國家科學及技術委員會 補助產學合作研究計畫 科技研發成果資訊系統 (STRIKE)

南臺學校財團法人南臺科技大學 研究發展暨產學合作處

111.08.01 (更新版)

計畫主持人操作手册



2.進入主畫面-學術研發服務網 ->學術獎補助申請及查詢

NSTC 國家科學及技術委員 National Science and Technology Cour	學術研	Ŧ發服務網						1 •*
 回首頁 	計畫主持人(0) 申請案(0)	共同主持人(0)						
• 學術獎補助申辦及查詢	年度	補助類別	計畫名稱	狀態	申請經費 (新台幣)		申請日期	
 最近用過的申辦項 個人費田由辦面日 	執行中計畫(0)	×	1					
• 各類表格及說明	Ť	捕助類別	計畫名稱		執行期限	變更	經費報銷	報告繳交
•學術補助獎勵Q&A								€ ТОР
• 生育支持措施								

3.學術獎補助申請及查詢 點選->科技研發成果資訊系統

NSTC 國家科學及技術委員 National Science and Technology Co	學術研發服務網						
	希現在位置 我的主頁> 申辦項目						
Eq 功能選單	◎ 申辦項目						
• 回首頁	全部(35) 專題計畫(8) 國際合作(15) 獎勵補助(2) 延攬人才(2) 產學合作(2) 大·						
•學術獎補助申辦及查詢	博士後線上申辦項目(2) 查詢及下載(1) 國名訛誤態樣及建議處理方式(1)						
 最近用過的申 個人常用申辦項 	▶ 專題研究計畫(含構想書、申覆、產學、博後研究獎、研究學者)						
• 各類表格及說明	esearch Grant Proposal(New)						
•學術補助獎勵Q&A	在主持人簽署同意確認函(New)						
• 生育支持措施	▶ 專題研究計畫申覆(New)						
	▶ 成果報告修正						
	▶ 年輕學者養成計畫						
	▶ 2030跨世代年輕學者方案						
	▶ 大專學生研究計畫(推薦)						
	▶ 雙邊研究人員交流計畫(新)						
	▶ 雙邊人員互訪(出國)(新)						
	▶ 雙邊人員互訪(來台)(新)						
	▶ 雙邊研討會(新)						
	▶ 補助任務導向型團隊赴國外研習(龍門計畫)(新)						

▶ 年輕人員國外研習
▶ 補助科學與技術人員國外短期研究
▶ 邀請科技人士短期訪問(新)
▶ 國內舉辦國際學術研討會
▶ Tsungmin Tu Award(杜聰明獎)(New)
▶ 團隊參與國際學術組織會議
▶ 簽署推薦函(博士生/後)
▶ 補助國內研究生出席國際學術會議(推薦函上傳)
▶ 獎勵人文與社會科學領域博士候選人撰寫博士論文
▶ 傑出研究獎
> 茶が野秋(お女人 才(空后)
點選->科技研發成果資訊系統
▶ 科技研發成果資訊系統(STRIKE)
▶ 產學合作研究計畫
▶ 大專學生研究計畫

4.研發成果基本資料登錄 點選->收合查詢

科技研發成果資訊系統	-部外申請作業(專家學者)						登出
=	研發成果基本資料登錄 (WAI1110)						
研發成果基本資料 ^	内容查詢						
研發成果基本資料登錄	研發成果編號	//////////////////////////////////////		研發成果名稱		(模糊查詢)	
一 研發成果推廣活動補助	計畫類型	全部 ~		狀態篩選	全部 🗸		
技轉資料維護暨文件 大 「 」	研發成果型態	全部 🗸		科技部資料來源	全部 🗸	•	
						Q查詢	自清除條件
			◎ 2000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 100				
				て			
			k				
							Ĭ
	首頁 《上一頁 0 頁 0 共0	下一頁》 末頁 20 ~ 每	百			沒有	可顯示的記錄。

5.新增-研發成果基本資料



6.填寫研發成果基本資料 ->填寫完成->儲存->送出完成

=	研發成果基本資料登錄(WAI1110)> 新增									
📄 研發成果基本資料 🗸	儲存回上一頁									
研發成果基本資料登錄	國家科學及技術委員會計畫選擇									
研發成果推廣活動補助	主要			+1 /= 100.144				AT 1-14 To 1		
■ 技轉資料維護暨文件▼	計畫	%)	計畫王持人	執行機構	計畫編號	計畫名稱	計畫類型	領域別	司處別	智慧財產權形式
	非國家科學及技術委員會計畫 選擇									
	主要計 畫 貢獻比例 (%) 計畫主持人 執行機構 經費來源 單位名稱 計畫名稱 領域別 智慧財產權形式									智慧財產權形式
	研發成果相關資料 成果歸屬 說明:既有成果(研發成果歸屬國家科學及技術委員會),下放成果(研發成果歸屬計畫執行機構)。									
	成果所屬機構 機構名稱					貢獻比例				
	通知相關計畫主持人這選擇									

- 如有相關問題 · 請洽詢本校研究發展暨產學合作處
- ・國科會計畫承辦人蕭兆翎·分機1510-1512
- •信箱 jenny0406@stust.edu.tw。

