

1.3 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

電機工程

Electrical Engineering

草案編號 Draft Number	草-制 1090151	徵求意見截止日期 Closing Date for Comments	110 年 10 月 20 日
草案名稱 Title of Draft	手持型、可移置型電動工具及草坪與園藝用機械－安全性－第 4-1 部：鏈鋸之個別規定 Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery – Safety – Part 4-1: Particular requirements for chain saws		
適用範圍 Scope	適用於額定電壓為單相交流或直流不超過 250 V 及三相交流不超過 480 V，且最大額定輸入功率不超過 3,700 W，用於切割木材並設計供 1 人使用之鏈鋸。		
理由 Rationale	1. 電動工具已列屬本局應施檢驗範圍，目前所採用之檢驗標準，其內容與相對應 IEC 62841 系列國際標準差異甚大。 2. 擬參照最新版國際標準制定相關 CNS 標準，使我國電動工具標準與國際趨勢同步，以利本局推動相關檢驗工作。		

草案編號 Draft Number	草-制 1090152	徵求意見截止日期 Closing Date for Comments	110 年 10 月 20 日
草案名稱 Title of Draft	手持型、可移置型電動工具及草坪與園藝用機械－安全性－第 4-2 部：樹籬修剪機之個別規定 Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery – Safety – Part 4-2: Particular requirements for hedge trimmers		
適用範圍 Scope	適用於額定電壓為單相交流或直流不超過 250 V 及三相交流不超過 480 V，且最大額定輸入功率不超過 3,700 W，設計由 1 個操作者使用，供修剪樹籬及灌木用之手持型樹籬修剪機。		
理由 Rationale	1. 電動工具已列屬本局應施檢驗範圍，目前所採用之檢驗標準，其內容與相對應 IEC 62841 系列國際標準差異甚大。 2. 擬參照最新版國際標準制定相關 CNS 標準，使我國電動工具標準與國際趨勢同步，以利本局推動相關檢驗工作。		

國家標準

草案編號 Draft Number	草-制 1100175	徵求意見截止日期 Closing Date for Comments	110年9月20日
草案名稱 Title of Draft	電能儲存系統(EESS)－第1部：詞彙 Electrical energy storage (EES) systems – Part 1: Vocabulary		
適用範圍 Scope	本標準定義電能儲存系統(EESS)之基本參數、試驗法、規劃、安裝、安全、環境議題等所需用語。		
理由 Rationale	電能儲存系統(EESS)之應用及需求將逐年增加，IEC 亦正研擬及公布多種相關 EESS 標準，爰有必要針對 EESS 制定統一用語及定義，便於各界採用。		