



93年4月 創刊
第10期
94年1月14日

檢度政資訊

Inspection & Metrology Information
BSMI-Taichung

發行人：分局長 江英茂

◎政令宣導 Propagation of Government Decrees

預告修正應施進口及國內市場檢驗之硫化橡膠管檢驗方式，預定
94年5月1日實施。：(93.12.1 經授標字第 09320050750 號公告)

經濟部公告應施進口及國內市場檢驗之硫化橡膠管檢驗方式修正明細表
草案（請查詢本局資訊網 <http://www.bsmi.gov.tw>），任何人得自本公告刊登
之日起六十日內，向本部標準檢驗局提供意見，標準檢驗局地址：台北市濟南
路1段4號，傳真：(02) 23922402，電話 (02) 23431774，電子信箱：
ling.huang@bsmi.gov.tw，聯絡人：黃雯苓。

經濟部於91年11月20日訂定發布「輸出入貨品電子簽證管理辦法」，出進口人申請輸出入許可證，除以書面方式辦理外，得以電腦連結經濟部國際貿易局網站，登錄簽證資料後傳輸申請，簡化貨品輸出入簽證手續及通關作業程序，以達簡政便民之目的；盱衡網路資訊科技之發達及國際間推動貿易便捷化之趨勢，在行政院核定之「挑戰二〇〇八國家發展重點計劃-營運總部計畫」下，經濟部推動「貿易便捷化/網路化」計畫，其中經濟部國際貿易局規劃自94年1月1日起，出進口人申辦輸出入許可證電子簽證，除現行以電腦連線經由國際貿易局網站之申辦方式外，增加以電子資料傳輸訊息透過簽審通關服務窗口之申辦方式，期以減少廠商資料重複輸入，避免發生錯誤，提昇作業效率，逐步達到貿易便捷化之目標，為配合前述電子資料傳輸訊息透過簽審通關服務窗口申辦作業之需求，爰擬「輸出入貨品電子簽證管理辦法」第七條至第十一條修正草案，相關內容請詳見經濟部國際貿易局網站（<http://www.trade.gov.tw>）。（93.12.10 經標五字第 09300156080 號）

依經濟部 93 年 12 月 20 日以經標字第 09304609750 號公告修正「嬰兒學步車」等十四項應施檢驗商品之檢驗規定，並自 94 年 1 月 18 日起實施。(93.12.20 經標字第 09304609751 號)

商品分類號列	品名	檢驗方式	
		修正後	修正前
7311.00.00.00.0D	鋼(鐵)製液化石油氣瓶除外之其他液化氣瓶【限檢驗內容積五百公升(含)以下，且未裝填內容物之鋼瓶】	一、驗證登錄(模式二加四、五或七) 二、逐批檢驗自 94 年 1 月 18 日起繼續適用。	一、驗證登錄(模式二加七) 二、逐批檢驗適用至 94 年 1 月 17 日止。
7312.10.90.20.4	鋼(鐵)製索及纜，非電氣絕緣者	一、驗證登錄 二、逐批檢驗自 94 年 1 月 18 日起繼續適用。	一、驗證登錄 二、逐批檢驗自九十四年 1 月 17 日止。
7325.10.00.00.2	非展性鑄鐵製品【限檢驗荷重用吊鉤及鉤環】		
7325.99.90.00.7	其他鋼鐵鑄造製品【限檢驗荷重用吊鉤及鉤環】		
7326.19.00.00.2	其他鋼鐵製品，鍛造或衝製，但未進一步加工者【限檢驗荷重用吊鉤及鉤環】		
7326.90.90.90.6	其他鋼鐵製品【限檢驗荷重用吊鉤及鉤環】		
8481.40.00.00.4B	高壓鋼瓶閥		
8481.40.00.00.4C	乙炔鋼瓶閥		
8715.00.00.00.0	嬰兒用車及其零件【限檢驗手推嬰、幼兒用車】		
9403.20.00.00.1	其他金屬製家具【限檢驗嬰兒搖床】		
9403.50.90.00.5	其他寢室用木製家具【限檢驗嬰兒搖床】		
9403.70.00.00.0	塑膠製家具【限檢驗嬰兒搖床】		
9403.80.90.00.9	其他材料製家具【限檢驗嬰兒搖床】		
9501.00.10.00.4A	嬰兒學步車		

為降低本局 EDI 檢驗合格訊息與海關報單電腦比對不符情事，請報關業者正確登打報關、報驗資料，且於檢驗合格資料傳送後再行報關，以提高比對相符比率。(93.12.10 經標五字第 09300154371 號)

依「商品驗證登錄辦法」第三條第一項第二款規定，凡申請驗證登錄檢附之型式試驗報告所有者，限申請人或其生產廠場始具申請資格，故驗證登錄申請案，若使用申請人或其生產廠場以外之第三人所取得之型式試驗報告者，則不予受理。(93.12.23 經標五字第 09350015940 號)

經濟部公告修正應施檢驗商品「電捕昆蟲器」之商品分類號列，並

自 93 年 12 月 24 日起實施，詳如「經濟部修正應施檢驗商品品目明細表」：

修正後內容				修正前內容				備註
商品分類號列	檢 查 碼	序 號	品名	商品分類號列	檢 查 碼	序 號	品名	
8509.80.90.00	4	A	電捕昆蟲器(限檢驗單相交流 300V 以下，非以電氣方式滅昆蟲者)	8543.89.99.90	5	A	電捕昆蟲器(限檢驗單相交流 300V 以下者)	修正後之號列均維持 C02 之輸入規定
8543.89.99.90	5	A	電捕昆蟲器(限檢驗單相交流 300V 以下，以電氣方式滅昆蟲者)					

(93.12.24 經授字第 09304610071 號)

依經濟部 93 年 11 月 26 日以經標字第 09304608940 號公告自 95 年 1 月 1 日起修正應施檢驗商品「無熔絲開關」之檢驗標準，並自 94 年 1 月 1 日起，不受理 CNS2931 申請驗證登錄或型式認可；原已依 CNS2931 取得驗證登錄或型式認可者，得申請延展證書有效期間至自 94 年 12 月 31 日，並得憑以辦理該商品之檢驗，詳如「經濟部修正應施檢驗商品品目明細表」：(93.11.26 經標字第 09304608940 號)

經濟部修正應施檢驗商品品目明細表

修正範圍：檢驗標準

商品分類號列	品名	修正後 檢驗標準	修正前 檢驗標準
8536.20.41.00.4	無熔絲開關，電壓未超過 1000V 者，電流超過 600A 者(限檢驗使用於電壓 600V 以下，額定電流 800A 以下，啟斷容量 220V/50KA 以下者)	CNS14816-2	CNS2931 或 IEC60947-2
8536.20.49.00.6	其他無熔絲開關，電壓未超過 1000V 者(限檢驗使用於電壓 600V 以下，額定電流 800A 以下，啟斷容量 220V/50KA 以下者)	CNS14816-2 、 IEC60898	CNS2931 或 IEC60947-2 、 IEC60898

備註：

- 一、表列商品修正後檢驗標準自 95 年 1 月 1 日起實施。但自公告日起廠商得選擇適用修正後檢驗標準辦理檢驗。
- 二、CNS2931 檢驗標準依經濟部 91 年 12 月 20 日經標字第 09104630930 號及 09104630940 號公告，僅適用至 93 年 12 月 31 日止，自 94 年 1 月 1 日起不受理依 CNS2931 申請驗證登錄或型式認可；惟於 93 年 12 月 31 日前已依 CNS2931 申請驗證登錄或型式認可，其證書有效期間得核發或延展至 94 年 12 月 31 日止，並得憑以辦理該商品之檢驗。
- 三、已依 IEC60947-2 驗證登錄或型式認可，於 94 年 12 月 31 日前得憑以申請轉換檢驗標準為 CNS14816-2 之新證書。

最新消息 Hot News

溜冰鞋、滑板及直排輪等運動用頭盔，即將自 94 年 3 月 1 日起列為應施檢驗品目 (93-12-03)

經濟部為保障消費者行的安全，自民國 84 年 1 月 1 日起即將騎坐自行車用安全帽列為為應施檢驗品目，適用之檢驗標準為 CNS 13370「騎坐自行車用安全帽」。惟近年來鑑於國人參與溜冰鞋、滑板及直排輪等運動風氣日盛，經濟部標準檢驗局遂參考先進國家相關規範，推動修改 CNS 13370「騎坐自行車用安全帽」之名稱、適用範圍及檢驗規範，改為「騎乘自行車、溜冰鞋、滑板及直排輪等運動用頭盔」，並自 92 年 1 月 13 日公佈實施。並進一步規劃將檢驗範圍擴大，預計自 94 年 3 月 1 日起將檢驗範圍由「騎坐自行車用安全帽」擴大為「騎乘自行車、溜冰鞋、滑板及直排輪等運動用頭盔」。

凡經本局檢驗合格的「騎乘自行車、溜冰鞋、滑板及直排輪等運動用頭盔」或騎乘機車用安全帽，帽殼上應貼有本局商品檢驗標識或驗證登錄標識，消費者如對所購之上述商品有疑義，可上本局查詢網頁：

http://civil.bsmi.gov.tw/bsmi_pqn/ 直接查詢其檢驗標識號碼或驗證登錄號碼之正確性，或直接洽詢本局，本局將提供最詳盡的說明與服務。

行政院衛生署預告乳品戴奧辛標準草案，並說明污染物管理機制

為加強乳品中戴奧辛殘留之管理，衛生署已蒐集研商歷年衛生機關監測調查資料及世界各國管理規定，擬參照歐盟限量規定研訂乳品中戴奧辛限量標準草案：乳品每公克（以脂肪計）中戴奧辛毒性當量應為 3 皮克以下（3 pg WHO-PCDD/F-TEQ/g fat），對於該草案如有任何意見，得於 94 年 2 月 25 日前，

將意見送達行政院衛生署。

衛生署強調，經由 91 年及 92 年度監測各類食品戴奧辛背景值，配合全國營養調查所得各類食品攝取量，推估台灣地區成年人的戴奧辛類化合物每日攝入量，男性為 1.62 pg WHO-TEQ PCDD/F+PCB/day/kg bw，女性為 1.23 pg WHO-TEQPCDD/F+PCB/day/kg bw，平均值為 1.43 pg WHO-TEQPCDD/F+PCB/day/kg bw，相近於日本 2001 年的評估結果(1.68 pg WHO-TEQPCDD/F+PCB/day/kg bw)。對照各國及國際組織訂定的戴奧辛類化合物每日容許攝入量，台灣地區一般民眾由食品中攝入之戴奧辛量仍在可接受的範圍，國人經由飲食攝入戴奧辛的危害衛生署為因應民意要求，故仍研訂戴奧辛限量標準草案，將管理依據透明化。

戴奧辛及重金屬係環境污染物，並非基於食品加工需要而添加，或加工製程不好而產生者，公共衛生及食品衛生學者專家咸認為：訂定各類食品中環境污染物之食品衛生標準如缺乏充分之科學依據，不宜草率訂定，況且目前世界各國亦不以訂定食品之衛生標準作為管制食品受環境污染物影響之主要措施。適當之做法為：環境是否遭受污染應以監測方式進行，而針對環境中食品之取樣監測則應有環境污染監測之管制值。

對於食品如檢出戴奧辛或未訂限量標準之重金屬，衛生署係參照國際規範之風險評估(risk assessment)管理方式來評估認定其對人體之健康危害程度：需視該成分之毒性資料、環境及食品中該成分普遍存在含量情形(天然背景值)及國人之飲食習慣，再以風險評估原則來評估食品原料有否遭受特別污染情形及該污染物含量是否有致人體健康危害之虞，再決定進一步適當之管理措施。

衛生單位仍將持續監視評估國內食品戴奧辛的含量，除持續公布檢驗結果外，降低戴奧辛的排放量以減少國人從食物中攝入戴奧辛，才是整體管理機制之重點。因此若發現食品有遭受重金屬或戴奧辛污染之情況，除對食品及食品業者進行處置外，均調查其來源，俾從源頭管制，以維護民眾之健康。

消費者園地 Consumer Information Column

選購玩具小常識：

一、如何選購安全玩具

1. 選購貼有梅花、ST 標誌的玩具，以保障安全。
2. 請依照年齡層選購適合寶寶的玩具。
3. 是否有玩具名稱、使用方法及警告等標示、使用年齡、製造廠商名稱、

地址、電話、主要成分。

4. 拉扯玩具之繩索部分不得超過 30 公分以免幼兒纏繞窒息。
5. 玩具不可有銳邊及尖角，以免割傷皮膚。
6. 填充、絨毛玩具之縫線部分必需牢固，以免幼兒挖取內部填充物吞食。
7. 玩具或其小附件若小於 10 元硬幣，請不要讓三歲以下兒童使用。
8. 表面塗漆是否已經過檢驗合格，是否容易脫落。

二、正確的玩具商品警告標示

1. 附有線、繩之玩具：為防止可能纏結孩童頸部造成窒息傷害，請在成年人監護下使用。
2. 含有易燃材料之玩具：請遠離火源。
3. 水上玩具：只可供兒童在淺水中使用，並需在成年人監護下玩耍。
4. 拋射體或發射玩具：不得對人體發射。拋射體前端不得改裝尖銳物，並需在成年人監護下使用。
5. 騎乘玩具：避免兒童於馬路、樓梯間、斜坡等不適當場所騎乘，並需在成年人監護下使用。
6. 內含小物件玩具：為避免吞食之虞，本玩具不適合 36 個月以下之兒童使用。
7. 塗有鮮艷色彩的玩具：不要任意將玩具放入口中，同時應注意本玩具是否已符合重金屬含量測試標準。
8. 塑膠袋包裝的玩具：包裝玩具的塑膠袋，請家長於拆封後立即剪破丟棄，不可讓兒童套入頭部，以免窒息。

經濟部標準檢驗局 關心您消費的權益與安全

經濟部標準檢驗局台中分局

業務轄區及法定職掌 Area of Jurisdiction & Responsibilities

本分局主要任務為執行台中、南投、彰化等縣市地區標準、度量衡、檢驗業務之推行及管理事項；度量衡器之檢定、檢查及校正等事項；國內產銷及輸出與輸入農工礦產品之檢驗及技術服務事項；品質保證制度之推行、審核及管理事項；標準、度量衡、檢驗與品質保證等國際合作業務之執行及資料蒐集供應事項；驗證體系及產品標誌之推行事項。

服務地址：台中市工學路 70 號 電話：(04) 22612161 代表號

傳真：(04) 22629193 為民服務信箱：tc0spl@bsmi.gov.tw

經濟部標準檢驗局全球資訊網：<http://www.bsmi.gov.tw>