

## 電信管制射頻器材審驗辦法修正條文對照表

中華民國九十三年十一月〇〇日交通部電信總局電信工字第〇九三〇五〇九〇七一〇號令修正發布名稱（原名稱為電信管制射頻器材審驗及認證辦法）及全文二十六條

修 正 名 稱	現 行 名 稱	說 明
電信管制射頻器材審驗辦法	電信管制射頻器材審驗及認證辦法	配合電信法第五十條第二項規定，修正法規名稱。
修 正 條 文	現 行 條 文	說 明
<u>第一章 總則</u>		<u>新增章名</u>
第一條 本辦法依電信法第五十條第二項規定訂定之。	第一條 本辦法依電信法第五十條第二項規定訂定之。	本條未修正。
<u>第二條 本辦法用詞定義</u> <u>如下：</u> <u>一、電信管制射頻器材</u> 指交通部依電信法第四十九條第四項公告之電信管制射頻器材應經許可之項目。 <u>二、型式認證：指由製造商、進口商或經銷商按電信管制射頻器材之廠牌型號，向交通部電信總局（以下簡稱本局）或經本局認可委託之驗證機構（以下合併簡稱驗證機關（構））申請審驗之程序。</u> <u>三、符合性聲明：指由製造商、進口商或經銷商聲明其所製造或輸入之電信管制射頻器材符合第四條規定，並備妥相關文件向驗證機關（構）完成登錄之程序。</u> <u>四、系列產品：指不變更審驗合格電信管</u>	<u>第二條 本辦法所稱電信管制射頻器材係指交通部依電信法第四十九條第四項公告之電信管制射頻器材應經許可之項目。</u>	為落實我國在 APEC TEL MRA 架構下推動電信設備符合性聲明機制之倡議，本辦法新增「符合性聲明」之審驗方式，另配合低功率射頻電機審驗費收費標準規定，新增系列產品申請審驗程序，為適用新增前揭規定用語定義，爰修正本條。

<p><u>制射頻器材之輸出 功率、調變技術、 工作頻率、頻道數 目及主要元件之電 路板佈線等技術規 格、射頻性能，僅 變更天線、外觀、 附屬非射頻功能、 電源供應方式或廠 牌型號之其他產品</u></p>		
<p>第三條 電信管制射頻器材之審驗，除第二項及第三項規定外，依本辦法規定辦理。</p> <p>無線電信終端設備之審驗，適用電信終端設備審驗辦法之規定。</p> <p>廣播電視電臺、專用電信電臺等電臺所用之電信管制射頻器材，依各該電臺管理辦法之規定，其電臺之審驗項目包括電信管制射頻器材之審驗，或其電臺之審驗可替代電信管制射頻器材之審驗者，其審驗適用各該電臺管理辦法之規定。</p>	<p>第三條 電信管制射頻器材之審驗及認證，除第二項及第三項規定外，依本辦法規定辦理。</p> <p>無線電信終端設備之審驗，適用電信終端設備技術規範及審驗辦法之規定。</p> <p>廣播電視電臺、專用電信電臺等電臺所用之電信管制射頻器材，依各該電臺管理辦法之規定，其電臺之審驗項目包括電信管制射頻器材之審驗，或其電臺之審驗可替代電信管制射頻器材之審驗者，其審驗適用各該電臺管理辦法之規定。</p>	<p>一、因現行條文第一項審驗及認證之規定，於適用條文時易發生申請逐部審驗者是否仍須申請型式認證之混淆，爰澄清型式認證與逐部審驗同屬本辦法所定審驗方式之一，並配合電信法第五十條第二項規定用語酌作修正。</p> <p>二、現行條文第二項配合電信法第四十二條第二項規定，及九十二年十一月十七日修正發布之電信終端設備審驗辦法之名稱，酌作修正。</p> <p>三、第三項未修正。</p>
<p>第四條 電信管制射頻器材應符合本局所定技術規範；尚未訂定技術規範者，應依下列順序規定檢驗之：</p> <p>一、國家標準。</p> <p>二、國際標準組織所定標準。</p> <p>三、區域標準組織所定標準。</p>	<p>第十三條 電信管制射頻器材檢驗標準，應依本局所定技術規範辦理。但已有國家標準者，應依國家標準辦理。</p> <p>測試實驗室如因受限於設備或技術水準未能依據前項規範或標準提供電信管制射頻器材測試服務時，申請人得提出他國政府立案量測機構符合規定之中文或英文測試報告，向驗證機關（構）申請審驗及</p>	<p>一、條次變更。</p> <p>二、本條由現行條文第十三條第一項移列；申請審驗之電信管制射頻器材所依據之技術規範，如因技術進步，致本局所定現有技術規範未能及時配合修正前，得以我國家標準或其他國外訂定之標準作為檢驗之據，爰修正現行條文第十三條第一項，以明定技術標準之優</p>

	<p><u>認證。</u></p> <p><u>電信管制射頻器材於國內技術規範未訂定前，本局得視需要採認他國政府立案量測機構之測試報告，並令申請人檢附該國相關法規標準，據以辦理審驗及認證。</u></p> <p><u>經我國與他國、區域組織或國際組織簽定雙邊或多邊電信設備相互承認協定或協約者，本局得承認他國或他經濟組織體之驗證機構依該協定或協約規定所簽發之國外電信管制射頻器材測試報告、驗證證明書或符合性聲明書之效力。</u></p>	<p>先適用順序。</p> <p>三、現行條文第二項移列至修正條文第九條第二項，並酌作修正；第三項刪除；第四項移列至修正條文第二十四條，並酌作文字修正。</p>
第二章 審驗作業程序	<p><u>第五條 申請電信管制射頻器材之審驗，依其用途分為販賣用與自用二種。</u></p> <p><u>販賣用電信管制射頻器材，由製造商、進口商或經銷商申請型式認證、逐部審驗或符合性聲明。</u></p> <p><u>自用之電信管制射頻器材，由自用之個人、法人或非法人團體申請審驗。</u></p> <p><u>前項所稱自用之電信管制射頻器材，應符合下列規定之一：</u></p> <p>一、輸入同廠牌同型號之電信管制射頻器材其數量在二部以內者。</p> <p>二、自製之電信管制射頻器材其數量在五部以內者。</p>	<p><u>新增章名</u></p> <p>一、條次變更。</p> <p>二、第一項刪除「認證」，理由同修正條文第三條說明一。</p> <p>三、販賣用之電信管制射頻器材現行審驗方式有二種，分別為型式認證及依申請審驗之器材部數實施之逐部審驗，為配合新增「符合性聲明」機制，爰將現行條文第四條第二項酌作修正。</p> <p>四、其餘未修正。</p>

<p><b>第六條</b> 申請自用電信管制射頻器材審驗者，應填具<u>自用電信管制射頻器材審驗申請書</u>，並檢附下列器材及文件正本或影本一份向本局申請審驗。必要時，本局得要求申請者提供第九條之<u>檢驗報告</u>：</p> <p>一、待審之電信管制射頻器材。</p> <p>二、中文或英文技術規格資料或型錄，應包含頻率及輸出功率等技術規格。</p> <p>三、器材來源證明文件。</p> <p>四、個人身分證明文件或法人或非法人團體設立證明文件。 <u>前項申請經審驗合格者</u>，發給審驗合格證明及審驗合格標籤；器材於審驗完畢後發還，其餘文件由本局留存。 自製供自用之低功率射頻電機輸出功率小於十毫瓦(mW)且符合低功率射頻電機技術規範者，得免辦理審驗。</p>	<p><b>第十條</b> 申請供自用電信管制射頻器材審驗者，應填具申請書（如附表四）、相關文件及物品向本局申請經審驗合格後，發給審驗合格證明及審驗合格標籤；其作業流程如附件三。必要時，本局得要求申請人提供第六條之測試報告，其檢測費用由申請人負擔。</p> <p><u>前項所稱相關文件及物品</u>如下：</p> <p>一、待審之電信管制射頻器材。</p> <p>二、使用手冊或說明書(正、影本各一份)。</p> <p>三、技術規格資料（應包含頻率及輸出功率等技術規格）。</p> <p>四、器材來源證明文件。</p> <p>五、資格文件：個人身分證明文件或法人或非法人團體設立證明文件。 自製供自用之低功率射頻電機輸出功率小於十毫瓦(mW)且符合低功率射頻電機技術規範者，得免辦理審驗。但應保留其符合低功率射頻電機技術規範之測試資料備供檢查。</p>	<p>一、條次變更。</p> <p>二、申請書及作業流程依修正條文第二十五條規定由本局公告，爰將第一項有關附件及附表等規定予以刪除；另將審驗合格之法律效果移列至修正條文第二項。</p> <p>三、為配合經貿自由化，與國際接軌，爰增訂申請審驗檢附之文件得以英文書寫之規定。</p> <p>四、自製供自用之低功率射頻電機輸出功率小於十毫瓦者雖無須申請審驗，但賦予保管測試資料之責，有違審驗一致性原則，爰刪除應保留測試資料之規定。</p>
<p><b>第七條</b> 申請販賣用電信管制射頻器材之型式認證者，應向驗證機關（構）申請；經審驗合格者，由驗證機關（構）核發型式認證證明。</p>	<p><b>第五條</b> 申請供販賣用電信管制射頻器材之審驗及認證者，應向<u>交通部電信總局</u>（以下簡稱本局）或經本局認可並委託之驗證機構（以下合併簡稱驗證機關（構））申請。經審驗合格者，由驗證機關（構）核發</p>	<p>一、條次變更。</p> <p>二、申請型式認證之作業流程依修正條文第二十五條規定由本局公告，爰刪除本條有關作業流程，其餘配合修正條文第五條第二項規定，酌作文字修正。</p>

	<p><u>型式認證證明；其作業流程如附件一。</u></p>	<p>三、販賣用電信管制射頻器材審驗方式共有三種，分別為<u>型式認證</u>、<u>逐部審驗</u>及<u>符合性聲明</u>，配合修正條文第三條第一項及修正條文第五條第二項規定，爰刪除「審驗」。</p>
<p><u>第八條 申請販賣用電信管制射頻器材型式認證者，應填具電信管制射頻器材型式認證申請書，並檢附下列文件正本或影本一份，向驗證機關（構）申請。必要時，驗證機關（構）得要求申請者檢送器材樣品：</u></p> <p>一、中文或英文之使用手冊或說明書。</p> <p>二、中文或英文規格資料。</p> <p>三、電路圖或電路方塊圖。</p> <p>四、器材樣品檢驗報告。</p> <p>五、公司登記證明文件或商業登記證明文件；申請者為外國製造商者，應檢附該製造商之設立相關證明文件。</p> <p>六、電信管制射頻器材經營許可執照：經銷商應檢附製造商或進口商之電信管制射頻器材經營許可執照；申請者為外國製造商者免附。</p> <p>七、其他經本局公告之指定資料。</p> <p>八、光碟片五份，包含第一款至第七款電</p>	<p><u>第六條 申請供販賣用電信管制射頻器材審驗及認證者，應填具申請書（附表一）並檢附下列各項物品及文件：</u></p> <p>一、樣品一套。</p> <p>二、中文或英文電路圖一份。</p> <p>三、電路方塊圖一份。</p> <p>四、產品型錄及送審樣品4x6吋以上清晰可辨識之彩色照片（產品正面、背面、兩側及射頻單體正、反面）各一份。</p> <p>五、中文或英文使用手冊或說明書及規格資料各一份。</p> <p>六、樣品測試報告正本或影本一份。</p> <p>七、光碟片四份（包含第二款至第六款電子檔，說明如附表二）。</p> <p>八、公司證明文件或商業登記證明文件影本一份。</p> <p>九、電信管制射頻器材經營許可執照影本一份（經銷商檢附製造商或進口商之電信管制射頻器材經營許可執照影本）。</p> <p>申請審驗及認證之電信管制頻器材非屬低功率射頻電機者，無須</p>	<p>一、條次變更。</p> <p>二、現行條文第六條第一項第四款移列至修正條文第九條第三項第一款；另外為與電信終端設備審驗辦法用語統一，爰將測試報告修正為檢驗報告。</p> <p>三、為建置電子化申辦環境，簡化申請文件，爰刪除申請型式認證必須送器材樣品之規定，修正為必要時才需檢送器材樣品。</p> <p>四、為使我國推動APEC TEL MRA第二階段電信設備審驗相互承認機制，使外國製造商亦可直接取得型式認證證明，爰於修正條文第一項第五款及第六款增訂外國製造商申請型式認證得檢附該國製造商之設立相關證明文件，並免附電信管制射頻器材經營許可執照之規定，使審驗與廠商管理分立。</p> <p>五、鑑於低功率射頻電機審驗費收費標準規定系列產品申請審驗時得減半收費，爰於修正條文第二項增訂系列產品申請審驗程序規定。</p> <p>六、檢驗報告係申請者因</p>

<p>子檔。</p> <p><u>不同廠牌或型號之電信管制射頻器材應分別申請型式認證；申請系列產品型式認證者，應以書面敘明該產品與原審驗合格型號產品間之差異性，並檢具檢驗報告及前項各款資料，向原驗證機關（構）申請；申請審驗器材之廠牌名稱如與申請者或製造商之名稱不同，申請者應提出使用該廠牌名稱之授權書。</u></p> <p><u>申請者如無法提供第一項各款之資料，得依第十條規定辦理逐部審驗。</u></p> <p><u>申請型式認證之文件，驗證機關（構）除留存光碟片外，其餘文件於核發型式認證證明時一併發還。</u></p>	<p><u>檢附前項第一款之樣品。但驗證機關（構）得視需要命申請人提出。</u></p> <p><u>申請審驗及認證之電信管制射頻器材屬第一類電信事業所用設備者，無須檢附第一項第二款之電路圖。但驗證機關（構）得視需要命申請人提出。</u></p> <p><u>第一項第一款至第六款物品及文件得於驗畢發還，文件影本應加蓋公司大小章；第六款樣品測試報告，由申請人向本局認可或經本局之認可實驗室認證機構所認可之測試實驗室（以下簡稱測試實驗室）申請發給。測試費用由測試實驗室自訂收費標準向申請人收取。</u></p> <p><u>申請人如無法提供第一項第二款文件，得報請本局核准後，依第九條規定辦理逐部審驗。</u></p>	<p>型式認證需要，自行送設備樣品至檢驗機構檢驗，且該檢驗費係由檢驗機構向送檢測之人收取，基於使用者付費原則，應由申請者自行負擔是項費用，爰刪除檢驗費應向申請者收取之贅字；另刪除文件影本應加蓋公司大小章之規定。</p>
<p><u>第九條 前條所稱檢驗報告應由本局認可之測試實驗室或經本局認可之本國認證體系認可之測試實驗室（以下合併簡稱檢驗機構）出具。</u></p> <p><u>前項檢驗機構無法提供檢驗服務時，得由製造商自行或委由他國認證體系認可之測試實驗室出具符合第四條規定之檢驗報告申請審驗。</u></p> <p><u>檢驗報告內容應包括下列各款：</u></p> <p><u>一、器材樣品 4x6 吋以上之彩色照片或圖</u></p>	<p><u>第七條 前條所稱測試報告須經測試實驗室相關人員簽署，其內容應包括下列各項：</u></p> <p><u>一、送審樣品名稱、廠牌及型號。</u></p> <p><u>二、測試接續圖及說明。</u></p> <p><u>三、測試儀器名稱、廠牌及型號。</u></p> <p><u>四、適用標準與測試項目。</u></p> <p><u>五、測試數據及判定結果。</u></p> <p><u>六、測試受理及完成日期。</u></p>	<p>一、條次變更。</p> <p>二、為明確測試報告之要件爰將現行條文第七條第一項酌作文字修正。</p> <p>三、修正條文第二項由第十三條第二項、第三項移列合併，並酌作修正。</p> <p>四、為使檢驗報告所有資訊完整呈現於檢驗報告內，並使器材樣品彩色照片確與樣品一致，參考國際認證體系訂定之 ISO/IEC17025 標準及歐美國家之檢驗報告</p>

<p>片（產品正面、背面、兩側及射頻單體正、反面），其廠牌、型號及電路板主要元件須清晰可辨讀。</p> <p>二、<u>器材名稱、廠牌及型號。</u></p> <p>三、<u>申請檢驗者名稱及地址。</u></p> <p>四、<u>檢驗機構名稱及地址。</u></p> <p>五、<u>檢驗報告之唯一識別，與每一頁上之識別。</u></p> <p>六、<u>測試接續圖及說明；如須由申請者提供特殊治具、特殊測試點、特殊測試軟體始能完成測試者，應敘明該特殊治具、特殊測試點及測試軟體名稱。</u></p> <p>七、<u>測試儀器名稱、廠牌、型號、儀器校正日期及其有效期限。</u></p> <p>八、<u>適用之技術規範所定之檢驗項目與標準。</u></p> <p>九、<u>測試數據（含掃瞄圖）及判定結果。</u></p> <p>十、<u>測試受理及完成日期。</u> 檢驗報告須經檢驗機構相關人員簽署，但依第二項規定出具之檢驗報告由測試實驗室相關人員簽署。</p>		<p>，爰修正檢驗報告應載明之項目。</p>
<p>第十條 申請販賣用電信管制射頻器材逐部審驗者，應填具<u>販賣用電信管制射頻器材逐部審驗申請書</u>，並檢附下列器</p>	<p>第九條 申請供販賣用電信管制射頻器材逐部審驗者，應填具申請書（如附表三）並檢附相關物品及文件向本局申請</p>	<p>一、條次變更。 二、申請型式認證之作業流程依修正條文第二十五條規定由本局公告，爰將本條第一項</p>

<p><u>材及文件正本或影本一份向本局申請審驗。必要時，本局得要求申請者提供前條之檢驗報告：</u></p> <p>一、待審之電信管制射頻器材。</p> <p>二、<u>中文或英文</u>使用手冊或說明書。</p> <p>三、<u>中文或英文</u>之技術規格資料或型錄，應包含頻率及輸出功率等技術規格。</p> <p>四、器材來源證明文件。</p> <p>五、公司登記證明文件或商業登記證明文件。</p> <p>六、電信管制射頻器材經營許可執照；經銷商應檢附製造商或進口商之電信管制射頻器材經營許可執照影本。</p> <p>七、<u>其他經本局公告指定之資料。</u></p> <p><u>前項申請經審驗合格者，發給審驗合格證明及審驗合格標籤；其審驗器材於審驗完畢後發還，其他文件由本局留存。</u></p>	<p>。經審驗合格後，發給審驗合格證明及審驗合格標籤。其作業流程如附件二，必要時，本局得要求申請人提供第七條之測試報告，其檢測費用由申請人負擔。</p> <p><u>前項所稱相關文件（影本應加蓋公司大小章）及物品如下：</u></p> <p>一、待審之電信管制射頻器材。<u>（驗畢發還）</u></p> <p>二、使用手冊或說明書。<u>（正本或影本乙份）</u></p> <p>三、技術規格資料<u>（應包含包含頻率及輸出功率等技術規術規格，正本或影本乙份）</u>。</p> <p>四、器材來源證明文件。</p> <p>五、公司證明文件或商業登記證明文件影本一份。</p> <p>六、電信管制射頻器材經營許可執照影本一份（經銷商檢附製造商或進口商之電信管制射頻器材經營許可執照影本）。</p>	<p>有關作業流程及申請書表等規定刪除之。</p> <p>三、刪除檢測費用由申請人負擔之規定，理由同修正條文第八條說明六。</p> <p>四、增訂申請審驗檢附文件得以英文書寫，理由同修正條文第六條說明三；刪除文件影本應加蓋公司大小章之規定。</p>
<p><u>第十一條 申請電信管制射頻器材審驗者應檢附之文件或物品有誤漏或不全時，驗證機關（構）應通知申請者於一個月內補正；逾期未補正或補正仍不完備者，駁回其申請。</u></p> <p><u>前項申請經審驗不合格者，驗證機關（構）應列舉不合格事項，</u></p>	<p><u>第八條 申請電信管制射頻器材之審驗及認證者，應檢附文件或物品有誤漏或不全時，驗證機關（構）應通知申請人於一個月內補正；逾期未補正或補正仍不完備者，駁回其申請。</u></p> <p><u>申請案經審驗不合格時，受理驗證機關（構）應列舉不合格事項</u></p>	<p>一、條次變更。</p> <p>二、第一項「認證」刪除，理由同第三條說明一；其餘酌作文字修正。</p>

<p>通知申請者於二個月內改善並向原驗證機關（構）申請複審；申請複審逾期或複審仍不合格者，駁回其申請。</p>	<p>通知申請人於二個月內改善並向原受理驗證機關（構）申請複審。申請複審逾期或複審仍不合格者，駁回其申請案。</p>	
<p><u>第十二條 電信管制射頻器材經型式認證合格，其申請者應妥善保管原檢送檢驗機構測試之器材樣品、測試所需之特殊測試軟體及特殊治具至該器材停止生產或停止輸入後五年。</u></p>	<p><u>第十八條 經型式認證合格之申請案，申請人應保留送審樣品供日後核對。</u></p>	<p>一、條次變更。 二、增訂申請審驗之設備樣品及其特殊測試軟體由申請者保留之期間及相關文件之處理規定。</p>
<p><u>第十三條 申請電信管制射頻器材符合性聲明，應由製造商、進口商或經銷商填具電信管制射頻器材符合性聲明申請書，並檢具下列文件影本向驗證機關（構）辦理登錄，經登錄完成後，由驗證機關（構）發給電信管制射頻器材符合性聲明證明（以下簡稱符合性聲明證明）：</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>一、中文或英文之使用手冊或說明書。</li> <li>二、中文或英文之規格資料。</li> <li>三、電路圖或電路方塊圖。</li> <li>四、器材樣品檢驗報告。</li> <li>五、公司登記證明文件或商業登記證明文件：申請者為外國製造商者應檢附該製造商之設立相關證明文件。</li> <li>六、電信管制射頻器材經營許可執照：經銷商應檢附製造商或進口商之電信管</li> </ul>		<p>一、本條新增。 二、為因應我國在 WTO ITA 及 APEC TEL MRA 架構下推動電信設備符合性聲明機制之倡議，於第一項及第二項明定符合性聲明者資格及登錄應檢附之文件。 三、第三項及第四項明定保管樣品及其測試軟體之義務及保管期間。 四、第五項明定適用符合性聲明之電信管制射頻器材項目及實施日期，由本局另行公告。</p>

<p>制射頻器材經營許可執照影本；申請者為外國製造商者免附。</p> <p>七、其他經本局公告指定之資料。</p> <p>八、光碟片五份，包含第一款至第七款電子檔。</p> <p>前項器材樣品檢驗報告應依第九條規定辦理。</p> <p>申請符合性聲明登錄之文件，除光碟片由驗證機關（構）留存外，其餘文件於發給符合性聲明證明時一併發還。</p> <p>完成符合性聲明登錄者，應妥善保管原檢送檢驗機構測試之器材樣品、測試所需之特殊測試軟體及特殊治具至該器材停止生產或停止輸入後五年。</p> <p>電信管制射頻器材符合性聲明實施之項目及日期，由本局公告之。</p>		
<p><b>第十四條 驗證機關（構）</b>得建置網路申辦系統，受理電信管制射頻器材型式認證及符合性聲明之申請。</p> <p>前項網路申辦作業及實施時程，由本局公告之。</p>		<p>一、本條新增。</p> <p>二、為建置政府行政e化環境，以縮減申辦時間，增訂由驗證機關（構）建置網路申辦系統規定，以落實e化政府政策。</p>
<p><b>第三章 標籤使用及市場管理</b></p>		<p><b>新增章名</b></p>
<p><b>第十五條 審驗合格標籤及符合性聲明標籤專屬取得型式認證證明者及完成符合性聲明登錄者所有。</b></p>	<p><b>第十二條 型式認證證明或審驗合格證明及合格標籤使用權專屬取得型式認證證明或審驗合格證明者所有。但取得型</b></p>	<p>一、條次變更。</p> <p>二、為配合符合性聲明機制設立，增訂符合性聲明證明、符合性聲明標籤使用之規定。</p>

<p>取得型式認證證明或符合性聲明證明者應檢具下列文件報請本局備查，始得同意他人於同廠牌同型號電信管制射頻器材使用審驗合格標籤或符合性聲明標籤：</p> <p><u>一、審定證明或符合性聲明證明影本。</u></p> <p><u>二、被同意人之公司登記證明文件或商業登記證明文件影本</u>。</p>	<p>式認證證明者得以書面報請本局備查後，同意他人於同廠牌同型號電信管制射頻器材使用其審驗合格標籤。</p>	<p>三、增訂同意他人使用審驗合格標籤報請本局備查時所須檢附之文件，以資明確。</p>
<p><u>第十六條 經取得型式認證證明、完成符合性聲明登錄者、或依前條規定經同意使用審驗合格標籤或符合性聲明標籤者，應依審驗合格標籤或符合性聲明標籤式樣自製標籤黏貼或印鑄於電信管制射頻器材本體明顯處，始得販賣或公開陳列。經逐部審驗取得之審驗合格證明者，亦同。</u></p> <p><u>自用電信管制射頻器材經審驗合格者，申請者應將審驗合格標籤黏貼於器材本體明顯處後，始得設置、持有或使用。</u></p> <p><u>未依第一項規定黏貼審驗合格標籤或符合性聲明標籤者，本局得通知其敘明理由，並令其限期改正及暫行停止公開陳列或販賣。</u></p>	<p><u>第十五條 經驗證機關（構）型式認證合格之電信管制射頻器材，送審廠商或依第十二條經他人同意使用審驗合格標籤者，應依<u>型式認證證明內之審驗合格標籤式樣</u>自製標籤黏貼或印鑄於電信管制射頻器材本體明顯處，始得販賣或公開陳列。依第九條規定經審驗合格之電信管制射頻器材，亦同。</u></p> <p><u>依第十條規定經審驗合格之電信管制射頻器材，申請人應將審驗合格標籤黏貼於器材本體明顯處後，始得設置、持有或使用。</u></p>	<p>一、條次變更。 二、配合新增「符合性聲明」審驗機制設立，增訂符合性聲明標籤之標貼或印鑄器材本體規定。 三、增訂經審驗合格或已完成符合性聲明登錄之電信管制射頻器材未依規定標貼標籤時，驗證機關（構）之處置方式。</p>
<p><u>第十七條 經型式認證合格或完成符合性聲明登錄之電信管制射頻器材，如變更其廠牌、型號、設計或射頻性能時，</u></p>	<p><u>第十六條 經驗證機關（構）型式認證合格之電信管制射頻器材，如變更其型號、設計、射頻性能時，應重新申請審</u></p>	<p>一、條次變更，配合新增「符合性聲明」審驗機制，將現行條文第十六條酌作修正。 二、增訂器材之廠牌變更</p>

<p>應重新申請審驗。但僅外觀變更，其廠牌、型號及射頻性能不變，仍符合第四條規定者，經原驗證機關（構）同意者，不在此限。</p>	<p>驗及認證。但僅外觀（如顏色等）變更，型號、射頻性能不變時，經原驗證機關（構）同意者，不在此限。</p>	<p>時，需重新申請審驗，以杜爭議。</p>
<p><u>第十八條 型式認證證明、審驗合格證明或符合性聲明證明遺失或毀損時，申請補發或換發者應敍明理由向原驗證機關（構）辦理。</u></p>	<p><u>第十一條 驗證機關（構）核發之型式認證證明或本局核發之審驗合格證明遺失或毀損時，應敍明理由向原驗證機關（構）申請補發或換發</u></p>	<p>條次變更，酌作文字修正。</p>
<p><u>第十九條 驗證機關（構）得隨時抽驗公開陳列或販賣之型式認證合格或完成符合性聲明登錄之電信管制射頻器材。取得型式認證證明、審驗合格證明或符合性聲明證明者，經發現申請時其所檢附之資料為偽造或虛偽不實時，原驗證機關（構）得撤銷其型式認證證明、審驗合格證明或符合性聲明證明。</u></p> <p><u>取得型式認證證明、審驗合格證明或符合性聲明證明者有下列情形之一時，原驗證機關（構）得廢止其型式認證證明、審驗合格證明或符合性聲明證明：</u></p> <p><u>一、變更經型式認證或完成符合性聲明登錄之電信管制射頻器材之廠牌、型號、設計或射頻性能，未重新申請審驗。</u></p> <p><u>二、經抽驗與原樣品不符或不符合第四條規定者。</u></p>	<p><u>第十四條 驗證機關（構）得隨時抽驗公開陳列或市售經型式認證合格之電信管制射頻器材。經抽驗與原樣品不符或不符合技術規範者，發給型式認證證明之原驗證機關（構）得廢止其型式認證證明。</u></p> <p><u>第十七條 取得型式認證證明之電信管制射頻器材，其因代理權或專利權所生之爭議，應由申請人自行負責解決。如經法院判決確定敗訴時，本局得撤銷或廢止其型式認證證明。</u></p> <p><u>第十九條 取得型式認證證明或審驗合格證明者，經發現申請時所檢附之資料有違法情事或虛偽不實者，原核發型式認證證明或審驗合格證明之驗證機關（構）得撤銷其型式認證證明或審驗合格證明。</u></p>	<p>一、條次變更。</p> <p>二、配合電信法第四十九條第三項規定，將現行條文第十四條第一項之「市售」修正為「販賣」。</p> <p>三、現行條文第十九條移列至修正條文第二項，並酌作文字修正。</p> <p>四、因現行條文第十七條為型式認證證明撤銷或廢止之原因，爰移列至第三項，與新增廢止型式認證證明、審驗合格證明及符合性聲明證明之事由併予規定。</p>

<u>三、因代理權、專利權爭議或違反其他規定致不得販賣型式認證合格、審驗合格或完成符合性聲明登錄之電信管制射頻器材。</u>		
<u>第二十條 型式認證證明、審驗合格證明或符合性聲明證明經撤銷或廢止者，自撤銷或廢止日起三個月內，不得就同廠牌同型號之器材重新申請審驗，本局並得將原持有人及撤銷或廢止事由公告之。</u>  <u>前項型式認證證明、審驗合格證明或符合性聲明證明經撤銷或廢止者應回收已販賣之電信管制射頻器材，若他人權益因而受損，並應負損害賠償責任。</u>	<u>第二十條 經撤銷或廢止型式認證證明或審驗合格證明者，自撤銷或廢止日起三個月內，就同廠牌同型號之器材不得重新申請型式認證，本局並得將原持有人及撤銷或廢止事由公告之。</u>  <u>前項經撤銷或廢止型式認證證明，廠商並應回收已販賣之電信管制射頻器材。若他人權益因而受損，該廠商應負損害賠償之責任。</u>	配合新增「符合性聲明」審驗機制，酌作修正。
<u>第四章 附則</u>		<u>新增章名</u>
<u>第二十一條 違反本辦法規定者，依電信法及其他有關法令規定辦理。</u>	<u>第二十一條 違反本辦法規定者，依電信法及其他有關法令規定辦理。</u>	本條未修正。
<u>第二十二條 依本辦法申請審驗者，應依交通部所定收費標準向驗證機關（構）繳交審驗費用。</u>	<u>第二十二條 依本辦法申請審驗、認證作業，驗證機關（構）應依交通部訂定之收費標準向申請人收取審查、審驗或認證費用。</u>	刪除「認證」理由同修正條文第三條說明一，另依本辦法申請審驗時，僅收取審驗費，爰酌作修正。
<u>第二十三條 電信管制射頻器材之審驗費用於申請時繳交，依本辦法規定駁回申請時，申請者所繳審驗費用不予退還。</u>	<u>第二十三條 電信管制射頻器材之審驗、認證費用於申請時繳交，依第八條、第九條或第十條規定駁回申請時，申請人所繳審查、審驗、認證費用不予退還。</u>	配合修正條文第二十二條，酌作修正。
<u>第二十四條 經我國與他國、區域組織或國際組織簽定雙邊或多邊電信設備相互承認協定或協</u>		一、本條由現行條文第十三條第四項移列。 二、配合測試報告修正為檢驗報告，理由同修

<u>約者，本局得承認他國或他經濟組織體之驗證機構依該協定或協約規定所簽發之國外電信管制射頻器材檢驗報告、驗證證明書或符合性聲明書之效力。</u>		正條文第八條說明二
<u>第二十五條 本辦法所定申請作業流程及書表格式，由本局訂定公告之。</u>		一、本條新增。 二、為使本辦法所定書表格式內容得隨時依據法規及實務需要而修訂，以符彈性，爰規定本辦法所定書表格式，由本局定之。
<u>第二十六條 本辦法自發布日施行。</u>	<u>第二十四條 本辦法自發布日施行。</u>	條次變更，內容未修正。