

教學手冊-2021年6月

網址:<u>http://pmaas.ntou.edu.tw/MARS_PMAAS/</u> 研發處計畫組

若有其它系統操作相關問題,煩請致電研發處計畫組陳炫銘先生(2252)

目錄

•	登入系統	3
•		5
•		12
•		17
•	匯出EXCEL	18











研發處 - 計畫管理暨獎勵補助系統 替請輸入您的登入資訊 2 帳號 Step 2. 帳號密碼與教學務系統相同 密碼 **4、**登入条統 其他資訊 • 帳號密碼與教學務系統相同,若您忘記帳號密 碼,請至教學務系統查詢(https://ais.ntou.ed u.tw/) • • 建議使用最新版 Google Chrome 瀏覽器、螢 幕解析度 1280 x 720 以上,以獲得最佳瀏覽 效果。 • 若有任何問題,可洽研發處計畫組協詢(陳炫 銘先生分機2252)。 • 即日起至民國110年3月31日為本系統試營運階 段,並於每日「晚上8點至9點」期間進行系統 更新,請勿在此時間範圍內進行登入與修改資 料,避免資料產生錯誤。





研發處 - 計畫管理暨獎勵補助系統 Welcome, 元太數位 分 → 教師研究著作資料 > 論文匯入作業 2021/6/10 (週四) 19:40:02,目前線上人數:2人 🖵 研究計畫管理 論文匯入作業 教師研究著作資料 ~ 注意事項: 期刊論文/學 『案請使用本系統提供之制式格式 Excel 檔案,檔案格式限制為(.xlsx)Excel檔。 Step 1 Excel 檔案中的論文名稱、專書名稱、技術名稱...等等著作名稱和您原有資料一樣會覆蓋,不同則新增。 學術論文/展 5. 精檢查檔案資料是否有空白列,請刪除之,為避免出錯讀到空白將停止讀取。(以第一欄位為準) * 4. 制式格式Excel 檔案: 檔案匯入格式 。 (請點擊另存新檔) 著作、専書、篇章 選擇匯入用 Excel 檔案: Step 2.先下載檔案匯格式範本 論文匯入作業 選擇檔案 未選擇任何檔案 教師研討會論文 教師榮獲獎項 教師相關認證 匯入列表只顯示最新匯入之5筆 Excel 資料 ※請需點選右側的【匯入資料】後,匯入狀態為「匯入成功」才完成匯入作業! 教師技術報告 匯入時間 匯入批號 檔案名稱 下載檔案 匯入狀態 専業技術服務 教師其他 查無任何資料! 🔲 申請獎勵學術研究 🗸 🗸 🖵 延攬及留住特殊優秀 🗸 人才作業線上申請 🖵 出國補助申請 \sim 🔲 専利/技轉 \sim



.

	匯入	資料-其	用刊論文		Step 3	.下載完後 紅字欄位	後, 填入内 立為必填	容;			
	А	В	С	D	E	F	G	Н	Ι	1	
1		作者資訊				期刊名稱※ (外文/中文至少擇一填寫,匯入後請至系統確認是否正確)					
2	作者	第一作者	通訊作者	出版年份	出版月份	期刊論文名稱	著作語文別	期刊外文名稱	期刊中文名稱	期刊名稱語文別顯示	
3	※(長度限制1000字元, 各作者間請以逗號分隔。)	(若您為第一作者請選"Y")	(若您為通訊作者請選"Y")	※(西元年,純數字)	(請使用下拉選單)	※(請勿換行)	※(請使用下拉選單)	(請輸入完整期刊名稱)	(請輸入完整期刊名稱)	涨(請使用下拉選單)	*
4	元太數位	Y	Y	2020	2	High Temperature In	外文	High Temperature Impression Cre	ep Testing of Weldments	期刊外文	已出机
5	元太數位	Υ	N	2018	5	5 tructure and Hardnes	外文	tructure and Hardness of Explosiv	ely Consolidated Molybdenum	期刊外文	已接到
6	元太數位	N	Υ	2018	8	Structure and Hardne	外文	Structure and Hardness of Explosi	vely Consolidated Molybdenum	期刊外文	已接到
7	元太數位	Υ	Ν	2015	8	Algorithm for biased	外文	Algorithm for biased continued-fra	action expansions of z-transfer f	期刊外文	已出期
8	元太數位	Y	Υ	2019	ç	觀光旅遊之產品涉入對	外文	観光旅遊之產品涉入對品牌權益與購買	買意願關係之探討	期刊中文	已出期
9											
10											
	1										

進人貢科 – 專書

Step 3.	下載完後, 填入內容;
	紅字欄位為必填

	A	В	С	Ø	Е	F	G	Н	Ι	
1										
2	作者	出版年份	出版月份	專書名稱	著作語文別	版別	出版地點	出版商	ISBN	計
3	※(長度限制1000字元, 各作者間請以逗號分隔。)	※(西元年,純數字)	(請使用下拉選單)	※(請勿換行)	※(請使用下拉選單)	(範例:2)	(範例: New York, USA)			請輸入 範例
4	元太數位	2017	1	《明清以來民間生活知識的建構與傳遞》	中文					
5	元太數位	2018	2	《萬寶全書:明清時期的民間生活實錄》	中文					
6	元太數位	2019	3	《萬寶全書:明清時期的民間生活實錄(修訂版)》上冊	中文					
7	元太數位	2020	4	《萬寶全書:明清時期的民間生活實錄(修訂版)》下冊	中文					
8	元太數位	2021	5	綠蠵龜跟著海龜教授尋找綠蠵龜	中文					
9										
10										

模板介紹



	1	€入資料	斗-專書論文	容;							
4	В	С	D	E	F	G	Н	I	J	К	L
	出版年代	出版月份	専書論文名稱	著作語文別	書名	期別及起迄頁數	版別	主編	出版地點	出版商	ISBN
	※(西元年,純數字)	(請使用下拉選單)	※(請勿換行)	※(請使用下拉選單)		(範例:32(1),20-31)	(範例: 2)		(範例: New York, USA)		
	元太數位	2	不告知負面醫療訊息之刑法評價──以推測承諾為中心	中文							
	元太數位	3	AI科技對教師專業工作的衝擊與未來專業發展的方向	中文							
i i	元太數位	4	圖解載貨證券(第二版)	中文							
ł	元太數位	5	如何面對教育工作中的挫折?借用古代道家的生命智慧	中文							
-	元太數位	6	社會給付決定程序中申請人之法律地位 - 以社會救助給付為例	中文							
)											

Step 3.下載完後,填入內容; 紅字欄位為必填

	А	В	С	D	E	F	G	Н
1		作者資訊						
2	作者	第一作者	通訊作者	出版年份	出版月份	論文名稱	研討會名稱	著作語文別
3	※(長度限制1000字元, 各作者間請以逗號分隔。)	(若您為第一作者請選"Y")	(若您為通訊作者請選"Y")	※(西元年,純數字)	(請使用下拉選單)	※(請勿換行)	※(請勿換行)	※(請使用下拉選單)
4	元太數位			2017		具撓屈性直立圓柱對入射波影響之理論分析	中華民國第十五屆全國力學會議	中文
5	元太數位			2018		波浪興可透水結構互相作用之二階解分析	第十四屆海洋工程研討會	中文
6	元太數位			2019		Synthesis Using Extended Resource Control Nets for Modeling Sh	Proceedings of IEEE International Conference on Systems, Man an	外文
7	元太數位			2020		彈性樑在多個移動負荷作用下之減振研究	The 16th National Conference of Theoretical and Applied Mechani	外文
8	元太數位			2021		二維半無窮域之移動聲源反算	第十八屆中華民國全國力學會議	中文
9								中文
10								





) () () () () () () () () () () () () ()	入資料	↓-技	術報告	S	Step 3.下載完後, 塡 紅字欄位為	真入内容; 必填					
	А	В	С		D	E	F	G	Н	Ι	J	K
1								(請依	照下方6組欄位分	國科 1 別輸入資料,請	會補助計畫編號 不要填寫於同一儲存	格中,亦請
2	作者	出版年份	出版月份		技術報告名稱	著作語文別	類別	計畫年度	經費科目	處室編號	執行機關代碼	流水號
3	※(長度限制1000字元, 各作者間請以逗號分隔。)	※(西元年 · 純數字)	(請使用下拉選單)		※(請勿換行)	※(請使用下拉選單)	(範例:教育部委託之專題研究成果報告)	請輸入民國年 範例:109				
4	元太數位	2017	元太數位	技術報告1		中文						
5	元太數位	2018	元太數位	技術報告2		中文						
6	元太數位	2019	元太數位	技術報告3		中文						
7	元太數位	2020	元太數位	技術報告4		中文						
8	元太數位	2021	元太數位	技術報告5		中文						
9												



Step 3.下載完後, 填入內容; 紅字欄位為必填

	А	В	С	D	E	F	G	Н	Ι	J	K	L
						(##/大四	·下十6年期从八5	國科會 [14] · 李叔 · 林河	;補助計畫編號 「要技巧公园一併方;	8中,亦转勿转)		
1						(育水県	「「方り組(鋼12/方)	刘朝八貝科,與1	N安県島於円三個仔(合中,小请约期/	(NSC子像)	
2	作者	出版年份	出版月份	著作名稱	著作語文別	計畫年度	經費科目	處室編號	執行機關代碼	流水號	目標導向碼	全文連結網址
	※(長度限制1000字元,	※(而元年,续數字)	(誌庙田下坊選留)	※(法勿场行)	※(誌庙田下拉選留)	請輸入民國年						節例:https://google.com
3	各作者間請以逗號分隔。)	(四元十 / #1要(子)	(調定而下並進半)	》(·明·幻·关11)	不(萌)之而下並進手)	範例:109						₽BPJ : https://googie.com
4	元太數位	2017		社會給付決定程序中申請人之法律地位 - 以社會救助給付為例	中文							
5	元太數位	2018		社會安全制度之財政基礎	中文							
6	元太數位	2019		Buddhist ethics and moral education.	外文							
7	元太數位	2020		全民健康保險	中文							
8	元太數位	2021		Fuzzy Adaptive Cubature Kalman Filter for Integrated Navigation Syste	外文							
9												
10												
) 期刊論文 專書	專書論文 研討會論	文 技術報告 其	他 (+)		÷ •	(•





研發處 - 計畫管	理暨獎勵補助系統				Welcome, 🔻 元太數位					
≓ Q	倄 > 教師研究著作資料 > 論文匯入作業				2021/6/10(週四)19:45:45,目前線上人數:3 人					
🖵 研究計畫管理 🛛 🗸	論文匯入作業				*					
🖵 教師研究著作資料 🛛 🗸										
期刊論文/學報	→ 注意事項: * 1. 檔案請使用本系統提供之制式格式 Excel 檔案,檔案格式限制為(.xlsx)Excel檔。									
學術論文/展演活動	* 2. 當 Excel 檔案中的論文名稱、專書名稱、技術名稱…等等著作名稱和您原有資料一樣會覆蓋,不同則新增。 * 3. 請檢查檔案資料是否有空白列,請刪除之,為避免出錯讀到空白將停止讀取。(以第一欄位為準)									
著作、専書、篇章	* 4.制式格式Excel 檔案: 檔案匯入格式 • (請點擊另存新檔) 選擇應入用 Excel 檔案: Step 4.選擇要上傳檔案									
» 論文匯入作業										
教師研討會論文										
教師榮獲獎項	✔ 上傳 Excel 資料	Step 5								
教師相關認證	-									
教師技術報告	匯入列表只顯示最新匯入之 5 筆 Exc	el 資料		※請需點選右側的【	匯入資料】 後,匯入狀態為「匯入成功」才完成匯入作業!					
	匯入時間	匯入批號	檔案名稱	下載檔案	匯入狀態					
教師其他										
🖵 申請獎勵學術研究 🗸			兰 無仕们貞科!							
延攬及留住特殊優秀 ~ 人才作業線上申請										
🖵 出國補助申請 🛛 🗸										
□ 専利/技轉 ✓										
————————————————————————————————————										
			9 🖬 🔞							





研發處 - 計畫管	理暨獎勵補助系統			Welcome,
୍≓ ଏ	☆ > 教師研究著作資料 > 論文匯入作業			2021/6/10(週四)19:53:13,目前線上人數:3 人
🖵 研究計畫管理 🛛 🗸 🗸	論文匯入作業			¢
数師研究著作資料 ッ	注意事項:			
·····································	* 1. 檔案請使用本系統提供之制式格式 * 2. 當 Excel 檔案中的論文名稱、專書: * 2. 結 法本世界的制度	Excel 檔案,檔案格式限制為(.x 名稱、技術名稱等等著作名稱和	lsx)Excel檔。 您原有資料一樣會覆蓋,不同則新增。 1. 法预订价》(1.1. 第一次)	
著作、専書、篇章	" 5. 萌像重備条頁科左告有至日列,萌 * 4. 制式格式Excel 檔案:檔案匯入格式	刑味之,為避免山頭頭到空日府り ∜・(請點撃另存新檔)	?止頭蚁。(以弗──俺位為华)	Step 7. 上傳後,需點選【匯入資料】
» 論文匯入作業	選擇匯入用 Excel 檔案: 選擇檔案 未選擇任何檔案			才算完成匯入作業
教師研討會論文	→ 上庙 Event 资料		Stop 6 上值 成功(斬左)	
教師相關認證			Step 6.上 侍/成切(首任)	
教師技術報告	匯入列表只顯示最新匯入之	5 筆 Excel 資料		· ※請需點選右側的【 匯入資料】 後,匯入狀態為「匯入成功」才完成匯入作業!
	匯入時間	匯入批號	/ 檔案名稱	下載檔案 医入狀態
教師其他	2021-06-10 19:52:46	20210610195246	20210610195246_Excel匯入作業_ver20210201 (1).xlsx	【下載來源Excel】 上傳成功(暫存) 【 匯入資料】
🖵 申請獎勵學術研究 🛛 🗸	-			
延攬及留住特殊優秀 ~ 人才作業線上申請			可再次檢查上傳的檔案	案 Step 8.將確定的檔案匯入
🖵 出國補助申請 🛛 🗸				
□ 專利/技轉 ✓				
				進入成功
				 已匯入5筆資料 已覆蓋0筆資料 有0筆失敗
			V f 🖸	確定

檢視列表-期刊論文



Welcome, 元太數位 研發處 - 計畫管理暨獎勵補助系統 ወ ☆ > 教師研究著作資料 > 期刊論文/學報 2021/6/10 (週四) 19:59:58, 目前線上人數:2人 Step 1 Ţ 期刊論文/學報列表 📮 教師研究著作資料 🗸 🗸 期刊論文/學報 一級單位: 請選擇 \sim 二級單位: 請先選擇一級單位 🗸 學術論文/展演活動 申請日期 ~ Step 2.可以透過其中一個查詢範圍搜索 著作、専書、篇章 發表年月: 請選擇發表年 ✔ 請選擇發表月 ✔ ~ 請選擇發表年 ✔ 請選擇發表月 ✔ 論文匯入作業 論文名稱 教師研討會論文 期刊名稱: 教師榮獲獎項 申請人: 教師相關認證 收錄分類: 請選擇 ~ 教師技術報告 第一作者: 請選擇 > 通訊作者: 請選擇 > 専業技術服務 Q查詢 ★ 清除 教師其他 Step 4.查詢結果會展示於列表 Step 3 🔲 申請獎勵學術研究 🗸 🗸 搜尋結果:7筆 🛄 延攬及留住特殊優秀 🗸 每頁顯示筆數: 20 🗸 📩 匯出Excel檔案 🔗 登錄新申請表 人才作業線上申請 第一作者 通訊作者 百分比 🖨 🛄 出國補助申請 序號 發表年月 ▲ 申請人 ♦ 單位 ♦ 論文名稱/期刊名稱 ♦ 收錄分類 ♦ 補助申請狀態 \sim ۵ ۵ 🛄 專利/技轉 【檢視資料】 \sim Algorithm for biased continued-fraction expansions of z-【教師論文補助申請】 【修改資料】 生命科學院 transfer functions 未申請 104-08 元太數位 是 否 0% -(**«**)-☑【刪除資料】 食品科學系 Algorithm for biased continued-fraction expansions of z-【學生論文獎勵申請】 【補助申請】 transfer functions 未申請 【檢視資料】 tructure and Hardness of Explosively Consolidated 【教師論文補助申請】 【修改資料】 生命科學院 未申請 Molybdenum 否 2 107-05 元太數位 是 0% 食品科學系 【刪除資料】 tructure and Hardness of Explosively Consolidated 【學生論文獎勵申請】 ☑【補助申請】 Molybdenum 未申請 【檢視資料】 Structure and Hardness of Explosively Consolidated 【教師論文補助申請】 【修改資料】 生命科學院 Molybdenum 未申請 3 107-08 元太數位 否 是 0% ☑【刪除資料】 食品科學系 Structure and Hardness of Explosively Consolidated 【學生論文獎勵申請】 【補助申請】 Molybdenum 未申請

新增申請表



研發處 - 計畫管理	里暨獎	勵補	助系統									Welcome, 元太數位 ▼			
⇔ ଓ	* >	敗師研究表	蒈作資料 > 期刊論	文/學報							2021/6/18(週五)14:5	3:02,目前線上人數:2 人			
및 研究計畫 Step 2	1 📲	钏論文	↑/學報列表									0			
🖵 教師研究著作資料 🗸	×														
▶ 期刊論文/學報	— 約	開位・	詰彈燡	~											
學術論文/展演活動	二級單位: 請先選擇一級單位 ~														
*/	申請日期: 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3														
**** 者作、	發表年月: 請選擇發表年 > 請選擇發表月 > ~ 請選擇發表年 > 請選擇發表年 > 請選擇發表月 >														
···· 論文匯入作業	論文	名稱:													
教師研討會論文	期刊	名稱:													
教師榮獲獎項	申訪	青人:													
教師相關認證	收錄	分類:	請選擇		~										
教師技術報告	第一	作者:	請選擇 🖌												
	通訊	作者:	請選擇 ✔												
	Q	查詢	★ 清除		_										
教師共10 				Step 2											
🖵 申請獎勵學術研究 🗸						搜尋結果:7 筆									
➡ 延攬及留住特殊優秀 ∨ 人才作業線上由語	分 登錄新申請表 ▲ 匯出Excel檔案														
□ 出國補助申請 ∨	序號		發表年月 ♦	申請人 ♦	單位 ♦	論文名稱/期刊名稱 ♦	第一作者 ◆	通訊作者 ✦	百分比 🕈	收錄分類 ♦	補助申請狀態				
📮 專利/技轉 🗸 🗸											【教師論文補助申請】	☑【檢視資料】			
	1		109-03	元太數位	生命科學院 食品科學系	海洋漁業發展 AUTONOMOUS AGENTS AND MULTI-AGENT SYSTEMS	是	否	69.84%	SCI	審核中(出刊費) 【學生論文獎勵申請】 擬稿中	 ✓【修改資料】 ✓【刪除資料】 ✓【補助申請】 			
	2	2 □ 109-02 元太敦位 生命科學院 食品科學系			生命科學院 食品科學系	水產養殖與海洋漁業 近代水產養殖與海洋漁業	是	K	0%	TSSCI	【教師論文補助申請】 擬稿中(出刊費+外語編修費) 【學生論文獎勵申請】 未申請	 ☑ 【檢視資料】 ☑ 【修改資料】 ☑ 【删除資料】 ☑ 【補助申請】 			
	3	0	100.02	二十十分	生命科學院	High Temperature Impression Creep Testing of Weldments	=	8	006		【教師論文補助申請】 未申請	 ☑【檢視資料】 ☑【修改資料】 			

新增申請表



研發處 - 計畫管理暨獎勵補助系統 Welcome, 元太數位 2021/6/18 (週五) 14:03:26,目前線上人數:2人 🔲 研究計畫管理 \sim 期刊論文/學報(新增) 🔲 教師研究著作資料 🗸 🗸 研究計畫申請人 ▲縮放 期刊論文/學報 110 學術論文/展演活動 年度 申請日期 2021-06-18 著作、專書、篇章 一級單位: 生命科學院 \sim * 姓名 Step 3.*號為必填 元太數位 * 單位 選擇代填老師 論文匯入作業 二級單位: 食品科學系 \sim 教師研討會論文 期刊論文/學報資訊 ▲縮放 教師榮獲獎項 無 鄭菁 所屬計畫案 * 作者 教師相關認證 (若無所屬計畫案則填寫"無") 教師技術報告 * 論文名稱 東半球海洋生態探討 中文 🗸 * 著作語文別 專業技術服務 期刊資訊 ▲縮加 教師其他 期刊中文 🗸 * 期刊語文顯示 🔲 申請獎勵學術研究 🗸 🗸 SCI 生命科學 * 收錄分類 \sim * 期刊領域 \sim 🔲 延攬及留住特殊優秀 🗸 人才作業線上申請 Abacus-A Journal of Accounting Finance and Bu 🔲 出國補助申請 \sim 探索雜誌 期刊外文名稱 * 期刊中文名稱 若需由系統自動代入「影響係數」及「百分比」的值,則需先選填「收錄分類」為 「SCI」、「SSCI」。 🛄 專利/技轉 \sim * 第一作者 是 🗸 否 **(** \sim * 通訊作者 期刊首頁連結網址 發表論文連結網址 例:https://www.google.com 例:https://www.google.com

教師研討會論文	期刊論文/學報資訊					▲縮放					
教師榮獲獎項											
····教師相關認證	所屬計畫案	無 (若無所屬計書案則填寫"無")	Step 4.若「	收錄分	* 作者	鄭菁					
教師技術報告			新,	n和ccu							
事業技術服務	* 論文名稱	果半球海洋生態探討			* 著作語文別	中文 🗸					
	期刊資訊		則安多県必	県儞仙:		▲縮放					
教師其他	AN LONGHIN		- 1. 期刊排名								
🖵 申請獎勵學術研究 🛛 🗸	* 期刊語文顯示	期刊中文 🖌	2. 領域期刊	數							
➡ 延攬及留住特殊優秀 ∨ 人才作業線上申請	* 收錄分類	sci 🗸	3. 影響係數		* 期刊領域	生命科學					
🖵 出國補助申請 🛛 🗸	*期刊中文名稱	探索雜誌			阴刊外文名稱	Abacus-A Journal of Accounting Finance and Bu 若秦由系統自動代入「影響後動,及「百分比」的值,則蔡先選填「收錄分類,為					
□ 專利/技轉 ∨											
- ((()))	* 第一作者	否 🗸			* 通訊作者	是 >					
	期刊首頁連結網址	例:https://www.google.com		發表記	全連結網址	例:https://www.google.com					
	* 期刊排名 (Journal Rank)	41		影響係數Ranking以目	* 影響係數 申請年度為主	1.975					
	★ 領域期刊數 (Total Journal)	109			百分比	37.61 %					
	期別及起迄頁數			期刊出版地國別/地區	區(Category)						
	* 發表年分(民國年)	109 ~			* 發表月份	4 ~					
	* 發表型式	電子期刊 >			* 出版狀態	已出版(Published) ➤					

科技部補助計畫編號(請依照下方6組欄位分別輸入資料,請不要填寫於同一儲存格中,亦請勿輸入NSC字樣)



教師研討會論文	期刊論文/學報資訊			▲縮放
教師榮獲獎項				
····教師相關認證	所屬計畫案	無 (若無所屬計畫案則填寫"無")	→ 2 稲, 可 白 動 比 對 代	点 SCI」、 SSCI」, 别门外 λ,亦可毛動輸λ。
教師技術報告	* 論文夕稲	車 半球海洋牛龍探討		
專業技術服務				立久河 《佐会白卦化》 如刊
教師其他	期刊資訊			
🖵 申請獎勵學術研究 🛛 🗸	* 期刊語文顯示	期刊中文 🗸	排名、領域期刊數、影響	響係數 (IF值) 跟白分比 (RANKING)
➡ 延攬及留住特殊優秀 ∨ 人才作業線上申請	* 收錄分類	sci 🗸	* 期刊領域	生命科學
🖵 出國補助申請 🛛 🗸	* 期刊中文名稱	探索雜誌	期刊外文名稱	Abacus-A Journal of Accounting Finance and Bu 若需由系統自動代入「影響係數」及「百分比」的值,則需先選填「收錄分類」為
📮 專利/技轉 🛛 🗸 🗸				「SCI」 × 「SSCI」 •
()	*第一作者	否 🗸	* 通訊作者	是 ~
	期刊首更連結網址	例:https://www.google.com	發表論文連結網址	例:https://www.google.com
	★期刊排名 (Journal Rank)	41	* 影響係數 影響係數Ranking以申請年度為主	1.975
	★ 領域期刊數 (Total Journal)	109	百分比	37.61 %
	期別及起迄頁數		期刊出版地國別/地區(Category)	
	* 發表年分(民國年)	109 🗸	* 發表月份	4 ~
	* 發表型式	電子期刊 🗸	* 出版狀態	已出版(Published) ~

科技部補助計畫編號(請依照下方6組欄位分別輸入資料,請不要填寫於同一儲存格中,亦請勿輸入NSC字樣)

新增申請表

目	錄



查詢申請表



≓ ()	☆ > ∄	り り 師 研究 男	著作資料 > 期刊論]	文/學報	Step 2可以	透過其中一個		2021/6/18(週五)14:54:08,目前線上人數:2人								
🖵 🛲 Step 1	期刊	间論文	7/學報列表		香油範圍指											
🖵 教師研究著作資料 🗸						~///										
» 期刊論文/學報	—級]	單位:	請選擇	~	/											
── 學術論文/展演活動	二級	單位:	請先選擇一級單位	· *												
著作、専書、篇章	申請	日期:		· · · ·												
	發表的	年月:	請選擇發表年 💙	請選擇發表月 🖌	~ 請選擇發表年 ~ 部	持選擇發表月 ✔										
	論文:	名稱:														
教師研討會論文	期刊:	名稱:														
教師榮獲獎項	申請	青人:														
教師和 教師和 教師和	收錄: 第一1	分類: 作者:	請選擇		~											
事業技術服務	通訊	作者:	請選擇 ∨					Ctop	⊿本部	14±⊞ 1	金田元公石					
┈ 教師其他	٩	查詢	★ 清除				l	Step	4旦吗		百成小パク					
🖵 申請獎勵學術研究 🗸 🗸							搜尋結果:7筆		-							
➡ 延攬及留住特殊優秀 ∨ 人才作業線上申請	∂ ∰	錄新申詞	清表 🛛 📩 匯出E>	xcel檔案									每頁顯示筆數: 20 💙			
🖵 出國補助申請 🛛 🗸	序號		發表年月 ♦	申請人 ♦	單位 ♦	論文名稱/期刊	名稱 ♦	第一 <mark>作</mark> 者 ✦	通訊作者 ✦	百分比 🔶	收錄分類 ♦	補助申請狀態				
📮 專利/技轉 🗸 🗸												【教師論文補助申請】	☑【檢視資料】			
	1		109-03	元太數位	生命科學院 食品科學系	海洋漁業發展 AUTONOMOUS AGENTS AND MU	JLTI-AGENT SYSTEMS	是	否	69.84%	SCI	審核中(出刊費) 【學生論文獎勵申請】 擬稿中	 ☑【修改資料】 ☑【刪除資料】 ☑【補助申請】 			
	2		109-02	元太數位	生命科學院 食品科學系	水產養殖與海洋漁業 近代水產養殖與海洋漁業		毘	否	0%	TSSCI	【教師論文補助申請】 擬稿中(出刊費+外語編修費) 【學生論文獎勵申請】 未申請	 ☑【檢視資料】 ☑【修改資料】 ☑【删除資料】 ☑【删除資料】 ☑【補助申請】 			

匯出EXCEL



研發處 - 計畫管理	暨獎勵補助系統		Welcome, ▼ 元太數位												
≓ ບ	▲ > 教師研究著作資料 > 期刊論文/學報		2021/6/18(週五)14:54:08,目前線上人數:2 人												
Generation Step	Step 1 _{J論文/學報列表} Step 2.查詢要匯出的範圍														
🖵 教師研究著作資料 🗸															
▶ 期刊論文/學報	一級單位: 請選擇 💙														
學術論文/展演活動	二級單位: 請先選擇一級單位 🗸														
著作、専書、篇章															
… 論文匯入作業	發表年月: 請選擇發表年 ◇ 請選擇發表月 ◇ ~ 請選擇發表年 ◇ 請選擇發表月 ◇														
教師研討會論文	丽人口供 ·														
教師榮獲獎項															
····教師相關認證	◎ 小田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田														
教師技術報告	第一作者: 請選擇 >														
	通訊作者: 請選擇 🗸														
⋯ 教師其他	Q 查詢 X 清除														
📮 申請獎勵學術研究 🛛 🗸															
➡ 延攬及留住特殊優秀 ∨ 人才作業線上申請			每頁顯示筆數: 20 ¥												
📮 出國補助申請 🛛 🗸	序號 図 酸表年月 ◆ 申請人 ◆ 單位 ◆ 論文名稱/期刊名稱 ◆ 第一作者 通訊作者	自分比 ♦ 收錄分類 ♦	補助申請狀態												
🖵 專利/技轉 🗸 🗸	大会到段時 法法法需政府		【教師論文補助申請】 【後視資料】												
······································	1 ☑ 109-03 元太數位 ^{生命科学院} 海洋漂果服成 AUTONOMOUS AGENTS AND MULTI-AGENT SYSTEMS 是 否	69.84% SCI	審核中(山刊登) ⑤ 【修改員科】 【學生論文獎勵申請】 ⑦ 【刪除資料】 擬稿中 ⑦ 【補助申請】												
	2 ☑ 109-02 元太敷位 ^{生命科學院} 食品科學系 ^{水產養殖與海洋漁業} 是 否	0% TSSCI	【教師論文補助申請】 擬稿中(出刊費+外語編修費) 【學生論文獎勵申請】 未申請 《【補助申請】 《【補助申請】												



	А	В	С	D	E	F	G	Н	Ι	J	K	L	М	Ν	0	Р	Q	R	S	Т	U	V	W	Х	Y	Z
1	序號	學年度	年度	姓名	單位	申請日期	審核狀態	所屬計畫	作者	論文名稱	期刊中文	期刊外文	著作語文	T 顯示語文	影響係數	第一作者	通訊作者	期刊排名	領域期刊	百分比	期別及起	收錄分類	期刊領域	發表年份	發表月份	發表形式
2	1	109	110	元太數位	生命科學	2021-05-1		無	Yuan-Tai	海洋漁業	遠洋漁業	AUTONO	中文	期刊中文	1.342	是	否	44	63	69.84		SCI		3	109	紙本
3	2	109	110	元太數位	生命科學	2021-05-2	(無	Cheng ,	水產養殖	近代水產		中文	期刊中文		是	否	0	0	0		TSSCI		2	109	紙本
4	3	110	110	元太數位	生命科學	2021-06-1	(元太數位	High Tem	ŗ	High Temp	外文	期刊外文		是	是			0				2	109	
5	4	110	110	元太數位	生命科學	2021-06-1	(元太數位	tructure an		tructure and	外文	期刊外文		是	否			0				5	107	
6	5	110	110	元太數位	生命科學	2021-06-1	(元太數位	Structure a		Structure a	外文	期刊外文		否	是			0				8	107	
7	6	110	110	元太數位	生命科學	2021-06-1	(元太數位	Algorithm		Algorithm	外文	期刊外文		是	否			0				8	104	
8	7	110	110	元太數位	生命科學	2021-06-1	(元太數位	観光旅遊		觀光旅遊	外文	期刊中文		是	是			0				9	108	
9																										
10																										
11																										
12																										
13																										