

檔 號：RCD 0206  
保存年限：5

國立交通大學 函

地址：30010 新竹市大學路1001號  
聯絡人：楊明芬  
聯絡電話：(03)5131588  
傳 真：(03)5733037  
電子郵件：mfyang@g2.nctu.edu.tw



受文者：國立暨南國際大學

擬辦：

發文日期：中華民國104年3月24日

發文字號：交大管法字第1041002995號

速別：普通件

王淑娟

施君興

密等及解密條件或保密期限：

104-03-26

- 一、將來文上傳本校公文系統，公告週知。
- 、文陳閱後存。

教授兼研發長 楊德芳

104-03-26

附件：(10410029950-0-0.PDF, 共1個電子檔案)

教授兼研發長 楊德芳

主旨：本校科法所訂於104年3月31日舉辦「食品輻射安全輸入管制」跨領域座談會，敬邀 貴單位人員踴躍參加，請查照。

說明：

- 一、座談會名稱：「食品輻射安全輸入管制」跨領域座談會
- 二、時間：104年3月31日(星期二)上午10點至12點
- 三、地點：國立交通大學台北校區3F視聽室(台北市忠孝西路一段118號)
- 四、採網路報名，歡迎 貴單位人員逕至交大科法學院網站(網址：<http://conference.itl.nctu.edu.tw>)免費報名參加。
- 五、檢附邀請函及議程資料，如附件一。
- 六、聯絡人：03-5131588楊小姐mfyang@g2.nctu.edu.tw

正本：公立大學校院、私立大學校院、財團法人工業技術研究院、財團法人中央畜產會、財團法人中華民國消費者文教基金會、財團法人主婦聯盟環境保護基金會、財團法人食品工業發展研究所

副本：

104/03/24  
08:15:23

本案依分層負責規定授權單位主管代為決行

研究發展處

第二層決行

104年3月24日暨收文總字第1040003461號



4353-7364



關心食品安全治理的朋友們，大家好：

有賴於運輸與保存技術地革新，使得食品能夠跨國流通，隨著國人的飲食消費習慣改變，許多食品來自於國外進口；一旦國外發生任何影響食品安全的重大事件時，我國的食品安全也相對受到影響。

西元 2011 年日本 311 地震引發海嘯，爆發福島核災，使得災區的農作物和牲畜遭受到汙染；輻射汙水外洩也影響了漁貝蝦蟹類的海產食品，導致世界各國密切關注福島核災之後的食品安全狀況，紛紛制訂相關規定及檢測標準，規範相關產品的進口，我國也不例外。

核災發生至今屆滿四年，各界對於日本輻射汙水處理仍有其疑慮及擔憂。有鑑於此，我們認為學界應該與相關單位一起共同對於食品輻射安全輸入管制進行持續的檢視與研究，確保食安並使消費者權益獲得保障。

但當今貿易自由化的社會中，貿易障礙可能導致我國違反國際法上自由貿易的義務。事件發生已過 4 年，當初我國的決定是否仍有其必要性與正當性存在，也將是一件非常重要的議題。

這次的座談會針對我國當前關於食品輻射安全輸入管制，選擇相關議題邀請主管機關、專家學者及民間代表講述，並開放討論。討論的主題包含：日本輸入食品輻射安全管理說明、受輻射影響產品安全進口管制制度之研析、食品之輻射安全與檢測、日本食品輻射安全現況及食品輻射管制:誰在畫那條紅線?等，敬邀出席，共同討論。

交通大學科技法律學院 敬邀

主辦人：倪貴榮教授 kjni@mail.nctu.edu.tw / O:03-5731662

聯絡人：楊明芬 mfyang@g2.nctu.edu.tw / O:03-513158

免費報名網址：<http://conference.itl.nctu.edu.tw/>



「食品輻射安全輸入管制」跨領域座談會議程

09:30 - 10:00 報到

主持人致詞

10:00 - 10:05

主持人：倪貴榮《國立交通大學科技法律研究所教授》

■ 主題一：日本輸入食品輻射安全管理說明

主講人：吳宗熹《衛生福利部食品藥物管理署科長》

■ 主題二：受輻射影響產品安全進口管制制度之研析

主講人：薛景文《國立交通大學科技法律研究所助理教授》

■ 主題三：食品之輻射安全與檢測

10:05 - 12:00

主講人：許芳裕《國立清華大學醫工程與環境科學系副教授》

■ 主題四：日本食品輻射安全現況

主講人：陳俊榮《台北醫學大學保健營養學系系主任兼教授》

■ 主題五：食品輻射管制：誰在畫那條紅線？

主講人：賴曉芬《主婦聯盟環境保護基金會秘書長》

■ 綜合討論

\*主辦單位保留所有議程更動之權利，議程內容以研討會當天會場公告為主。

主辦單位：國立交通大學科技法律學院