



## 焦點新聞

### 推動再生能源國家標準及檢測驗證能量 加速落實淨零轉型

風力發電 太陽光電(PV) 儲能系統 國家標準倍增，結合檢測驗證加速落實

標準檢驗局自111年起加速制定風力發電、太陽光電、儲能系統等再生能源國家標準，111年度及112年度累計84種標準，較110年增加1倍



#### 風力發電

依標準執行離岸風場專案驗證，完成審查6案，強化案場中風機抗颱風能力



#### 太陽光電(PV)

依標準執行VPC自願性產品驗證，核發234張證書，提升太陽光電模組能效



#### 儲能系統

依標準執行儲能案場專案驗證，完成驗證72案，維護案場中儲能系統運作安全



#### 再生能源憑證

依標準執行再生能源憑證核發及交易管理，綠電達30億度，減碳量達151萬公噸



## 安全商品 安全使用



「卡式爐」防爆須知



筆電充電不慎，恐引發爆炸!



## 商品檢測結果

### 滑步車



## 人氣主題



#### 教育展示區

電熱毯選購與使用指南



#### 影音專區

吳函崑×國民法官影片



#### 影音專區

防制人口販運宣導影片



#### 網路櫃台

線上申辦免排隊、免出門  
服務專線：0800-007-123



#### 施政訊息

大專校院學生校內住宿補貼計畫



#### 施政訊息

晶創臺灣方案

