

國立陽明交通大學 函

地址：30010 新竹市大學路1001號
聯絡人：陳韋秀
聯絡電話：02-2822-3766
電子郵件：weihsiu@nycu.edu.tw

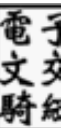
受文者：中華民國西藥代理商業同業公會

發文日期：中華民國110年3月30日
發文字號：陽明交大研計字第1100005937號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：非傳統性食品原料判定與安全性評估相關審查內容說明會-初階場海報乙份
(A096M0000Q_1100005937_doc1_Attach1.pdf)

主旨：敬邀貴單位派員參加本年度「初階場」之「非傳統性食品原料判定與安全性評估相關審查內容說明會」，並請協助公告通知貴會會員派員參加，祈請查照。

說明：

- 一、衛生福利部食品藥物管理署針對非傳統性食品原料已訂定「非傳統性食品原料申請作業指引」提供欲申請審查之業者遵循參考。為提高「非傳統性食品原料」案件審查效率，衛生福利部食品藥物管理署特別委託本校環境與職業衛生研究所楊振昌特聘教授協助辦理本年度「非傳統性食品原料判定與安全性評估相關審查內容說明會」。
- 二、本年度將於5月7日首先舉辦「初階場」之說明會，提供有需要申請或有興趣瞭解非傳統性食品原料基本申請作業指引與審查流程的相關業者參加，以協助申請業者在申請相關作業前能更瞭解如何有效的準備各項佐證資料。
- 三、藉由業者說明會廣為宣導非傳統性食品原料食用安全的重要性，期望申請業者能更加了解申請作業指引之內容，以



提高申請案件之申辦效率；再藉由意見調查，蒐集彙整與會者之建議，作為日後改善相關申請作業之參考。

四、考量過去幾次由本校舉辦的「非傳統性食品原料判定與安全性評估相關審查內容說明會」報名情況非常踴躍，本次「初階場」之說明會將優先保留座位予未曾參加過的報名者，有興趣參加者請盡早報名以免向隅。

五、說明會資訊：

(一)日期:110年5月7日(星期五)13點至17點

(二)地點:本校台北陽明校區活動中心一樓表演廳(台北市北投區立農街二段155號)

(三)報名網址：<http://bit.ly/11001nycu>

六、隨函檢附說明會海報乙份。

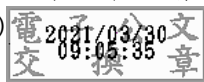
正本：中華民國直銷協會、中華民國醫師公會全國聯合會、台灣區冷凍水產工業同業公會、台灣區冷凍肉品工業同業公會、台灣區冷凍食品工業同業公會、台灣區冷凍蔬果工業同業公會、台灣區蜜餞工業同業公會、中華民國中藥商業同業公會全國聯合會、中華民國牛樟菇菌商業同業公會全國聯合會、中華民國全國工業總會、中華民國全國商業總會、中華民國米穀商業同業公會全國聯合會、中華民國西藥代理商業同業公會、中華民國西藥商業同業公會全國聯合會、中華民國健康食品協會、中華民國開發性製藥研究協會、中華民國製藥發展協會、中華民國營養師公會全國聯合會、中華香料協會、台北市生物技術服務商業同業公會、台北市西藥代理商業同業公會、台北市植物保護商業同業公會、台灣中藥工業同業公會、台灣保健營養食品工業同業公會、台灣保健聯盟協會、台灣省商業會、台灣食品技師協會、台灣食品保護協會、台灣食品產業發展協會、台灣食品發展協會、台灣烘焙油脂工業同業公會、台灣特殊營養食品協會、台灣胺基酸工業同業公會、台灣健康產業協會、台灣區大麥製品工業同業公會、台灣區玉米類製品工業同業公會、台灣區米穀工業同業公會、台灣區乳品工業同業公會、台灣區紅糖工業同業公會、台灣區植物油製煉工業同業公會、台灣區飲料工業同業公會、台灣區製茶工業同業公會、台灣區麵粉工業同業公會、台灣區釀造食品工業同業公會、台灣國寶牛樟芝協會、台灣植物保護工業同業公會、台灣糖?餅乾麵食工業同業公會、台灣罐頭食品工業同業公會、生物資源保存及研究中心、社團法人中華民國乳業協會、社團法人中華民國無添加餐飲食品發展協會、社團法人中華食品安全管制系統發展協會、社團法人中華食品添加物協會、社團法人台灣牛樟芝產業協會、社團法人台灣生技產業聯盟、社團法人台灣藥物品質協會TPQRI、社團法人國家生技醫療產業策進會、財團法人台北市?公農業產銷基金會、財團法人台灣食品產業策進會、財團法人台灣優良農產品發展協會、財團法人食品工業發展研究所、財團法人食品工業發展研究所食品產業學院、財團法人董氏基金會、財團

電子文
騎

6

法人醫藥工業技術發展中心、財團法人醫藥品查驗中心、經濟部嘉義產業創新研發中心、臺灣食品產業發展協會、臺灣製藥工業同業公會、台灣優良食品發展協會、臺灣省進出口商業同業公會聯合會、中華民國進出口商業同業公會全國聯合會、桃園市進出口商業同業公會、台中縣進出口商業同業公會、台中市進出口商業同業公會、台南縣進出口商業同業公會、台南市進出口商業同業公會、高雄市進出口商業同業公會、台北市進出口商業同業公會、台北市進出口商業同業公會食品添加物小組

副本：衛生福利部食品藥物管理署、研究發展處、環境與職業衛生研究所 Y教授 楊振昌(均含附件)



裝



訂



線