

1. 請使用以下網址進入新版的系網頁系統

http://www.ct.ntust.edu.tw/ct_test/

2. 在網頁右上角的部份，有一「管理者登入」的選項，請由此進入個人資料的管理頁面。



3. 第一次進入請使用您台科大所發的 email 帳號名稱的部份 (不含小老鼠部份)。舉例來說，ymhsieh@mail.ntust.edu.tw，帳號即為 ymhsieh。密碼同帳號，極容易被猜中，因此第一次登入後請記得修改。按下「登入」後即可進入個人網頁維護頁面。



4. 登入後，可看到如下圖之畫面。每位老師的資訊可分為五大塊：大頭照、聯絡資料、個人資料、個人經歷、以及發表著作等。其中聯絡資料與個人資料已根據目前系網頁上之資訊存入，請各位老師並檢視並依需要加以修改（圖中以邱建國老師為例）。以下將分別針對此五大區塊之資料輸入與修改作說明。

Firefox 192.168.8.177/ct/admin/users

後台管理區(前往網站) 歡迎, ckchiu. [登出]

使用者

聯絡資料(編輯)

帳號: ckchiu 群組: 結構組 E-mail: ckchiu@mail.ntust.edu.tw
 聯絡電話: +886-2-27376580 辦公室: E2-7013 建立日期: 2011-11-17 21:32:42
 傳真: +886-2-27376606 個人網站: http://homepage.ntust.edu.tw/~CKCHIU/ 修改日期: 2011-11-17 21:32:42
 其它資訊:

個人資料(編輯)

姓名: 邱建國 職稱: 助理教授 學位: 日本東京大學 博士
 研究領域: RC建築物劣化分析、RC建築物耐久性設計與維持管理、劣化風險管理

個人經歷(新增)

順序編號	標題 / 名稱	起迄	其它資訊	網址	順序	編輯	刪除

發表著作(新增)(新增作者顯示名稱) Update At: 1970-01-01

順序	發表著作	文章名稱	網址	SCI / EI / 公	編輯

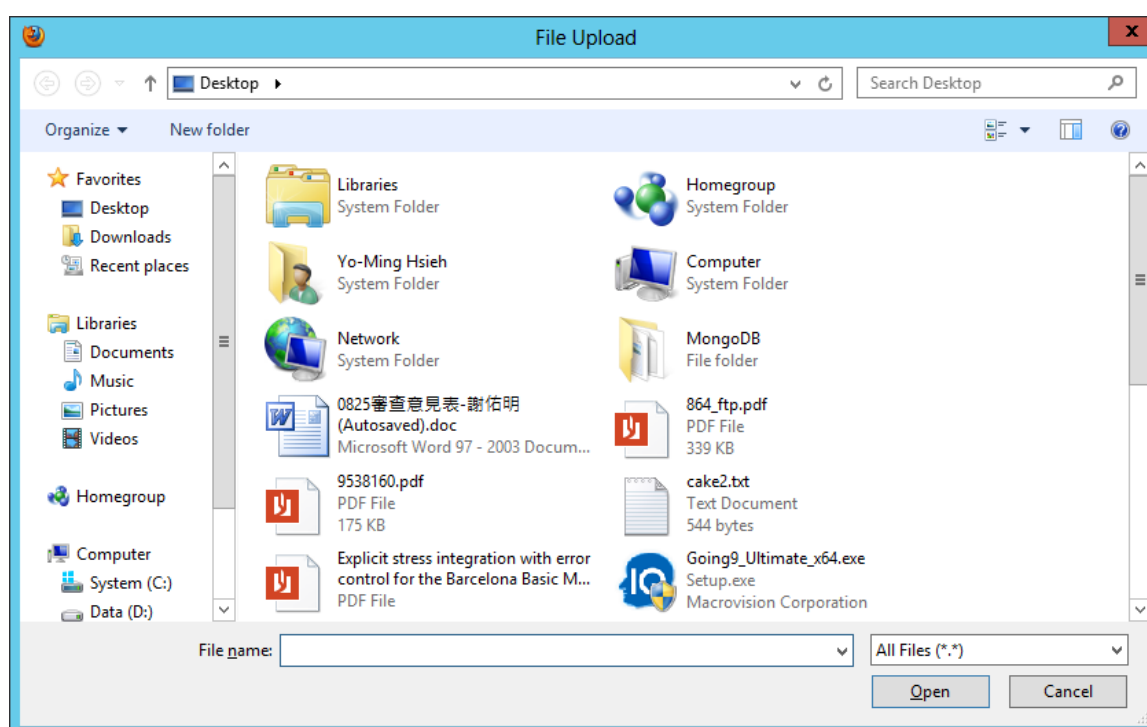
5. **大頭照編輯功能**：此功能可便利老師們更新個人的大頭照。在網頁上使用滑鼠點擊中神秘的大頭照後，即可帶出上傳大頭照的視窗。



帶出上傳視窗後，使用滑鼠點擊在[Browse]或是方框中，即會出現檔案選擇視窗。



待選擇好欲上傳的照片後，方框中會出現所選之檔案名稱，此時點擊於[上傳]的按鈕後，即可完成上傳的動作。



上傳後，後台的網頁上可看到照片已上傳成功，神秘的大頭已被個人上傳的照片取代了。之後若欲更新大頭照時，請先點擊照片下方的[刪除]按鈕，待確認後即可再重覆前述步驟以上傳新的大頭照。



若上傳的大頭照大小不適合時，可點擊網頁上個人大頭照的部份，此時會跳出如下之大小編輯對話框，請在此調整網頁上呈現大頭照之寬度與高度，單位是像素。修改時建議照原始照片的比例進行縮放，以避免變形(變瘦或變胖)，建議高度在 200 個像素左右。



以下範例所使用之大頭照大小為 147x200 (寬度 147、高度 200) 時，個人網頁呈現的效果。



6. **編輯聯絡資料**：請點擊聯絡資料右邊括弧內之「編輯」，即可帶出如下之畫面，對個人之密碼、電子郵件信箱、辦公室號碼、聯絡電話、傳真電話、個人網站之網址 (e.g. <http://140.118.31.56>)、個人網站名稱 (e.g. 建築物生命週期研究室)、以及其它資訊 (e.g. 歡迎對建築物生命週期相關議題之研究有興趣的同學們加入)。在輸入完成後請點擊「編輯」以將所輸入之資料進行儲存的動作。

The screenshot shows a web interface for editing user information. At the top, there is a header with the text "後台管理區(前往網站)" circled in red. To the right of the header, it says "歡迎, ckchiu. [登出]". Below the header is a green bar with the text "使用者". The main content area is titled "編輯使用者". It contains several form fields: "帳號:" with the value "ckchiu"; "密碼:" with a masked password; "E-mail:" with the value "ckchiu@mail.ntust.edu.tw"; "辦公室:" with the value "E2-7013"; "聯絡電話:" with the value "+886-2-27376580"; "傳真:" with the value "+886-2-27376606"; "個人網站:" with the value "http://homepage.ntust.edu.tw/CKCHIU/"; "個人網站名稱:" with an empty field; "群組:" with the value "結構組"; and "其它資訊:" with a large empty text area. At the bottom left, there is a button labeled "編輯" circled in red. Two blue callout boxes provide instructions: one points to the "前往網站" link with the text "點擊此處可看到目前個人網頁", and another points to the "編輯" button with the text "請務必點擊此處以存檔".

後台管理區(前往網站) 歡迎, ckchiu. [登出]

使用者

編輯使用者

帳號： ckchiu

密碼：

E-mail： ckchiu@mail.ntust.edu.tw

辦公室： E2-7013

聯絡電話： +886-2-27376580

傳真： +886-2-27376606

個人網站： http://homepage.ntust.edu.tw/CKCHIU/

個人網站名稱：

群組： 結構組

其它資訊：

編輯

點擊此處可看到目前個人網頁

請務必點擊此處以存檔

7. **編輯個人資料**：點擊個人資料右邊括弧內的「編輯」後，即可進行個人資料之編輯。其中可編修的資料包括：姓名、職稱、學位、以及研究領域。同樣地，在編修完成後，請點擊「編輯」以儲存所編修之資料。

後台管理區(前往網站) 歡迎, ckchiu. [登出]

使用者

編輯個人資料

姓名：

職稱：

學位：

研究領域：

請務必點擊此處以存檔

8. **新增個人經歷**：點擊個人經歷右邊括弧內的「新增」後，即可進行個人經歷的新增動作。在此可輸入一經歷之標題或頭銜 (e.g. 講座教授、系主任、執行長...)、起迄年月、以及其它如所屬單位等相關資訊 (e.g. 國立臺灣科技大學、中華民國混凝土學會、國科會、...)，輸入完成後務必點擊「編輯」以儲存所輸入之經歷資料。

後台管理區(前往網站) 歡迎, ymhsieh. [登出]

使用者

編輯經歷

標題/名稱：

起：-

迄：-





其它資訊：











網址：

請務必點擊此處以存檔

以上所輸入之經歷資訊，每筆經歷一行，會被整理為如下之表格顯示在網頁上。

個人經歷				
文章名稱	起	迄	其它資訊	Link
秘書長	2005-04	2009-04	中華民國大地工程學會	[LINK]
理事	2009-04	迄今	中華民國大地工程學會	[LINK]
助理教授	2004-08	迄今	國立臺灣科技大學營建工程系	[LINK]

待經歷輸入後，後台個人經歷的區塊會變成如下所示，除了顯示已輸入經歷外，亦可使用網頁上之小圖示：(A)利用 、 調整前後順序、(B) 使用  對已輸入經歷進行編輯，其界面同新增經歷處、或 (C) 使用  刪除已輸入之經歷。

個人經歷(新增)									
順序 編號	標題/名 稱	起	迄	其它資訊	網址	順序	編輯	刪除	
1	秘書長	2005-04	2009-04	中華民國大地工程學會	Link				
2	理事	2009-04	2013-04	中華民國大地工程學會	Link	 			
3	助理教授	2004-08	2012-09	國立臺灣科技大學營建工程系	Link				

9. **編輯發表著作**：此區塊讓老師們可以輸入個人的著作資料。其在網頁上輸出範例如下：

期刊論文 & 研討會論文 & 專書及技術報告	
	<ol style="list-style-type: none"> 1. <u>Yo-Ming Hsieh</u>, Yen-How Chen (2012), "Critical reliability assessments of distributed field-monitoring information systems", Automation in Construction, Volume 26, Pages 21-31, [SCI]. [LINK] 2. <u>Yo-Ming Hsieh</u>, Ya-Sue Lu (2012), "Visualization system for field monitoring data and its effectiveness", Automation in Construction, Volume 26, Pages 54-68, [SCI]. [LINK] 3. <u>Yo-Ming Hsieh</u>, Kuo-Chen Lee, Fu-Shu Jeng, Tsan-Hwei Huang (2011), "Can tilt tests provide correct insight regarding frictional behavior of sliding rock block under seismic excitation?", Engineering Geology, Volume 122, Issues 1-2, Pages 84-92, [SCI]. [LINK]

由以上可觀察到每篇文章由以下資訊組成：

- 1) 作者，以逗號隔開不同的作者，其中並將自己的名字**加粗體與底線**強調。
- 2) 年份
- 3) 文章名稱
- 4) 期刊名稱
- 5) 該文章屬於期刊之第幾卷第幾期第幾頁
- 6) 是否為 [SCI]、[EI] 之文章
- 7) 超連結[LINK]，連結至文章之全文下載處 (出版社提供)。

以上說明了發表著作出現在網頁上的格式後，以下將說明資料輸入之界面。首先注意到在發表著作右邊有兩個括弧，分別是(新增作者顯示名稱)以及(新增)。

發表著作 (新增)(新增作者顯示名稱)		Update At : 1970-01-01
順序	發表著作	文章名稱
編年	年份	種類
號		
		網 址 SCI / EI / 公 編輯 International 開 刪除

其中(新增作者顯示名稱)的目的在於讓網頁呈現時，能自動將指定名字加粗體與底線。點擊(新增作者顯示名稱)後出現以下畫面，請在著作作者名稱後面之文字方塊輸入所有屬於你自己的名字，並以半形的逗點加以區隔不同的名字 (e.g. Y.M. Hsieh, Yo-Ming Hsieh):

後台管理區 (前往網站)		歡迎, ymhsieh. [登出]
使用者		
編輯著作作者標示名稱		
著作作者名稱: Y.M. Hsieh, Yo-Ming Hsieh		
<input type="button" value="新增"/>		

請務必點擊此處以存檔

同前，在輸入完成後請切記點擊「新增」來將所輸入的名字加以儲存。這個動作通常僅作一次即可，除非有老師們新增或更換了自己的名字。

接下來介紹新增著作資料的部份。

發表著作 (新增)(新增作者顯示名稱)		Update At : 1970-01-01
順序	發表著作	文章名稱
編年	年份	種類
號		
		網 址 SCI / EI / 公 編輯 International 開 刪除

在點擊發表著作右邊的(新增)後，會帶出以下著作資料新增的畫面。其中

- A. 區為格式預覽區，在各項資料輸入後，可看到其在網頁上呈現出來的結果(但不含作者名字加粗與底線)；
- B. 區為下拉式選單，用來選擇所輸入文章的種類為 1) 期刊論文、2) 研討會論文、或是 3) 專書及技術報告；
- C. 區用來決定所輸入之著作置於同類型文章列表的開頭或是結尾(之後還可以作調整)；
- D. 核取方塊是用來決定一篇著作是否公開於個人的網頁上，沒有勾選時代表您不想將該篇輸入文章公開於個人的網頁上。即使如此，未來系在統計資料時(e.g.工程教育認證)，該文章仍然會列入統計；
- E. 三個核取方塊 (check box) 則是用來輸入目前新增文章是否為 SCI, EI, 與國際文章(國際期刊或國際研討會)；
- F. 用來輸入全球資訊網上此文章所在之網址，此網址通常由出版商提供。注意到在此文字方塊的右邊有一 [Query] 的按鈕，若您輸入的網址其主機域名的結尾為 sciencedirect.com (Elsevier)、tandfonline.com (Taylor & Francis)、wiley.com (Wiley)、ieeexplore.ieee.org (IEEE)、ascelibrary.org (ASCE)、cedb.asce.org (ASCE)、springerlink.com (Springer)、inist.fr 等，則可按下 [Query] 按鈕，系網主機將自動去你所指定之網址去擷取著作的資料，並填入接下來的作者、年份、文章名稱、期刊名稱、以及其它資訊(卷、期、頁)等欄位，但目前並無法保證正確無誤地將正確資訊取回，故仍請您檢核接下來的欄位；其它網址的話，則必需輸入前述欄位的正確資料。網址的範例如：

<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0926580512000684>

待所有資料輸入完成後，請記得點擊「確認」以將所輸入資料作儲存的動作，否則資料會遺失。另外，在輸入期刊名稱時，系統具有自動完成的功能 (auto-complete)，亦即輸入兩個或以上的字母後，系統會去 JCR(Journal Citation Report) 的期刊資料庫中去尋找含有所輸入字母的期刊名稱，看到想要輸入的期刊出現後，即可以上下方向鍵或是滑鼠點選欲輸入之期刊即可。未來會再利用系上老師輸入的資料改變期刊出現的順序，以進一步提升系統便利性。

新增著作

(2012),
"..."

格式預覽:

類型: 請選擇 (B)

置於著作列表的: 開頭 尾端 (C)

公開: (D)

SCI 論文:

EI 論文: I (E)

國際論文:

網址: [Query] (F)

作者:

發表年份: 2012

文章名稱:

刊物名稱:

其它資訊:

下圖為刊物名稱自動完成的範例 (輸入 GEOTECH):

國際論文:

網址: [Query]

作者:

發表年份: 2012

文章名稱:

刊物名稱: geotech

其它資訊:

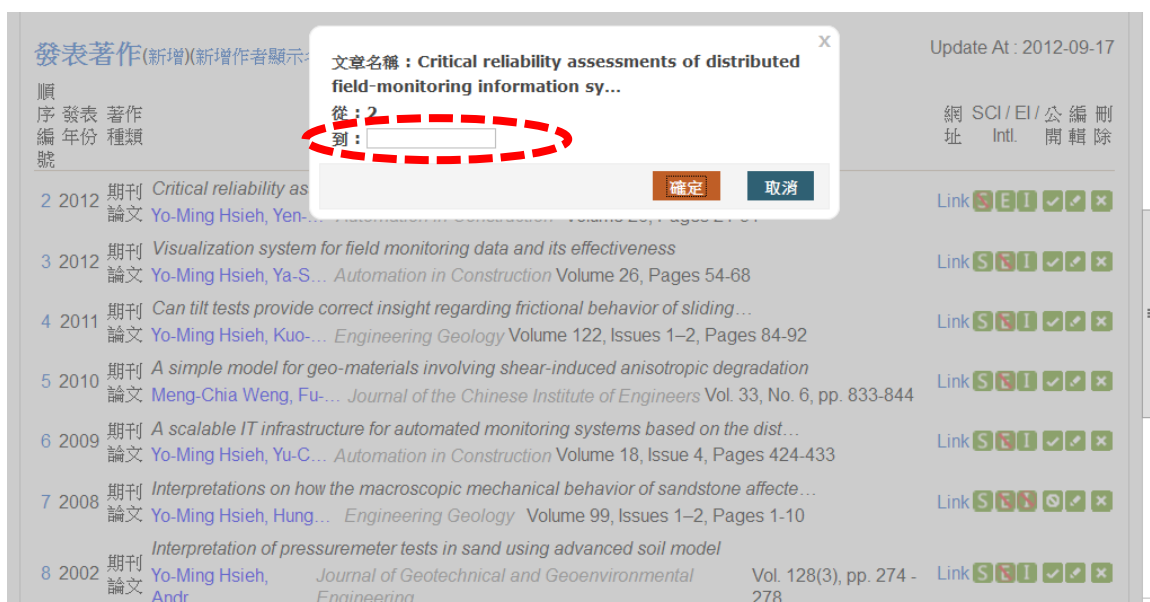
新增

- Acta Geotechnica
- Acta Geotechnica Slovenica
- Canadian Geotechnical Journal
- Computers and Geotechnics
- Geotechnical Testing Journal
- Geotechnique
- Journal of Geotechnical and Geoenvironmental Engineering
- Marine Georesources & Geotechnology
- Proceedings Of The Institution Of Civil Engineers-Geotechnical Engineering

9a. 著作編輯功能：以上介紹了新增著作資料的功能。而當著作需要作修改時，如下圖，系統提供的功能就在文章列表中，包含了 A) 調整文章列表的順序；B) 設定文章是否為 SCI 文章 (S 表 SCI 文章；NS 表非 SCI 文章)；C) 設定文章是否為 EI 文章 (E 表 EI 文章、NE 表非 EI 文章)、D) 設定文章是否屬國際(期刊、研討會)文章 (I 表國際文章、NI 表非國際文章)、E) 設定文章是否為公開 (✓ 表公開文章、⊗ 表私有文章)、F) 對文章資訊進行編輯 (✎)、G) 刪除該篇文章 (✕)。



其中需特別說明的，是調整文章的順序。以上圖為例，若使用者想將最開頭的文章 (2. Critical...) 移動到 5 (A simple model...) 與 6 (A scalable...) 之間，使用滑鼠在欲變動順序之文章順序編號 (2) 上點擊，之後系統會跳出一對話框，如下圖所示，並在該對話框中「到：」之後的文字方塊中輸入 5.5 (或任一介於 5 與 6 之間) 的數字，按下確定鍵，即可完成順序的調整。



而輸入的文章資料，不僅僅能協助自己或系開拓知名度，另外年底在申請國科會計畫時，亦能對同仁們提出服務。在以上的文章列表，可將鼠標移到並停留在期刊名稱上，稍待約一秒後，即可秀出該期刊的影響因子 (Impact factor)、以及其在不同領域的排名。下圖以 **Automation in Construction** 為例，該期刊之影響因子為 1.5，其最佳排名在 **Engineering, Civil** 類別下，以影響因子排序它是 19 名，該類別下總共有 118 本期刊，因此該期刊在此類別下屬於前 16.1% (19/118)；次佳排名是在 **Construction & Building Technology** 類別下，其排名為第 11，但該類別僅有 56 本期刊，因此在該類別下屬於前 19.6% (11/56)。而此排名的排序亦為類頁上呈現之順序。

發表著作(新增)(新增作者顯示名稱)		Update At : 2012-09-17							
順序	發表年份	著作種類	名稱	網址	SCI	EI	公	編	刪
編號	年份	種類	名稱	網址	Intl.	開	輯	除	
2	2012	期刊論文	<i>Critical reliability assessments of distributed field-monitoring information sy...</i> Yo-Ming Hsieh, Yen-... <i>Automation in Construction</i> Volume 26, Pages 21-31	Link	S	EI	✓	✓	✗
3	2012	期刊論文	<i>Visualization system for field monitoring</i> Yo-Ming Hsieh, Ya-S... <i>Automation in Cd</i> <small>Journal Impact Factor: 1.5 19/118(0.1610) in ENGINEERING, CIVIL 11/56(0.1964) in CONSTRUCTION & BUILDING TECHNOLOGY</small>	Link	S	EI	✓	✓	✗
4	2011	期刊論文	<i>Can tilt tests provide correct insight regarding frictional behavior of sliding ...</i> Yo-Ming Hsieh, Kuo-... <i>Engineering Geology</i> Volume 122, Issues 1-2, Pages 84-92	Link	S	EI	✓	✓	✗
5	2010	期刊論文	<i>A simple model for geo-materials involving shear-induced anisotropic degradation</i> Meng-Chia Weng, Fu-... <i>Journal of the Chinese Institute of Engineers</i> Vol. 33, No. 6, pp. 833-844	Link	S	EI	✓	✓	✗
6	2009	期刊論文	<i>A scalable IT infrastructure for automated monitoring systems based on the dist...</i> Yo-Ming Hsieh, Yu-C... <i>Automation in Construction</i> Volume 18, Issue 4, Pages 424-433	Link	S	EI	✓	✓	✗
7	2008	期刊論文	<i>Interpretations on how the macroscopic mechanical behavior of sandstone affecte...</i> Yo-Ming Hsieh, Hung... <i>Engineering Geology</i> Volume 99, Issues 1-2, Pages 1-10	Link	S	EI	✓	✓	✗
8	2002	期刊論文	<i>Interpretation of pressuremeter tests in sand using advanced soil model</i> Yo-Ming Hsieh, Andr... <i>Journal of Geotechnical and Geoenvironmental Engineering</i> Vol. 128(3), pp. 274 - 278	Link	S	EI	✓	✓	✗