

PHP+MySQL

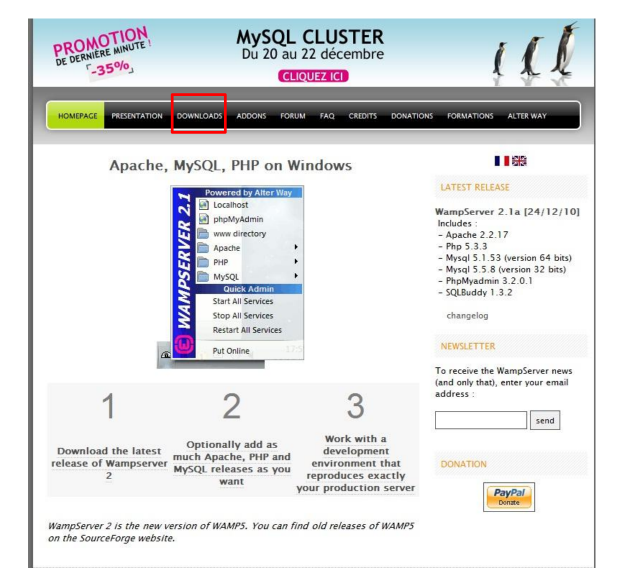


下載Wamp_Server套件

http://www.wampserver.com/en/ (open source)



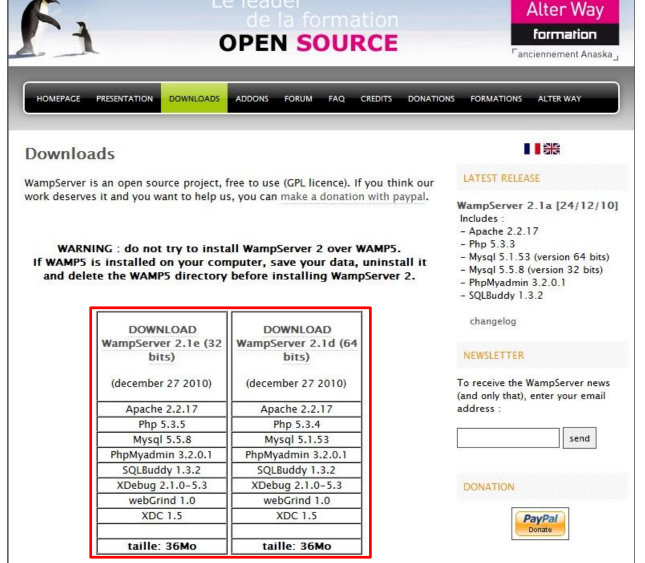
Download WampServer



■ 點選Downlaod



Download Page



依照系統版 本去選擇適 合的 download

PHP+MySQL-4



Install

- ■安裝就是一直Next
- 要Accept就選I accept......



Start/Close WampServer

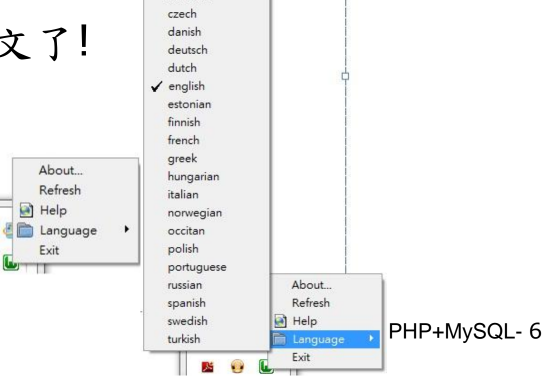
■啟動WampServer會看到W的圖示

■ 選它按右鍵,出現可以 arabic catalan

選擇Language

■ 這樣就改成中文了!





chinese

chinese trad



使用 WampServer

- 點選圖示,按左鍵
- 進入phpMyAdmin,建立Database





PHPMyAdmin畫面





PHPMyAdmin-特點

- 跨平台、易修改、並能夠支援各種MySQL 的版本
- 具備有許多語言的支援,新版本可支援中 文介面
- 同樣可以在Windows和Linux系統執行
- 開放程式碼,完全免費



建立資料庫

- ■新增資料庫
- 建立欄位
- ■新增資料
- ■刪除資料
- Demo



- 在連結資料庫前,必須先知道你安裝的php支援哪些資料庫.
- 請執行phpinfo(), 找"dbx", 下面會列出支援的dbms.

dbx

dbx support	enabled
dbx version	1.0.0
	MySQL ODBC PostgreSQL Microsoft SQL Server FrontBase Oracle 8 (not really) Sybase-CT



- ■接下來以mysql為例:
 - mysql_connect("db.cse.nsysu.edu.tw");
 - □連結到mysql所在的主機
 - mysql_select_db("test");
 - □選擇要用的資料庫
 - \$result = mysql_query("select * from test");
 - □執行一SQL查詢, 並把結果放在\$result
 - \$row=mysql_fetch_row(\$result);
 - □從\$result中拿出一row來



```
<?php
mysql_connect("db.cse.nsysu.edu.tw");
mysql_select_db("test");
$result = mysql_query("select * from test");
$row=mysql_fetch_row($result);
echo $row[0]." | ".$row[1]." | "-br>". select * from test;
echo $row[0]." | ".$row[1];
?>
                            ---+----+
rows in set (0.00 sec)
                                      PHP+MySQL- 13
```



```
<?php
mysql_connect("db.cse.nsysu.edu.tw");
mysql_select_db("test");
mysql_query("insert into test
  values(3,'test3')");
             mysgl> select * from test;
?>
             +---+----+
| 1 | test |
| 2 | test2 |
| 3 | test3 |
               rows in set (0.00 sec)
                                              PHP+MySQL- 14
```