

道路交通安全規則第三十九條之二、第三十九條之三修正條文對照表勘誤表

更正後文字			原列文字			
<p>第三十九條之二 機車申請牌照檢驗項目及基準如下：</p> <p>一、引擎或車身號碼與來歷憑證相符。</p> <p>二、前後煞車效能合於規定。</p> <p>三、前後輪左右偏差合於規定。</p> <p>四、各種喇叭合於規定且不得裝設可發出不同音調之喇叭。</p> <p>五、各種燈光與標誌應符合附件七規定。</p> <p>六、車輛型式、顏色與紀錄相符。</p> <p>七、左右兩側之照後鏡、擋泥板合於規定。</p> <p>八、各部機件齊全作用正常。</p> <p>九、不得加掛邊車。</p> <p>十、小型輕型機車車輛空重(含電池)應在七十公斤以下。</p> <p>十一、小型輕型機車之輪胎直徑應在三百公釐以上,四百二十公釐以下,輪胎寬度應在七十五公釐以上,一百公釐以下。</p> <p>十二、小型輕型機車之</p>	<p>第三十九條之二 機車申請牌照檢驗項目及基準如下：</p> <p>一、引擎或車身號碼與來歷憑證相符。</p> <p>二、前後煞車效能合於規定。</p> <p>三、前後輪左右偏差合於規定。</p> <p>四、各種喇叭合於規定且不得裝設可發出不同音調之喇叭。</p> <p>五、各種燈光與標誌應符合附件七規定。</p> <p>六、車輛型式、顏色與紀錄相符。</p> <p>七、左右兩側之照後鏡、擋泥板合於規定。</p> <p>八、各部機件齊全作用正常。</p> <p>九、不得加掛邊車。</p> <p>十、小型輕型機車車輛空重(含電池)應在七十公斤以下。</p> <p>十一、小型輕型機車之輪胎直徑應在三百公釐以上,四百二十公釐以下,輪胎寬度應在七十五公釐以上,一百公釐以下。</p> <p>十二、小型輕型機車之</p>	<p>配合道路交通管理處罰條例第十五條第一項第六款增訂領用古董車專用牌照行駛規定,為古董車行駛道路安全及車輛管理需要,爰增列第三項古董車申請機車之專用牌照檢驗、定期檢驗或臨時檢驗之檢驗項目及基準。</p>		<p>第三十九條之二 機車申請牌照檢驗項目及基準如下：</p> <p>一、引擎或車身號碼與來歷憑證相符。</p> <p>二、前後煞車效能合於規定。</p> <p>三、前後輪左右偏差合於規定。</p> <p>四、各種喇叭合於規定且不得裝設可發出不同音調之喇叭。</p> <p>五、各種燈光與標誌應符合附件七規定。</p> <p>六、車輛型式、顏色與紀錄相符。</p> <p>七、左右兩側之照後鏡、擋泥板合於規定。</p> <p>八、各部機件齊全作用正常。</p> <p>九、不得加掛邊車。</p> <p>十、小型輕型機車車輛空重(含電池)應在七十公斤以下。</p> <p>十一、小型輕型機車之輪胎直徑應在三百公釐以上,四百二十公釐以下,輪胎寬度應在七十五公釐以上,一百公釐以下。</p> <p>十二、小型輕型機車之</p>	<p>第三十九條之二 機車申請牌照檢驗項目及基準如下：</p> <p>一、引擎或車身號碼與來歷憑證相符。</p> <p>二、前後煞車效能合於規定。</p> <p>三、前後輪左右偏差合於規定。</p> <p>四、各種喇叭合於規定且不得裝設可發出不同音調之喇叭。</p> <p>五、各種燈光與標誌應符合附件七規定。</p> <p>六、車輛型式、顏色與紀錄相符。</p> <p>七、左右兩側之照後鏡、擋泥板合於規定。</p> <p>八、各部機件齊全作用正常。</p> <p>九、不得加掛邊車。</p> <p>十、小型輕型機車車輛空重(含電池)應在七十公斤以下。</p> <p>十一、小型輕型機車之輪胎直徑應在三百公釐以上,四百二十公釐以下,輪胎寬度應在七十五公釐以上,一百公釐以下。</p> <p>十二、小型輕型機車之</p>	<p>配合道路交通管理處罰條例第十五條第一項第六款增訂領用古董車專用牌照行駛規定,為古董車行駛道路安全及車輛管理需要,爰增列第三項古董車申請機車之專用牌照檢驗、定期檢驗或臨時檢驗之檢驗項目及基準。</p>

<p>超速斷電功能應合於車速超過每小時四十五公里，電動機電源應能於三秒內自動暫停供電之規定。小型輕型機車之故障斷電功能應合於控制系統超速訊號輸入線短路或斷路，三秒內電動機電源應能自動斷電之規定。</p> <p>十三、車輛尺度應合於第三十八條規定。</p> <p>十四、輪胎之胎面未磨損至中華民國國家標準 CNS4879 機車用輪胎標準所定之任一胎面磨耗指示平臺。</p> <p>大型重型機車定期檢驗之項目及基準，依前項申請牌照檢驗規定辦理。</p> <p>古董車申請機車專用牌照檢驗或定期檢驗之項目及基準，依第一項申請牌照檢驗規定辦理。但車輛尺度、重量為原廠規格，或原廠設計無引擎或車身(架)號碼、照後鏡、輪胎、喇叭、擋泥板及各項燈光等設備，得免合於各該規定。</p>	<p>超速斷電功能應合於車速超過每小時四十五公里，電動機電源應能於三秒內自動暫停供電之規定。小型輕型機車之故障斷電功能應合於控制系統超速訊號輸入線短路或斷路，三秒內電動機電源應能自動斷電之規定。</p> <p>十三、車輛尺度應合於第三十八條規定。</p> <p>十四、輪胎之胎面未磨損至中華民國國家標準 CNS4879 機車用輪胎標準所定之任一胎面磨耗指示平臺。</p> <p>大型重型機車定期檢驗之項目及基準依前項申請牌照檢驗規定辦理。</p>	<p>配合新修正道路交通管理</p>	<p>超速斷電功能應合於車速超過每小時四十五公里，電動機電源應能於三秒內自動暫停供電之規定。小型輕型機車之故障斷電功能應合於控制系統超速訊號輸入線短路或斷路，三秒內電動機電源應能自動斷電之規定。</p> <p>十三、車輛尺度應合於第三十八條規定。</p> <p>十四、輪胎之胎面未磨損至中華民國國家標準 CNS4879 機車用輪胎標準所定之任一胎面磨耗指示平臺。</p> <p>大型重型機車定期檢驗之項目及基準，依前項申請牌照檢驗規定辦理。</p> <p>古董車申請機車專用牌照檢驗或定期檢驗之項目及基準，依第一項申請牌照檢驗規定辦理。但車輛尺度、重點為原廠規格，或原廠設計無引擎或車身(架)號碼、照後鏡、輪胎、喇叭、擋泥板及各項燈光等設備，<u>原廠設計無配備者</u>，得免合於各該規定。</p>	<p>超速斷電功能應合於車速超過每小時四十五公里，電動機電源應能於三秒內自動暫停供電之規定。小型輕型機車之故障斷電功能應合於控制系統超速訊號輸入線短路或斷路，三秒內電動機電源應能自動斷電之規定。</p> <p>十三、車輛尺度應合於第三十八條規定。</p> <p>十四、輪胎之胎面未磨損至中華民國國家標準 CNS4879 機車用輪胎標準所定之任一胎面磨耗指示平臺。</p> <p>大型重型機車定期檢驗之項目及基準依前項申請牌照檢驗規定辦理。</p>
<p>第三十九條之三 汽車臨</p>	<p>第三十九條之三 汽車臨</p>			

<p>時檢驗之基準，依定期檢驗之規定；機車臨時檢驗之基準，依申請牌照檢驗之規定。</p> <p>汽車所有人除依規定接受車輛檢驗外，應依原廠規定時間自行實施保養及檢查。</p> <p>古董車申請機車之臨時檢驗，依前條第一項申請牌照檢驗規定辦理。<u>但車輛尺度、重量為原廠規格，或原廠設計無引擎或車身(架)號碼、照後鏡、輪胎、喇叭、擋泥板及各項燈光等設備，得免合於各該規定。</u></p>	<p>時檢驗之基準，依定期檢驗之規定；機車臨時檢驗之基準，依申請牌照檢驗之規定。</p> <p>汽車所有人除依規定接受車輛檢驗外，應依原廠規定時間自行實施保養及檢查。</p>	<p>處罰條例第十五條第一項第六款增訂領用古董車專用牌照行駛規定，為古董車行駛道路安全及車輛管理需要，爰增列第三項古董車申請機車之臨時檢驗之檢驗項目及基準。</p>		<p>第三十九條之三 汽車臨時檢驗之基準，依定期檢驗之規定；機車臨時檢驗之基準，依申請牌照檢驗之規定。</p> <p>汽車所有人除依規定接受車輛檢驗外，應依原廠規定時間自行實施保養及檢查。</p> <p>古董車申請機車之臨時檢驗，依前條第一項申請牌照檢驗規定辦理，其中引擎或車身(架)號碼、車輛尺度、重量、照後鏡、輪胎、喇叭、擋泥板及各項燈光等設備，原廠設計無配備者，得免合於規定。</p>	<p>第三十九條之三 汽車臨時檢驗之基準，依定期檢驗之規定；機車臨時檢驗之基準，依申請牌照檢驗之規定。</p> <p>汽車所有人除依規定接受車輛檢驗外，應依原廠規定時間自行實施保養及檢查。</p>	<p>配合新修正道路交通管理處罰條例第十五條第一項第六款增訂領用古董車專用牌照行駛規定，為古董車行駛道路安全及車輛管理需要，爰增列第三項古董車申請機車之臨時檢驗之檢驗項目及基準。</p>	
--	---	--	--	---	--	---	--