

1.2 國家標準草案徵求意見

Solicitation of comments for drafts of national standards

擬制定之國家標準草案

Drafts of national standards to be developed

電子工程

Electronic Engineering

草案編號 Draft Number	草-制 1120007	徵求意見截止日期 Closing Date for Comments	112年2月6日
草案名稱 Title of Draft	多媒體設備之電磁相容(EMC)－抗擾度要求 Electromagnetic compatibility of multimedia equipment – Immunity requirements		
適用範圍 Scope	本標準適用 AC 或 DC 供應電壓不超過 600 V 之多媒體設備的電磁抗擾度要求。		
理由 Rationale	多媒體設備產品快速發展，所需之電磁抗擾度要求也隨之提升。IEC 已將 CISPR 20 及 CISPR 24 合併為 CISPR 35，為使我國多媒體設備產品之電磁相容檢測技術與國際標準一致，使各界有相關標準可參採依循，故依據最新版 IEC CISPR 35:2016 調和為國家標準。		

擬修訂之國家標準草案

Drafts of national standards to be revised

化學工業

Chemical Industry

草案編號 Draft Number	草-修 1120001	徵求意見截止日期 Closing Date for Comments	112年4月5日
草案名稱 Title of Draft	CNS 3668 汽車輪胎－標稱及設計要項 Automobile tyres — Designation and design information		
適用範圍 Scope	本標準適用於汽車用輪胎（以下簡稱輪胎）之各種種類與標稱尺度，並且規定有關決定輪胎尺度之基本要項。惟工業車輛、建設工程用、農業機械用及機車用之輪胎除外。		
理由 Rationale	編擬依據已有新版本，參考 ISO 最新版本修訂及整合產業規格，以與國際接軌，並符合國情。		

國家標準

草案編號 Draft Number	草-修 1120002	徵求意見截止日期 Closing Date for Comments	112 年 4 月 5 日
草案名稱 Title of Draft	CNS 3669 機車輪胎－標稱及尺度 Motorcycle tyres — Designation and dimensions		
適用範圍 Scope	本標準適用於機車用輪胎之標稱方法,尺度,適用輪圈及載重能力。		
理由 Rationale	編擬依據已有新版本,參考 ISO 最新版本修訂及整合產業規格,以與國際接軌,並符合國情。		

草案編號 Draft Number	草-修 1120003	徵求意見截止日期 Closing Date for Comments	112 年 4 月 5 日
草案名稱 Title of Draft	CNS 3670 轎車用輪胎尺度 Dimensions of tyres for passenger car		
適用範圍 Scope	本標準適用於轎車用輪胎之種類及尺度。		
理由 Rationale	編擬依據已有新版本,參考 ISO 最新版本修訂及整合產業規格,以與國際接軌,並符合國情。		