

資訊領域專業術語管理系統

學生：王建傑(101012035)

指導老師：周永振

目的

- ▶ 為了方便學習各科之中英文專業術語，故而架設一動態網頁平台來做使用。
- ▶ 簡便、人性化，使操作者一目了然。
- ▶ 防範駭客攻擊，將安全性提至最高。

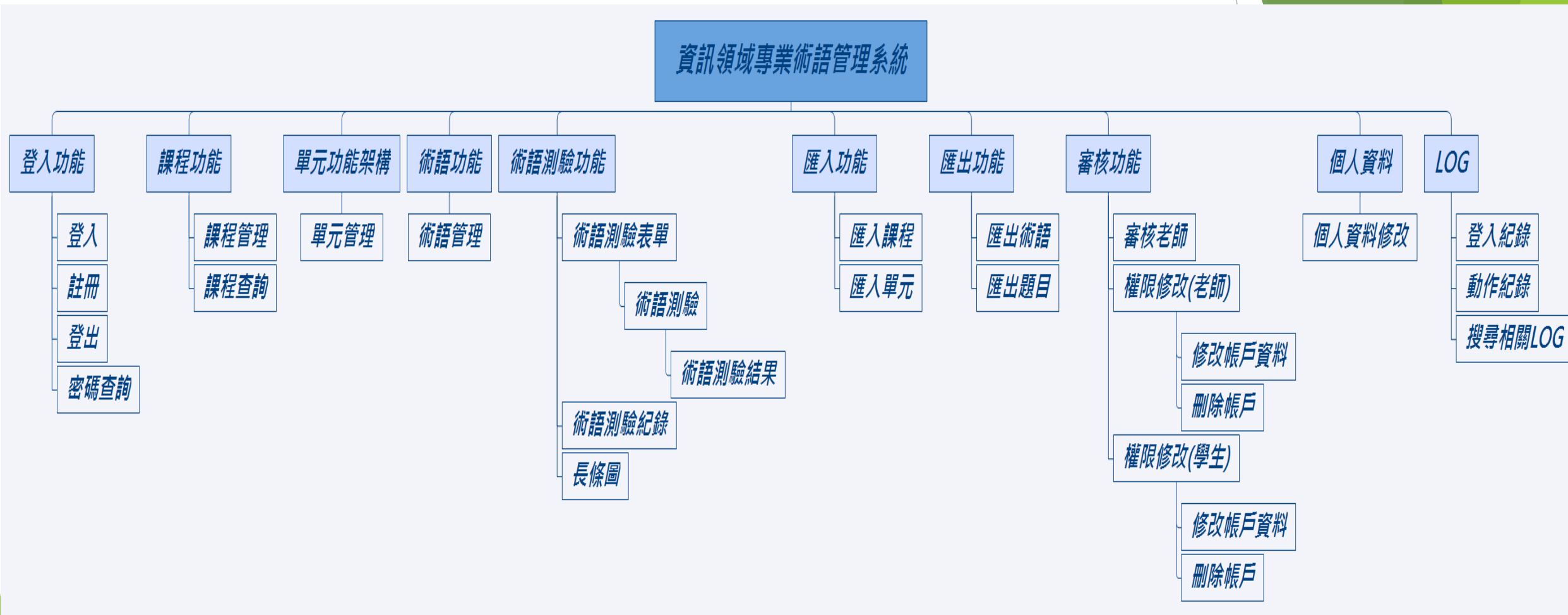
背景

- ▶ 安全性：SSL 及 TLS (mod_ssl) 安全模組，以密文傳送的方式進行網頁的修改，符合網站的安全性。

環境建立及語法需求

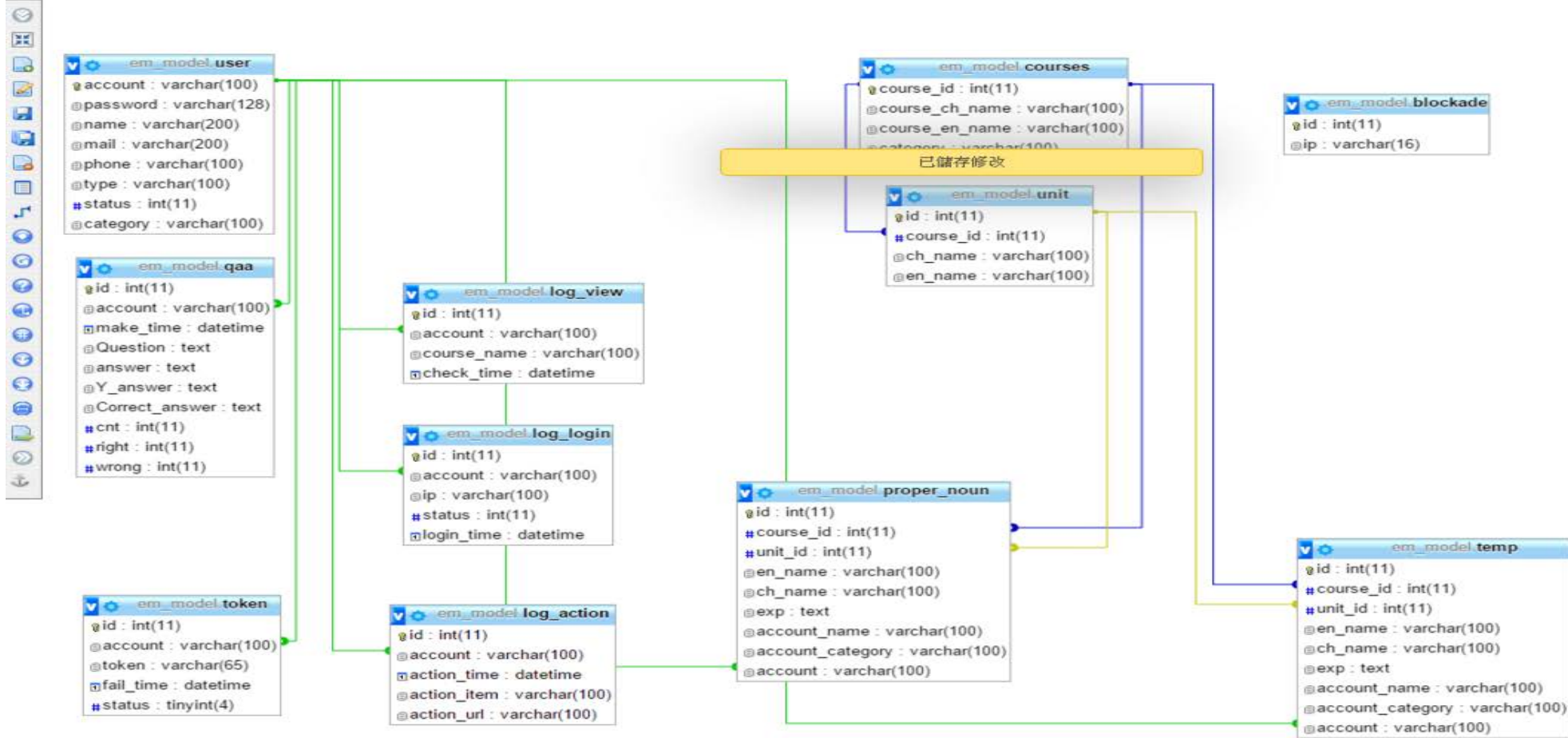
- ▶ 網頁語言：HTML5、CSS3、jQuery、Ajax、PHP
- ▶ 網頁伺服器：Apache 2.4.10
- ▶ 資料庫伺服器：MySQL 5.6.21
- ▶ 資料庫管理工具：phpMyAdmin 4.2.11
- ▶ 作業軟體：XAMPP
- ▶ 開發軟體：Eclipse
- ▶ 版本管控：GitHub

架構圖



ER_MODEL

em_model



Github 軟體

Filter repositories

GitHub

- Web_topic

Other

- Tutorial

Compare

Changes • History

Pull request

Sync

16 changes

<input checked="" type="checkbox"/>	.htaccess	■■■■■
<input checked="" type="checkbox"/>	Access_denied.php	■■■■■
<input checked="" type="checkbox"/>	class.smtp.php	■■■■■
<input checked="" type="checkbox"/>	decord.php	■■■■■
<input checked="" type="checkbox"/>	get_password_mail.php	■■■■■
<input checked="" type="checkbox"/>	htaccess.php	■■■■■
<input checked="" type="checkbox"/>	htaccess.txt	■■■■■
<input checked="" type="checkbox"/>	index.php	■■■■■
<input checked="" type="checkbox"/>	insert_confirm.php	■■■■■
<input checked="" type="checkbox"/>	insert_function.php	■■■■■

Summary

Description

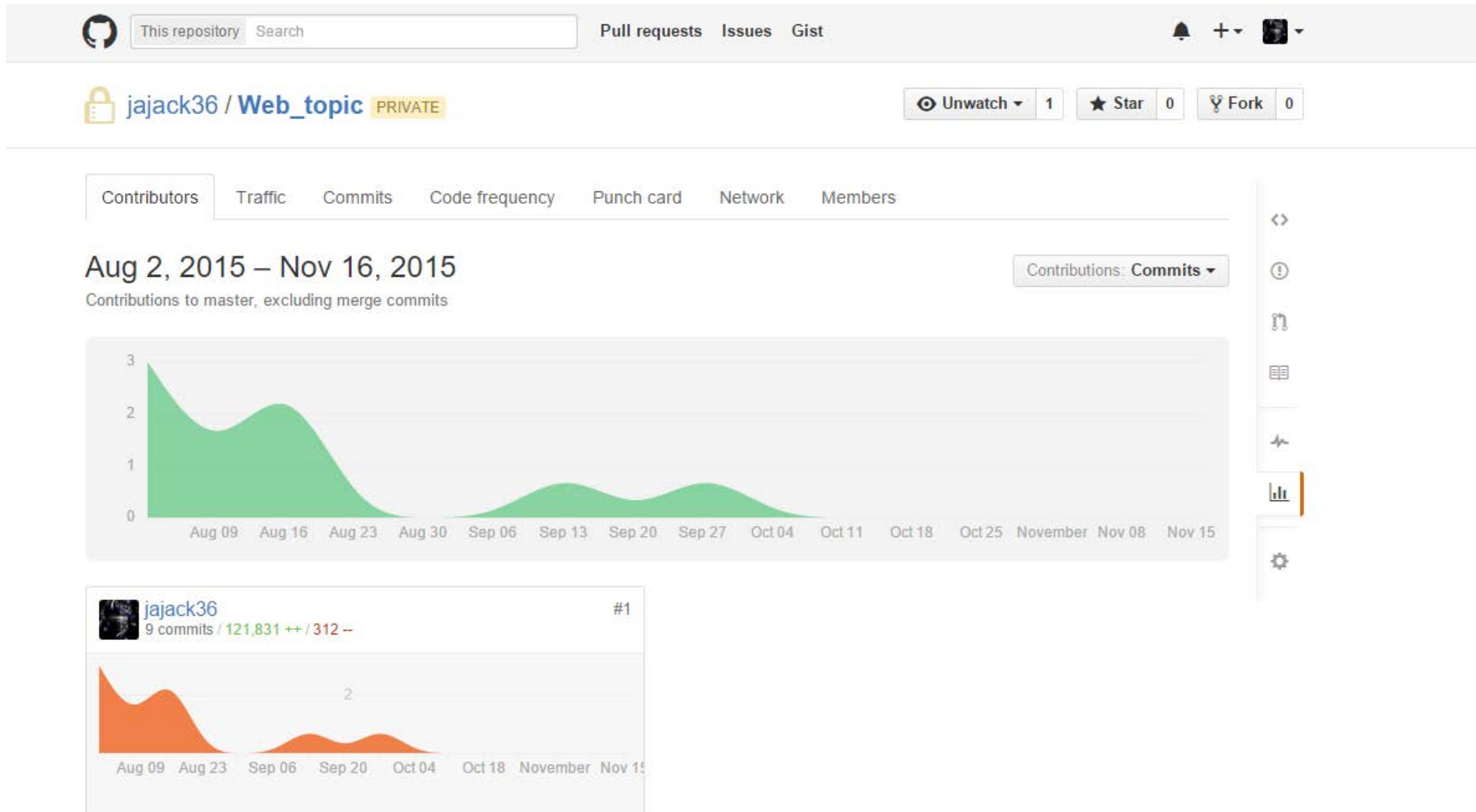
Commit to master

1

2

3

Github 網頁 管控



Github 網頁 查看差異

	53	+</script>
45	54	<script>
46	55	function loadTab(obj,n){
47	56	
串		@@ -97,18 +106,19 @@ function confirmDelete(delUrl) {
97	106	<tr>
98	107	<th style="width:10% !important;">序號</th>
99	108	<th style="width:20% !important;">帳號</th>
100	-	<th style="width:25% !important;">IP</th>
101	-	<th style="width:20% !important;">登入狀態</th>
102	-	<th style="width:25% !important;">登入時間</th>
	109	+<th style="width:20% !important;">IP</th>
	110	+<th style="width:15% !important;">封鎖</th>
	111	+<th style="width:15% !important;">登入狀態</th>
	112	+<th style="width:20% !important;">登入時間</th>
103	113	</tr>
104	114	</thead>
105	115	<?php
106	116	\$result = mysql_query("SELECT * FROM `log_login` ORDER BY `id` DESC");
107	-	\$i=1;
	117	+\$z=1;
108	118	while(\$row=mysql_fetch_array(\$result)){
109	119	?>
110	120	<tr>

系統實作成果 DEMO

10

結論

- ▶ 設計概念著重於所見即所得，簡便、人性化的介面。
- ▶ 資源消耗最少化，使伺服器的負荷降至最低。
- ▶ 防範駭客攻擊，將安全性提至最高。
- ▶ 對於網站修改的安全性，以密文傳送的方式進行網頁的修改。
- ▶ 同時新增後台的管理功能，方便使用者管理該網站。

Q&A

THANKS !