

## 中華土壤肥料學會第十六屆第五次理監事聯席會議紀錄

時間：中華民國一〇三年十二月五日（星期五）中午十二時

地點：行政院農業委員會農業試驗所農化組二樓會議室

出席人員：申雍、李達源、陳仁炫、陳尊賢、向為民、馬清華、莊愷瑋、郭鴻裕、陳琦玲、鄒裕民、楊秋忠、簡宣裕、周昌弘、楊盛行、賴朝明

請假人員：王鐘和、王尚禮、王敏昭、何聖賓、許正一、陳吉村、黃裕銘、羅秋雄、譚鎮中、黃山內、王銀波、林景和、鍾仁賜

列席人員：沈佛亭、李佩玲

主席：申理事長雍

記錄：李佩玲

議程：

一、理事長致詞

二、確認前次會議紀錄

三、會務報告

中華土壤肥料學會一〇三年度工作紀錄

中華土壤肥料學會一〇三年度發文紀錄

(一) 舉辦年會

(二) 農糧署委託「加強肥料管理計畫」執行情形

(三) 農糧署委託「合理化施肥計畫」執行情形

(四) 土壤與環境出刊進度

(五) 江蘇省土壤學會代表團訪台交流活動

(六) 中華民國農學團體一〇三年聯合年會配合情形

(七) 2015 國際土壤年相關活動籌備進度

四、議案討論

案由一：科技部「科普產品製播推廣產學合作計畫」研提案，提請討論。

說明：為配合 2015 國際土壤年，本會擬與東臺傳播股份有限公司向科技部研提「科普產品製播推廣產學合作計畫」，目前初步規劃共八大主題，內容涵蓋土壤領域各個層面，將拍攝之影集不但可做為推廣用途在全球播放，亦可作為授課教材，建請理監事提議討論，包括各主題與人類的緊密關聯案例、各主題在生活上的實際運用案例、能夠打動人心的故事、目前與土壤相關的訊息/新聞/事件等。

(一) 土壤之形成（五大成土因子、全球及台灣土壤分布概況）

(二) 土壤重要功能（物理、化學、生物 + 生產、生態、生活）

(三) 土壤與肥料管理（耕犁、灌溉、排水、化學/有機質/微生物肥料）

(四) 土壤品質退化（壓實、有機質減少、酸化、鹽化、流失、汙染）

- (五) 土壤問題診斷 (簡易健檢、肥力/營養診斷)
- (六) 土壤改良技術 (壓實、排水不良、有機質減少、酸化、鹽化、流失、汙染)
- (七) 土壤與全球暖化 (甲烷、氧化亞氮、碳蓄存、水田水分管理、合理化施肥)
- (八) 土壤藝術創作

決議：針對各項主題請一位理監事擔任召集人，負責規劃影片內容並提供相關資料，以利向科技部研提「科普產品製播推廣產學合作計畫」。各主題與召集人如下表所示：

主題	召集人
土壤之形成	陳尊賢 教授
土壤重要功能	許正一 教授
土壤與肥料管理	楊秋忠 教授
土壤品質退化	郭鴻裕 組長
土壤問題診斷	陳仁炫 教授
土壤改良技術	郭鴻裕 組長
土壤與全球暖化	賴朝明 教授
土壤藝術創作	郭鴻裕 組長
土壤汙染與防治	李達源 教授

案由二：「農業世界雜誌」專欄報導 2015 國際土壤年相關內容案，提請 討論。

說明：為配合 2015 國際土壤年，本會已與農業世界雜誌社接洽，明年將可在雜誌專欄中報導宣揚土壤重要性之相關文章，預計每月將針對一主題披露土壤中的諸多現象，如沖蝕、酸化、鹽鹼化、地力衰退、土壤汙染，或是在政策面上如何加強對土壤的保護與地力增進等議題，每一主題字數約二千至三千字左右，附圖佐文，建請理監事提議討論。

決議：可從新聞事件中切入強調土壤的重要性，請理監事於 12 月 12 日前提供可能撰文的主題以利後續規劃。

案由三：規劃明年舉辦與土壤相關之國際和國內研討會議題，提請 討論。

說明：為配合 2015 國際土壤年，本會將與各大學和農業試驗所配合舉辦與土壤相關之國際和國內研討會，建請理監事提議討論。

決議：將規劃舉辦國內研討會，議題包括如何保護土壤、土壤環境與農產品安全的關聯性、農業生產、土壤功能、如何評估價值等，請學術組長許正一教授協助規劃。

案由四：新入會會員資格審查案。

說明：提報毛壬杰等四位新會員申請加入本會普通會員，請審核之。

姓名	現職	最高學歷	擬申請會員種類
毛壬杰	台南農改場技佐	長榮大學企管所碩士	普通會員
張友銓	天晴農業有限公司 經理	國立中興大學生管系學士	普通會員
陳百嫻	國立中興大學土環 系碩士生	國立中興大學土環系學士	普通會員
謝寧馨	LKB BIOFERTILIZER CEO	DEAKIN UNIVERSITY (AUSTRALIA) 學士	普通會員

決議：照案通過。

五、臨時動議

六、散會