

轉發方式	111年3月4日	收文
檔號：子		
保存年限：信		
掛號	第 03 號	

財團法人車輛安全審驗中心 函

地址：505029 彰化縣鹿港鎮鹿工北二路2號
 聯絡人：黃鈺家
 聯絡電話：04-7812180分機7283
 傳真電話：04-7811555
 電子信箱：boy850061@vscc.org.tw

241

新北市三重區中正北路61號3樓

受文者：臺灣省汽車路線貨運商業同業公會
 聯合會

發文日期：中華民國111年3月23日

發文字號：車安技字第1110002095號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如說明

主旨：檢送「車輛安全檢測基準」增修訂草案對照表，詳如說明，
 敬請鑒核。

說明：

- 一、依鈞部103年2月25日交路字第1030003485號函辦理，本中心定期檢視UN法規之修訂，並提出國內車輛安全法規對應之增修意見供鈞部參考。
- 二、旨揭「車輛安全檢測基準」之相關條文修正檢討已分別於110年8月19日、111年1月24日及2月11日召會完成討論，會議紀錄諒達。本次檢送之基準草案，共計有5項新增項目，6項修訂項目，請參閱附件一及附件二。
- 三、依前開會議研商及討論，完成研擬修訂11項檢測基準草案說明如下：

(一)完成定期檢視UN法規修訂內容所涉8項車輛安全檢測基準增修草案如下：

- 1、UN一般安全工作組對應之增修訂項目：【五十六之三、電磁相容性】、【五十六之四、電磁相容性】及【八十之一、車輛低速警示音】3項。
- 2、UN燈光及信號工作組對應之增修訂項目：【三之三、車輛燈光與標誌檢驗規定】、【三之四、車輛燈光與標誌檢驗規定】、【○、燈光訊號裝置】、【○、道路照明裝置】及【○、反光裝置】5項。

(二)相關單位建議並經討論後調整使其與UN規定相符者：【五十二之二、非氣體放電式頭燈】及【七十四、LED (

發光二極體)光源】2項。

(三)配合公路總局統計彙整及駕駛人反映意見，中心參考UN規定並討論後，調整使其符合實務狀況者：【七十一、行車視野輔助系統】1項。

四、調和導入UN R10 06版增訂【五十六之四、電磁相容性】基準草案，其實施日期建議與擬訂原則說明如下：

(一)本項實施日期擬訂確認因子主要係考量法規發布後兩年之原則擬訂(取整數)，爰建議本項實施日期為新型式M、N、O及L類車輛自中華民國114年1月1日起，應符合本項電磁相容性規定。

五、調和導入UN R138 01版增訂【八十之一、車輛低速警示音】基準草案，其實施日期建議與擬訂原則說明如下：

(一)歐盟實施日期：M及N類電動車輛，新型式中華民國110年9月1日；各型式中華民國112年9月1日。

(二)本項實施日期擬訂確認因子主要係考量於歐盟實施日期後兩年之原則擬訂(取整數)，爰建議本項實施日期為新型式M及N類電動車輛自中華民國113年1月1日起，及各型式M及N類電動車輛自中華民國115年1月1日起應符合本項規定。

(三)本項實施日期與會單位無其他意見。

六、調和導入UN R148、R149、R150 00版增訂【○、燈光訊號裝置】、【○、道路照明裝置】、【○、反光裝置】草案，其實施日期建議與擬訂原則說明如下：

(一)本項實施日期擬訂確認因子主要係考量法規發布後兩年之原則擬訂(取整數)，爰建議本項實施日期為新型式M、N、O及L類車輛自中華民國114年1月1日起，應配備符合本項規定之燈光訊號裝置或道路照明裝置或反光裝置。

(二)各車輛公會表示建議參考聯合國法規編排方式，亦使其檢測基準編號連號，以便與聯合國法規對照。

七、配合公路總局統計彙整及駕駛人反映意見，並參考UN R46 04-S4版修訂【七十一、行車視野輔助系統】，其實施日期建議與擬訂原則說明如下：

(一)本項主要係修訂顯示器安裝位置不應過低、畫面顯示方向應對應實際狀況、顯示器不應有遮蔽與銳利邊緣、顯示器背景亮度、適用型式及其範圍認定原則等項目，實施日期經與各單位討論後，初步建議為各型式M2、M3、

N2及N3類車輛，自115年1月1日實施。

(二)有關前開修訂項目，經中心會後詢問相關單位所反映之意見彙整如下：

- 1、中華民國汽車貨運商業同業公會全國聯合會表示即使採用自動依環境明暗增減亮度之功能，仍未必能完全符合各駕駛人之需求，建議可裝設亮度調整鈕，由駕駛人個別依視力適應之需求自行調整為宜；查草案內容係規範最大背景亮度應依周遭環境調整，廠商產品設計應符合前述規定，另考量駕駛人實際需求亦可額外增設手動調節亮度之功能，故該公會所提意見與草案條文並無衝突。
- 2、另各車輛公協會部分，除台灣區車體工業同業公會未回覆外，其他均回覆無意見。



正本：交通部

副本：交通部公路總局、中華民國車輛進口商協會、中華運輸智慧科技協會、中華民國公共汽車客運商業同業公會全國聯合會、中華民國汽車貨運商業同業公會全國聯合會、中華民國遊覽車客運商業同業公會全國聯合會、台灣省遊覽車客運商業同業公會聯合會、台北市汽車商業同業公會、台北市進出口商業同業公會、台北市汽車代理商業同業公會、台灣區車輛工業同業公會、台灣區車體工業同業公會、台灣車輛產業創新協會、金門縣汽車商業同業公會、連江縣汽車商業同業公會、歐洲在台商務協會、臺灣省汽車路線貨運商業同業公會聯合會、臺灣省汽車貨運商業同業公會聯合會、臺灣省汽車貨櫃貨運商業同業公會聯合會、冠昇驗證股份有限公司、財團法人車輛研究測試中心、環球車輛檢測股份有限公司、茂元科技有限公司



財團法人車輛安全審驗中心