬主機設定：調整 FTP 密碼

資料庫：由此新增、刪除資料庫，及設定資料庫使用者帳號、密碼。

新增子網站：新增設定子網站選項

新增網站替身：可設定其他網址看到此網站畫面。

個別：

主機設置：主機 Web 腳本(PHP 版本)

打開：直接透過網際網路開啟您的網站

預覽：DNS 尚未生效前，可預先瀏覽已上傳至主機的網頁。

停用：自動導向 503 錯誤畫面

禁用：將網站看到原始預設的「網站建構中」畫面

檔案管理員：檢視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

## 【操作說明 – Plesk 11/12 For Linux】

除外)。

資料庫：由此新增、刪除資料庫，及設定資料庫使用者帳號、密碼。

**PHP 設定**：開啟 **PHP info** 檔案

**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。

**DNS 設定**：供用戶虛擬主機提供的 **DNS** 服務指向內容。

**受保護的目錄**：可對網站指定資料夾內之資料夾進行，帳號密碼保護。

**記錄檔管理員**：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。

### 郵件

**創建郵寄地址**：新增網站內的郵件帳號。

**刷新使用統計**：重新整理各個帳號目前使用的郵件使用大小

**移除**：移除網站內的郵件帳號

### 文件

檢視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）。

### 統計

**FTP 統計**：可查看網站 **FTP** 統計圖表。

**資料傳輸統計**：查看網站流量統計 (**FTP**、**HTTP**、**MAIL**)

**Web 統計資訊**：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。

### 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 l-wistest.com.tw

密碼 (至少有 8 個字元。須由英文大小寫字母、數字與特殊字元組成。)

很弱 (?)

生成 顯示

確認密碼

Panel 語言 CHINESE (Taiwan)

\* 必填欄位

確定 取消

## 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。



**系統使用者**

在此處您可以指定作業系統使用者通過 FTP 或檔案管理員來管理訂閱中的檔和資料夾。如果給予相應的 Windows 上) 訪問 Panel。

用戶名 \* lwistest

密碼 (至少有 8 個字元。須由英文大小寫字母、數字與特殊字元組成。)  很弱 (?)

確認密碼

通過SSH訪問伺服器  禁止

**磁碟空間的硬配額**

磁碟空間硬配額是可用磁片量的限制。若硬配額已設定，且所有分配的磁碟空間已使用，將無法對檔案

磁碟空間硬配額 5120 MB

\* 必填欄位

## 五、設定郵件帳號

### 1.新增郵件帳號

1. 點選「郵件」選項。



2. 點選「 創建郵寄地址」選項。

3. 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。

### 創建郵寄地址

常規 轉發 郵件別名 自動回復 垃圾郵件篩檢程式 防病毒

如果此郵件帳戶與輔助用戶相關聯（啟用存取控制面板），在此頁面上的修改會影響該用戶的設定。而且將會更改為新的值。

Email信箱 \*  @

存取控制面板（用戶名：wistest@l-wistest.com.tw）

密碼（至少有 8 個字元。須由英文大小寫字母、數字與特殊字元組成。）  強 (?)

如果郵寄地址與輔助使用者相關聯此密碼將會用於訪問郵箱以及登入 Panel。

確認密碼

郵箱

默認大小 (50 MB)

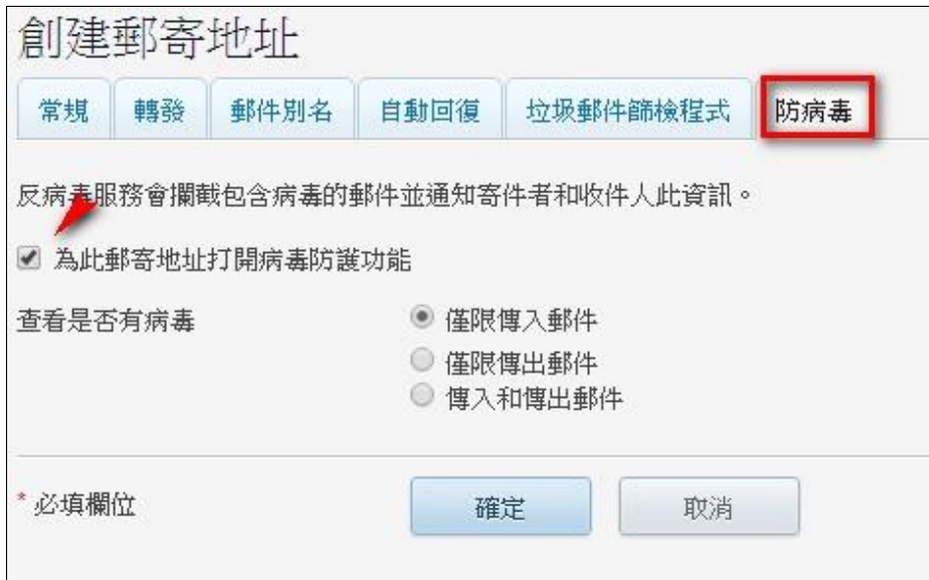
其它大小  MB ▼

郵箱大小不能超過默認大小。

\* 必填欄位

【操作說明 – Plesk 11/12 For Linux】

4. 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」。



5. 繼續設定「垃圾郵件篩檢程式」。



【操作說明 – Plesk 11/12 For Linux】

6. 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。

**篩檢程式敏感度**

垃圾郵件篩檢程式會對每封郵件的內容和主題執行多種不同測試。結果，每封郵件都會記錄一些分數。分數越高，這篩檢程式敏感度設定認為當郵件分數大於等於 7 時即被標識為垃圾郵件。如果在當前設定下您會收到大量垃圾郵件，可如 6。如果因為垃圾郵件篩檢程式而丟失了一些郵件，可設定更高的值來降低其敏感度，例如 8。 [瞭解如何培訓垃圾郵件](#)

垃圾郵件篩檢程式敏感度 \*

---

**白名單**

垃圾郵件篩檢程式不會檢查來自白名單寄件者的郵件。

白名單

一行鍵入一個網域名稱。位址應包含 "\*" 和 "?" 萬用字元 (如 \*@domain.com、user?@\*.com)

---

**黑名單**

來自黑名單發送者的郵件資訊會被攔截。

黑名單

一行鍵入一個網域名稱。位址應包含 "\*" 和 "?" 萬用字元 (如 \*@domain.com、user?@\*.com)

\* 必填欄位

7. 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	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。 一般建議如下： 1) 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。 2) 中 7 (一般) 3) 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。

## 【操作說明 – Plesk 11/12 For Linux】

**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。



The screenshot shows a table with two columns: 'Email信箱' and '用戶'. The first row is highlighted with a red box, showing 'wistest@l-wistest.com.tw' in both columns.

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。



The screenshot shows the settings page for 'wistest@l-wistest.com.tw'. The '常規' tab is selected. The 'Email信箱' field is 'wistest@l-wistest.com.tw'. The '存取控制面板' checkbox is checked. The '密碼' field is highlighted with a red box, showing a strength indicator of '很弱'. The '確認密碼' field is empty. The '郵箱' checkbox is checked, and the '默認大小' is set to '50 MB'.

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。

## 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。



<input type="checkbox"/>	Email信箱 ^	用戶
<input type="checkbox"/>	wistest@l-wistest.com.tw	wistest@l-wistest.com.tw

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。



wistest@l-wistest.com.tw

常規 轉發 郵件別名 自動回復 垃圾郵件篩檢程式 防病毒

如果此郵件帳戶與輔助用戶相關聯（啟用存取控制面板），在此頁面上的修改會影響該用戶的設定。而且，將會更改為新的值。

Email信箱 \* wistest @l-wistest.com.tw

存取控制面板（用戶名：wistest@l-wistest.com.tw）

密碼 (至少有 8 個字元。須由英文大小寫字母、數字與特殊字元組成。)  很弱 (?)  
如果郵寄地址與輔助使用者相關聯此密碼將會用於訪問郵箱以及登入 Panel。

確認密碼

郵箱

默認大小 (50 MB)

其它大小  MB ▼

郵箱大小不能超過默認大小。

\* 必填欄位

## 5.WebMail 使用方式

1. 請使用 IE8 以上的瀏覽器版本，直接輸入網址：<http://webmail.網域名稱>
2. 使用者名稱請輸入完整 Email，例：test@cloudmax.com.tw



使用者名稱  
wistest@l-wistest.com.tw

密碼  
.....

Mode  
Automatic

語言  
Chinese (Traditional) (正體中文)

登入

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。

### 新增網站替身

**設定**

網域名稱別名 \*

針對網域名稱

將DNS區域與主網域名稱進行同步

郵件服務

Web服務

使用 HTTP 301 代碼重定向   
當訪問者打開別名的 URL，他們將會被重定向至  
 將不會在兩個 URL 之間分割。

Java web 應用程式

\* 必填欄位

欄位說明	
網站名稱別名	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	系統預設已支援。

【操作說明 – Plesk 11/12 For Linux】

步	
郵件	<p>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。</p> <p>示例：您有一個電子郵件地址 <code>mail@yourdomain.com</code>。您為該站台網址設定了一個別名（例如，<code>cloudmax.com.tw</code>）。如果您希望將發送到 <code>mail@cloudmax.com.tw</code> 的郵件，可以送到信箱 <code>mail@yourdomain.com</code> 時，請選中”郵件”複選框。</p>
Web	<p>輸入該網址時，可看到原站台網址下的網址內容。</p> <p>例如原站台網址為 <code>yourdomain.com</code>，而設定網站別名為 <code>alias.com</code>，則輸入 <code>alias.com</code> 可以看到 <code>yourdomain.com</code> 的網站內容。</p>
使用 HTTP301 代碼重定向	<p>勾選此項目，用戶後續輸入替身網域名稱連入站台後，網址將會被重寫為主機網域名稱。</p>
JavaWeb 應用程式	<p>系統預設未支援。</p>

## 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

子網域名稱是網站不同部分的互聯網位址。它們使用主網域名稱和首碼。如，若網域名稱是 domain.com 符號替代名稱創建一個萬用字元子網域名稱。不管網站訪問者在瀏覽器中輸入的網域名稱是什麼都會被重

子網域名稱 \*  . l-wistest.com.tw  
輸入 \* 創建萬用字元子網域名稱。

---

**主機設定**

文件root \*  **自動產生子網站路徑**  
進入網站主目錄的路徑。

\* 必填欄位

欄位說明	
子網域名稱	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。
文件 root	子網站建立後，會使用與主網站相同的 FTP 使用者帳戶，子網站內容放置指定的路徑中，當用戶輸入子網域時將會察看對應的資料夾名稱(請勿修改)。

## 七、設定受密碼保護的目錄

1. 點選「網站與網址」。



2. 點選「添加受保護目錄」。



3. 輸入預設定保護的目錄位置。

【操作說明 – Plesk 11/12 For Linux】

在網站l-wistest.com.tw上創建新的受保護目錄

**設定**

URL \*

受保護區的標題

\* 必填欄位

4. 確定後進入下一步驟。

欄位說明	
URL	/：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
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)

5. 點選要保護的 URL。



6. 點選「添加新用戶」。



【操作說明 – Plesk 11/12 For Linux】

7. 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。



The screenshot shows a web form titled "受保護 URL 用戶" (Protected URL User). It contains the following fields and elements:

- 用戶名 \*** (Username): A text input field containing "wistest".
- 舊密碼** (Old Password): A password input field containing "\*\*\*\*\*".
- 新密碼 \*** (New Password): A password input field containing "\*\*\*\*\*". To its right is a strength indicator bar that is green and labeled "強" (Strong), followed by a "(?)" icon.
- 確認密碼 \*** (Confirm Password): A password input field containing "\*\*\*\*\*".
- At the bottom left, there is a note: "\* 必填欄位" (Required fields).
- At the bottom right, there are two buttons: "確定" (OK) and "取消" (Cancel).

8. 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。



The screenshot shows a dialog box titled "需要驗證" (Need Authentication). The text inside reads: "位於 test 的 l-wistest.com.tw:80 伺服器要求提供使用者名稱和密碼。" (The l-wistest.com.tw:80 server on test requires a username and password). Below the text are two input fields:

- 使用者名稱 :** (Username): An empty text input field.
- 密碼 :** (Password): An empty password input field.

At the bottom of the dialog box, there are two buttons: "登入" (Login) and "取消" (Cancel).

## 八、設定資料庫帳號、密碼與 phpMyadmin 登入

1. 點選「網站與網址」。



2. 輸入資料庫名稱。



- 資料庫名稱可自設定。

【操作說明 – Plesk 11/12 For Linux】

3. 建立完畢後，即可點選後方的「Webadmin」



4. 登入 phpMyAdmin 後可進行資料庫的管理。



## 九、查看網站流量

1. 點選「網站與網址」。



2. 開啟流量報告表 (AWstats)。

Select period Current ▼

統計網站: l-wistest.com.tw  
 最近更新: 2014年 4月 24日 03:40  
 報表日期: 月份 4月 2014

按參觀時間: 每月記錄 每日 星期幾 每小時  
 按參觀者: 國家 全部列出 主機 全部列出 最近參觀日期 無法反解譯的IP位址 搜尋引擎網站的瀏覽器 全部列出 最近參觀日期  
 瀏覽器統計: 每次參觀所花時間 檔案類別 Downloads 全部列出 存取次數 全部列出 入站處 出站處 作業系統 版本 無法得知 瀏覽器 版本 無法得知  
 參考資訊: 來源網址 由那些搜尋引擎轉介 由那些其他網站轉介 搜尋 用以搜尋的關鍵字句 用以搜尋的關鍵字句  
 其他: 雜項 HTTP 狀態碼 找不到的網頁

**摘要**

報表日期 月份 4月 2014  
 首次參觀日期 2014年 4月 23日 18:43  
 最近參觀日期 2014年 4月 23日 18:58

	參觀者	參觀次數	網頁數	點擊數	位元組
普通流量 *	1	1 (1 參觀次數/參觀者)	2 (2 網頁數/參觀次數)	4 (4 點擊數/參觀次數)	9.95 KB (9.95 KB/參觀次數)
看不到"的流量 *			2	6	7.42 KB

\* 看不到"的流量是由搜索機器人(Robots),蠕蟲或特別的 HTTP 回覆引致的。

## 附錄：系統資料夾說明

目錄名稱	說明
/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）
/logs	儲存紀錄資訊，網站 LOG

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