

正 本

檔 號：

保存年限：



行政院農業委員會農業試驗所 函

地址：41362臺中市霧峰區萬豐里中正
路189號

承辦人：申屠萱

電話：04-23317613

傳真：04-23317600

電子信箱：shentu@tari.gov.tw



600040

嘉義市彌陀路105號

受文者：中華民國養羊協會

發文日期：中華民國110年9月30日

發文字號：農試應字第1102139983號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如說明二

主旨：本所謹訂於110年10月19日舉辦「2021昆蟲應用於動物飼料產業現況」研討會，敬邀貴單位人員與會/擔任講座，請查照。

說明：

- 一、本研討會議題主軸包括昆蟲作為動物飼料生產相關技術面、法規面、業者需求及未來展望，期能藉由本次會議內容建立大眾對昆蟲蛋白質應用於飼料產業之認識，以利國內以昆蟲作為動物飼料用蛋白質來源之產業發展。
- 二、本研討會為線上會議(議程及邀請卡如附件)並採網路線上報名，報名網址：<https://forms.gle//fcn2ExaB9nWN1v6b8>，報名時間為110年10月1日(五)上午8點至10月8日(五)下午5時截止，開放報名300人，額滿為止。
- 三、報名成功後於10月15日以電郵寄送線上研討會通知單，說明線上參與操作方式及注意事項。
- 四、凡全程參加研討會之人員，依實授課程登錄公務人員學習時數。
- 五、本研討會聯絡人：申屠萱技佐，連絡電話04-23317613，0939939129；電子郵件：shentu@tari.gov.tw。

正本：國立臺灣大學昆蟲學系、國立中興大學昆蟲學系、國立嘉義大學植物醫學

系、國立屏東科技大學植物醫學系、國立臺灣大學動物科學技術系、國立中興大學動物科學系、國立嘉義大學動物科學系、國立屏東科技大學動物科學與畜產系、國立宜蘭大學生物技術與動物科學系、中國文化大學動物科學系、東海大學畜產與生物科技系、國立臺灣大學漁業科學研究所、國立嘉義大學水生生物科學系、國立屏東科技大學水產養殖系、國立臺灣海洋大學水產養殖學系、國立澎湖科技大學水產養殖系、國立高雄科技大學水產養殖系、行政院農業委員會科技處、行政院農業委員會畜牧處、行政院農業委員會農糧署、行政院農業委員會漁業署、行政院農業委員會水產試驗所、行政院農業委員會畜產試驗所、行政院農業委員會家畜衛生試驗所、行政院農業委員會農業藥物毒物試驗所、行政院農業委員會動植物防疫檢疫局、行政院農業委員會桃園區農業改良場、行政院農業委員會苗栗區農業改良場、行政院農業委員會臺中區農業改良場、行政院農業委員會臺南區農業改良場、行政院農業委員會高雄區農業改良場、行政院農業委員會花蓮區農業改良場、行政院農業委員會臺東區農業改良場、中央研究院、財團法人中央畜產會、財團法人農業科技研究院、台灣昆蟲學會、中華植物保護學會、台灣飼料工業同業公會、中國畜牧學會、臺灣水產協會、中華民國養殖漁業發展學會、全興國際水產股份有限公司、中華民國養豬協會、中華民國養雞協會、中華民國養羊協會、嘉義農業試驗分所、鳳山熱帶園藝試驗分所、生物技術組、農業化學組、應用動物組、植物病理組、技術服務組、農業經濟組、陳培梅技正、石憲宗組長、王泰權助理研究員、李啟陽助理研究員、林盈甄助理研究員、吳明城助理教授、楊文欽研究員、郭怡君首席技術發展與永續經營長

副本：本所應用動物組

所長 林學詩

本案依照分層負責授權單位主管決行

2021昆蟲應用於動物飼料產業現況研討會

主辦機關：行政院農業委員會農業試驗所

協辦機關：中華植物保護學會

時間：110年10月19日（星期二） 9:00-17:00

會議網址：報名成功後，將以電子郵件通知

議程表

時間	講題	主講者/單位	主持人
08:30-09:00	報到		
09:00-09:20	開幕式及來賓致詞	農業試驗所/ 林學詩 所長	
09:20-10:00	昆蟲作為動物飼料原料之全球產業現況與未來展望	農業試驗所應用動物組/ 石憲宗 組長	謝廷芳 組長
10:00-10:40	新穎飼料原料蛋白質應用於未來水產飼料產業探討	全興國際控股股份有限公司/ 郭怡君 首席技術發展與永續經營長	
10:40-11:10	我國飼料管理法簡介	農業委員會畜牧處/ 陳培梅 技正	
11:10-11:40	昆蟲應用於食品與飼料之國外相關法規回顧	農業試驗所應用動物組/ 李啟陽 助理研究員	
11:40-12:10	綜合討論		
12:10-13:30	中午休息		
13:30-14:10	微生物於昆蟲飼養之研究進展	國立中興大學昆蟲學系/ 吳明城 助理教授	石憲宗 組長
14:10-14:50	功能性植生素於飼料產業的研發與應用	中央研究院農業生物科技研究中心、草藥科技研究專題中心/ 楊文欽 研究員兼執行長	
14:50-15:30	昆蟲蛋白在養殖漁業的發展潛力分析	農業試驗所農業經濟組/ 林盈甄 助理研究員	
15:30-16:10	飼料用昆蟲生產技術回顧	農業試驗所應用動物組/ 王泰權 助理研究員	
16:10-17:00	綜合討論		

邀請函

2021

昆蟲應用於動物飼料產業現況研討會

謹訂於2021年10月19日(星期二)上午9:00
舉辦線上研討會，誠摯邀請您的蒞臨。
恭請 蒞臨指導

行政院農業委員會農業試驗所



所長 林學詩

敬邀

中華植物保護學會



理事長 謝廷芳

2021年10月1日

2021昆蟲應用於動物飼料產業現況研討會

線上會場：Webex

報名連結：<https://forms.gle/fcn2ExaB9nWN1v6b8>

活動時間：10月19日 (二) 9:00-17:00

活動地點：線上會議 (會議連結將於活動前三天公布)

活動介紹：昆蟲作為動物飼料生產相關技術面、法規面、業者需求及未來展望，期許藉由本次會議內容建立大眾對昆蟲蛋白質應用於飼料產業之認識，以利國內以昆蟲作為動物飼料用蛋白質來源之產業發展。

主辦機關：行政院農業委員會農業試驗所

協辦機關：中華植物保護學會

2021昆蟲應用於動物飼料產業現況研討會

時間	議題	主講者/單位	主持人
08:30-09:00	報到		
09:00-09:20	開幕式及來賓致詞	農業試驗所/ 林學詩 所長	
09:20-10:00	昆蟲作為動物飼料原料之全球產業現況與未來展望	農業試驗所應用動物組/ 石憲宗 組長	
10:00-10:40	新穎飼料原料蛋白質應用於未來水產飼料產業探討	全興國際控股股份有限公司/ 郭怡君 首席技術發展與永續經營長	謝廷芳 組長
10:40-11:10	我國飼料管理法簡介	農業委員會畜牧處/ 陳培梅 技正	
11:10-11:40	昆蟲應用於食品與飼料之國外相關法規回顧	農業試驗所應用動物組/ 李啟陽 助理研究員	
11:40-12:10		綜合討論	
12:10-13:30		中午休息	
13:30-14:10	微生物於昆蟲飼養之研究進展	國立中興大學昆蟲學系/ 吳明城 助理教授	
14:10-14:50	功能性植生素於飼料產業的研發與應用	中央研究院農業生物科技研究中心、 草藥科技研究專題中心/ 楊文欽 研究員兼執行長	石憲宗 組長
14:50-15:30	昆蟲蛋白在養殖漁業的發展潛力分析	農業試驗所農業經濟組/ 林盈甄 助理研究員	
15:30-16:10	飼料用昆蟲生產技術回顧	農業試驗所應用動物組/ 王泰權 助理研究員	
16:10-17:00		綜合討論	