

【 Plesk 17 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

目 錄

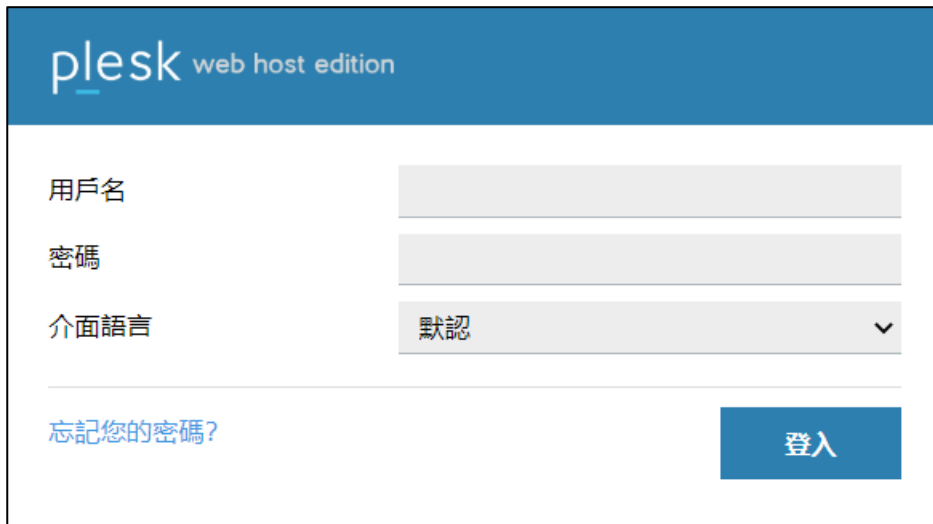
一、登入方式.....	1
1. 透過主機名稱網域登入.....	1
2. 透過自己本身的網域登入 (網域需已經完成指向).....	1
二、系統管理控制台總覽.....	4
三、修改 PLESK 管理介面登入的密碼	6
四、修改 FTP 密碼.....	7
五、設定域名別名及子域名.....	8
1. 添加域名別名.....	8
2. 添加子域名.....	10
六、設定有密碼保護的目錄.....	11
七、設定資料庫帳號、密碼與 phpMyadmin 登入	14
八、查看網站流量.....	16
附錄：系統資料夾說明.....	16

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 17 For Linux】

IE



FireFox



【操作說明 – Plesk 17 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



網站與域名

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：

添加子域名：新增設定子網站選項（某些方案可能不具備此功能）

添加域名別名：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)、修改網站狀態、SSL 證書選擇

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。

掛起：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。

主機存取：由此修改 FTP 密碼。

SSL/TLS 證書：可上傳憑證文件。

PHP 設定：調整 PHP 版本、查看 PHPinfo() 頁面。

網站統計(SSL/TLS)：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。

【操作說明 – Plesk 17 For Linux】

DNS 設定：可修改虛擬主機提供的 **DNS** 服務指向內容。

有密碼保護的目錄：可對網站指定資料夾內之資料夾，設定帳號密碼保護。

日誌：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。

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**）

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。

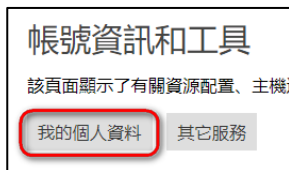
其他服務：可添加指定 **URL** 的功能鈕。

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 偏好設定】修改登入密碼。



A screenshot of the 'My Personal Information' (我的個人資料) page. The page has two tabs: '常規' (selected) and '連絡詳情'. Under '常規資訊', there are fields for '連絡人姓名' and '電郵地址' (service@cloudmax.com.tw). Under 'Plesk 偏好設定', there are fields for '用戶名' and '密碼' (highlighted with a red box). The password field has '生成' and '顯示' buttons. Below the password field is a '確認密碼' field. At the bottom, there is a 'Plesk 語言' dropdown menu set to '繁體中文 (Taiwan/Hong Kong)'. At the very bottom, there are three buttons: '確定', '應用', and '取消'. A note at the bottom left says '* 必填欄位'.

四、修改 FTP 密碼

1. 點選「網站與域名」。



2. 點選「主機存取」修改 FTP 登入密碼。



The image shows a configuration page for '系統使用者' (System Users). The page title is '系統使用者'. Below the title, there is a description: '您可在指指定一個作業系統使用者，用於通過 FTP 或檔案管理員管理訂閱內的檔和資料夾。如果允許相應的許可權，還可...'. There are two input fields: '用戶名 *' (Username) and '密碼' (Password). The '密碼' field is highlighted with a red box and contains a redacted password. Below the '密碼' field are two buttons: '生成' (Generate) and '顯示' (Show). Below the '密碼' field is a '確認密碼' (Confirm Password) field, which is also redacted. Below the '確認密碼' field is a checkbox labeled '通過SSH存取伺服器' (Allow SSH access to server) which is checked, and the text 'Forbidden' is displayed next to it. Below the checkbox is a section titled '磁碟空間的硬配額' (Disk space quota). Below this section is a description: '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，將無法對檔執行進一步操作。'. Below the description is a row with '磁碟空間硬配額' (Disk space quota) and '5120 MB'.

五、設定域名別名及子域名

1. 添加域名別名

1. 點選「網站與域名」。



2. 點選右方畫面中「添加域名別名」。



3. 輸入欲設定的網址，按「確定」完成即可。

【操作說明 – Plesk 17 For Linux】

添加一個域名別名

域名別名 *

例如, domainalias.tld

基於域名 *

設定

將DNS區域與主域名進行同步

郵件服務

網站服務

使用 HTTP 301 代碼重定向
 當訪客打開別名的 URL，他們將會被重定向至主域的 URL。Plesk 會使用搜尋引擎友好 HTTP 301 重定向，這表示搜尋引擎排名將不會在兩個 URL 之間分割。

Java web 應用程式

* 必填欄位

確定
取消

欄位說明	
域名別名	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步	系統預設已支援。
郵件服務	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。(部分方案可能不支援。)
網站服務	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。
使用 HTTP301 代碼重定向	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。
JavaWeb 應用程式	系統預設未支援。

2. 添加子域名(部分方案不支援)

1. 點選「網站與域名」。



2. 點選右方畫面中「添加子域名」。



3. 設定子域名名稱與路徑設定。

添加子域名

子域名是網站其它部分的互聯網位元址。子域名包含主域名和一個首碼。如，若域名是 domain.com，子域名則可能是 store.domain.com。瀏覽器中輸入的域名是什麼都會被重導向至該子域。

子域名 *

輸入 * 創建萬用字元子域名。

主機設定

文檔根目錄 *

進入網站主目錄的路徑。

欄位說明	
子域名	輸入欲新增的子網域名稱
文檔根目錄	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。

六、設定有密碼保護的目錄

1. 點選「網站與域名」，並參考下圖點選。



2. 點選「添加受保護目錄」。



3. 輸入欲設定保護的目錄位置。

設定

URL *

受保護區的標題

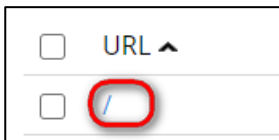
* 必填欄位

【操作說明 – Plesk 17 For Linux】

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(建議以英文輸入)

5. 點選要保護的 URL。



6. 點選「添加新用戶」。



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。

受保護 URL 用戶

用戶名 *

舊密碼 *****

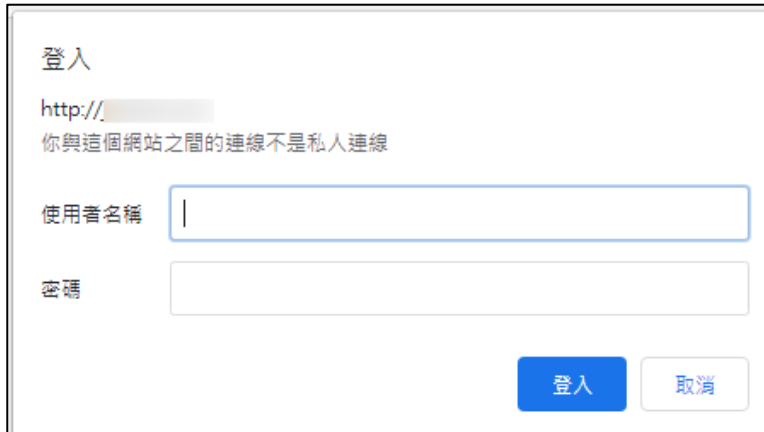
新密碼 * 強 (?)

確認密碼 *

* 必填欄位

【操作說明 – Plesk 17 For Linux】

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。



登入

http://

你與這個網站之間的連線不是私人連線

使用者名稱

密碼

登入 取消

七、設定資料庫帳號、密碼與 phpMyAdmin 登入

1. 點選「資料庫」。



2. 點選添加資料庫，輸入資料庫名稱，與資料庫使用者名稱及密碼。



資料庫

添加資料庫

通用

資料庫名 *

資料庫伺服器 localhost:3306 (MySQL 默認使用, v10.2.14)

相關網站

用戶

創建一個預設的資料庫使用者。Plesk 將會代表該使用者存取資料庫。如果資料庫沒有分配資料庫使用者，將無法存取該資料庫。

創建資料庫使用者

資料庫用戶名稱 *

新的密碼 * 強 (?)

確認密碼 *

使用者有存取所選訂閱內所有資料庫的許可權

* 必填欄位

【操作說明 – Plesk 17 For Linux】

3. 建立完畢後，即可點選 DB 名稱右側的「phpMyAdmin」



4. 登入 phpMyAdmin 後可進行資料庫的管理。



八、查看網站流量

1. 點選「統計」，再點選「網站統計」或「網站統計 SSL/TLS」



2. 登入帳號密碼即為預設 FTP 帳密，輸入後開啟流量報告表 (AWstats)。



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