

經濟部標準檢驗局 函

機關地址：100臺北市中正區濟南路1段4號
聯絡人/聯絡電話：林寶琴/02-23431700-159
電子郵件：poki.lin@bsmi.gov.tw
傳 真：02-33435162

104

台北市中山區合江街53號4樓

受文者：中華民國立體停車場協會

發文日期：中華民國105年4月26日

發文字號：經標一字第10510005880號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如文

主旨：檢送經濟部105年4月14日經授標字第10520050220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15830-2「行動不便者用動力操作升降平台—安全、尺度及功能性操作之規則—第2部：坐式、立式及輪椅使用者在傾斜面移動使用之動力式樓梯升降機」國家標準等11種；修訂CNS 2169「烏魚子」國家標準等9種及廢止CNS 909「雜酚油之採樣法」國家標準等34種，共54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>)閱覽。

正本：立法院陳節如委員國會辦公室、立法院楊玉欣委員國會研究室、行政院公共工程委員會、行政院消費者保護處、衛生福利部食品藥物管理署、衛生福利部社會及家庭署、行政院環境保護署、行政院環境保護署檢驗所、行政院農業委員會、行政院農業委員會林務局、行政院農業委員會林業試驗所、行政院農業委員會動植物防疫檢疫局、內政部營建署、內政部建築研究所、經濟部工業局、國家教育研究院、國家圖書館、財團法人中華民國消費者文教基金會、財團法人臺灣營建研究院、中華民國全國工業總會、中華民國全國商業總會、中華民





國升降設備安全檢查協會、中華民國環境檢驗測定商業同業公會、中華民國建築物升降暨機械停車設備協會、中華民國脊髓損傷者聯合會、中華民國立體停車場協會、中華民國電梯協會、中華起重升降機具協會、中華民國木材商業同業公會全國聯合會、中華林產事業協會、中華木質構造建築協會、中華民國禽肉行銷發展協會、中華民國鋼結構協會、中華民國室內環境檢測協會、台灣省進出口商業同業公會聯合會、台灣區造紙工業同業公會、台灣區木材工業同業公會、台灣區合板製造輸出業同業公會、台灣區冷凍肉類工業同業公會、台灣區冷凍食品工業同業公會、台灣區冷凍水產工業同業公會、台灣醫療暨生技器材工業同業公會、台灣區機器工業同業公會、台灣鋼鐵工業同業公會、台北市進出口商業同業公會、台北市機械技師公會、高雄市進出口商業同業公會、財團法人台灣建築中心、(財)台灣優良農產品發展協會、財團法人中央畜產會、財團法人食品工業發展研究所、財團法人自行車暨健康科技工業研究發展中心、財團法人金屬工業研究發展中心(北區)、財團法人鞋類暨運動休閒科技研發中心、社團法人中華民國身心障礙聯盟、高雄市機械安全協會、臺灣停車設備暨升降設備安全協會、台灣銲接協會、台灣電力公司、台灣室內空氣品質協會、台北市美國商會、台北榮民總醫院身障重建中心、中華電信研究院寬頻網路研究所、中華電信公司電信研究院、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、本局第二組、第三組、第四組、第五組、第六組、第七組、基隆分局、新竹分局、臺中分局、高雄分局、本局臺南分局、本局花蓮分局、資料中心

副本：本局第一組

局長 劉明忠

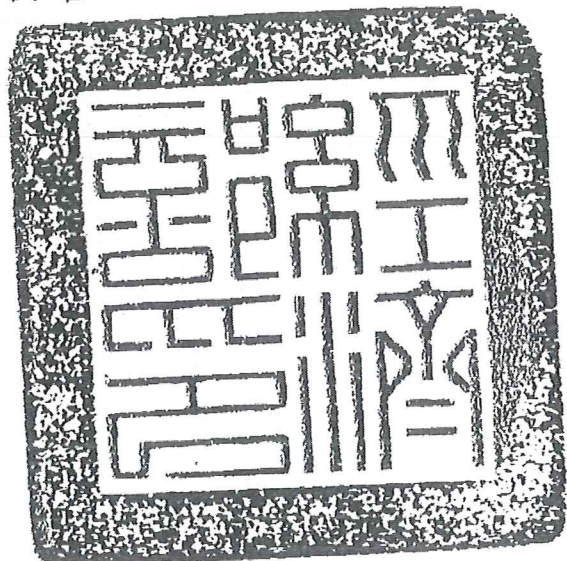
依照分層負責規定授權單位主管決行

檔 號：

保存年限：

經濟部 公告

發文日期：中華民國105年4月14日
發文字號：經授標字第10520050220號
附件：如文



主旨：制定CNS 15830-2「行動不便者用動力操作升降平台—安全、尺度及功能性操作之規則—第2部：坐式、立式及輪椅使用者在傾斜面移動使用之動力式樓梯升降機」國家標準等十一種；修訂CNS 2169「烏魚子」國家標準等九種及廢止CNS 909「雜酚油之採樣法」國家標準等三十四種，共五十四種。

依據：國家標準制定辦法第十四條及第十六條。

公告事項：

- 一、制定國家標準十一種(如目錄)
- 二、修訂國家標準九種(如目錄)
- 三、廢止國家標準三十四種(如目錄)

部長鄧振中 公出
政務次長卓士昭代行

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
15830-2	T5062-2	行動不便者用動力操作升降平台—安全、尺度及功能性操作之規則—第2部：坐式、立式及輪椅使用者在傾斜面移動使用之動力式樓梯升降機 Power-operated lifting platforms for persons with impaired mobility – Rules for safety, dimensions and functional operation – Part 2: Powered stairlifts for seated, standing and wheelchair users moving in an inclined plane
15876-1	Z7319-1	金屬材料銲接程序規範書及其檢定—銲接程序試驗—第1部：鋼的電弧銲接及氣銲、鎳及鎳合金的電弧銲接 Specification and qualification of welding procedures for metallic materials – Welding procedure tests – Part 1: Arc and gas welding of steels and arc welding of nickel and nickel alloys
15877-1	Z7320-1	金屬材料銲接程序規範書及其檢定—銲接程序規範書—第1部：電弧銲接 Specification and qualification of welding procedures for metallic materials – Welding procedure specification – Part 1: Arc welding
15878	Z7321	金屬材料銲接程序規範書及其檢定—通則 Specification and qualification of welding procedures for metallic materials – General rules
15879	Z7322	銲接管理—任務及責任 Welding coordination – Tasks and responsibilities
15880	Z8141	熔融銲接接頭目視試驗法 Visual testing method of fusion-welded joints
15881	K61232	中質蒸餾燃油氧化穩定性試驗法—小型快速氧化測試(RSSOT) Method of test for oxidation stability of middle distillate fuels – Rapid small scale oxidation test (RSSOT)
15882	O1062	天然木化粧單板結構用合板 Fancy veneer overlaid plywood for structural use
16000-25	Q1007-25	室內空氣—第25部：建築產品逸散半揮發性有機化合物之測定—微型容器法 Indoor air – Part 25: Determination of the emission of semi-volatile organic compounds by building products – Micro-chamber method
16000-26	Q1007-26	室內空氣—第26部：二氧化碳(CO ₂)採樣策略 Indoor air – Part 26: Sampling strategy for carbon dioxide (CO ₂)
16000-28	Q1007-28	室內空氣—第28部：使用試驗箱之建築產品逸散氣味測定 Indoor air – Part 28: Determination of odour emissions from building products using test chambers

修訂國家 標準目錄

總號	類號	標準名稱
2169	N5043	烏魚子 Dried mullet roe

經濟部 105 年 4 月 14 日經授標字第 10520050220 號公告國家標準制定重點

標準總號	CNS 15830-2
標準名稱	行動不便者用動力操作升降平台－安全、尺度及功能性操作之規則－第 2 部：坐式、立式及輪椅使用者在傾斜面移動使用之動力式樓梯升降機
英文名稱	Power-operated lifting platforms for persons with impaired mobility – Rules for safety, dimensions and functional operation – Part 2: Powered stairlifts for seated, standing and wheelchair users moving in an inclined plane
制定重點概要	<p>1. 本標準規定永久安裝供行動不便者使用之坐式、立式及輪椅用動力式樓梯升降機（以下稱樓梯升降機），其在傾斜面移動之安全規則、尺度及功能性操作。</p> <p>2. 主要制定內容</p> <p>(1) 本標準限用於下列樓梯升降機。</p> <p>(a) 在固定樓層間之樓梯或傾斜面移動。</p> <p>(b) 額定速率未超過 0.15 m/s。</p> <p>(c) 導軌傾斜角未超過 75°。</p> <p>(d) 搬器是由 1 條或多條導軌直接支撐及導向。</p> <p>(2) 本標準規範樓梯升降機之一般要求事項、導軌及機械式停止裝置、安全機械裝置及超速調速機、驅動單元及驅動系統、電氣安裝及設備、搬器(Carriage)、測試、檢驗及售後服務以及技術文件等要求事項。</p> <p>(3) 本標準規範樓梯升降機之標示、注意事項及操作說明書，為提醒使用者之注意，應標示下列事項：</p> <p>(a) 應在液壓驅動樓梯升降機的手動下降閥附近，標示具下列文字之注意事項。</p> <p>危險－緊急下降閥</p> <p>DANGER－Emergency Lowering Valve。</p> <p>(b) 液壓驅動樓梯升降機的主開關標識上，應標示下列文字。</p> <p>樓梯升降機之電源只能在位於最底層時才能關閉</p> <p>Switch off only when the stairlift is at the lowest level</p> <p>(4) 本標準亦規範安全迴路－電路設計及零組件與電路故障分析之要求事項。</p>