

植物生物科技產官學講座

每週邀請國內植物生物科技著名專家學者或產業界先進，做一系列專題演講介紹新知。沒有期中考也沒有期末考，以隨堂筆記及心得與課堂討論評分。本課程為植物生物科技學分學程的專業科目之一。

選課資訊：大學部選4092；研究生選6224 (植物生物科技專題介紹)

授課時間：每週一下午4:10~6:00

評分方式：課堂參與及隨堂筆記

授課地點：農環大樓十樓植病系10B05視聽教室

日期	姓名	單位	題目
107/09/10	詹富智	國立中興大學植病系特聘教授兼農業暨自然資源學院院長	Class organization
107/09/17	葉錫東	中央研究院院士；教育部國家講座教授；國立中興大學植病系講座教授	利用轉基因方法防治木瓜病毒病的研究現況
107/10/01	孫智麗	臺灣經濟研究院 研究員；生物科技產業研究中心/智慧財產評價服務中心主任	安全農食鏈-科技前瞻與政策趨勢
107/10/08	林彥蓉	國立臺灣大學農藝學系教授兼系主任	分子標誌輔助育種--成功實例與未來展望
107/10/15	朱建鏞	國立中興大學園藝系兼任教授/前系主任	花卉育種產業之開創
107/10/22	施明哲	中央研究院農業生物科技研究中心特聘研究員/中研院南部院區籌備委員會主任委員	Omics 在農業生技研發之應用
107/10/29	賴本智	展壯園藝(瑞智農業科技有限公司)董事長兼總經理	蘭花的國際市場及目前產業面臨的問題
107/11/05	施昭彰	行政院農業委員會農業試驗所作物組研究員	臺灣幸福產業-咖啡科技豆
107/11/12	潘怡君	國立中興大學園藝學系助理教授	分子育種與基因編輯在園藝作物之應用
107/11/19	余淑美	中央研究院院士；中研院分子生物研究所特聘研究員	植物生物科技與糧食安全
107/11/26	陳勁初	葡萄王生技公司副總經理	蟬花保健食品之開發分享
107/12/03	蔡新聲	朝陽科技大學應用化學系/生化科技研究所名譽講座教授	植物組織培養技術的產業應用與科技外交
107/12/10	徐堯輝	國立中興大學生物科技學研究所終身特聘教授	Plants as bioreactor for vaccine production
107/12/17	楊長賢	國立中興大學生物科技學研究所講座教授兼副校長	蘭花開花與花型之分子調控及其應用
107/12/22(六)	蔡惠如	智慧財產法院庭長	站在巨人肩膀上的智慧財產權
107/12/24	黃振文	國立中興大學植病系特聘教授兼副校長	保護農作物蕈狀芽孢桿菌產品效應與應用技術
108/01/07	葉開溫	國立臺灣大學植物科學研究所教授	提昇文心蘭產業的創新科技

開課單位：植病系 葉錫東講座教授、詹富智特聘教授 聯絡人：詹富智老師 (04-2284-0780 ext.360; fjjan@nchu.edu.tw)