

【 Plesk 8.4 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。

若對本文見有任何指證或建議，請利用下列資訊與我們聯繫：

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 帳號、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	10
3. 變更郵件密碼	11
4. 變更郵件容量	12
5. 郵件防毒設定	13
6. 設定過濾條件及建立黑、白名單	14
7. webmail 使用方式	17
七、設定網站替身	18
八、查看網站流量	20
附錄：系統資料夾說明	22

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>

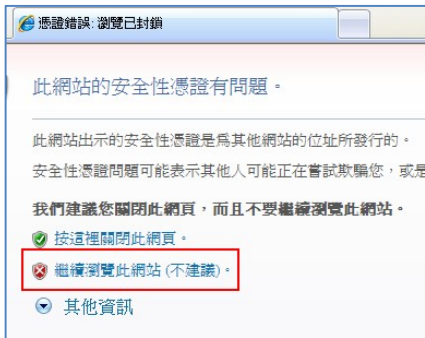


2. 透過自己本身的網域登入 (網域需已經完成指向)

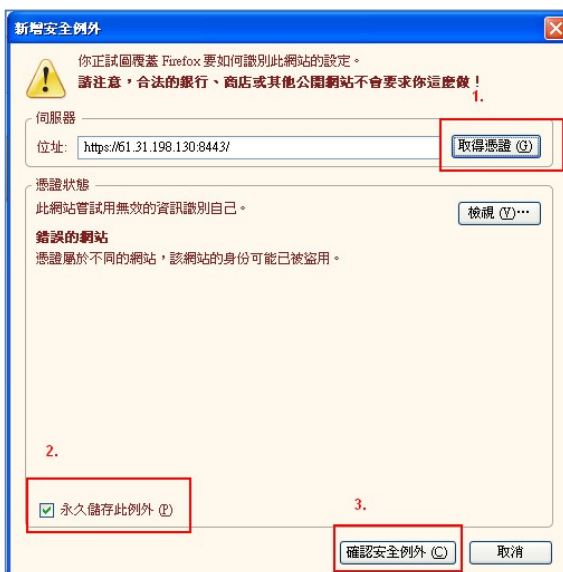
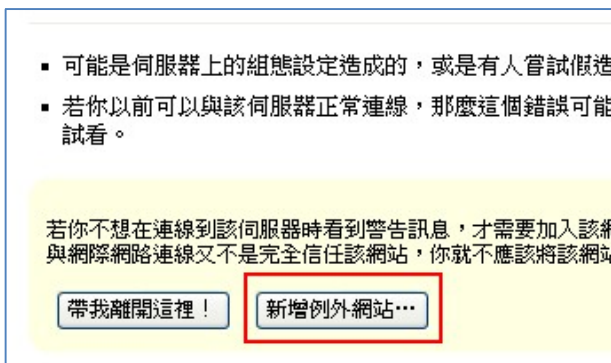
若透過主機名稱網域的方式登入不方便，您也可以使用您的網域來登入系統控制台，但是這個網域的 DNS 指向紀錄必須已經完成。

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

IE



Firefox



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

網站 wis.com.tw

網站

報告 限制 網站替身 網站使用者 自訂按鈕

服務

郵件 DNS 設定 資料庫 憑證

主標 (網站類型為本標網站, IP 位址為 219.84.199.32)

設定 子網站 受保護的目錄 記錄管理員 檔案管理員 網站預覽

資訊

資源	已使用	允許
有效期	六月 28, 2009	六月 29, 2010
磁碟空間	0 B	5.00 GB
流量	0 B/月	20.0 GB/月
子網站	0	0
網站替身	0	5
Web 使用者	0	0

● 畫面說明(分四大區域)

網站

- 網站使用者：網站使用者登入密碼修改、使用者資料
- 報告：可查看網站所有流量包括 FTP、WEB、瀏覽人數、點擊數等統計圖表
- 限制：可查看該網站所使用之限制
- 網站別名：可設定其他網址看到此網站畫面，即 alias
- 自訂按鈕：可於此管理平台的主頁面上新增快速按鈕鍵

服務

- 郵件：新增郵件帳號，設定郵件過濾機制
- 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
- 憑證：產生 CSR 請求檔及安裝憑證

【操作說明 – Plesk 8.4 For Linux】

主機

- 設定: FTP 帳密變更、網站支援服務等資訊瀏覽
- 子網站: 次網域名稱, 例如: xxx.cloudmax.com.tw, xxx 為子網域名稱
- 受保護的目錄 可對網站根目錄(/httpdocs)下子資料夾進行帳密保護
- 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
- 檔案管理員: 檢視主機空間底下所有檔案的列表, 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)
- 網站預覽: DNS 尚未生效前, 可預先瀏覽已上傳至主機的網頁

資訊

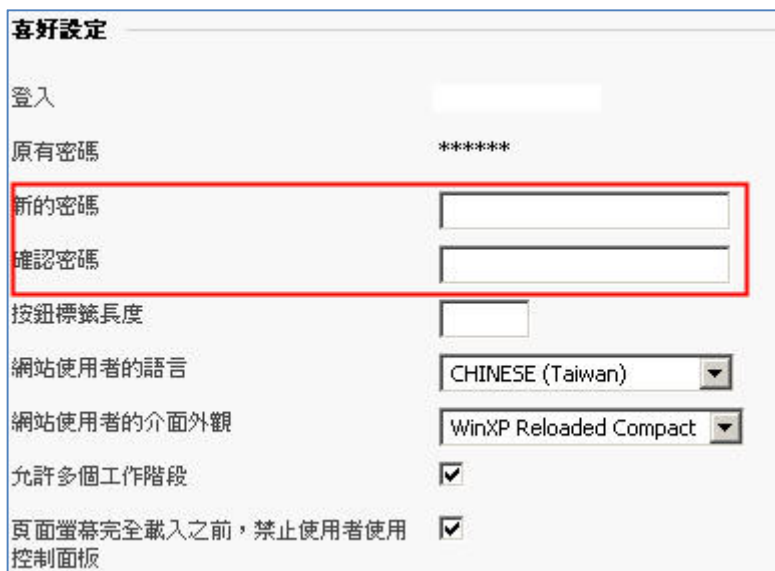
顯示網站允許使用的資源, 以及目前的使用量(顯示為當日凌晨 12 點的統計資料)

三、修改 PLESK 管理介面登入的密碼

1. 點選「網站」→「網站使用者」



2. 改管理介面登入密碼



The screenshot shows the '喜好設定' (Preferences) page for website users. The '登入' (Login) section is visible, with a text input field for the username. Below it, the '原有密碼' (Current Password) field is filled with asterisks. The '新的密碼' (New Password) and '確認密碼' (Confirm Password) fields are highlighted with a red box. Other settings include '按鈕標籤長度' (Button Label Length), '網站使用者的語言' (Website User Language) set to 'CHINESE (Taiwan)', '網站使用者的介面外觀' (Website User Interface Appearance) set to 'WinXP Reloaded Compact', and two checked checkboxes: '允許多個工作階段' (Allow Multiple Sessions) and '頁面螢幕完全載入之前, 禁止使用者使用控制面板' (Prohibit user from using control panel until page is fully loaded).

Note:

管理介面登入帳號即為網域名稱，無法修改，僅能修改登入密碼

四、修改 FTP 帳號、密碼

1. 點選「主機」中「設定」



2. 修改 FTP 登入及密碼

帳戶喜好設定	
FTP 登入	wisdemo
原有FTP密碼	*****
新的FTP密碼	<input type="text"/>
確認密碼	<input type="text"/>
磁碟空間配額	5120 MB
存取系統	禁止

五、設定郵件帳號

1. 新增郵件帳號

1. 點選「服務」中的「郵件」選項



2. 點選「添加郵件名」



- 3.

※ 點選「禁用」，即表示「關閉」郵件服務！

【操作說明 – Plesk 8.4 For Linux】

4. 設定郵件帳號

輸入郵件名稱、密碼，並設定此帳號的郵箱配額大小，

信箱選項請務必勾選，並選擇信箱容量，勿高於預設值，設定完請按「確定」，郵件即新增完成

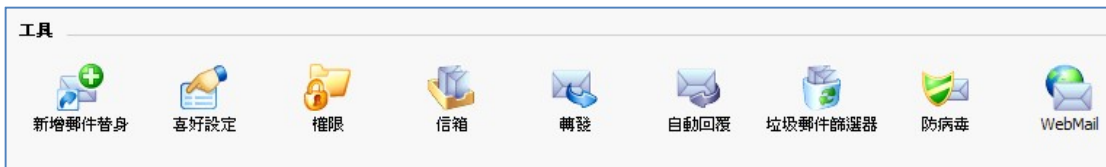
郵件帳戶內容	
郵件帳戶 *	<input type="text"/> @ wis.com.tw
舊密碼	無
新密碼	<input type="password"/>
確認密碼	<input type="password"/>
控制面板存取	
按鈕標籤長度	<input type="text"/>
介面語言	CHINESE (Taiwan) ▼
介面外觀	WinXP Reloaded Compact ▼
允許多個工作階段	<input checked="" type="checkbox"/>
頁面完全載入之前，禁止使用 Plesk	<input checked="" type="checkbox"/>
信箱	
信箱	<input checked="" type="checkbox"/>
信箱配額	<input checked="" type="radio"/> 網站 (50.0 MB) 的預設值 <input type="radio"/> 輸入大小 <input type="text"/> KBytes

2.設定轉寄功能

1. 點選點選欲設定的郵件帳號



2. 點選該帳號的「工具」中「轉發」



3. 勾選轉發的核選方塊，並輸入欲轉發郵件的目的地
4. 同一封信會同時寄給本人及轉寄的目的地

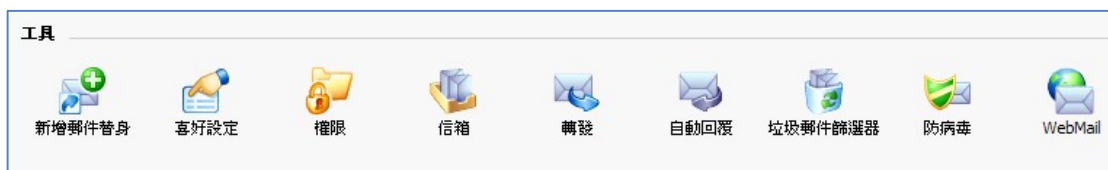
<input type="checkbox"/> 轉發 1.
轉發位址 * 2.
<input type="text"/>
* 必填欄位 3.
<input type="button" value="確定"/>

3. 變更郵件密碼

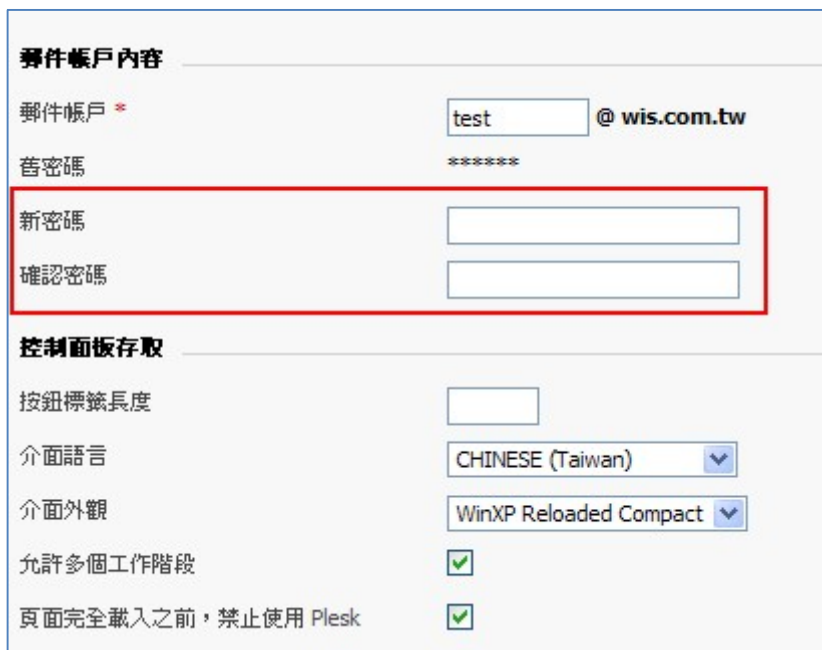
1. 點選點選欲設定的郵件帳號



2. 點選工具中的「喜好設定」選項



3. 在新的密碼與確認密碼欄位輸入新的密碼即可



郵件帳戶內容

郵件帳戶 * test @ wis.com.tw

舊密碼 *****

新密碼

確認密碼

控制面板存取

按鈕標籤長度

介面語言 CHINESE (Taiwan) ▼

介面外觀 WinXP Reloaded Compact ▼

允許多個工作階段

頁面完全載入之前，禁止使用 Plesk

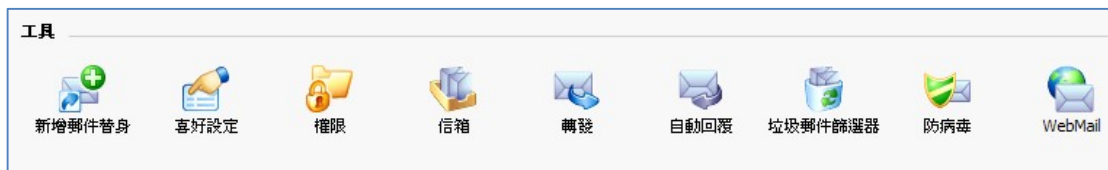
※ 於此可以直接變更郵件帳號，而原帳號空間上的信件仍會保留至新帳號的空間。

4 變更郵件容量

1. 點選點選欲設定的郵件帳號



2. 點選工具中的「信箱」選項



3. 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。完成後點選「確認」即可。



5 郵件防毒設定

1. 點選欲設定的郵件帳號



2. 點選工具中的「防病毒」



3. 可依照您的需求進行郵件防毒的設定



6 設定過濾條件及建立黑、白名單

1. 點選點選欲設定的郵件帳號



2. 點選工具中的「垃圾郵件篩選器」



3. 設定防垃圾郵件過濾機制，勾選「啟用垃圾郵件篩檢功能」



欄位說明

郵件被標識為垃圾郵件需取得的分值

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：

- ◆ 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 8.4 For Linux】

	<p>◆ 高 10.0 (攔截率低)</p> <p>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。</p>
修改垃圾郵件主題	是否修改垃圾郵件的主旨：

4. 設定黑白名單，輸入允許的郵件帳號

■ 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。

■ 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。



5. 培訓

信箱中的所有電子郵件都會顯示在螢幕上。每個郵件左側的列中都會出現一個圖示，表示郵件已被標識為垃圾郵件 — 、非垃圾郵件 — 、或根本未確認 — 。如果您已設定郵件的垃圾郵件篩選器，並將結果記錄到垃圾郵件篩選器的資料庫中，那麼會在右側列中顯示圖示 。

【操作說明 – Plesk 8.4 For Linux】



7. 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，如下圖：



3. 登入信箱，欲看信，點選[郵件]



七、設定網站替身

1. 點選「網站」→「網站替身」



2. 點選「工具」中「新增網站別名」



3. 輸入欲設定的網址，按「確定」完成即可




【操作說明 – Plesk 8.4 For Linux】


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	系統預設未支援
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>alias.com</code>）。如果您希望將發送到 <code>mail@alias.com</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>
Java Web 應用程式	系統預設未支援


八、查看網站流量

1. 點選「網站」中「報告」


 網站 **wis.com.tw**


網站


報告


限制



網站替身


網站使用者



自訂按鈕

服務


郵件



DNS 設定



資料庫



憑證


主機 (網站類型為本機網站, IP 位址為 219.84.199.32)



設定


子網站


受保護的目錄


記錄管理員


檔案管理員



網站預覽


資訊


資源	已使用	允許
有效期	六月 28, 2009	六月 29, 2010
磁碟空間	0 B	5.00 GB
流量	0 B/月	20.0 GB/月
子網站	0	0
網站替身	0	5
Web 使用者	0	0


2. 流量報告功能說明


工具



頻寬使用歷史


頻寬使用情況


Webalizer 喜好設定


Web stats


FTP 統計


佈局

【操作說明 – Plesk 8.4 For Linux】

功能說明	
頻寬使用歷史	可瀏覽此網站歷月來流量使用紀錄
頻寬使用情況	了解該月份 FTP、HTTP、POP3 及 SMTP 流量使用狀況
Webalizer 喜好設定	系統不支援
Web stats	瀏覽網站流量細目
FTP 統計	瀏覽 FTP 流量細目
佈局	設定流量報告通知

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,網頁錯誤面頁,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)