

正本

檔 號：
保存年限：

衛生福利部食品藥物管理署 函

地址：115021 臺北市南港區研究院路一段130巷
109號

聯絡人：劉姿君

聯絡電話：02-2787-8363

傳真：02-27878397

電子郵件：tzuchunliu@fda.gov.tw

10350



台北市大同區南京西路288號4樓之10

受文者：台灣食品發展協會



發文日期：中華民國114年8月27日

發文字號：FDA北字第1142000614A號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：

主旨：本署自114年9月16日起新增提供外銷食品（添加物）英文衛生證明、加工衛生證明、檢驗報告、自由銷售證明電子證明書申辦服務，請轉知所屬會員配合辦理，詳如說明段，請查照轉知。

說明：

- 一、為推動外銷加工食品英文衛生相關證明電子化，本署新增提供電子證明書申辦服務，考量業者多元需求，本署仍提供紙本證明書申辦服務。
- 二、如需驗證電子證明書，可將電子證明書檔案上傳至「電子證明書驗證平台(Verification of digital certifiactes)」進行驗證(網址：<https://asefsc.fda.gov.tw/FreePage/SignatureVerification.aspx>)。
- 三、為因應旨揭電子證明書申辦服務，本署同步修訂外銷食品

(添加物)英文衛生證明、加工衛生證明、檢驗報告、自由銷售證明申辦須知。電子證明書申辦方式等事項，請參閱申辦須知，申辦須知可至本署網站(<http://www.fda.gov.tw/>)，路徑：首頁 > 業務專區 > 食品 > 外銷加工食品專區 > 11外銷食品(添加物)英文衛生證明、加工衛生證明、檢驗報告、自由銷售證明申辦須知(另開視窗)項下查詢。

四、另系統公告及操作手冊可至申辦系統(網址：

<http://asefsc.fda.gov.tw>)首頁查詢。

正本：中華民國米穀商業同業公會全國聯合會、財團法人台灣優良農產品發展協會、中華民國食油商業同業公會全國聯合會、中華民國家畜肉類商業同業公會全國聯合會、台灣省豆腐商業同業公會聯合會、台灣省食油商業同業公會聯合會、台灣省製麵商業同業公會聯合會、台灣省醬類商業同業公會聯合會、台灣省雜糧商業同業公會聯合會、台灣省冰果飲品商業同業公會聯合會、台灣省化工原料商業同業公會聯合會、台灣區茶輸出業同業公會、台灣水產工業同業公會、台灣區冷凍蔬果工業同業公會、台灣區冷凍食品工業同業公會、台灣區乳品工業同業公會、台灣植物油製煉工業同業公會、台灣區玉米類製品工業同業公會、台灣區紅糖工業同業公會、台灣區製冰冷凍冷藏工業同業公會、台灣區釀造食品工業同業公會、台灣區飲料工業同業公會、台灣區麵粉工業同業公會、臺灣烘焙油脂工業同業公會、台灣罐頭食品工業同業公會、台灣冷凍肉品工業同業公會、台灣製藥工業同業公會、中華民國禽肉行銷發展協會、中華民國營養食品協會、中華民國消費者協會、中華有機與自然食品協會、台灣食品發展協會、台灣保健食品學會、中華民國西藥商業同業公會全國聯合會、中華民國藥劑生公會全國聯合會、中華民國無店面零售商業同業公會、台灣食品產業發展協會、台灣省商業會、中華民國直銷協會、台灣糖果餅乾麵食工業同業公會、台灣區大麥製品工業同業公會、台灣區蜜餞工業同業公會、台灣優良食品發展協會、台北市西藥代理商業同業公會、中華民國藥師公會全國聯合會、台灣省蔬菜商業同業公會聯合會、台灣藥品行銷暨管理協會、社團法人中華民國乳業協會、中華民國物流協會、中華民國健康食品協會、中華民國對外貿易發展協會、中華香料協會、台灣省糕餅商業同業公會聯合會、台灣食品保護協會、台灣食品科學技術學會、台灣胺基酸工業同業公會、台灣區米穀工業同業公會、台灣區冷凍肉類工業同業公會、台灣區製茶工業同業公會、台灣區遠洋魷魚船魚類輸出業同業公會、台灣蔬果輸出業同業公會、財團法人中央畜產會、財團法人食品工業發展研究所、新竹市米粉商業同業公會、台灣省進出口商業同業公會聯合會、財團法人台灣食品產業策進會、中華民國全國工業總會、中華民國全國商業總會、高雄市進出口商業同業公會、台中市進出口商業同業公會、台北市進出口商業同業公會、新北市進出口商業同業公會

會、台南市進出口商業同業公會、桃園市進出口商業同業公會、宜蘭縣進出口商業同業公會、基隆市進出口商業同業公會、新竹市進出口商業同業公會、新竹縣進出口商業同業公會、苗栗縣進出口商業同業公會、台中縣進出口商業同業公會、南投縣進出口商業同業公會、彰化縣進出口商業同業公會、雲林縣進出口商業同業公會、嘉義市進出口商業同業公會、高雄縣進出口商業同業公會、花蓮縣進出口商業同業公會、屏東縣進出口商業同業公會、台東縣進出口商業同業公會、財團法人中華穀類食品工業技術研究所、臺灣烘焙油脂工業同業公會

副本：地方政府衛生局

署長 姜至剛