

中華民國植物病理學會第十九屆第三次理監事聯席會議

壹、時間：2025 年 1 月 21 日 (二) 13:00-15:00

貳、地點：國立中興大學植物病理學系 6B09 室(農業環境科學大樓 6 樓 6B09 室)

參、出席人員：

理事長：鍾文鑫

理事：沈湯龍(請假)、林乃君(請假)、林宜賢(請假)、洪爭坊、張皓巽、張瑞璋、黃姿碧、詹富智(請假)、蔡文錫、蔡志濃、鄭安秀、鄭櫻慧(請假)、鍾光仁(請假)、鍾嘉綾

監事：洪挺軒、張碧芳、郭章信(請假)、陳昱初(請假)、謝廷芳(請假)

會務人員：王智立(秘書長)、王堂凱(副秘書長)(請假)、林志鴻(副秘書長)(請假)、林盈宏(總編輯)(請假)、沈原民(副秘書長)、陳禮弘(總務組長)、陳昕榆(出納)、張賀雄(財務組長)、朱家慶(資訊組長)、黃崇豪(學術組長)、曾耀徵(公關組長)(請假)、林彥伯(出版組長)(請假)、朱皇熹(學術副組長)、林佳穎(總務副組長)、張靖俞(資訊副組長)

肆、報告事項：

一、主席致詞：

1. 頒發中華民國植物病理學會第十九屆理事聘書。：
2. 頒發中華民國植物病理學會第十九屆監事聘書。
3. 頒發中華民國植物病理學會第十九屆會務人員聘書。

二、會務報告：

1. 本會第二次理監事聯席會議決議未來理監事聯席會召開日期：
 - A. 第三次理監事聯席會議: 2025 年 1 月 21 日 (週二)
 - B. 2025 年植物病理學會年會暨會員大會、第四次理監事聯席會議: 2025 年 4 月 26 日 (週六)。
 - C. 第五次理監事聯席會議: 2025 年 8 月 26 日 (週二)。
 - D. 第六次理監事聯席會議: 2026 年 1 月 27 日 (週二)。
 - E. 2026 年植物病理學會年會暨會員大會、第七次理監事聯席會議: 2026 年 4 月 25 日 (週六) 辦理。
2. 本學會協助辦理之「微生物之多樣性及其永續利用研討會」(紀念故曾聰徹教授學術研討會) 已於 113 年 9 月 27 日假國立臺灣大學凝態科學研究中心 R204 國際會議廳辦理完成。
3. 本學會網站擬續租臺大雲端空間 (前期租借於 113 年 12 月 31 日到期)。

4. 本學會與臺灣銀行簽署「信用卡繳交會費」合約已到期，擬與臺灣銀行辦理續約。
5. 2025 年 1 月 21 日財務結存，存款加現金共計新台幣 884,293 元，包含中華郵政儲金簿（帳號 00211790676171）有存款新台幣 364,770 元；臺灣銀行活期存款存摺（帳號 034001008116）有存款新台幣 516,585 元；新台幣現金 2,938 元。本次財務報告詳如附件一。
6. 本次會議於 2024 年 11 月 27 日線上召開，出席者包括植物病害名彙專家小組成員（陳啟予、郭章信、曾昱、林志鴻、陳宗祺、歐玠皜）、防檢署代表（楊復森）及植物病理學會代表（黃崇豪），共同審議植物病害名彙電子資料庫更新及相關議題。截至本次會議，植物病害名彙電子資料庫共新增 30 筆資料，其中包括真菌（23 筆）、細菌（2 筆）及病毒（5 筆）。專家將持續進行審核，並預計於 2025 年 4 月再召開會議。重點決議如下：(1) 新增文獻正確性問題：若文獻未完成柯霍氏法則驗證，仍可納入但需標註說明。(2) 資料庫更新與修正：更改後的檔案將自動儲存，並建議比照 ICTV 保留舊資料。(3) 病毒命名規則變更：歐玠皜博士已初步測試 ICTV 資料對照更新，包括學名比對、標註未經接種驗證的紀錄及新增 GenBank Accession 欄位，未來將進一步確認尚未匹配的 83 筆資料。(4) 同物異名病害登記規則：採廣義認定，完整填寫。此次新增文獻涉及經費約 49,410 元，涵蓋真菌、病毒與細菌病害資料的新增與整理，及植物病害名彙線上系統維護費 2 萬元。附件二。
7. 已陸續完成學會網頁會務工作人員資料之更新，並於學會 Fb 發佈第十九屆理監事與會務工作人員名單。
8. 植物醫學期刊 2024 年第二期（一二期合出），目前總編輯僅收到兩篇稿件審查中。臨時動議提出討論
9. 由於王智立理事出任本學會秘書長，理事由黃姿碧候補理事遞補，其事宜已經透過內政部“人民團體數位櫃檯”進行線上申報，目前還在“審查中”。

伍、議題討論：

議案一、請審議 113 年收支決算表、113 年現金出納表、113 年資產負債表及 114 年預算說明書，如附件三。

決議：照案通過

議案二、審議 2025 年學會學術獎、事業獎、優良基層人員獎、及終身貢獻獎之候選案，提請討論。

說明：

1. 植物病理學會歷屆獲獎名單，請參閱附件四。

2. 2025 年學術獎、事業獎、優良基層人員獎、及終身貢獻獎推薦將於 1 月 31 日截止，敬請提出推薦。
3. 推薦名單將擇期敬請第十九屆褒獎委員會審議。
3. 2025 年學術獎、事業獎、優良基層人員獎、及終身貢獻獎獲獎人預計於 2025 年植物病理學會年會暨會員大會頒獎，其中優良基層人員獎將推薦至 114 年度台灣農學會團體年會頒獎。

決議：

- 一、學術獎提名：鍾嘉綾教授
- 二、事業獎提名：陳昱初場長、顏志恆副研究員
- 三、優良基層人員獎提名：王堂凱技正、戴肇鋒助理研究員
- 四、終身貢獻獎提名：陳煜焜教授、曾德賜教授、王惠亮教授、鄧汀欽研究員

議案三、2025 年植物病理學會年會暨會員大會之籌辦事宜，提請討論。

說明：

1. 2025 年植物病理學會年會暨會員大會以及第十九屆第四次理監事聯席會議預定在國立中興大學舉辦，議程初步規劃如附件五。
2. 本次年會中午安排進行工作坊，邀請國立中興大學農藝學系蔣國司教授及國立中興大學植物病理學系洪爭坊助理教授，分享主題「植物病害量化評估之理論與實務」，期嘉惠出席年會的學生。
3. 本次年會之講者邀請事宜，提請討論。

決議：

1. 上半場演講將安排今年之學術獎及事業獎獲獎人公開演講。
2. 下半場演講將邀請 1. 黃崇豪博士、2. 邀請防檢署介紹植物診療師考科之命題方向。
3. 上半場演講若獲獎人不足額，將會責成秘書處排定演講人選，也歡迎所有理監事提供建議。

陸、臨時動議

一、台灣農業邀流協會來函邀請推薦第 49 屆全國十大傑出農業專家，提請討論。

決議：

本學會推薦第 49 屆十大農業傑出專家候選人：臺灣大學植物病理暨微生物學系鍾嘉綾教授。

二、為提高投稿植物醫學期刊之意願，建請討論植物醫學期刊投稿的獎勵金。

決議：

1. 植物病理學會自行加碼：獎勵每投一篇，中文文章獎勵 3000 元整、英文文

章獎勵 5000 元整。

2. 原來的獎勵規定照舊可領（本學會會員連續 4 期（可跨年度）於植物醫學期刊以第一或聯絡作者發表論文累計達 3 篇 Full paper 者（Note 則以 0.5 篇計），得獎勵金 10,000 元整、為鼓勵以英文投稿，每篇英文論文加權獎勵金 25%，即 3 篇皆為英文稿件者，得獎勵金 17,500 元整。）。

三、是否同意以中華民國植物病理學會名義加入亞洲植物病理學會，提請討論。。

決議:

同意可以團體會員名義申請，惟需注意加入的組織名稱是否合宜。

柒、散會

中華民國植物病理學會
第十九屆第三次理監事聯席會議
財務報表

2024年09月06日至2025年01月15日

科目			決算數	說明
款	項	目	名稱	
1			上期結餘	964,713
	1		現金	4,778
	2		郵局存款	445,178
	3		台灣銀行存款	514,757
2			本期經費收入	8,680
	1		郵局利息	1,852 20241221 入息
	2		台灣銀行利息	1,828 20241221 入息
	3		會費收入	5,000 蔣國司 112-113 年個人會費 王堂凱 112-114 年個人會費
3			本期經費支出	89,100
	1		業務費	89,110
		1	113 年農學團體聯合年會論壇	5,000
		2	植物病理學會理監事會	1,710 彩印、護貝、會議便當(450+1260)
		3	變更帳戶使用	180 刻章、手續費、更換印鑑費
		4	植物病害名彙資料庫建檔	82,210 陳宗祺等 8 位共 82,000 元 郵局匯款手續費 210 元
4			本期餘絀	-80,420
5			本期結存	884,293
	1		現金	2,938
	2		郵局存款	364,770
	3		台灣銀行存款	516,585

出納  會計  秘書長  常務監事  理事長 

植物病理學會第十九屆植物病害名彙第一次專家小組會議紀錄

壹、會議時間：2024 年 11 月 27 日上午 8 時 50 分

貳、出席人員：

植物病害名彙專家小組：陳啟予、郭章信、曾昱、林志鴻、陳宗祺、歐玠皚

植物病理學會：黃崇豪

防檢署：楊復森

參、報告事項：

1. 2024 年植物病害名彙電子資料庫各類病害新增資料，自 2024 年 5 月截至本次會議前共計：新增真菌資料 23 筆、細菌資料 2 筆及病毒資料 5 筆（詳如表一到三）。合計完成 30 筆資料之更新作業。
2. 請各專家持續協助進行資料審核與更新，並將更新資料提供歐博士彙整，並預計於 2025 年 4 月召開專家小組會議。

肆、討論事項：

1. 關於新增文獻的文獻正確性是否註記有疑慮，例如有一篇已發表在國際期刊，但並無完成柯霍氏法則，其正確性有待商榷，提請討論。
決議：病害皆須客觀認定，但可以註記在後方
2. 電子資料庫中，如何針對現有的資料進行更新或修正。
決議：更改過的檔案會自動儲存。另外建議可比照 ICTV，同時保留舊資料。
3. 病毒最近命名規則大改，是否可以用電腦自動更新
決議：歐博士會先進行初步測試，再會知陳宗祺老師
初步測試如下：目前已經利用 ICTV 的資料做好一份更新版的病毒紀錄，附於附件一中。主要更新幾個欄位：
 - A. Updated Name 的部分是透過自動與 ICTV 比對找到的新學名，新學名格式為「學名（縮寫）」
 - B. 過去病害名彙內會在病毒學名前會用*來標註未經接種驗證的紀錄，但為了保持學名欄位格式一致，我將有*的學名刪除，並在 Pathogenicity 處標註為 False
 - C. ICTV 資料內也有提供各病毒的 accession no.，我想這或許也是有幫助的資訊，所以我也將它納入資料庫，並新增一個 Genbank Accession 欄位。

為了避免使用者用舊病毒學名搜尋不到資料，未來可能會把舊名保留在 Note 內。另外，病毒的 463 筆資料內，還是有 83 筆無法在 ICTV 資料庫找到對應紀錄，所以留空。這部分就需要陳宗祺老師再確認了。

若其他病原微生物有如這種需要與既有資料庫對照、更新的部分，也請盡量告訴我。我會盡力協助。

4. 關於同物異名病害之登記規則，提請討論

決議：廣義認定，皆填寫。

真菌(由啟予老師/歐博士這邊新增) 共 23 筆資料 (9 筆中文文獻+14 筆英文文獻) $9 \times 1220 + 14 \times 1830 = 36600$ 元 (表一)

病毒 5 筆英文文獻 $5 \times 1830 = 9150$ 元(表二)

細菌 2 筆英文文獻 $2 \times 1830 = 3660$ 元 (表三)

表一、新增真菌病害名錄

ID	Pathogen	Disease Name	Disease Name C	Type	Host Nam	Host Common Nam	Host Com	Reference Note	Pathogenicity	Reference type	DOI
	Colletotric	anthracnose	炭疽病	Fungi and	Ziziphus r	Indian jujube	印度棗	Duan, C. H., & Chen, G. Y. (2023). First report of Colletotrichum sia	Confirmed	Journal Article	https://doi.org/10.1007/s42161-023-01567-7
	Fusarium	stem canker	莖潰瘍病	Fungi and	Durio zibe	Durian	榴蓮	Liu, P. C., & Tang, J. R. (2023). First report of stem canker on durian	Confirmed	Journal Article	https://doi.org/10.1007/s42161-023-01548-7
	Fusarium	stem canker	莖潰瘍病	Fungi and	Artocarpu	Jackfruit	波羅蜜	Liu, P. C., & Tang, J. R. (2023). First report of stem canker on durian	Confirmed	Journal Article	https://doi.org/10.1007/s42161-023-01548-7
	Talaromy	Fruitlet core rot	果實心腐病	Fungi and	Ananas cc	Pineapple	鳳梨	Liang, Y. P., Lin, K. Y., Lai, S. Y., & Ni, H. F. (2024). Rapid identifi	Confirmed	Journal Article	https://doi.org/10.1007/s10658-023-02770-4
	Talaromy	Fruitlet core rot	果實心腐病	Fungi and	Ananas cc	Pineapple	鳳梨	Liang, Y. P., Lin, K. Y., Lai, S. Y., & Ni, H. F. (2024). Rapid identifi	Confirmed	Journal Article	https://doi.org/10.1007/s10658-023-02770-4
	Talaromy	Fruitlet core rot	果實心腐病	Fungi and	Ananas cc	Pineapple	鳳梨	Liang, Y. P., Lin, K. Y., Lai, S. Y., & Ni, H. F. (2024). Rapid identifi	Confirmed	Journal Article	https://doi.org/10.1007/s10658-023-02770-4
	Fusarium	Fruitlet core rot	果實心腐病	Fungi and	Ananas cc	Pineapple	鳳梨	Liang, Y. P., Lin, K. Y., Lai, S. Y., & Ni, H. F. (2024). Rapid identifi	Confirmed	Journal Article	https://doi.org/10.1007/s10658-023-02770-4
	Fusarium	Fruitlet core rot	果實心腐病	Fungi and	Ananas cc	Pineapple	鳳梨	Liang, Y. P., Lin, K. Y., Lai, S. Y., & Ni, H. F. (2024). Rapid identifi	Confirmed	Journal Article	https://doi.org/10.1007/s10658-023-02770-4
	Fusarium	Fruitlet core rot	果實心腐病	Fungi and	Ananas cc	Pineapple	鳳梨	Liang, Y. P., Lin, K. Y., Lai, S. Y., & Ni, H. F. (2024). Rapid identifi	Confirmed	Journal Article	https://doi.org/10.1007/s10658-023-02770-4
	Phytophth	stem blight	莖枯病	Fungi and	Celosia ar	Plumed cockscomb	羽狀雞冠	Wang, Y.-C., Chang, Y.-C., Huang, J.-W., Huang, C.-L., Chen, Y.-J.,	Confirmed	Journal Article	https://doi.org/10.1094/PDIS-04-23-0667-P
	Colletotric	anthracnose	炭疽病	Fungi and	Allium fis	Welsh onion	蔥	Yu, Y.-H., Cho, Y.-T., Xu, Y.-C., Wong, Z.-J., Tsai, Y.-C., & Ariyaw	Confirmed	Journal Article	https://doi.org/10.1094/PHYTO-08-23-030
	Colletotric	anthracnose	炭疽病	Fungi and	Allium fis	Welsh onion	蔥	Yu, Y.-H., Cho, Y.-T., Xu, Y.-C., Wong, Z.-J., Tsai, Y.-C., & Ariyaw	Confirmed	Journal Article	https://doi.org/10.1094/PHYTO-08-23-030
	Colletotric	anthracnose	炭疽病	Fungi and	Carica pa	papaya	木瓜	Sun, Y.	Confirmed	Journal Article	https://doi.org/10.6716/JPM.202312_65(4).J
	Colletotric	anthracnose	炭疽病	Fungi and	Carica pa	papaya	木瓜	陳冠穎、段中漢。2023。臺灣木瓜炭疽病菌之鑑定。植物醫學	Confirmed	Journal Article	https://doi.org/10.6716/JPM.202312_65(4).J
	Colletotric	anthracnose	炭疽病	Fungi and	Carica pa	papaya	木瓜	陳冠穎、段中漢。2023。臺灣木瓜炭疽病菌之鑑定。植物醫學	Confirmed	Journal Article	https://doi.org/10.6716/JPM.202312_65(4).J
	Colletotric	anthracnose	炭疽病	Fungi and	Carica pa	papaya	木瓜	陳冠穎、段中漢。2023。臺灣木瓜炭疽病菌之鑑定。植物醫學	Confirmed	Journal Article	https://doi.org/10.6716/JPM.202312_65(4).J
	Colletotric	anthracnose	炭疽病	Fungi and	Carica pa	papaya	木瓜	陳冠穎、段中漢。2023。臺灣木瓜炭疽病菌之鑑定。植物醫學	Confirmed	Journal Article	https://doi.org/10.6716/JPM.202312_65(4).J
	Colletotric	anthracnose	炭疽病	Fungi and	Carica pa	papaya	木瓜	陳冠穎、段中漢。2023。臺灣木瓜炭疽病菌之鑑定。植物醫學	Confirmed	Journal Article	https://doi.org/10.6716/JPM.202312_65(4).J
	Colletotric	Anthracnose	炭疽病	Fungi and	Averrhoa	Starfruit	楊桃	段中漢、陳冠穎。2023。臺灣楊桃炭疽病菌之鑑定。植物醫學	Confirmed	Journal Article	https://doi.org/10.6716/JPM.202306_65(2).J
	Colletotric	Anthracnose	炭疽病	Fungi and	Averrhoa	Starfruit	楊桃	段中漢、陳冠穎。2023。臺灣楊桃炭疽病菌之鑑定。植物醫學	Confirmed	Journal Article	https://doi.org/10.6716/JPM.202306_65(2).J
	Lasiodipl	Black rot	黑腐病	Fungi and	Syzygium	Wax apple	蓮霧	林璋倫、葉崇璋、馬浦睿、黃基倬、王智立。2023。蓮霧黑腐	Confirmed	Journal Article	https://doi.org/10.6716/JPM.202306_65(2).J
	Neofusico	Black rot	黑腐病	Fungi and	Syzygium	Wax apple	蓮霧	林璋倫、葉崇璋、馬浦睿、黃基倬、王智立。2023。蓮霧黑腐	Confirmed	Journal Article	https://doi.org/10.6716/JPM.202306_65(2).J

表二、新增病毒病害名錄

ID	Pathogen	Disease N	Disease Name Chinese	Type	Host Name	Host Common Name	Host Com	Reference	Note	Pathogenicity	Reference type
	Lisianthus enation leaf curl virus			Viruses	Cucurbita pepo	pumpkin	南瓜	高達瑋, 國立台	寄主新紀錄		Thesis
	Lisianthus enation leaf curl virus			Viruses	Solanum lycopersicum	Tomato	番茄	Lai, H.-C. et al.:	寄主新紀錄	Confirmed by agroinfiltration	Journal Article
	Tomato leaf curl Chiayi virus			Viruses	Solanum lycopersicum	Tomato	番茄	Lai, H.-C. et al.:	新病毒	Confirmed by agroinfiltration	Journal Article
	Tomato leaf curl Nantou virus			Viruses	Solanum lycopersicum	Tomato	番茄	Lai, H.-C. et al.:	新病毒	Confirmed by agroinfiltration	Journal Article
	Lettuce mosaic virus			Viruses	Pisum sativum	Pea	豌豆	Cheng, Y.-H. et al.	寄主新紀錄		Journal Article

表三、新增細菌病害名錄

ID	Pathogen Name	Disease Name	Disease Name Chinese	Type	Host Name	Host Common Name	Host Common Name Ch	Reference Note	Pathogenic	Reference type
	Phytoplasma 16SrII-V	witches'-broom disease	簇葉病	phytoplasma	Trichosanthes cucumerina	snake gourd	蛇瓜	Tseng, Y.-W. et al.: Plant Dis.		Journal Article
	Pseudomonas cichorii	bacterial leaf blight	細菌性葉枯病	bacteria	Calceolaria hybrida	pocketbook plant	荷包花	Goh, R.-P. et al.: Plant Dis.		Journal Article

中華民國植物病理學會

會計報告

(一)中華民國植物病理學會收支決算表

2024年1月1日至2024年12月31日

科目				決算數	預算數	決算與預算比較數		說明
款	項	目	名稱			增加	減少	
1.			收入	624,184	605,000	19,184		
	1.		常年會費	89,500	100,000		10,500	1月1日至4月25日：47,000元；4月26日至6月11日：37,500元；9月7日至12月31日：5,000元。
	2.		入會費	5,600	5,000	600		1月1日至4月25日：4,000元；4月26日至6月11日：1,600元。
	3.		報名費	18,500				90位非會員年會報名費，1位晚宴報名費。
	4.		其他收入	510,584	500,000			捐款收入4,000元；防檢署計畫500,000元；利息6,584元。
2.			支出	534,022	605,000		70,968	
	1.		業務費	516,107	590,000		73,883	1月1日至4月25日：年會場地費47,430元、獎座製作費9,936元；4月26日至6月11日：年會費用65,618元、年會宣傳印刷43,117元、年會午晚餐研討點心晚宴99,506元、年會臨時工作人員工資113,250元、植物病害名彙稿件審查費38,430元；6月12日至9月6日：台大虛擬主機租賃14,900元；9月7日至12月31日：理監事會1,710元、植物病害名彙資料庫建檔82,210元。
	2.		贊助費	5,000	5,000			贊助辦理中華民國農學團體113年聯合年會贊助費共5,000元。
	3.		雜項	12,915	10,000	2,915		1月1日至4月25日：5,772

							元；4月26日至6月11日：6,099元；6月12日至9月6日：第十九屆學會會務人員及行政程序相關印鑑864元；9月7日至12月31日：變更帳戶180元。
3.			本期餘絀	90,162			

註：前期結餘 794,131 元。本期結存 884,293 元。

出納  會計  秘書長  常務監事  理事長 

(二)中華民國植物病理學會資產負債表

2024年12月31日

資 產		負 債 暨 餘 絀	
科目名稱	金額	科目名稱	金額
郵局存款 帳號 00211790676171	364,770	上期結存	794,131
郵政劃撥存款 帳號 41732330	0	準備基金	0
臺銀存款 帳號 034001008116	516,585	本期餘絀	90,162
現金	2,938		
合計	884,293	合計	884,293

出納  會計  秘書長  常務監事  理事長 

(三)中華民國植物病理學會現金出納表

2024年1月1日至2024年12月31日

收入之部份		支出之部份	
科目名稱	金額	科目名稱	金額
上期結存	794,131	本期支出	534,022
本期收入	624,184	本期結存	884,293
合計	1,418,315	合計	1,418,315

出納  會計  秘書長  常務監事  理事長 

(四)中華民國植物病理學會 2025 年預算說明書

科目			預算數	說明	
款	項	目	名稱		
1			經費收入	605,000	
	1		常年會費	100,000	個人及團體會員
	2		入會費	5,000	新會員或重新入會
	3		補助收入	500,000	防檢署計畫
2			經費支出	605,000	
	1		業務費	590,000	辦理年會、理監事會等各項工作會議之場地手續費、獎金、獎牌及獎狀、紀念禮品、餐點、演講費用、辦理植物病害名彙資料更新等
	2		贊助費	5,000	贊助辦理中華民國農學團體聯合年會
	3		雜項支出	10,000	匯款手續費、辦公用具、郵資、印刷等
3			本期餘絀	0	

出納  會計  秘書長  常務監事  理事長 

中華民國植物病理學會 獲獎名單

壹、終身貢獻獎

- 104 年度：葉瑩、曾顯雄、安寶貞
105 年度：吳文希、徐世典
106 年度：盧耀村、謝文瑞
107 年度：郭孟祥
108 年度：鄭安秀
109 年度：黃德昌
2022 年：張清安
2023 年：黃振文、葉錫東、蔡東纂、張瑞璋
2024 年：林益昇、張雅君、劉瑞芬

貳、學術獎

- 104 年度：黃振文、葉錫東
105 年度：
106 年度：張清安
107 年度：劉瑞芬
108 年度：陳昭瑩
109 年度：詹富智
2022 年：張雅君、鍾光仁
2023 年：李敏惠、葉信宏
2024 年：鍾文鑫

參、事業獎

- 104 年度：周浩平
105 年度：蔡東纂
106 年度：黃德昌、王惠亮
107 年度：黃振文
108 年度：鄧汀欽
109 年度：石信德、陳泰元
2022 年：朱盛祺
2023 年：陳金枝、詹富智
2024 年：黃姿碧、郭建志

肆、優良農業基層人員獎

- 104 年度：趙佳鴻

105 年度：呂昫陞
106 年度：鄧堯銓、李瑋崧
107 年度：關政平
108 年度：鄭櫻慧
109 年度：鐘珮哲、蔡依真
2022 年：蔡佳欣
2023 年：陳繹年、吳雅芳
2024 年：李宗翰、蔡小涵

2025 年中華民國植物病理學會年會暨會員大會

議程

時間：2025 年 4 月 26 日 (六)

地點：國立中興大學農業環境科學大樓 10 樓國際會議廳

時間	議程	教室
08:30~09:00	報到及論文宣讀準備	
09:00~12:00	分組論文宣讀 (學生論文宣讀比賽)	
12:00~13:30	第十九屆第四次理監事會議	
12:30~13:30	工作坊: 植物病害量化評估之理論與實務	
12:00~13:30	會員報到	
13:30~13:40	開幕與理事長致詞	
專題演講 Keynote Session (主持人:)		
13:40~14:10	主講人： 題目：	
14:10~14:40	主講人： 題目：	
14:40~15:10	主講人： 題目：	
15:10~15:30	大會合照及茶敘	
專題演講 Young Scientist Session (主持人:主任)		
15:30~16:00	主講人： 題目：	
16:00~16:30	主講人： 題目：	

16:30~18:30	中華民國植物病理學會會員大會暨頒獎典禮-理事長 終身貢獻獎： 學術獎： 事業獎： 優良基層人員： 學生論文宣讀獎	
18:30~	會員聚餐	