

【系統畫面介紹】

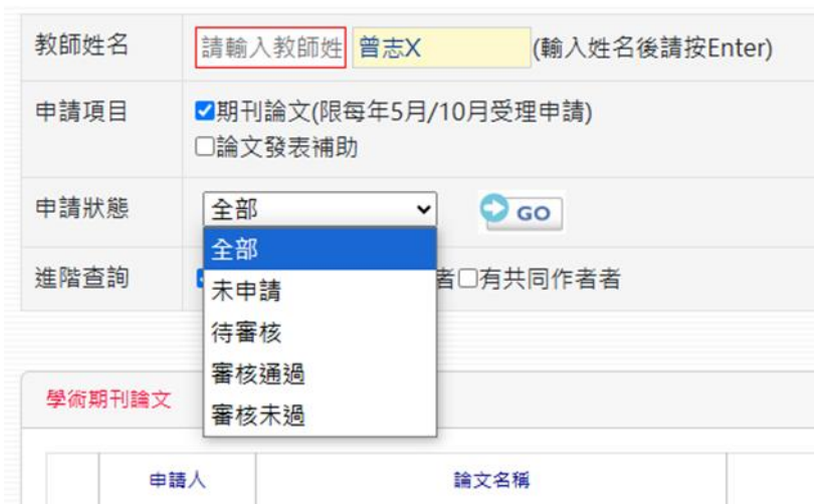
一、登入獎(補)助申請系統

請老師登入【校園e化系統】後，選擇【研發系統】，並依下列操作進入獎(補)助申請狀態查詢畫面。



圖 1 獎(補)助案申請程序

二、申請狀態查詢

A screenshot of a web application interface for querying application status. It features several input fields and a dropdown menu. The '教師姓名' (Teacher Name) field contains '曾志X' and is highlighted with a red box. The '申請項目' (Application Item) field has '期刊論文(限每年5月/10月受理申請)' (Journal Paper) selected. The '申請狀態' (Application Status) dropdown menu is open, showing options: '全部' (All), '未申請' (Not Applied), '待審核' (Pending Review), '審核通過' (Review Passed), and '審核未過' (Review Failed). A 'GO' button is visible next to the dropdown. Below the form, there is a table with columns for '申請人' (Applicant) and '論文名稱' (Paper Title).

教師姓名	請輸入教師姓 曾志X (輸入姓名後請按Enter)
申請項目	<input checked="" type="checkbox"/> 期刊論文(限每年5月/10月受理申請) <input type="checkbox"/> 論文發表補助
申請狀態	全部 (dropdown menu open)
進階查詢	<input type="checkbox"/> 有共同作者者
學術期刊論文	
申請人	論文名稱

圖 2 申請狀態查詢

【申請狀態】說明：

未申請：查詢未申請案，並進行申請

待審核：申請案審核作業中

審核通過：已完成審核作業之申請案

審核未過：審核未通過，請修改原申請內容後重新申請

選擇欲查詢之狀態後，按  進入查詢結果畫面。

三、查詢結果顯示

教師姓名 (輸入姓名後請按Enter)

申請項目 期刊論文(限每年5月/10月受理申請)
 論文發表補助

申請狀態

進階查詢 以長榮大學名義發表者 有共同作者者

學術期刊論文【共11筆】

	申請人	論文名稱	期刊名稱	佐證檔案	摘要檔案	申請單	申請狀態	管理者
1	曾志X	Application of a Multi-temporal, LiDAR-derived, Digital Terrain Model in a Landslide-Volume Estimation	Earth Surface Processes and LandXXXXX	<input type="button" value="瀏覽"/>	-	-	<input type="button" value="申請"/>	-
2	曾志X	The topographic signature of a major Typhoon	Earth Surface Processes and LandXXXXX	<input type="button" value="瀏覽"/>	-	-	<input type="button" value="申請"/>	-
3	曾志X	山區道路易致災路段調查評估、風險分析及監測預警管制技術之研發	港灣季X	-	-	-	*註一	-
4	曾志X	A statistical model for the impact of the 1999 Chi-Chi earthquake on the subsequent rainfall-induced landslides	Engineering GeXXXXX	<input type="button" value="瀏覽"/>	-	-	*註一	-
5	曾志X	Large Scale Rainfall Induced Potential Landslide Analysis and Monitoring from DInSAR-A Case Study after Heavy	Disaster AdvXXXXX	-	-	-	*註一	-

*註一：獎助案依本校教師發表國際學術期刊論文獎助辦法規定，每年5月1日至5月31日受理前年10月1日至當年4月30日間正式刊登或出版之期刊論文；每年10月1日至10月31日受理當年5月1日至9月30日間正式刊登或出版之期刊論文。
如有相關問題，請洽業務承辦人

圖 3 查詢結果顯示畫面

【圖框 1】(即「佐證檔案」欄)說明：

「瀏覽」：已於 e-portfolio 系統上傳期刊論文佐證檔案，請按「申請」，進入申請畫面。

「 - 」：未上傳佐證檔案，請回到 e-portfolio 系統上傳後再申請。

【圖框 2】(即「申請狀態」欄)說明：

「申請」：尚未申請，請按一下進入獎(補)助申請畫面

「待審核」：正進行審核作業

「已審核」：已完成審核作業

「修改」：審核未通過，請修改原申請內容後重新申請

「*註一」：非申請時間

【圖框 3】申請期限說明：

*註一：獎助案依本校教師發表國際學術期刊論文獎助辦法規定，每年 5

月 1 日至 5 月 31 日受理前年 10 月 1 日至當年 4 月 30 日間正式刊登或出版之期刊論文；每年 10 月 1 日至 10 月 31 日受理當年 5 月 1 日至 9 月 30 日間正式刊登或出版之期刊論文。

【申請畫面介紹】

一、資料確認

進入申請畫面時，系統會自動將 e-portfolio 建檔資料帶入基本資料區，請核對內容，如需修改資料，請回到 e-portfolio 系統修正。

國際學術期刊論文獎助申請

申請人	曾志X	所屬單位	土關系	職稱	副教授
論文名稱	Application of a Multi-temporal, LIDAR-derived, Digital Terrain Model in a Landslide-Volume Estimation				
期刊名稱	Earth Surface Processes and LandXXXX				
期刊種類	<input checked="" type="checkbox"/> SCI <input type="checkbox"/> EI <input type="checkbox"/> SSCI <input type="checkbox"/> TSSCI <input type="checkbox"/> AHCI <input type="checkbox"/> SCIE <input type="checkbox"/> EI Compindex <input type="checkbox"/> 其他				
發表年月	2025/1	刊登卷期數	Vol.38 Issue 13	刊登頁數	1587-1601
Doi	10.1002/esp.3454	ISSN	1096-9837	發行紙本	是
作者排名	第一作者				

以上資料來源：教師 e-portfolio

圖 4 學術期刊論文獎助申請畫面（一）

二、資料選填

(一) 資料確認無誤後，請勾選「論文性質」、「期刊分類排名」、「作者排名」及「獎助金比例」資料。(如下頁圖 5，紅色框內標示區)

申請日期	2025/4/30 下午 02:52:33
申請狀態	<input checked="" type="radio"/> 待審核 <input type="radio"/> 審核通過 <input type="radio"/> 審核未過
論文性質	<input type="radio"/> 產學/國際合著 (1.2) <input type="radio"/> 無產學/國際合著 (1.0)
期刊分類排名	<input type="radio"/> SJR排名Q1期刊 (1.5) <input type="radio"/> SJR排名Q2期刊 (1.2) <input type="radio"/> SJR排名Q3期刊 (1.0) <input type="radio"/> 1級期刊無SJR排名 (1.0)
作者排名	<input type="radio"/> 第一作者或通訊作者 (1.2) <input type="radio"/> 第二作者以後 (1.0)
獎助金比例	<input checked="" type="radio"/> 100% (本校教師僅1人列名) 獎助金額 \$ <input type="text"/> 元 (本欄由承辦單位填寫) <input type="radio"/> 非100% (本校教師多人列名時，請續填下表)
注意事項	一、依據107學年度研究發展委員會第2次會議決議，每一點數代表金額為新台幣5000元。 二、獎勵案依本校教師發表國際學術期刊論文獎助辦法規定，每年5月1日至5月31日受理前年10月1日至當年4月30日間正式刊登或出版之期刊論文；每年10月1日至10月31日受理當年5月1日至9月30日間正式刊登或出版之期刊論文。 三、獎助金額如為二萬元(含)以上者，依所得稅法規定須扣10%之代扣稅額。

圖 5 學術期刊論文獎助申請畫面（二）

(二) 上列資料勾選完後，執行「儲存」鍵，即出現圖 6 畫面，提醒老師列印申請單。

儲存成功!! *記於簽章處押上申請日期*

請列印申請單(檢附其他佐證資料)並進行審查流程的簽章。



圖 6 申請表列印提示畫面

三、產生申請表

執行「列印申請表」鍵後，系統會將申請案轉成 PDF 檔（如圖 7），請列印申請表，進行紙本簽核作業。

※重要提醒！

- 1.請務必將期刊論文佐證檔案上傳至 e-portfolio 系統。
- 2.請以申請表進行審查流程，並附上佐證資料。
- 3.申請狀態為「修改」（即審核未過）者，請回到 e-portfolio 系統修改內容，再回本獎(補)助系統，重新列印申請表，進行審查流程。

長榮大學國際學術期刊論文獎助申請表

申請日期：2025/04/30

申請人姓名	曾志X	所屬單位	土開系	職稱	副教授
論文名稱	Application of a Multi-temporal, LiDAR-derived, Digital Terrain Model in a Landslide-Volume Estimation				
期刊名稱	Earth Surface Processes and LandXXXXX				
期刊種類	SCI				
發表年月	2025/1	刊登卷期數	Vol.38 Issue 13	刊登頁數	1587-1601
Doi	10.1002/esp.3454	ISSN	1096-9837	發行紙本	是
作者排名	第一作者				
一、論文性質：	產學/國際合著 (1.2)				
二、期刊分類排名：	SJR排名Q1期刊 (1.5)				
三、作者排名：	第一作者或通訊作者 (1.2)				
四、獎助金比例	非100% (本校教師多人列名時，請填下表)				
	姓名	所屬單位	獎助金分配比例	作者簽名	金額 <small>【承辦單位填寫】</small>
	作者一		%		獎助金額 <small>【本欄由承辦單位填寫】</small>
	作者二		%		
	作者三		%		
	作者四		%		
注意事項	<p>一、依據107學年度研究發展委員會第2次會議決議，每一點數代表金額為新台幣5000元。</p> <p>二、獎助案依本校教師發表國際學術期刊論文獎助辦法規定，每年5月1日至5月31日受理前年10月1日至當年4月30日間正式刊登或出版之期刊論文；每年10月1日至10月31日受理當年5月1日至9月30日間正式刊登或出版之期刊論文。</p> <p>三、獎助金額如為二萬元(含)以上者，依所得稅法規定扣10%之代扣稅額。</p>				
申請人	(簽章)	人事室	是否符合專任/索教師資格，且當年度在職 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	研發處	
	年 月 日				
單位主管	(簽章)		年 月 日		年 月 日
院級主管	(簽章)	備 註			
	年 月 日				

列印日期：2025/4/30 下午03:18:49

----- 列印結束以下空白 -----