



108 年 10 月發行 / 發行單位：研究發展處 / 網址：<http://www.ntpu.edu.tw/admin/a14/news.php>

研究發展處為使全校師生得以掌握各項學術研究訊息、分享教師研究心得、活動紀錄...等，自 105 年 2 月起編撰發行電子報。期能透過電子報的平台提供更好的服務，若有任何建議，敬請不吝賜教。



本校計畫徵求

109 年度臺北聯合大學系統學術合作專題研究計畫自 108 年 10 月 1 日 (二) 起至 10 月 31 日 (四) 下午 5 時受理申請 (1/2)

一、執行期限：109 年 1 月 1 日至 109 年 12 月 31 日

二、徵求說明

(一) 計畫類型

1. 合作議題：本年度計畫合作議題以不分領域為原則。

2. 徵求以下兩種類型計畫，均須由兩校共同提出，並為一年期。

(1) 個別型計畫：由計畫主持人依研究專長研提之。每件計畫每年總補助金額以 60 萬元為限。

(2) 整合型計畫：由總計畫主持人自行組成研究團隊，研提整合型計畫。整合型計畫應包含總計畫及子計畫三件以上，總計畫主持人須執行其中一件子計畫，子計畫每件每年總補助金額以 60 萬元為限。

(二) 申請人資格

1. 計畫主持人、共同主持人 (個別型計畫) 或總計畫主持人、各子計畫主持人及協同主持人 (整合型計畫) 均須為編制內之專任教師、醫事人員或研究人員。

2. 曾獲本要點補助之研究計畫累計達三件者，應提出與前述研究主題相關之科技部或其他政府機關整合型計畫之申請紀錄，方得繼續申請。

(三) 申請補助經費

計畫主持人得依計畫實際需要，申請「研究人事費」、「儀器設備費」、「業務費」、「行政管理費」等各項補助款。申請書之經費需求須列出各方負擔之項目及金額，作為經費審查之參考。

(四) 截止日期

108 年 10 月 31 日 (四) 下午 5 時前完成線上申請。

(五) 申請方式：所需具備電子檔資料如下

1. 帳號申請：進入「[臺北聯合大學系統研究計畫申請系統](#)」/申請帳號【系統帳號申請及計畫送出截止時間設定為 108 年 10 月 31 日 (四) 下午 5 時】(詳附件 4)。

2. 線上送出：請於 108 年 10 月 1 日 (二) 至 10 月 31 日 (四) 線上填寫並上傳相關文件，確認無誤後送出 (空白計畫申請書格式可參閱附件 1)。



108 年 10 月發行 / 發行單位：研發處 / 網址：<http://www.ntpu.edu.tw/admin/a14/news.php>

109 年度臺北聯合大學系統學術合作專題研究計畫自 108 年 10 月 1 日 (二) 起至 10 月 31 日 (四) 下午 5 時受理申請 (2 / 2)

- 3.計畫書一份：中英文摘要與計畫內容 (詳附件 2，須上傳系統)。
- 4.計畫參與之所有主持人個人資料表 (依科技部格式) 及個人研究成果列表一份 (詳附件 3，需上傳系統)。
- 5.計畫凡涉及人體試驗者，應檢附醫學倫理暨人體試驗委員會核准文件；涉及基因重組相關實驗者，應檢附生物實驗安全委員會核准之基因重組實驗申請同意書；涉及動物實驗者，應檢附動物試驗委員會同意書。

(六) 計畫執行成果及發表

- 1.計畫主持人於研究計畫執行期滿後兩個月內繳交研究成果報告一式三份及電子檔一份，並辦理經費結案。
- 2.計畫結案後半年內必須參加主辦學校舉行之成果發表會，由計畫主持人負責口頭成果報告，其執行成果作為日後申請審議參考。

三、增進各校教師研究議題交流，並尋求適當合作對象，提供四校教師專長網頁連結如下：

- ★[國立臺北大學 - 教師研究專長平台](#)
- ★[國立臺北科技大學 - 學術資源網](#)
- ★[臺北醫學大學 - 學術知識庫暨專家研究網](#)
- ★[國立臺灣海洋大學 - 碩博士論文查詢系統](#)

四、如有媒合需求者，請於 108 年 10 月 15 日 (二) 前逕填線上公開表單 (<https://reurl.cc/zyzr0y>)，各校將予以協助媒合事宜，逾期不予受理。查看回覆表單請見 <https://reurl.cc/EK2xgk>。

五、聯絡窗口

聯絡人：臺北大學研發處-曾敏玲小姐 (02-8674-1111 分機 66150)

線上申請系統請洽詢：臺北醫學大學資訊處-盛于舜先生 (02-6638-2736 分機 1611)

六、參考文件 ([下載所有附件](#))

- 附件 1：109 年度臺北聯合大學系統學術合作專題研究計畫申請書
- 附件 2：臺北聯合大學系統研究計畫摘要及內容 C008-C010
- 附件 3：臺北聯合大學系統個人資料表 C301-C303
- 附件 4：臺北聯合大學系統研究計畫申請系統帳號申請說明
- 附件 5：臺北聯合大學系統學術合作專題研究計畫作業要點
- 附件 6：臺北聯合大學系統 106-108 年度計畫清單

◎更多資訊請參閱[研發處網站完整公告](#)。



本校計畫徵求

本校 109 年度執行高教深耕計畫補助分項 3.1-2「校務研究多元發展」 即日起至 108 年 12 月 12 日 (四) 下午 5 時受理計畫書申請

本校校務研究 (IR) 計畫已實施數年，其計畫內涵與經費來源亦已納入高教深耕計畫；經研發處蒐集國內相關績優學校執行校務研究計畫之辦理方式多採公開徵求，並多有簡易審查機制，因此新訂「國立臺北大學校務研究委託研究計畫作業要點」並經簽奉李校長 108 年 8 月 7 日同意實施，以期建立本校委請專任教師執行校務研究計畫之永續制度，並適用自明年 (109 年度) 起高教深耕計畫經費公開徵求本校專任教師提出校務研究計畫構想書。基於考量校務研究之目的在於落實校務研究成果可達回饋校務運作之精進發展，李校長也期許本校教師們能夠關心校務研究並投入校務研究計畫，裁示 109 年度公開徵求議題與說明表列如下：

編號	徵求議題	徵求說明
1	各學制學生休、退學原因之分析議題	● 研析本校各學制學生休、退學原因並謀求改善對策。
2	學生修習學分學程情形之分析議題	● 業界創新人才需求高漲，跨領域、打破學科領域疆界是國內外高教發展趨勢。 ● 深入了解學生修讀相關學分學程情形，裨益校方相關措施精進參考，並兼顧符應本校中長程校務發展計畫重點項目【重點一：強化跨領域與統整課程之設計】。
3	應用教育部 UCAN 系統、畢業生流向調查資料之資料分析相關議題	● 教育部「大專校院就業職能平臺 (UCAN)」已推動多年，以協助強化學生就業力、縮小學用落差。近年來教育部推動運用平臺資料分析，作為教學回饋及校務研究之參考，建構以實證為基礎之教學發展。 ● 本項題目以配合教育部政策方向，並兼顧符應本校中長程校務發展計畫重點項目【重點四：優化學生職場競爭力】。
4	學生 (或針對大一新生) 心理健康或生活適應之調查分析相關議題	● 分析不同背景變項學生 (尤其初入大學的新生) 在心理健康狀況的差異性，並依研究結果提出輔導配套措施建議，並兼顧符應本校中長程校務發展計畫重點項目。
5	國際化發展策略之整體規劃與分析	● 基於本校目前的能量，未來如何強化「永續創新國際學院」特色，同時兼顧提升本校的國際知名度 (如 THE 排名)，將透過校務研究予以綜合分析。 ● 兼顧符應本校中長程校務發展計畫重點項目【重點五：加速校園國際化，拓展國際視野與跨國學習】。
6	本校新增系所之研議分析與前置規劃	● 徵求教師提出符應社會快速變遷及經濟發展趨勢，並兼顧本校學術領域及發展特色之本校新增系所研議分析與前置規劃。 ● 本規劃案內涵包括二部分：第一部份為研議增設本校永續創新國際學院之相關系所 (生額來自本校既有之外籍生外加名額)，第二部份為針對本校永續創新國際學院以外之六個學院，提出新增系所 (生額來自本國生) 之規劃，作為未來本校向教育部申請新設系所之參考，期能達擴增本校學生總量之目的。 ● 本專案執行過程之資料蒐集分析方面，執行者應蒐集分析國內其他大學近年爭取教育部同意增設系所之具體案例，另應訪談並蒐集本校相關校務一級主管之意見。
7	精進本校校務發展之其他相關議題	● 校務發展經緯萬端，歡迎專任教師提出精進本校校務發展之其他校務研究議題，裨益校務永續發展。

本校補助教師執行 109 年度校務研究 (IR) 計畫之申請人資格為專任教師，惟每位限提一件申請案，有意申請教師請填寫計畫構想書，於 108 年 12 月 12 日 (四) 下午 5 時前，以電子郵件寄送至研究發展處舒昌榮專門委員 (crshu@mail.ntpu.edu.tw)，聯絡電話校內分機 66149。【申請書格式及相關注意事項請詳閱完整公告，網址 http://www.ntpu.edu.tw/admin/a14/news_more.php?id=3453】。研發處預計於計畫徵求公告受理期限結束後，呈請校長並邀校內相關主管召開會議，審查並核定專案委託計畫，審查結果預計於 109 年 1 月公布。



108 年 10 月發行 / 發行單位：研發發展處 / 網址：<http://www.ntpu.edu.tw/admin/a14/news.php>



校內補助

*各項公告資訊持續更新中，詳情請至[研發處網站查詢](#)。

項目	受理期間
109年度「鼓勵新進教師申請科技部專題研究計畫」補助 (相關資訊網址)	10月1日(二)至10月31日(四)
109年度「臺北聯合大學系統學術合作專題研究計畫」補助 (相關資訊網址)	10月1日(二)至10月31日(四) 下午5時
109年度執行高教深耕計畫補助分項3.1-2「校務研究多元發展」計畫 (相關資訊網址)	即日起至108年12月12日(四)下午5時
108年度學術躍升補助： ①針對「科技部專題研究計畫書」撰寫補助： 相關資訊網址 ②針對「學術論文」撰寫補助： 相關資訊網址	即日起至108年11月30日(六)
108年度「教師外文論文委外潤飾」補助受理申請 (相關資訊網址)	即日起至108年12月15日(日)



校外補助

*各項公告資訊持續更新中，詳情請至[研發處網站查詢](#)。

補助單位	主題	截止(招標)日期
科技部	109年度奈米科技創新應用計畫受理構想書申請 (相關資訊網址)	108年10月31日(四)下午5時
科技部	109年度卓越領航研究計畫受理申請 (相關資訊網址)	108年11月26日(二)
科技部	109年度兩岸科技合作研究「結構防震、耐震及減震技術之研究」計畫 (相關資訊網址)	108年11月27日(三)
科技部	2020年科技部與法國國家研究總署(French National Research Agency, ANR)雙邊合作專題研究計畫第1階段徵求 (相關資訊網址)	第1階段申請時程於10月24日(四)下午1時止(法國當地時間)
財團法人日本台灣交流協會	人文社會科學領域之「2020年度日本台灣交流協會訪日研究活動」 (相關資訊網址)	108年10月31日(四)



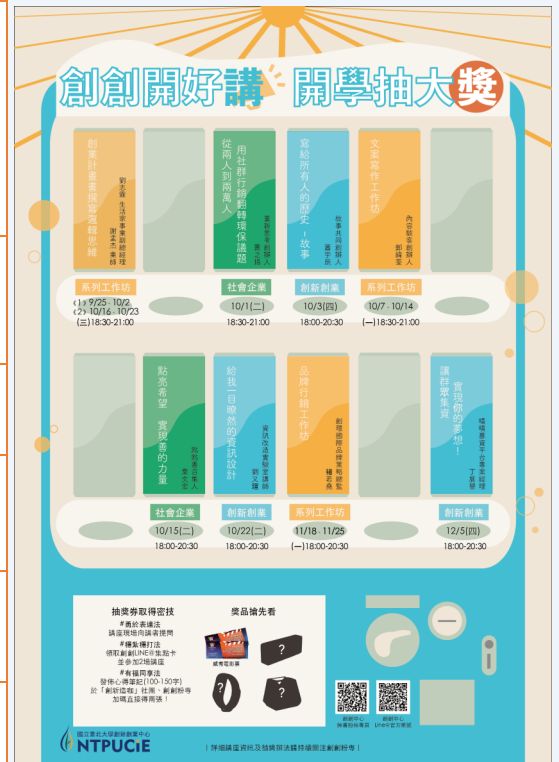
108 年 10 月發行 / 發行單位：研發發展處 / 網址：<http://www.ntpu.edu.tw/admin/a14/news.php>



活動預告

【研發處創新創業中心近期各項活動】

時間	主題	主講人
108/9/25 (三)	18:00~ 21:00 創業計畫書撰寫邏輯思維 工作坊	劉志霖/生活家事業有限公司副總經理
108/10/2 (三)		謝孟杰/政大創新育成中心業師
108/10/16 (三)		
108/10/23 (三)		
108/10/1 (二)	18:30~ 21:00 從兩人到兩萬人，用社群行銷翻轉環保議題	RE-THINK 重新思考 創辦人
108/10/3 (四)	18:00~ 20:30 寫給所有人的歷史—故事	故事共同創辦人
108/10/7 (一)	18:30~ 21:00 文案工作坊	內容駭客創辦人
108/10/14 (一)		
108/10/15 (二)	18:00~ 20:30 點亮善的力量 用創意看見公益的可能	點點善召集人
108/10/22 (二)	18:00~ 20:30 給我一目瞭然的資訊設計！	資訊改造實驗室講師
108/11/18 (一)	18:00~ 20:30 品牌行銷工坊	EXP 創環國際品牌顧問公司品牌策略總監
108/11/25 (一)		
108/12/5 (四)	18:00~ 20:30 讓群眾集資實現你的夢想！	嘖嘖募資平台專案經理



108 年創新提案競賽

創新創業中心今年以「創新提案競賽」方式徵選入駐中心的創業團隊，於 7 月開始收件創新提案企劃書，並於 8 月複賽中選出優勝的八組團隊，獲選團隊得在 9 月初開學後入駐創新創業中心，未來六個月享有中心資源與輔導，藉此鼓勵有創業熱忱的學生能夠自發學習，也給予學生團隊在創業初始階段上的協助，激發學生的創意與膽識。



108 年 10 月發行 / 發行單位：研發發展處 / 網址：<http://www.ntpu.edu.tw/admin/a14/news.php>



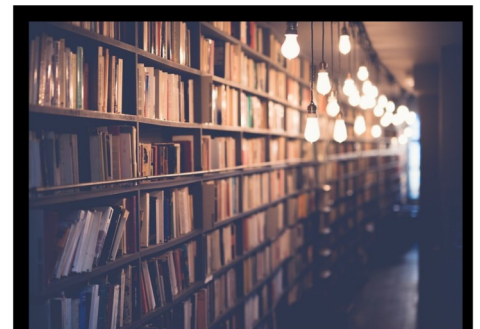
活動預告

【本校學術倫理辦公室辦理專題講座】

主題：學術倫理與智慧財產權

本校學術倫理辦公室邀請東吳大學法律學院助理教授兼科技暨智慧財產權法研究中心章忠信主任蒞校，與校內師生分享國內外學術倫理政策及案例之相關議題。章主任之研究領域為智慧財產權，尤其在著作權、營業秘密及商標權方面。歡迎對此議題有興趣之師生報名參與。

- 一、主講人：章忠信（東吳大學法律學院助理教授兼科技暨智慧財產權法研究中心主任）
- 二、時間：108 年 10 月 9 日（三）12:00~14:00
- 三、地點：三峽校區行政大樓四樓第一會議室
- 四、本活動免費，全程參與並確實簽到及簽退者，將核發學術倫理時數及公務人員終身學習時數 3 小時；遲到或早退者，恕不核予部分時數。（本校研究生時數僅得累計，不得抵銷「臺灣學術倫理教育資源中心」畢業門檻 6 小時之課程時數）。



學術倫理與智慧財產權

主講人：章忠信

（東吳大學法律學院助理教授兼科技暨智慧財產權法研究中心主任）

2019.10.9 12:00-14:00

行政大樓四樓第一會議室



【研發處智庫中心近期各項活動】

辦理時間	主題
10 月 17 日（五）	【智庫論壇】數位匯流時代的串流平台與文化創生
11 月 29 日（五） 至 30 日（六）	【文化會議】游牧·跨界·轉譯—當代文化文本與藝術美學的想像與再現
12 月 13 日（五）	【思想沙龍】單德興教授—知識、權力、人文主義：薩依德及其思想

欲知更多資訊，請至研發處智庫中心網站：<http://ttc.ntpu.edu.tw>



108 年 10 月發行 / 發行單位：研發發展處 / 網址：<http://www.ntpu.edu.tw/admin/a14/news.php>



活動紀錄

智庫中心推動臺北大學與新北市政府官學合作交流

時間	108 年 7 月 8 日 (一) 及 108 年 8 月 16 日 (五)
內容摘要	<p>研發處智庫中心積極推動校內研究團隊與政府單位洽談官學合作之可能。已於 108 年 7 月 8 日 (一) 及 8 月 16 日 (五) 兩階段中介協調本校與新北市政府經濟發展局、研究發展考核委員會、就業服務處、資訊中心等相關局處主管進行會面交流。雙方就「大數據與智慧城市之應用與發展可能性」、「大專學生實習 / 就業機會資源媒合平台」、「AWS 雲創學院」等合作議題交換意見，藉此建立密切諮詢管道，共同提升競爭優勢。</p> <p>本校與新北市政府雙方以建立長期穩定的夥伴關係為目標，希冀未來將政策研擬與研究能量相結合，以作為官學合作的典範。未來智庫中心將持續盤點相關議題，促成具體合作的互動模式，期盼在公共政策諮詢功能上，本校能善盡大學高等教育公共性的理念與責任，理論與實務相互彰顯，繼而成為新北市政府的重要學術諮議後盾。</p>





108 年 10 月發行 / 發行單位：研究發展處 / 網址：<http://www.ntpu.edu.tw/admin/a14/news.php>

活動紀錄

「高教深耕計畫分項3.1-2校務研究多元發展」期中交流分享會

時間 108 年 9 月 18 日 (三) 12:00 至 14:00

108 年度「高教深耕計畫分項 3.1-2 校務研究多元發展」已分別於 4 月 25 日 (四) 及 9 月 18 日 (三) 辦理期初及期中交流分享會。

期中分享會由陳達新副校長主持，希望藉由執行計畫之師長及同仁們的互動交流，瞭解彼此計畫內容與進度。當日發表主題如下表所示：

內容摘要

發表主題	計畫執行者
探討畢業生流向調查與 UCAN 如何引導學生提升就業力	學務處 職涯中心
大學新生心理健康調查分析：2017-2019 年	學務處 諮商中心
社團經驗對未來職場表現之影響	陳婉琪 教師
適性選才、學業中斷與學業表現的後續分析	陳易甫 教師
新生入學背景對大學群聚學習決策的影響	林茂廷 教師
學生來源與畢業流向以教育機會觀點分析多元入學方案影響	傅健豪 教師
國立臺北大學與鄰近大學整併前期評估	吳宜珍 博士後研究



108 年 10 月發行 / 發行單位：研發處 / 網址：<http://www.ntpu.edu.tw/admin/a14/news.php>

國立臺北大學研發處

108 年度各項獎補助案預定受理時程一覽表 (108.10 起適用)

獎補助類別	受理申請期間	預訂公告時間	公告方式	受理方式	聯絡人	備註
國立臺北大學教師外文論文 委外潤飾補助	108.01.01- 108.12.15	107.12.26 前	1.校函 2.網頁公告 3.電子郵件公告系統	線上申請	學發組徐于安 分機 66153	隨到隨審
國立臺北大學 學術躍升補助	108.01.01- 108.11.30	107.12.26前	1.校函 2.網頁公告 3.電子郵件公告系統	紙本申請	學發組徐于安 分機 66153 研管組羅文菁 分機 66157	隨到隨審
臺北聯合大學系統學術合作 專題研究計畫補助	108.10.01- 108.10.31	108.09.30 前	1.校函 2.網頁公告 3.電子郵件公告系統	線上申請	研發處曾敏玲 分機 66150	
國立臺北大學鼓勵 新進教師申請科技部計畫 補助	108.10.01- 108.10.31	108.09.26 前	1.校函 2.網頁公告 3.電子郵件公告系統	線上申請	研管組羅文菁 分機 66157	
國立臺北大學補助教師出席 國際會議、辦理學術會議、 邀請國外專家學者來校短期 訪問客座 (第 4 次)	108.11.01- 108.11.15	108.11.01 前	1.校函 2.網頁公告 3.電子郵件公告系統	線上申請	學發組徐于安 分機 66153	視年度經費 賸餘狀況辦 理，若經費 用罄或餘額 不足，則不 辦理。
109 年度執行高教深耕計畫 補助分項 3.1-2「校務研究 多元發展」計畫申請	即日起- 108.12.12	已公告	1.網頁公告 2.電子郵件公告系統	電子郵件 申請	研發處舒昌榮 專門委員 分機 66149	

備註：本表所列受理項目及時程係依據現行獎補助規章條文進行彙整；若案內獎補助規章於108年度修正，則須依修正後規章所訂之受理時程辦理，併予說明。

