

任。本署自 98 年至 100 年完成查核食品添加物之製造及販售業者計 150 家及辦理 5 場宣導說明會，101 年已舉辦 3 場宣導說明會，預定再查核 70 家廠商。

(三)為有效掌握食品添加物業者及其相關製售資料，健全管理網絡，以期有效降低非法行徑及不法添加物所造成之食品安全危害，本署推動「食品添加物登錄制度」，並修正「食品衛生管理法」經中央主管機關公告類別及規模之食品業者，應向中央或直轄市、縣（市）主管機關申請登錄，始得營業。修正通過後，食品添加物業者即納入強制食品登錄制度。另本署食品藥物管理局已建置完成食品添加物登錄管理資訊系統「非登不可」登錄網站（截至 101 年 9 月 19 日止，已登錄有 442 家製售業者，9,995 項食品添加物產品），另配合該制度之推動，分別於北、中、南區舉辦 3 場說明會，編製食品添加物手冊及食品添加物登錄管理資訊系統操作手冊分送與會業者，以全面提升管理效能。

三、研議推動食品安全管理簽證制度：

(一)為強化食品業者自主管理及產品品質，本署已將「食品安全管制系統（HACCP）」納入食品衛生管理法，於 97 年 5 月 8 日公告「食品安全管制系統」，食品業者應設立管制小組成員中，至少 1 人應具備食品技師證書，並自 101 年 5 月 8 日起實施，期藉由食品技師應聘規定，使食品技師專業知能落實食品製造工廠食品安全管制系統之執行，進而減少食品中毒、食品添加物濫用等情事。

(二)食品技師為我國 32 類科技師中之一科，經國家考試及格，認定在食品專業領域之技術與知能具有一定能力的專門技術人員。本署食品藥物管理局為利食品技師聘用規定順利進行，自 99 年度開始，陸續辦理食品技師投入產業服務政策宣導及溝通相關工作，重要工作包括辦理校園宣導活動、實施 HACCP 產業說明會、食品技師研習活動；協請考選部增辦食品技師考試；建置食品技師資訊網等。2 年來已有效提升食品技師專技考試報考人數，100 年度計 3,545 人報考，302 人考取食品技師，總計 99 至 100 年度新增 403 名食品技師，得讓產業聘用。

(三)本署推動食品技師投入產業服務，部分企業反映食品技師經驗不如資深員工或增加人力成本，造成推行上之困難。為解決目前困境，本署除持續宣導溝通外，另研擬辦理食品技師精進計畫，針對已考取食品技師者培訓其工廠實務及內部稽核訓練，以提升食品產業內部稽核自主管理能力。

(四)目前歐、美、日並無食品技師簽證制度，我國是否研議食品技師簽證制度，本署將俟食品技師人數足夠為產業運用充裕且強制實施 HACCP 工廠之聘僱時機成熟後，再逐步研議規劃。

四、增加人力與預算，強化市場監測與稽查作業：本署已研擬「重建食品藥物安全（清雲行動五五方案）計畫」，政府將兼顧食品安全及財政狀況，編列食品安全管理經費及提升檢驗量能。

(四十八) 行政院函送林委員佳龍就台南市惠安中醫診所私製及開立之藥膏致患者急性砷中毒乙案所提質詢之書面答復，請查照案。

(行政院函 中華民國 101 年 9 月 27 日院臺專字第 1010061099 號)
(立法院函 編號：8-2-1-359)

林委員就台南市惠安中醫診所私製及開立之藥膏致患者急性砷中毒，政府應定期、不定期抽驗診所開立或販售藥物及落實中醫師繼續教育，以維護患者就醫安全和權益問題所提質詢，經交據衛生署查復如下：

- 一、為確保中醫醫療照護品質，保障民眾中醫就醫安全，本署認為應從建立一套完整的中醫師教、考、訓、用制度，以提升中醫師執業素質。因此，近年來，本署中醫藥委員會從三方面著手：(一)修正醫師法，明定中醫師特種考試於 100 年落日，中醫師養成完全由正規教育產生；(二)103 年全面實施「中醫醫療機構負責醫師訓練制度」，未來欲擔任中醫醫療機構負責醫師者，必須在本署教學醫院評鑑合格醫院之中醫部門或本署指定之中醫醫院接受二年醫師訓練，始得擔任，確實落實中醫醫療機構負責醫師督導功能；(三)為落實中醫師繼續教育及執業執照更新制度，維護中醫師執業素質，本署中醫藥委員會每年均辦理「提昇中醫醫事人員執業素質計畫」，補助中醫師公會全國聯合會、各縣市中醫師公會等團體、機構辦理中醫學術研討會、中西醫學整合研討會及資深中醫師經驗傳承研習會等活動，期藉由這些訓練，提昇基層中醫師專業知能，確保照護品質。
- 二、為避免協會或公會辦理中醫師繼續教育課程時，僅以會後填寫簡易選擇題，即可獲得若干學分之情事乙節，本署業於本(101)年 9 月 24 日以署授藥字第 1010004398 號函請中華民國中醫師公會全國聯合會於審定各申請單位繼續教育課程時，對於研習成果考核方式嚴格把關，並轉知各單位於辦理活動時確實執行。
- 三、至於醫師自行調劑藥膏卻未送驗，及政府應定期、不定期抽驗診所開立或販售藥物部分，依藥事法規定，中醫師依自開處方親自為藥品調劑，尚屬適法，並無要求送驗之規定；惟醫師應本於專業，就調劑藥膏之安全性負完全責任。若有預製藥膏提供不特定對象使用，恐涉及未經核准擅自製造藥品，以偽藥論處。另外，本署及各地方政府每年均訂有藥物稽查計畫，針對市售藥品進行抽查及檢驗，並派員至中醫醫療院所抽驗藥品，檢驗是否違法摻加西藥；如有發現來路不明藥品，即追查來源並依法追究。

(四十九) 行政院函送盧委員秀燕就「目前台灣寬頻實測平均速率與 2015 年的目標頻寬 100Mbps 差距甚大」問題所提質詢之書面答復，請查照案。

(行政院函 中華民國 101 年 9 月 27 日院臺專字第 1010060927 號)
(立法院函 編號：8-2-1-187)

盧委員就「目前台灣寬頻實測平均速率與 2015 年的目標頻寬 100Mbps 差距甚大」問題所提質詢，經交據國家通訊傳播委員會查復如下：

- 一、有關寬頻網路建置案，現由本院交通部主政並與相關部會積極辦理中。國家通訊傳播委員會(以下簡稱通傳會)為配合加速推動光纖網路建設目標，已督促業者積極引進新建設技術 FTTx