

檔 號：

保存年限：

行政院農業委員會 函

機關地址：100臺北市南海路37號
承辦人：張孝仁
電話：(02)2312-6024
傳真：(02)2331-8533
電子信箱：og6024@mail.coa.gov.tw

受文者：國立中興大學

發文日期：中華民國110年11月22日

發文字號：農科字第1100053450號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：成果發表會議程(ATTCH1 110新進教師計畫期末成果發表會議程.pdf)

主旨：本會辦理110年度「新一代農業菁英培育暨合作計畫」(新進教師合作計畫)成果發表會，敬請宣傳週知並踴躍報名參加，請查照。

說明：

- 一、旨揭活動訂於110年11月29日(星期一)、30日(星期二)上午9時30分至下午4時55分於集思北科大會議中心西特廳(地址:臺北市大安區忠孝東路三段1號2樓(億光大樓))舉行。
- 二、為強化新進教師與本會所屬試驗研究機構研究人員研發合作，同時契合目前產業需求，辦理期末成果發表會，以促進會內所屬試驗研究機構研究人員與新進教師合作之機會及兼顧培育新一代跨領域農業科研人才，同時達成本會所推行之農業科技計畫跨域合作之目標，本(110)年度循例辦理「新一代農業菁英培育暨合作計畫」期末成果發表會，歡迎各位先進踴躍參與。
- 三、凡屬公務人員參加本(110)年度11月29、30日任一上午或下午場次之期末成果發表會，即可累積公務人員終身學習時數3小時，學習時數之計算以此類推。
- 四、為利人數統計及餐點安排，請於110年11月25日(星期四)前完成線上報名資訊(報名網址：<https://forms.gle/>)

國立中興大學



1100021075 110/11/22

zKTP8Y8RUeG1osQq6)。活動聯絡人:安立琦公司-歐人輔先生(paul@anytech.com.tw, (02)2784-7919#17)、農委會科技處-張家瑞先生(b10227009@mail.coa.gov.tw, (02)2312-4005)。

五、本活動將依照衛生福利部疾病管制署「COVID-19(武漢肺炎)」因應指引：公眾集會相關規定辦理，請是日出席者務必全程配戴口罩。如有生病或呼吸道不適症狀請多休息及不參與會議。

六、為響應紙杯減量及節能減碳，請自備環保杯，並儘量搭乘大眾運輸工具與會。

正本：公私立大專院校、本會所屬各機關

副本：安立琦科技股份有限公司、本會科技處研究發展科、本會科技處技術服務科、本會科技處科技行政科

110/11/22
09:06:42

裝



訂

線




附件一

110 年度「新一代農業菁英培育暨合作計畫」(新進教師合作計畫)

成果發表會程序表(I)

| 110 年 11 月 29 日上午 | | | |
|-------------------|-------------|---|--|
| 領域 | 時間 | 活動內容 | 主持人/ 與談人 |
| | 09:00-09:30 | 報到 | |
| | 09:30-09:45 | 開場 | |
| 植物 保護 | 09:45-09:50 | 主持人引言 | 主持人： 葉瑩委員 與談人： 張碧芳委員 郭章信委員 |
| | 09:50-10:05 | 1. 報告人：陳盈嵐助理教授/國立成功大學生物科技與產業科學系/薑科植物受根瘤線蟲感染之代謝體分析及線蟲防治應用(一) | |
| | 10:05-10:20 | 2. 報告人：吳羽婷副教授/國立屏東科技大學森林系/相思樹與辣椒間作及生物炭施用減少化學肥料與農藥的使用 | |
| | 10:20-10:35 | 3. 報告人：林盈宏副教授/國立屏東科技大學植物醫學系/建立番茄萎凋病菌之分子檢測技術及其在田間之應用 | |
| | 10:35-10:50 | 4. 報告人：吳立心助理教授/國立屏東科技大學植物醫學系/秋行軍蟲天敵防治效能評估與監測技術應用之整合 | |
| | 10:50-11:05 | 5. 報告人：黃健瑞副教授/國立嘉義大學植物醫學系/建立芋軟腐病抗病篩選平台及優化土壤檢測技術 | |
| | 11:05-11:20 | 6. 報告人：歐海仁助理教授/國立臺灣大學植物病理與微生物學系(所)/宜蘭三星蔥病害農藥減量之整合防治新技術研發 | |
| | 11:20-11:35 | 7. 報告人：楊姍樺助理教授/國立臺灣大學漁業科學研究所/以微生物菌相研究探討生薑連作障礙與重要地下部病害發生問題 | |
| | 11:35-12:10 | 綜合討論 | |
| | 12:10~ | 結束 | |

地點：集思北科大會議中心西特廳(地址:台北市大安區忠孝東路三段 1 號 2 樓(億光大樓))

| 110年11月29日下午 | | | |
|--|-------------|---|---|
| 領域 | 時間 | 活動內容 | 主持人/ 與談人 |
| | 13:00-13:30 | 報到 | |
| 作物 育  | 13:30-13:35 | 主持人引言 | 主持人： 古新梅委員 與談人： 胡凱康委員 林冠宏委員 |
| | 13:35-13:50 | 1. 報告人：林信宏助理教授/中國文化大學園藝暨生物技術學系/次世代轉錄體定序應用於篩選高指標成分之薑黃品系(二) | |
| | 13:50-14:05 | 2. 報告人：葉淑丹助理教授/國立中央大學生命科學系/台灣小葉種茶樹抗旱分子機制之轉錄學體分析 | |
| | 14:05-14:20 | 3. 報告人：朱家慶助理教授/國立中興大學植物病理學系(所)/不同聖誕紅分枝誘導性植物菌質體菌株對聖誕紅表型之影響及其在育種上之應用 | |
| | 14:20-14:35 | 4. 報告人：高崇峰副教授/國立中興大學農藝學系(所) /利用大數據整合分析技術建立大豆耐淹水優化基因庫 | |
| | 14:35-14:50 | 5. 報告人：黃兆立助理教授/國立成功大學熱帶植物科學研究所/建立瀕危原生藥用植物高氏柴胡之種原庫以利分子育種 | |
| | 14:50-15:05 | 6. 報告人：陳賢明助理教授/國立臺灣大學植物科學研究所/抗啃食性害蟲大豆品系篩選與相關化學防禦代謝物之研究 | |
| | 15:05-15:35 | 綜合討論 | |
| | 15:35-15:50 | 休息 | |
| 栽培 與 採 後 處 理 | 15:50-15:55 | 主持人引言 | 主持人： 黃子彬委員 與談人： 陳右人委員 尤進欽委員 |
| | 15:55-16:10 | 1. 報告人：陳昶霖助理教授/國立中興大學園藝學系/建立蔬果從採收到預冷移除田間熱之黃金時期 | |
| | 16:10-16:25 | 2. 報告人：鍾曉航助理教授/國立宜蘭大學園藝系/宜蘭紅肉拔 (<i>Psidium guajava</i> L.)果實生長發育及貯藏能力之研究 | |
| | 16:25-16:40 | 3. 報告人：江一蘆助理教授/國立嘉義大學園藝學系/改善土壤壓實回復文旦樹勢 | |
| | 16:40-16:55 | 綜合討論 | |
| | 16:55~ | 結束 | |

地點：集思北科大會議中心西特廳(地址:台北市大安區忠孝東路三段1號2樓(億光大樓))



110 年度「新一代農業菁英培育暨合作計畫」(新進教師合作計畫)

成果發表會程序表(II)

| 110 年 11 月 30 日上午 | | | |
|-------------------|-------------|---|---|
| 領域 | 時間 | 活動內容 | 主持人/ 與談人 |
| | 09:00-09:30 | 報到 | |
| 漁業 | 09:30-09:35 | 主持人引言 | 主持人： 繆自昌委員 與談人： 殷儷容委員 羅文增委員 |
| | 09:35-09:50 | 1. 報告人：侯清賢助理教授/國立高雄科技大學漁業生產與管理系/臺灣白帶魚漁業之生產經營及市場運銷結構分析研究(I) | |
| | 09:50-10:05 | 2. 報告人：潘彥儒助理教授/國立臺灣海洋大學水產養殖學系/微型橈足類培養技術開發 | |
| | 10:05-10:20 | 3. 報告人：李柏蒼助理教授/國立臺灣海洋大學水產養殖學系/水產加工副產物萃取胜肽於白蝦養殖之開發與應用 | |
| | 10:20-10:35 | 4. 報告人：徐德華助理教授/國立臺灣海洋大學水產養殖學系/應用分子標記於台灣原生雀鯛魚種的遺傳管理 | |
| | 10:35-10:50 | 5. 報告人：莊培挺助理教授/國立臺灣海洋大學食品安全與風險管理研究所/建立不同規格的大宗漁獲產製即食餐之標準化製程及保存期限 | |
| | 10:50-11:05 | 6. 報告人：何櫻寧助理教授/國立臺灣海洋大學海洋生物研究所/共生菌群於冷水魚養殖之分析與其抗逆境之應用-比目魚牙鯨為例 | |
| | 11:05-11:20 | 7. 報告人：郭庭君助理教授/國立臺灣海洋大學海洋事務與資源管理研究所/台灣北部棒受網漁業混獲物種之棲地分佈及最適漁場預測 | |
| | 11:20-11:55 | 綜合討論 | |
| | 11:55~ | 結束 | |

地點：集思北科大會議中心西特廳(地址:台北市大安區忠孝東路三段 1 號 2 樓(億光大樓))

| 110 年 11 月 30 日下午 | | | |
|-------------------|-------------|---|------------------------------------|
| 領域 | 時間 | 活動內容 | 主持人/ 與談人 |
| | 13:00-13:30 | 報到 | |
| 農 工 加 值 | 13:30-13:35 | 主持人引言 | 主持人： 楊素卿委員 |
| | 13:35-13:50 | 1. 報告人：吳東穎助理教授/美和科技大學生物科技系/番荔枝屬果樹葉子之番荔枝科乙醯生合成物含量分析及其安全性評估 | |
| | 13:50-14:05 | 2. 報告人：林盈仲副教授/國立臺灣大學生命科學系/以 Oxford Nanopore 長片段測序鑑定餘甘子機能性成分相關分子標誌與轉錄本功能註釋 | |
| | 14:05-14:20 | 3. 報告人：陳建利助理教授/國立臺灣海洋大學食品科學系/以細胞與動物模式探討紅薏仁對於延緩衰老與神經保護功效 | |
| | 14:20-14:35 | 4. 報告人：徐瑋萱助理教授/國立成功大學食品安全衛生暨風險管理研究所/紅薏仁機能性成分調節腸道菌相以延緩神經退化性疾病之潛力評估 | |
| | 14:35-14:55 | 綜合討論 | |
| | 14:55-15:10 | 休息 | |
| 畜 牧 獸 醫 | 15:10-15:15 | 主持人引言 | 主持人： 陳志峰委員 與談人： 王忠恕委員 |
| | 15:15-15:30 | 1. 報告人：林信堂助理教授/國立中興大學食品安全研究所/家禽產品及其飼料中重金屬之調查、溯源追蹤與風險評估 | |
| | 15:30-15:45 | 2. 報告人：林原佑助理教授/國立臺灣大學動物科學技術學系/飼養管理及環境對國內鵝隻消化道菌相的影響 | |
| | 15:45-16:00 | 3. 報告人：黃威翔助理教授/國立臺灣大學獸醫專業學院/臺灣野生哺乳動物毛髮資料庫建置暨路死動物死因及創傷型態研究與應用 | |
| | 16:00-16:15 | 綜合討論 | |
| | 16:15-16:30 | 閉幕 | |
| | 16:30~ | 結束 | |

地點：集思北科大會議中心西特廳(地址:台北市大安區忠孝東路三段 1 號 2 樓(億光大樓))

備註：1.簡報時間為時間 15 分鐘，14 分鐘過後響鈴 1 次，15 分鐘過後響鈴 2 次並結束簡報。
2.提問及答詢採統問統答方式進行。