

檔 號：  
保存年限：

## 經濟部標準檢驗局 函

地址：10051臺北市中正區濟南路1段4號  
聯絡人：林寶琴  
聯絡電話：02-23431700#159  
傳真：02-33435162  
電子信箱：poki.lin@bsmi.gov.tw

受文者：中華民國電機技師公會

發文日期：中華民國108年1月4日  
發文字號：經標一字第10810000170號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：如文(10810000171-1.pdf)

主旨：檢送經濟部107年12月14日經授標字第10720051290號公告  
及國家標準制(修)定重點各1份(如附件)，請惠予轉知所  
轄相關機關、團體或廠商，請查照。

說明：

- 一、本次公布制定CNS 14984-11「電力變壓器—第11部：乾式變壓器」國家標準等9種、修訂CNS 807「一般給水用織物強化橡膠管」國家標準等17種及廢止CNS 10387「包裝用橡皮圈檢驗法」國家標準等8種，共34種。
- 二、有關上述國家標準內容，可逕至本局國家標準(CNS)網路服務系統網站(網址<http://www.cnsonline.com.tw>)線上查詢及付費下載。

正本：行政院公共工程委員會、立法委員吳焜裕國會辦公室、勞動部職業安全衛生署、勞動部勞動與職業安全衛生研究所、交通部路政司、內政部建築研究所、內政部營建署、國家教育研究院、國家圖書館、中華民國圖書館學會、國立公共資訊圖書館、國立臺灣圖書館、中華民國全國工業總會、中華民國全國商業總會、中華民國電機技師公會、台灣區電機電子工業同業公會、台灣橡膠暨彈性體工業同業公會、台灣機械工業同業公會、台灣塗料工業同業公會、臺灣省機械技師公會、台灣區手提包輸出業同業公會、台灣區皮革工業同業公會、台灣區製鞋工業同業公會、台北市機械技師公會、台北市皮革製品業職業工會、台南市皮革製品商業同業公會、財團法人中華民國消費者文教基金會、財團法人全國認證基金會、財團法人臺灣營建研究院、財團法人台灣大電力研究試驗中心觀音安規及電磁相容





裝

測試實驗室、財團法人台灣區橡膠工業研究試驗中心、財團法人台灣電子檢驗中心、財團法人塑膠工業技術發展中心、財團法人鞋類暨運動休閒科技研發中心、財團法人安全衛生技術中心、財團法人工業技術研究院鋰電池安全測試實驗室、財團法人精密機械研究發展中心、財團法人金屬工業研究發展中心、台灣區橡膠工業研究試驗中心、歐洲在台商務協會、台北市美國商會、高雄市美國商會、台北市日本工商會、中華民國立體停車場協會、中華起重升降機具協會、社團法人中華民國全國中小企業總會、社團法人中華產業機械設備協會、台灣電池協會、台灣製鞋品發展協會、台灣建設機械協會、台中縣皮件產業科技發展協會、經濟部標準檢驗局第二組、經濟部標準檢驗局第三組、經濟部標準檢驗局第四組、經濟部標準檢驗局第五組、經濟部標準檢驗局第六組、經濟部標準檢驗局第七組、經濟部標準檢驗局花蓮分局、經濟部標準檢驗局基隆分局、經濟部標準檢驗局新竹分局、經濟部標準檢驗局臺中分局、經濟部標準檢驗局臺南分局、經濟部標準檢驗局高雄分局、經濟部標準檢驗局資料中心、中華電信股份有限公司電信研究院、中華電信數據通信分公司政府網路處、中華電信數據通信分公司CNS櫃台

副本：經濟部標準檢驗局第一組



訂

28

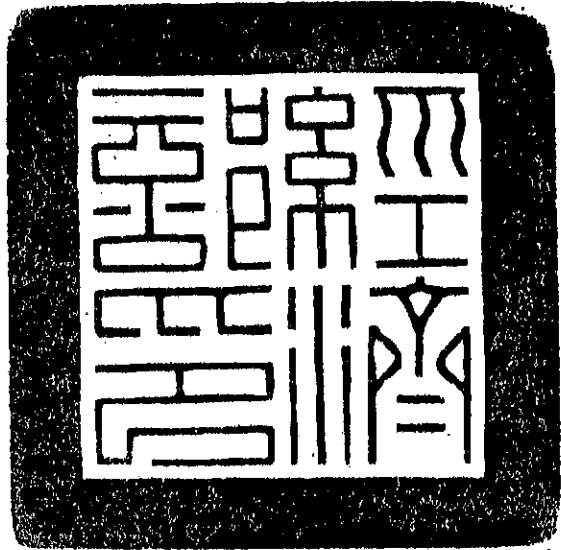
線

檔 號：

保存年限：

## 經濟部 公告

發文日期：中華民國107年12月14日  
發文字號：經授標字第10720051290號  
附件：如文



主旨：制定CNS 14984-11「電力變壓器—第11部：乾式變壓器」國家標準等九種、修訂CNS 807「一般給水用織物強化橡膠管」國家標準等十七種及廢止CNS 10387「包裝用橡皮圈檢驗法」國家標準等八種。。

依據：國家標準制定辦法第十四條及第十六條。

公告事項：

- 一、制定國家標準九種(如目錄)。
- 二、修訂國家標準十七種(如目錄)。
- 三、廢止國家標準八種(如目錄)。

部長 沈榮津

裝

訂

線

## 國家標準公告目錄

### 制定國家 標準目錄

總號	類號	標準名稱
14984-11	C4536-11	電力變壓器－第11部：乾式變壓器 Power transformers – Part 11: Dry-type transformers
15853-6	S2180-6	鞋類－鞋類及組件之有害物質－第6部：鞋材中酚測定法 Footwear – Critical substances potentially present in footwear and footwear components – Part 6: Determination of phenol in footwear materials
16083	S1304	兒童照護用品－手提嬰兒床及腳架 Child use and care articles – Carry cots and stands
16368	Z2155	移動式升降工作平台－設計、計算、安全要求及試驗法 Mobile elevating work platforms – Design, calculations, safety requirements and test methods
16653-1	Z2156-1	移動式升降工作平台－有關特殊功能之設計、計算、安全要求及試驗法－第1部：具伸縮護欄系統之MEWPs Mobile elevating work platforms – Design, calculations, safety requirements and test methods relative to special features – Part 1: MEWPs with retractable guardrail systems
16653-2	Z2156-2	移動式升降工作平台－有關特殊功能之設計、計算、安全要求及試驗法－第2部：具非導電(絕緣)構件之MEWPs Mobile elevating work platforms – Design, calculations, safety requirements and test methods relative to special features – Part 2: MEWPs with non-conductive (insulating) components
18893	Z2157	移動式升降工作平台－安全原則、檢驗、維護及操作 Mobile elevating work platforms – Safety principles, inspection, maintenance and operation
45001	Z2158	職業安全衛生管理系統－附使用指引之要求事項 Occupational health and safety management systems – Requirements with guidance for use
62133-2	C4581-2	含鹼性或其他非酸性電解質之二次單電池及電池組－用於可攜式應用之可攜式封裝型二次單電池及由其所組成的電池組之安全要求－第2部：鋰系 Secondary cells and batteries containing alkaline or other non-acid electrolytes – Safety requirements for portable sealed secondary cells, and for batteries made from them, for use in portable applications – Part 2: Lithium systems

### 修訂國家 標準目錄

總號	類號	標準名稱
807	K4006	一般給水用織物強化橡膠管 Rubber hoses, textile-reinforced, for general-purpose water applications
808	K4007	壓縮空氣用織物強化橡膠管 Rubber hoses, textile-reinforced, for compressed air

811	K4010	飽和蒸汽用橡膠管及管組合作件 Rubber hoses and hose assemblies for saturated steam
814	K4013	吸排水用橡膠管及管組合作件 Rubber hoses and hose assemblies for water suction and discharge
☞(引) 1112	K2028	醇酸樹脂烤漆 Alkyd resin baking enamel
2545	S1033	橡膠圈 Rubber band
☞(引) 3554	K6345	硫化或熱塑性橡膠—定伸長率下伸長永久變形及定拉伸載重下伸長永久變形、伸長率及潛變之測定法 Rubber, vulcanized or thermoplastic – Determination of tension set under constant elongation, and of tension set, elongation and creep under constant tensile load
☞ 4919	K2070	氯化橡膠系面漆 Chlorinated rubber finish paint
☞ 6856	S1106	筆擦 Erasers
☞(引) 12139	K2162	醇酸樹脂清漆 Alkyd resin varnish
☞ 12266	K2201	醇酸樹脂系三聚磷酸鋁防銹底漆 Alkyd resin aluminium tri-polyphosphate anticorrosive primer
☞ 12268	K2202	環氧樹脂系三聚磷酸鋁防銹底漆 Epoxy resin aluminium tri-polyphosphate anticorrosive primer
☞ 12270	K2203	氯化橡膠系三聚磷酸鋁防銹底漆 Chlorinated rubber aluminium tri-polyphosphate anticorrosive primer
13151	Z7240	資訊與文獻—圖書館統計 Information and documentation – International library statistics
☞(引) 14985-2	C4499-2	電器配件—家用或類似裝置用過電流保護斷路器—第2部：交流及直流操作用斷路器 Electrical accessories – Circuit-breakers for overcurrent protection for household and similar installations – Part 2: Circuit-breakers for AC and DC operation
15017	S1242	兒童照護用品—兒童高腳椅 Child use and care articles – Children's high chairs
☞ 15331	S2158	袋、包及箱產品評估準則 Evaluation criteria for bags, cases and trunks

廢止國家  
標準目錄

總號	類號	標準名稱
10387	S2107	包裝用橡皮圈檢驗法(被CNS 2545取代) Method of test for rubber band for packaging (replaced by CNS 2545)
☞(引) 11550	K6837	醇酸樹脂烤漆檢驗法(被CNS 1112取代) Method of test for alkyd resin baking enamel (replaced by CNS 1112)
☞(引) 11579	K6849	氯化橡膠面漆檢驗法(被CNS 4919取代) Method of test for chlorinated rubber finish paint (replaced by CNS 4919)

12140	K6924	酞酸樹脂清漆檢驗法(被CNS 12139取代) Method of test for phthalic resin varnish (replaced by CNS 12139)
☞(引) 12267	K6952	醇酸樹脂系三聚磷酸鋁防銹底漆檢驗法(被CNS 12266取代) Method of test for alkyd resin aluminium tri-polyphosphate anticorrosive primer (replaced by CNS 12266)
☞(引) 12269	K6953	環氧樹脂系三聚磷酸鋁防銹底漆檢驗法(被CNS 12268取代) Method of test for epoxy resin aluminium tri-polyphosphate anticorrosive primer (replaced by CNS 12268)
☞(引) 12271	K6954	氯化橡膠系三聚磷酸鋁防銹底漆檢驗法(被CNS 12270取代) Method of test for chlorinated rubber aluminium tri-polyphosphate anticorrosive primer (replaced by CNS 12270)
14983	C4535	乾式電力變壓器(被CNS 14984-11取代) Dry-type power transformers (replaced by CNS 14984-11)

☞:正字標記品目；☞(引):正字標記產品引用標準

經濟部 107 年 12 月 14 日經授標字第 10720051290 號公告國家標準制定重點

標準總號	CNS 14984-11
標準名稱	電力變壓器－第 11 部：乾式變壓器
英文名稱	Power transformers – Part 11: Dry-type transformers
制定重點概要	<p>1.本標準適用於最高電壓為 36 kV 以下，且至少 1 個繞組運轉在高於 1.1 kV 之乾式電力變壓器。</p> <p>2.主要制定內容 包含乾式變壓器之運轉條件、分接頭、接線、耐受短路之能力、定額、銘牌、識別、溫升限制、絕緣位準之要求與試驗。</p>

標準總號	CNS 15853-6
標準名稱	鞋類－鞋類及組件之有害物質－第 6 部：鞋材中酚測定法
英文名稱	Footwear – Critical substances potentially present in footwear and footwear components – Part 6: Determination of phenol in footwear materials
制定重點概要	<p>1. 本標準規定鞋類與鞋類組件中酚含量之測定法。本標準適用於金屬配件除外的鞋類之所有部分。</p> <p>2. 主要制定內容 (1)本標準依據 ISO 20536: 2017 編擬而成。 (2)鞋類及組件之有害物質已有 5 部(15853-1~5)，爰本標準為第 6 部。</p>

標準總號	CNS 16083
標準名稱	兒童照護用品－手提嬰兒床及腳架
英文名稱	Child use and care articles – Carry cots and stands
制定重點概要	<p>1.本標準適用於可用提把攜帶躺臥嬰兒之產品及與其搭配之腳架，並規定其要求事項及試驗法。</p> <p>2.主要制定內容 (1)本標準主要係規範「手提嬰兒床及腳架」產品之各項安全要求事項及其試驗法，以確保使用安全。 (2)本標準所訂定「安全護欄」之安全要求事項已包含「化學危害」、「熱危害」及「機械危害」等部分，並納入「標示」及「使用說明」等商品訊息，供各界參考依循。</p>

標準總號	CNS 16368
標準名稱	移動式升降工作平台—設計、計算、安全要求及試驗法
英文名稱	Mobile elevating work platforms – Design, calculations, safety requirements and test methods
制定重點概要	<p>1. 本標準規定所有類型及尺寸之移動式升降工作平台(mobile elevating work platforms, MEWPs, 又稱高處作業車)的安全要求、預防措施及其驗證方法, 該移動式升降工作平台之目的為將人員移至工作位置。</p> <p>2. 主要制定內容  本標準包括安全要求及/或保護措施(符合性、結構及安定度計算、底盤及穩定器)、查證安全要求及/或措施(檢查及試驗、型式試驗、未上市前之試驗)、使用資訊(一般、說明手冊、標示)等。</p>

標準總號	CNS 16653-1
標準名稱	移動式升降工作平台—有關特殊功能之設計、計算、安全要求及試驗法—第1部：具伸縮護欄系統之 MEWPs
英文名稱	Mobile elevating work platforms – Design, calculations, safety requirements and test methods relative to special features – Part 1: MEWPs with retractable guardrail systems
制定重點概要	<p>1. 本標準適用於需特殊進出特定工作區之應用而設計的 MEWPs。此等 MEWPs 可為自走式或人力推進式, 且用於升高人員至其可例行地放置、安裝或取回物體或材料之高度。為便於操作者進出工作區, MEWPs 工作平台護欄系統之一部分, 可能需可伸縮。</p> <p>2. 主要制定內容  本標準包括危害表、工作平台(護欄系統、工作平台地板、控制)、功能速率(於升高行駛位置之最大行駛速率、伸縮結構之速率)、使用資訊(標示、使用手冊)等。</p>



標準總號	CNS 16653-2
標準名稱	移動式升降工作平台－有關特殊功能之設計、計算、安全要求及試驗法－第2部：具非導電(絕緣)構件之 MEWPs
英文名稱	Mobile elevating work platforms – Design, calculations, safety requirements and test methods relative to special features – Part 2: MEWPs with non-conductive (insulating) components
制定重點概要	<p>1.本標準適用於具非導電(絕緣)構件的所有型式及大小之 MEWPs，包括介電構件之設計及試驗，以符合與製造商銘板一致的特定電氣性能。本設備預定移動人員、工具及設備至工作位置，在該處人員可在位於非導電吊臂上方的工作平台執行工作。</p> <p>2.主要制定內容</p> <p>本標準包括危害表、安全要求及/或防護措施(結構計算、液壓流體、非導電液壓及氣壓軟管)、安全要求及/或保護措施之查證(型式試驗、介電試驗、電氣試驗)、使用資訊(一般、說明手冊、標示)、安全原則、檢驗、維護及操作等。</p>

標準總號	CNS 18893
標準名稱	移動式升降工作平台－安全原則、檢驗、維護及操作
英文名稱	Mobile elevating work platforms – Safety principles, inspection, maintenance and operation
制定重點概要	<p>1.本標準適用於所有預定用於置放人員、工具及材料之移動式升降工作平台(MEWPs)，其至少由具控制裝置之工作平台、伸縮結構及底盤組成。</p> <p>2.主要制定內容</p> <p>本標準包括一般要求(基本原則、工作制度、操作說明(手冊)等)、維護(預防性維護、維護檢驗、維護人員訓練)、操作(計畫、操作者訓練、熟練)等。</p>

標準總號	CNS 45001
標準名稱	職業安全衛生管理系統－附使用指引之要求事項
英文名稱	Occupational health and safety management systems – Requirements with guidance for use
制定重點概要	<p>1.本標準在規定職業安全衛生管理系統之要求事項及提供其使用之指引，使組織能藉由主動積極改進組織職業安全衛生績效的方式與防止工作相關的受傷及健康妨害，提供安全健康之工作場所。</p> <p>2.主要制定內容</p> <p>本標準包括組織前後環節、領導及工作者參與、規劃、支援、運作、績效評估及改進等。</p>

標準總號	CNS 62133-2
標準名稱	含鹼性或其他非酸性電解質之二次單電池及電池組－用於可攜式應用之可攜式封裝型二次單電池及由其所組成的電池組之安全要求－第2部：鋰系
英文名稱	Secondary cells and batteries containing alkaline or other non-acid electrolytes – Safety requirements for portable sealed secondary cells, and for batteries made from them, for use in portable applications – Part 2: Lithium systems
制定重點概要	<p>1.本標準針對含鹼性或其他非酸性電解質之可攜式封裝型二次鋰單電池及電池組，在預期使用及合理可預期誤用情況下，規定安全操作之要求及試驗。</p> <p>2.主要制定內容 包含參數量測許可差、一般安全性考量事項、型式試驗及樣品、特定要求與試驗及標示、包裝運輸等事項，並新增穿刺試驗。</p>

經濟部 107 年 12 月 14 日經授標字第 10720051290 號公告國家標準制定重點

標準總號	CNS 807
標準名稱	一般給水用織物強化橡膠管
英文名稱	Rubber hoses, textile-reinforced, for general-purpose water applications
修訂重點概要	<p>1.本標準適用於 3 種型號之一般給水用織物強化橡膠管，其使用溫度為-25 °C ~ +70 °C，最高使用壓力為 2.5 MPa {25 bar}。</p> <p>2.主要修訂內容</p> <p>(1)分為下列 3 種型號：</p> <p>(a) 1 型：低壓橡膠管，適用於最高使用壓力 0.6 MPa {6 bar}。</p> <p>(b) 2 型：中壓橡膠管，適用於最高使用壓力 1.0 MPa {10 bar}。</p> <p>(c) 3 型：高壓橡膠管，適用於最高使用壓力 2.5 MPa {25 bar}。</p> <p>(2)增列適用溫度等規定。</p> <p>(3)修訂使用壓力、結構及材料、尺度、橡膠膠料及橡膠管之物理性質、標示等規定。</p>

標準總號	CNS 808
標準名稱	壓縮空氣用織物強化橡膠管
英文名稱	Rubber hoses, textile-reinforced, for compressed air
修訂重點概要	<p>1.本標準適用於壓縮空氣用織物強化橡膠管，適用溫度為-40 °C ~ +70 °C，使用壓縮空氣壓力在 2.5 MPa {25 bar} 以下，並依使用壓力區分為 3 種型號、依耐油性能區分為 3 級並依使用溫度區分為 2 類。</p> <p>2.主要修訂內容</p> <p>(1)分為下列 3 種型號。</p> <p>(a) 1 型：低壓橡膠管，適用於最高使用壓力 1.0 MPa {10 bar}。</p> <p>(b) 2 型：中壓橡膠管，適用於最高使用壓力 1.6 MPa {16 bar}。</p> <p>(c) 3 型：高壓橡膠管，適用於最高使用壓力 2.5 MPa {25 bar}。</p> <p>(2)上述 3 種型號依其耐油性可再分為 A 級：非耐油性、B 級：一般耐油性、C 級：高耐油性等 3 級</p> <p>(3)增列適用溫度、耐油性級別、型式試驗、試驗報告/證書等規定。</p> <p>(4)修訂使用壓力、結構及材料、尺度、橡膠膠料及橡膠管之物理性質、標示等規定。</p>

標準總號	CNS 811
標準名稱	飽和蒸汽用橡膠管及管組套件
英文名稱	Rubber hoses and hose assemblies for saturated steam
修訂重點概要	<p>1.本標準適用於飽和蒸汽及熱冷凝水輸送用橡膠管及管組套件[由橡膠管與金屬接頭組成]。並依壓力分為2種型號。</p> <p>2.主要修訂內容</p> <p>(1)分為下列2種型號。</p> <p>(a) 1型：適用於低壓蒸汽用橡膠管，最高使用壓力 0.6 MPa (對應溫度為 164 °C)。</p> <p>(b) 2型：適用於高壓蒸汽用橡膠管，最高使用壓力 1.8 MPa (對應溫度為 210 °C)。</p> <p>(2)上述2種型號橡膠管依其耐油性再分為A級：非耐油外層橡膠、B級：耐油外層橡膠等2級。</p> <p>(3)增列適用溫度、耐油性級別、耐蒸汽性、試驗頻率等規定。</p> <p>(4)修訂使用壓力、結構及材料、尺度、橡膠膠料及橡膠管之物理性質、標示</p>

標準總號	CNS 814
標準名稱	吸排水用橡膠管及管組套件
英文名稱	Rubber hoses and hose assemblies for water suction and discharge
修訂重點概要	<p>1.本標準適用於織物強化、內壁平滑之吸排水用橡膠管及其管組套件。並依其操作條件要求規定3種型號橡膠管及其管組套件之最低要求。此橡膠管及其管組套件適用周遭溫度為-25 °C ~ 70 °C，操作水溫為0 °C ~ 70 °C。</p> <p>2.主要修訂內容</p> <p>(1)分為下列3種型號。</p> <p>(a) 1型：低壓橡膠管，適用於吸水壓力達-0.063 MPa {-0.63 bar}及排水最高壓力為 0.3 MPa {3 bar}。</p> <p>(b) 2型：中壓橡膠管，適用於吸水壓力達-0.08 MPa {-0.8 bar}及排水最高壓力為 0.5 MPa {5 bar}。</p> <p>(c) 3型：高壓橡膠管，適用於吸水壓力達-0.097 MPa {-0.97 bar}及排水最高壓力為 1.0 MPa {10 bar}。</p> <p>(2)增列適用溫度、試驗頻率、試驗報告/證書、包裝及儲存與例行試驗等規定。</p> <p>(3)修訂使用壓力、結構及材料、尺度、橡膠膠料及橡膠管之物理性質、標示等規定。</p>

標準總號	CNS 1112
標準名稱	醇酸樹脂烤漆
英文名稱	Alkyd resin baking enamel
修訂重點概要	<p>1.本標準適用於主要供一般車輛、家電製品及機械製品用之醇酸樹脂烤漆。本產品應以胺基樹脂及醇酸樹脂為主要塗膜形成要素，經充分煉製成之液體。</p> <p>2.主要修訂內容</p> <p>(1)種類如下：</p> <p>(a) 第1種：透明烤漆。</p> <p>(b) 第2種：顏色烤漆。</p> <p>(2)新增可溶性有害重金屬含量、有害重金屬總含量規定。</p> <p>(3)修訂容器內狀態、色標、黏度、研磨細度、塗裝作業性、乾燥時間、塗膜外觀、遮蓋力、耐光性、鏡面光澤度、滲色、耐衝擊性、鉛筆刮痕硬度、附著性、耐屈曲性、耐水性、耐鹼性、耐揮發油性、加熱殘分等試驗方法。</p> <p>(3) 刪除研磨細度、耐機油性、溶劑不溶物之三氧化鉻組成規定。</p>

標準總號	CNS 2545
標準名稱	橡膠圈
英文名稱	Rubber band
修訂重點概要	<p>1.本標準適用於包裝及其他緊束用之橡膠製環形帶(俗稱橡皮圈，以下稱為橡膠圈)，並規定其試驗法。</p> <p>2.主要修訂內容</p> <p>(1)本標準主要規範「橡膠圈」產品之性能要求事項及其試驗法，以確保使用安全。</p> <p>(2)「橡膠圈」之性能要求事項已包含「拉伸性」、「伸長永久變形率」及「耐老化性」等部分，並納入「標示」及「處理注意事項」等商品訊息，供各界參考依循。</p>

標準總號	CNS 3554
標準名稱	硫化或熱塑性橡膠一定伸長率下伸長永久變形及定拉伸載重下伸長永久變形、伸長率及潛變之測定法
英文名稱	Rubber, vulcanized or thermoplastic – Determination of tension set under constant elongation, and of tension set, elongation and creep under constant tensile load
修訂重點概要	<p>1.本標準規定硫化或熱塑性橡膠試片在定伸長率或定載重下，相對短時間之拉伸載重期間及其後，測定尺度變化之數種方法。</p> <p>2.主要修訂內容</p> <p>(1)新增校正等規定。</p> <p>(2)修訂用語及定義、試驗裝置、試片、試驗步驟、結果表示、試驗報告等規定。</p>

標準總號	CNS 4919
標準名稱	氯化橡膠系面漆
英文名稱	Chlorinated rubber finish paint
修訂重點概要	<p>1.本標準適用於鋼鐵構造物及建築物用氯化橡膠系面漆。氯化橡膠系面漆為液狀，不透明，揮發性自然乾燥塗料，以氯化橡膠與樹脂、溶劑及著色顏料充分煉製而成。</p> <p>2.主要修訂內容</p> <p>(1)增列加速耐候性、室外暴露耐候性、揮發性有機化合物(VOC)最大限量值、甲醛釋放量、可溶性有害重金屬含量、有害重金屬總含量規定。</p> <p>(2)修訂容器內狀態、研磨細度、塗裝作業性、乾燥時間、塗膜外觀、遮蓋力、耐屈曲性、耐水性、耐酸性、耐鹽水性、加熱殘分、溶劑不溶物、儲存安定性等試驗方法。</p>

標準總號	CNS 6856
標準名稱	筆擦
英文名稱	Erasers
修訂重點概要	<p>1.本標準適用於擦除書寫筆跡之筆擦(或俗稱為橡皮擦、塑膠擦)，包含附著於文具配件之筆擦。</p> <p>2.主要修訂內容</p> <p>(1)有害物質部分，增加其他有害物質應符合 CNS 15527「事務文具用品一般安全要求」之規定。</p> <p>(2)引用標準一併增加 CNS 15527。</p> <p>(3)「標示」則依商品標示法相關規定修訂。</p>

標準總號	CNS 12139
標準名稱	醇酸樹脂清漆
英文名稱	Alkyd resin varnish
修訂重點概要	<p>1.本標準適用於一般機器、建築門窗等面塗之塗裝用醇酸樹脂清漆。</p> <p>2.主要修訂內容</p> <p>(1)新增可溶性有害重金屬含量、有害重金屬總含量規定。</p> <p>(2)修訂透明性、色標、結皮性、塗裝作業性、乾燥時間、塗膜外觀、耐屈曲性、不黏著乾燥性、耐水性、耐揮發油性、加熱殘分、加熱殘分中鄰苯二甲酐含量等試驗方法。</p>

標準總號	CNS 12266
標準名稱	醇酸樹脂系三聚磷酸鋁防銹底漆
英文名稱	Alkyd resin aluminium tri-polyphosphate anticorrosive primer
修訂重點概要	<p>1.本標準適用於鋼鐵製品及鑄造物防蝕用醇酸樹脂系三聚磷酸鋁防銹底漆。</p> <p>2.主要修訂內容</p> <p>(1)新增可溶性有害重金屬含量、有害重金屬總含量規定。</p> <p>(2)修訂容器內狀態、研磨細度、塗裝作業性、乾燥時間、塗膜外觀、儲存安定性、遮蓋力、上塗適合性、耐屈曲性、耐鹽水性、加熱殘分等試驗方法。</p>

標準總號	CNS 12268
標準名稱	環氧樹脂系三聚磷酸鋁防銹底漆
英文名稱	Epoxy resin aluminium tri-polyphosphate anticorrosive primer
修訂重點概要	<p>1.本標準適用於船舶、橋梁、鋼鐵構造物用環氧樹脂系三聚磷酸鋁防銹底漆。</p> <p>2.主要修訂內容</p> <p>(1)新增上塗適合性、可溶性有害重金屬含量、有害重金屬總含量規定。</p> <p>(2)修訂容器內狀態、研磨細度、混合性、塗裝作業性、乾燥時間、塗膜外觀、混合後可使用時間、耐屈曲性、耐衝擊性、耐揮發油性、鹽水噴霧試驗、耐濕性、混合塗料中加熱殘分等試驗方法。</p>

標準總號	CNS 12270
標準名稱	氯化橡膠系三聚磷酸鋁防銹底漆
英文名稱	Chlorinated rubber aluminium tri-polyphosphate anticorrosive primer
修訂重點概要	<p>1.本標準適用於船舶或鋼鐵構造物防蝕用氯化橡膠系三聚磷酸鋁防銹底漆。</p> <p>2.主要修訂內容</p> <p>(1)新增可溶性有害重金屬含量、有害重金屬總含量規定。</p> <p>(2)修訂容器內狀態、研磨細度、塗裝作業性、乾燥時間、塗膜外觀、儲存安定性等試驗方法。</p>

標準總號	CNS 13151
標準名稱	資訊與文獻—圖書館統計
英文名稱	Information and documentation -- International library statistics
修訂重點概要	<p>1.本標準旨在提供圖書館收集及提報統計資料之指引、確保圖書館統計數據的一致性，並符合國際標準、鼓勵圖書館及資訊服務機構在管理時能善於應用統計資料、規範圖書館績效評估所需的數據。</p> <p>2.主要修訂內容</p> <p>依據最新國際標準 ISO 2789: 2013 修訂適用於我國之圖書館統計標準，將有助於圖書館及資訊服務機構導入正式規劃程序及績效評量技能，並與國際圖書資訊服務社群接軌。</p>

標準總號	CNS 14985-2
標準名稱	電器配件—家用或類似裝置用過電流保護斷路器—第 2 部：交流及直流操作用斷路器
英文名稱	Electrical accessories – Circuit-breakers for overcurrent protection for household and similar installations – Part 2: Circuit-breakers for AC and DC operation
修訂重點概要	<p>1.本標準係針對具有單極時額定直流電壓不超過 220 V、二極時不超過 440 V 且額定電流不超過 125 A、額定直流短路容量不超過 10 kA 之直流操作的單極及二極斷路器提供追加規定。</p> <p>2.主要修訂內容</p> <p>(1)節次及標題修改為與 CNS 14985-1 一致。</p> <p>(2)增加關於在投入及啟斷容量(<math>I_{cn1}</math>)下之試驗。</p>

標準總號	CNS 15017
標準名稱	兒童照護用品—兒童高腳椅
英文名稱	Child use and care articles – Children's high chairs
修訂重點概要	<p>1.本標準適用於供餵食或用餐而將兒童提高至餐桌高度之自立式兒童高腳椅，並規定其安全要求及試驗法。兒童高腳椅適用於 3 歲以下無輔助而能自行坐著之兒童。</p> <p>2.主要修訂內容</p> <p>(1)本標準主要係規範「兒童高腳椅」產品之各項安全要求事項及其試驗法，以確保使用安全。</p> <p>(2)本標準所規定之安全要求事項已包含「化學危害」、「熱危害」及「機械危害」等部分，並納入「產品資訊」等商品訊息，供各界參考依循。</p>

標準總號	CNS 15331
標準名稱	袋、包及箱產品評估準則
英文名稱	Evaluation criteria for bags, cases and trunks
修訂重點概要	<p>1.本標準係規定消費者使用的各種袋、包及箱產品品質之評估準則。</p> <p>2.主要修訂內容</p> <p>(1)8 種鄰苯二甲酸酯類塑化劑刪除鄰苯二甲酸二甲酯(DMP)及鄰苯二甲酸二乙酯(DEP)，為 6 種鄰苯二甲酸酯類塑化劑。</p> <p>(2)「標示」依商品標示法相關規定修訂。</p>