



107.3.01~107.3.31 No.255

※院務訊息

1. 重要會議/活動：

(1) 107年3月3日中午舉辦「生命科學院-生態櫥窗」落成典禮。



INVITATION
舉辦
生命科學院 生態櫥窗
落成典禮

誠摯邀請 蒞臨指導
院長 陳全木 敬邀

活動流程表
2018 星期六 中午 12點
03/03 生科大樓 107教室前

- 11:50-12:00 報到
- 12:00-12:20 開幕致歡迎詞
貴賓致詞
剪綵儀式
落成揭牌儀式
- 12:20-12:25 大合照
- 12:25-13:20 聯誼交流暨餐會

中興大學生命科學院 | 40227台中市南區興大路145號 | 電話:04-22840370 | 傳真:04-22860164

配合本校 2018 春蟄節的一項學院特色活動，櫥窗設置於生命科學大樓一樓 107 教室前廊。規劃展示大型骨骼標本，包括懸吊在二樓高度的牆面上一隻長達六公尺體長的短肢領航鯨、大型的馬來短吻鱷等，小型標本包括凶狠圓軸蟹、紅蟳等螃蟹乾燥標本，此外還展示一顆世界上最大的海椰子種子及各類植物的種子標本。另一面展示牆，則以海拔分布圖為基礎，搭配剪影方式，呈現具有台灣本土特色的陸地與海洋生物，凸顯台灣豐富且獨特的生物多樣性。

生科院生態櫥窗之展示規劃由陳全木院長主導及提出構想，邀請生科系施習德主任、吳聲海教授、及劉思謙老師，分別針對無脊椎動物標本、脊椎動物骨骼、與植物種子傳播等三大面向進行櫥窗設計，充分發揮各自的學術專長並提供寶貴的展示標本，除了呈現與大生科院在生物多樣性領域之教學特色與研究成果之外，對於訪客與學生，也負有傳遞生態保育教育概念之社會責任，將成為中興大學的一大亮點。

(2) 107年3月9日中午 12:00 舉辦「轉譯醫學博士學程師生座談會」。

(3) 107年3月22日中午，假本院會議室召開「106學年度第八次主管會議」。

2. 院專題講座：周五下午 3:00 假生科大樓 103 教室舉辦



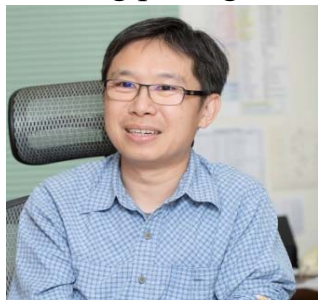
SPECIAL TOPIC LECTURE

國立中興大學生命科學院
106學年度第2學期專題講座
PM 3 - 4:30 生命科學大樓一樓 103 教室或大演講廳
星期五

3/02 鄧志鴻 特聘教授 中興大學生命科學院	3/09 鄭添祺 特聘教授 中興大學生命科學院	3/16 Versluis, Paul E. 特聘教授 中興大學生命科學院	4/20 周昌弘 特聘教授 中興大學生命科學院	5/04 蕭必沛 特聘教授 中興大學生命科學院	5/04 陳嘉興 特聘教授 中興大學生命科學院
5/11 蔡承遠 特聘教授 中興大學生命科學院	5/18 Marjo Jeffries 特聘教授 中興大學生命科學院	5/18 蔡景龍 特聘教授 中興大學生命科學院	6/01 潘敏雄 特聘教授 中興大學生命科學院	6/01 林怡杏 特聘教授 中興大學生命科學院	6/08 鄭文鼎 特聘教授 中興大學生命科學院

國立中興大學

- (1) 107 年 3 月 2 日邀請中央研究院 植物暨微生物學研究所，郭志鴻 副研究員主講「共生細菌的基因體演化」。
- (2) 107 年 3 月 9 日邀請高雄醫學大學 醫學院暨醫學研究所，鄭添祿 教授兼副院長主講「轉譯研究(專利與技轉)：創新抗體研發接軌臨床與產學應用-經驗與實例分享」。
- (3) 107 年 3 月 16 日邀請中央研究院 植物暨微生物學研究所 Verslues, Paul E. 研究員，主講「Phospho-signaling and cytoskeleton-associated mechanisms affecting plant growth and drought response」。



郭志鴻 副研究員



鄭添祿 教授兼副院長



Verslues, Paul E. 研究員

3. 作業通知：

- (1) 教師升等(改聘)、新聘、延長服務教師著作送審，各系所如有申請案請於 107 年 3 月 8 日中午前，依新修正檢覈表檢齊相關資料送院。
- (2) 106 學年度第八次系所主管會議提案暨工作報告，請於 107 年 3 月 15 日中午前繳至院辦。
- (3) 中華民國陶斐陶榮譽學會 107 年度推薦新會員甄選作業，申請表請於 3 月 15 日中午前送院彙整。
- (4) 106 學年度學生傑出「金鑰獎」，如有推薦者請於 3 月 28 日前將相關資料送院彙整。
- (5) 107 學年博士班考試入學招生中，報名自 107 年 3 月 26 日 9:00 至同年 4 月 16 日 17:00 止。

班別	招生名額	預訂面試時間
分子生物學研究所	一般生 2 名	107 年 5 月 2 日
生物化學研究所	一般生 1 名	107 年 5 月 11 日 10:00
生物醫學研究所	一般生 4 名 在職生 2 名	107 年 5 月 11 日 15:00
轉譯醫學博士學位學程	在職生 3 名	107 年 5 月 12 日
醫學生物科技博士學位學程	一般生 1 名 在職生 1 名	107 年 5 月 3 日

國立中興大學生命科學院博士班招生

生命科學系
 (1) 生物多樣性學群：動物分類與多樣性、分子系統演化、水域生態。
 (2) 生命農藝學群：植物與微生物的相互作用、分子代謝、生理生態、中藥藥劑、肌肉蛋白質機制、肉牛改良與繁殖。
 (3) 生物科技學群：生物製藥與蛋白質生化、神經與發展生物學、微生物生態。

分子生物學研究所
 基因的生機與細胞的機制、分子醫學及疾病機制、糖化反應及基因表現平台、化學與結構生物學的生醫應用。

生物化學研究所
 生化分子複製、轉錄、翻譯、分泌等機制、微生物結構與醫學、蛋白質結構與功能。

生物醫學研究所
 知能藥物機制、疾病模型的細胞毒性、細胞凋亡、癌症轉移機制、癌症基因與診斷療法。

醫學生物科技博士學位學程
 (基礎轉譯生物資訊學研究所)
 基礎轉譯生物資訊學、保護性生產之研發、生物資訊在分子診斷與個人化醫療之應用。

轉譯醫學博士學位學程 (由醫學院設校)
 (中研院-國立大學醫學博士班)
 藥理發達、癌症、再生醫學與藥劑、再生醫學、精準及轉譯醫學、生物醫學與公共衛生與醫學、轉譯醫學之應用、中研院轉譯醫學。

生命科學院 量身打造 生涯專業

報名前有任何問題可洽：生命科學院 承介庭副院長
 jansen@zjzchu.edu.tw
 本院網址：http://lscs.nchu.edu.tw/

4. 重要工作紀要：

(1) 107年2月12日上午9:00，童綜合醫療社團法人童綜合醫院童敏哲醫療長（副院長）率醫學研究部部主任、副主任蒞本院洽談學術合作細節。



(2) 生科系第32屆少年科學營於107年1月30日~2月2日、2月10-13日舉辦二梯次皆已順利舉辦。



第32屆少年科學營，在寒假期間伴隨著小朋友的歡笑聲圓滿落幕，感謝系上老師們提供許多資源給我們，給予我們很多的支持和幫忙，讓我們可以順利籌辦少年科學營。同時，籌備期間，每一位工人付出的努力與辛苦，歡笑和淚水，外界可能不會看見，但是對於我們最大的回饋是，每一位來參與的小朋友純真的笑容和歡笑聲，他們是我們不斷前進的動力之一，也是我們每一位工人準備屬於自己的一堂課，還有各式活動的動力。

(3) 107年2月22日順利召開「106學年度第二次課程委員會議」，通過生命科學系、分子生物學研究所、生物化學研究所、基因體暨生物資訊學研研究所課程規劃異動案及10學期未成班課程檢討等5案。

- (4) 107 年 2 月 22 日順利召開「106 學年度第七次系所主管會議」，研商本院聯合招生作業相關細則、研議本院設置「生醫科技產業研發中心」名稱及計畫書、組織架構、通過本校教師評鑑準則新增修「執行大學社會責任實踐計畫，由各院自訂加分標準」、本院碩士在職專班設置辦法部分條文、106 學年度第 2 次院務會議議案排序、2018 (第 34 屆) 生物夏令營籌備事宜、生化所擬申請 12 樓 1227 室供新聘教師使用等七案。
- (5) 生科系 107 年 3 月 3 日參加本校 2018 春蟄節。

※學術活動訊息傳達

1. 本校：(1)107 年 3 月 6-8 日中午假管理學院一樓 103 會議廳，舉辦「107 學年度赴海外交換計畫心得分享會」。(2)107 年 3 月 7 日下午 13:10 假圖書館 6F 會議廳，舉辦「研究論文攻略坊系列講座：知識經濟時代的核心能力」。(3)107 年 3 月 23 日下午 2:00-4:00，假國立自然科學博物館 B1 多用途劇場，邀請國立臺灣大學獸醫專業學院 鄭謙仁 教授兼院長，主講「演化與防疫大作戰」。(4) 107 年 4 月 11 日假社管大樓 3 樓 312 教室，舉辦「2018 運動與健康創新資訊系統研討會」。
2. 中研院(1)107 年 3 月 16 日上午 9:00 至下午 5:30 假該院生物醫學科學研究所地下 1 樓 B1C 會議廳，舉辦「2018 幹細胞與再生醫學研討會：基礎研究與未來治療應用」。(2)生物多樣性研究中心 107 年 3 月 9-10 日假跨領域科技研究大樓 1 樓演講廳，舉辦「2018 生態、基因體學及生物多樣性研討會」。(3)107 年 3 月 16 日下午 3:00-5:00 假該院細胞與個體生物學研究所一樓演講廳，舉辦「謝道時院士紀念講座-The Role of Topoisomerase in Regulating DNA Repair by Recombination」。
3. 財團法人醫學研究倫理基金會 107 年 3 月 9、10、24 日與童綜合等醫院共同舉辦「人體試驗研究倫理講習班」。
4. 「2018 腦與神經科學創新研發與產學交流工作坊」107 年 3 月 10 日 9:30~15:00，假科技部 2 樓 13 會議室舉辦。
5. 花蓮慈濟醫學中心與慈大、美國 PSU、東華及長庚等大學 107 年 3 月 12 日 13:30-17:30，假花蓮慈濟醫學中心協力樓 1 樓協力講堂合辦「2018 國際 RNA 病毒研討會」。
6. 國立臺北科技大學 107 年 3 月 16 日上午 9:30 至下午 4:00，假該校宏裕科技研究大樓 B2 國際會議廳，舉辦「106 年度技專校院教學創新先導計畫期末成果發表會」。

※各項作業及訊息傳達

1. 本校：

- (1) 興教字第 1070200049 號函：106 學年第 2 學期隨班附讀申請作業，請於 107 年 2 月 21 日至 3 月 12 日下午 5 時止開放系統申請。
- (2) 興生技動字第 1072300001 號函：「106 年動物實驗申請實際應用動物調查表」，請動物實驗申請人於 107 年 3 月 5 日前送至生物科技發展中心。

- (3) 興人字第 1070600158 號函：106 學年度第 2 學期子女教育補助費自即日起至 107 年 3 月 5 日止受理申請。
- (4) 興人字第 1070001354 號函：教育部 107 年師鐸獎初審與推薦事宜，請依「師鐸獎評選及表揚活動實施要點」及說明事項遴選及推薦符合資格教師，於 107 年 3 月 7 日前將推薦表連同特殊優良事蹟證明文件資料送人事室彙辦。
- (5) 國農大樓七樓研究計畫辦公室空間釋出，如有需求之教師(含研究人員)請填妥申請表，於 107 年 3 月 15 日送總務處(資產經營組)彙辦。
- (6) 教育部 107 學年度第 1 學期(秋季班)及 107 學年度第 2 學期(春季班)開設境外專班，如欲申請者請於 107 年 3 月 28 日前將資料(經主管核章)及電子檔送教務處彙辦。
- (7) 興人字第 1070600159 號函：為審議 107 學年度第 1 學期教師新聘、升等及改聘案，請 107 年 5 月 25 日前將申請書送逕人事室彙辦。

2. 科技部：

- (1) 107 年第一期「補助國內舉辦國際學術研討會」申請案，至 107 年 3 月 1-31 日止。
- (2) 107 年度「南部科學工業園區研發精進產學合作計畫」補助計畫，截止日期為 107 年 3 月 8 日下午四點。
- (3) 有關 108 年度歲出概算申購單價 500 萬以上儀器需求請於 3 月 9 日前逕至科技部網頁登錄。
- (4) 「2018 年台印(度)雙邊研究計畫」，請 107 年 3 月 15 日前完成線上申請。
- (5) 「歐盟心血管疾病計畫(ERA-CVD)」，請於 2018 年 3 月 15 日下午 5:00 (CET) 前，透過歐盟 CVD 計畫線上申請系統提出申請。
- (6) 生命科學研究推動中心 107 年度(自 107 年 8 月 1 日至 108 年 7 月 31 日止)補助舉辦有關生物學、醫學、農業之科技研習(討)會、傑出人才講座演講系列申請案，請將計畫書於 107 年 3 月 31 日前上傳。
- (7) 107 年度「生醫與醫材轉譯增值人才培訓-ANCHOR UNIVERSITY 計畫」，校內申請至 107 年 4 月 16 日上午 10 時止。
- (8) 「研發台灣缺蚊(小黑蚊)防治技術」研究計畫，請於 107 年 4 月 18 日前提出申請。

3. 其他：

- (1) 中華民國運動神經元疾病病友協會 第三屆「用愛解凍:漸凍人研究獎」，截止日 107 年 3 月 9 日。
- (2) 財團法人國家衛生研究院 108 年度整合性醫藥衛生科技研究計畫，截止日 107 年 3 月 20 日。



發行人：陳全木院長 (105 年 8 月 1 日起) 編輯：吳敏鈴秘書、李婕愉小姐
生命科學院院訊自 106 年 1 月 1 日起於每月 5 日前出刊(得視需要調整)，並歡迎至本院網頁 <http://lifesci.nchu.edu.tw/> 瀏覽。如有稿源提供請及早送院辦，投稿信箱：lifesci@dragon.nchu.edu.tw、電話：(04)22840370、傳真：(04)22860164。