

# 船舶無線電臺設置使用管理辦法

條文	說明
第一章 總則	章名
第一條 本辦法依電信管理法（以下簡稱本法）第五十條第七項規定訂定之。	本辦法訂定依據。
第二條 船舶無線電臺之管理依本辦法之規定；本辦法未規定者，依其他法令或參照國際無線電規則、海上人命安全國際公約有關電信部分之規定辦理。	規定管理船舶無線電臺適用法規之順序，以利執行。
<p>第三條 本辦法用詞，定義如下：</p> <p>一、船舶無線電臺：指於船舶上裝設供通信使用之無線電收發信設備或遇險自動通報設備。</p> <p>二、遇險通信：指船舶遭受火災、爆炸、浸水、碰撞、擱淺、傾覆、沉船、失控漂流、武裝攻擊、其他海難事件、棄船、執行與協調搜救或人員落海等，有立即危險之虞之相關通信。</p> <p>三、緊急通信：指船舶機件故障、貨物流失、醫療援助或航行嚴重受阻等緊急事件相關通信。</p> <p>四、安全通信：指船舶航行時涉及氣象、水文、能見度與漂流物等航行安全相關通信。</p> <p>五、水上行動業務識別碼：指依照國際電信聯合會無線電規則規定，使用於水上行動業務及衛星水上行動業務，作為唯一識別船舶無線電臺、船舶地球電臺、海岸電臺、海岸地球電臺或其他電臺之識別碼。</p>	<p>一、第一款明定船舶無線電臺名稱之定義。</p> <p>二、第二款至第四款係參照國際海事組織（IMO）制定之標準海事通信語彙（SMCP），定義船舶遇險通信、緊急通信及安全通信。</p> <p>三、第五款係參照國際電信聯合會無線電規則附錄四十三定義水上行動業務識別碼。</p>
<p>第四條 船舶無線電臺分為下列二種：</p> <p>一、全球海上遇險及安全系統船舶無線電臺。</p> <p>二、非全球海上遇險及安全系統船舶無線電臺。</p> <p>船舶無線電臺主管人員為船長。</p>	<p>一、配合海上人命安全國際公約有關全球海上遇險及安全系統（GMDSS）之實施，第一項將船舶無線電臺加以分類，俾利管理。</p> <p>二、參照國際無線電規則第四十六條規定，第二項規定電臺主管人員為船長。</p>
<p>第五條 船舶無線電臺應由各目的事業主管機關認可具有船舶電信專長之船員，負責操作從事通信及電子作業。</p> <p>船舶無線電臺應備有船舶無線電臺</p>	<p>一、依據「航海人員訓練、發證及當值標準國際公約」有關船舶電信人員得由具電信專長之當值航行員兼任之規定，第一項明定操作船舶電臺之</p>

<p>日誌，由船長指定一員於遇險事故中負無線電通信之主要任務；並將電臺操作情況詳實記錄。</p>	<p>電信人員，其資格及類別依船舶種類由管理船員之航政或漁政主管機關認可之。</p> <p>二、為海上航行安全及事故調查，依照國際電信聯盟及國際海事組織規定，第二項規定船長應指定船員於遇險事故中負責無線電通信並記錄操作情況。</p>
<p>第六條 船舶無線電臺之性能標準及裝設，應符合船舶設備規則第七編有關規定。</p>	<p>配合全球海上遇險及安全系統之實施，規定船舶無線電臺通信設備之性能及裝設，應符合「船舶設備規則」第七編有關規定。</p>
<p>第二章 船舶通信</p>	<p>章名</p>
<p>第七條 船舶無線電臺除下列情形外，不得於船舶停泊港內時從事特高頻無線電話通信：</p> <p>一、因緊急事故須與海岸電臺或港埠電臺通信，且除利用無線電通信外並無其他方法可供船岸間通信連絡者。</p> <p>二、因船舶審驗人員之需要。</p> <p>三、僅使用無線電接收機者。</p>	<p>為減少影響港埠管制作業通信，規定船舶無線電臺除特別情形外，不得於船舶停泊港內時從事特高頻無線電話通信。</p>
<p>第八條 船舶無線電臺通信之優先順序如下：</p> <p>一、遇險通信。</p> <p>二、緊急通信。</p> <p>三、安全通信。</p> <p>四、有關無線電導航定位之通信。</p> <p>五、有關與從事搜救作業航空器聯繫之航行安全通信。</p> <p>六、有關船舶航行動態及發往氣象機構之氣象觀測報告通信。</p> <p>七、其他通信。</p>	<p>參照國際無線電規則第五十三條及我國船員服務規則第五十二條有關通信優先等級之規定訂定之。</p>
<p>第九條 船舶無線電臺發送遇險呼叫與遇險通報、應急指位無線電示標通報及緊急呼叫與緊急通報，應經船長或其職務代理人指示，始得為之。</p>	<p>一、為避免濫發船舶遇險與緊急之呼叫與通報，規定應經船長或其職務代理人指示，始得為之。</p> <p>二、船舶設備規則第二百五十三條第四款及第二百五十五條第十四款規定「應急指位無線電示標」為無線電信設備之一及其具有於緊急狀況運用之特徵，將其列為船舶遇險呼叫與通報之發送情形之一，予以規管，以避免濫發。</p>

<p>第十條 船舶在海上時，其船舶無線電臺應依下列規定守聽：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>一、裝有特高頻之數位選擇呼叫接收機者，應於特高頻第七十頻道連續守聽；設備可行時，並應連續守聽遇險頻率特高頻第十六頻道及航行安全通訊頻率第十三頻道。</li> <li>二、裝有中頻之數位選擇呼叫接收機者，應連續守聽遇險與安全專用頻率2187.5kHz。</li> <li>三、裝有中頻及高頻之數位選擇呼叫接收機者，應連續守聽遇險與安全專用頻率 2187.5kHz 與 8414.5kHz；並應在遇險與安全頻率 4207.5kHz、6312kHz、12577kHz 或 16804.5kHz 等四種頻率中，選擇適合該船舶電臺接收之頻率至少一種予以連續守聽。本款守聽並得以掃頻接收機為之。</li> <li>四、船舶地球電臺，應連續守聽岸上經由衛星對船舶之遇險通報。</li> <li>五、應維持守聽向該航行海域播送之有關海事安全資訊。</li> <li>六、非全球海上遇險及安全系統船舶無線電臺應連續守聽遇險頻率特高頻第十六頻道；設備可行時，並應維持守聽遇險頻率 2182kHz 及航行安全通訊頻率特高頻第十三頻道。</li> </ol>	<p>參照海上人命安全國際公約第四章第十二條有關守聽之規定訂定之。</p>
<p>第十一條 船舶之遇險、緊急與安全通信使用之無線電頻率及通信作業，應依船舶無線電臺通信作業要點規定辦理。</p>	<p>規定船舶遇險、緊急及安全通信作業，應依主管機關訂定之「船舶無線電臺通信作業要點」辦理。</p>
<p>第十二條 船舶無線電臺收到警報信號時，應立即停止可能妨礙該警報信號後續通信之電波發射，並注意守聽。</p> <p>船舶無線電臺收到附近船舶之遇險呼叫，尚無海岸電臺答覆時，應適時向其答覆或轉發其遇險通報，並將本船名稱、位置及到達現場所需之時間告知遇險船舶。不能立即前往援救時，應將原因通知遇險船舶。</p>	<p>規定船舶無線電臺於收到報警信號或遇險呼叫應遵守事項。</p>

第十三條 遇險之船舶無線電臺或管制遇險通信之電臺，當遇險通信已告終止，或作為遇險通信之頻率已無靜默之必要時，應在該頻率上發送對所有電臺之通信，告知得恢復正常工作。	規定遇險通信終止，或作為遇險通信之頻率已無靜默之必要時，相關電臺應遵守事項。
第十四條 船舶無線電臺不得濫發遇險信號，或與遇險信號容易混淆之信號。 有前項情形時，應依船舶無線電臺通信作業要點相關規定處理。	規定船舶無線電臺不得濫發遇險信號，或與之容易混淆之信號。發生前述情況時，應依相關規定處理。
第十五條 船舶航行中，遇冰山、漂流物、暴風及其他對船舶航行構成嚴重危險性之情形者，應即利用安全通信，告知附近船舶及最近之海岸電臺。	規定船舶航行遇對航行構成嚴重危險性之情形時，應即發安全通報。
第十六條 船舶無線電臺遇險呼叫通信設備之緊急操作使用步驟，應以鮮明標示張貼於駕駛臺。	規定船舶遇險呼叫緊急操作使用步驟，應以鮮明標示張貼於駕駛臺，俾便遇險時參考。
第三章 電臺設置及管理	章名
第十七條 船舶無線電臺使用頻率應依主管機關公告之頻率。	船舶通信係共用國際規範之無線電頻率，無需個別核配，爰規定船舶無線電臺使用頻率應依主管機關所公告之頻率範圍。
第十八條 船舶無線電臺之設置使用，船舶所有人應填具申請書向主管機關申請電臺設置核准。但已於國外設置並經主管機關委託或認可之機構（以下簡稱審驗機構）完成審驗或船舶用無線電對講機經審驗合格者，得免申請設置核准，直接申請船舶無線電臺執照（以下簡稱電臺執照）。 設置核准有效期間為六個月，未能於期限內設置完成者，船舶所有人得於期限屆滿前一個月內敘明理由申請展延，展延期間為六個月，並以一次為限。 第一項申請書應載明下列事項並檢附證明文件： 一、申請人姓名、地址、聯絡電話、船舶號數（或小船編號）、船名、船舶總噸位、船長、船舶種類、航行區域、船籍港、電臺種類、無線電信機件設備資料。	規定申請設置或增設船舶無線電臺設備之程序，並規定申請書應載明之事項。



<p>二、漁船除前款資料外，應另載明漁船統一編號、作業漁區及所屬區漁會。</p> <p>船舶所有人於電臺執照有效期限內，有增設電臺設備之需要時，得檢具無線電機件規格說明書，申請增設電臺設備設置核准。</p>	
<p>第十九條 船舶無線電臺依前條規定設置完成後，應向主管機關、受託機關或審驗機構申請審驗，經審驗合格由主管機關發給電臺執照，始得使用。</p> <p>前項審驗不合格者，由主管機關、受託機關或審驗機構通知申請人限期改善並申請複驗；經複驗仍不合格者，駁回其申請。</p> <p>航行國際航線適用海上人命安全國際公約之船舶，應向審驗機構申請安全證書或安全無線電證書。</p> <p>航行國際航線適用海上人命安全國際公約之船舶及遠洋漁船應於電臺執照有效期限內，由始日起算，每屆滿一年之前後三個月內，向主管機關、受託機關或審驗機構申請審驗，審驗合格後於電臺執照或證書上簽署之。但遠洋漁船有特殊原因，無法於規定時間內接受審驗時，得於原應申請審驗之期限內，向主管機關敘明理由，申請延期審驗，延期期限以次年度申請期限前為限。</p> <p>航行國際航線適用海上人命安全國際公約之船舶及遠洋漁船辦理前項審驗，得於安全證書、安全無線電證書或本國船舶檢查證書有效期限內之每年定期檢查時一併辦理。</p> <p>第四項審驗不合格者，由主管機關、受託機關或審驗機構通知申請人限期改善並申請複驗；經複驗仍不合格者，由主管機關廢止其電臺執照。</p> <p>主管機關得辦理船舶無線電臺之不定期檢查。</p>	<p>一、第一項規定船舶無線電臺應經審驗合格發給電臺執照始得使用；另專用電信網路之設置有其目的及使用管理需要，主管機關得委託監督其業務之中央機關管理之，爰增訂受託機關。</p> <p>二、第二項明定前項審驗不合格者應限期改善並申請複驗，經複驗仍不合格者，駁回其申請。</p> <p>三、參酌海上人命安全國際公約及船舶設備規則第二十八條規定，第三項規定航行國際航線適用海上人命安全國際公約之各類船舶如客船、貨船、高速船及特種用途船等，其船舶無線電設備，應申請相關安全證書或安全無線電證書如「中華民國國際航線客船安全證書」、「貨船安全無線電證書」、「高速船安全證書」及「特種用途船舶安全證書」等。</p> <p>四、參考海上人命安全國際公約及國際慣例，航行國際航線適用海上人命安全國際公約之船舶及遠洋漁船，每年均應定期船舶檢查，爰規定其船舶無線電臺亦應每年定期審驗；另考量少數遠洋漁船因特殊原因如船隻在國外維修等，無法在審驗期限內接受審驗，得向主管機關陳述理由，申請延期審驗，以資妥適，爰訂定第四項。</p> <p>五、考量前項船舶長期於海上航行或作業，靠港受檢不易，且相關證書與電臺執照有效期間均為五年，每年申請定期檢查(審驗)亦均由證書(執照)始日起算，每屆滿一年之前後三個月內，為簡政便民，第五項規定其船舶無線電臺每年定期審驗得與其船舶每年定期檢查一併辦理。</p> <p>六、第六項明定第四項審驗不合格者應限期改善並申請複驗，經複驗仍不合格</p>

	<p>者，廢止其電臺執照。</p> <p>七、為確保船舶無線電臺通信設備之裝設及性能均能符合船舶設備規則第七編之規定，並維護船舶海上通信安全，第七項規定主管機關得辦理船舶無線電臺不定期檢查。</p>
<p>第二十條 電臺執照有效期間為五年。</p> <p>前項執照之有效期限屆滿後仍需繼續使用電臺者，船舶所有人應於前項執照有效期限屆滿前三個月起二個月內，申請換發電臺執照程序如下：</p> <p>一、航行國際航線適用海上人命安全國際公約之船舶及遠洋漁船，船舶所有人應檢附主管機關、受託機關或審驗機構最新一次審驗合格證明文件，報請主管機關換發電臺執照。</p> <p>二、航行國際航線不適用海上人命安全國際公約之船舶，船舶所有人應向主管機關、受託機關或審驗機構申請審驗，審驗合格後由主管機關換發電臺執照。審驗不合格由主管機關、受託機關或審驗機構通知申請人限期改善並申請複驗；經複驗仍不合格者，駁回其申請。</p> <p>三、前兩款船舶以外之船舶，船舶所有人得檢附船舶無線電臺屆期換照自主檢查表（如附表一），報請主管機關核准換發電臺執照。但必要時，主管機關得辦理審驗，審驗合格後換發電臺執照；審驗不合格者，駁回其申請。</p> <p>四、前款船舶僅設置輸出功率在十瓦以下之船舶用無線電對講機或手持式雙向特高頻無線電話電臺者，得免經審驗，逕予換發電臺執照。</p> <p>船舶經航政機關廢止船舶國籍證書、小船執照或遊艇證書時，主管機關應依航政機關通知，廢止其電臺執照。</p> <p>船舶所有人變更時，應申請換發電臺執照。</p> <p>電臺執照遺失、毀損時，應申請補發；執照內所載事項變更時，應申請註記變更，其有效期限與原執照相同。</p> <p>電臺執照之核（換、補）發或註記</p>	<p>一、第一項明定船舶無線電臺執照之有效期間。</p> <p>二、第二項明定申請船舶無線電臺執照屆期換發之程序，其中航行國際航線適用海上人命安全國際公約之船舶及遠洋漁船，因其船舶無線電臺每年有定期審驗且得與其船舶每年定期檢查一併辦理，爰規定得檢附最新一次審驗合格證明文件，申請換發電臺執照；另航行國際航線不適用海上人命安全國際公約之船舶其無線電臺依國際慣例，應接受審驗；其餘船舶為簡政便民及考量主管機關得依第十九條第七項規定，執行船舶無線電臺不定期檢查，爰改以自主檢查，必要時主管機關得辦理審驗；此外，船舶僅設置手持式雙向特高頻無線電話電臺或船舶用無線電對講機，因屬近距離通信之無線電信設備，對無線電波秩序影響較小，爰其電臺免經審驗逕予換發電臺執照。</p> <p>三、第三項規定設置船舶無線電臺之船舶經目的事業主管機關廢止其船舶證照時，因電臺已無設置必要，主管機關應廢止其電臺執照。</p> <p>四、第四項至第六項規定船舶無線電臺執照其餘有關核（換、補）發或註記變更等相關事宜。</p>

變更，應向主管機關申請。	
第二十一條 申請船舶無線電臺之設置使用、審驗及證照之核（換、補）發或註記變更，應依附表二檢附相關文件。	規定申請船舶無線電臺業務應檢附相關文件明細，俾便辦理證照之核（換、補）發或註記變更。
<p>第二十二條 船舶申請核配船舶用水上行動業務識別碼，應檢附下列文件：</p> <p>一、申請表。</p> <p>二、申請人身份證明。</p> <p>三、航政機關或各級漁政主管機關同意新建（購）函、本國船舶國籍證書、小船執照、遊艇證書、漁業執照或其他證明文件。</p> <p>前項申請表應載明申請人姓名或名稱、地址、聯絡電話、船舶號數（或小船編號、漁船統一編號）、船舶名稱、航行區域及電臺種類等船舶資料。</p> <p>船舶重複申請核配水上行動業務識別碼，主管機關應不予受理。</p> <p>船舶經航政機關或各級漁政主管機關廢止船舶國籍證書、小船執照、遊艇證書或漁業執照時，主管機關應依航政機關或各級漁政主管機關通知，收回原核配之水上行動業務識別碼。</p> <p>經主管機關核配水上行動業務識別碼者，原申請表內之申請人、地址或船舶名稱異動時，應向主管機關申請變更。</p> <p>為學術研究、科技研發或實（試）驗需申請核配水上行動業務識別碼者，得向主管機關申請專案核准，有效期間為一年。必要時，得於期限屆滿前以書面敘明理由申請展期一年。</p>	<p>一、第一項參考船舶設備規則第二百八十八條之六規定，明定申請核配設置於船舶之電臺發射水上行動業務識別碼，應填具申請表並檢附船舶或漁船相關證明文件。</p> <p>二、第二項規定申請表應載明相關事項供申請人填具，俾利核配及管理水上行動業務識別碼。</p> <p>三、基於水上行動業務識別碼資源有限及船舶航行安全，第三項規定主管機關不受理重複申請核配水上行動業務識別碼。</p> <p>四、為有效使用水上行動業務識別碼，第四項規定主管機關得收回原核配之水上行動業務識別碼之情形。</p> <p>五、第五項規定經申請取得水上行動業務識別碼者，原申請表內有相關重要事項異動時，應向主管機關申請變更，俾利管理。</p> <p>六、因應學術研究、科技研發或實（試）驗使用水上行動業務識別碼之需求，第六項規定，得專案申請核配短期及展期使用水上行動業務識別碼。</p>
第四章 附則	章名
第二十三條 申請人檢具之文件不全或應載明事項不完備者，主管機關、受託機關或審驗機構得限期命其補正，屆期不補正或補正不完備者，不予受理。	規定申請設置案件之補正程序，以及屆期未補正或補正不全者，不予受理。

<p>第二十四條 本辦法所定之相關書表、證照，其內容應記載事項及格式，除本辦法另有規定外，由主管機關另行訂定公告之。</p>	<p>本辦法所定之相關書表、證照，其內容應記載事項及格式，大部分應屬程序上事項，除較重要事項列為本辦法附件或附表外，由主管機關因應實際作業時常須變動之需要，而得及時公告之作法，以資彈性並期簡政便民。</p>
<p>第二十五條 本法施行前依電信法授權訂定之船舶無線電臺管理辦法取得電臺執照，且於電臺執照之有效期限屆滿後仍需繼續使用電臺者，應於電臺執照屆期前三個月起二個月內，依第二十條規定申請換發電臺執照。</p>	<p>依本法第八十六條第二項之規定，本法施行前設置之電臺，得繼續使用至電臺執照期限屆滿；執照之有效期限屆滿後電臺仍須繼續使用者，得依法向主管機關申請換發，訂定本條文。</p>
<p>第二十六條 本辦法自中華民國一百零九年七月一日施行。</p>	<p>本辦法施行日期。</p>



附表一

船舶無線電臺屆期換照自主檢查表

設備種類	檢查頻率	檢查標準	通訊對象/ 設備資料	符合檢查 標準	備註
特高頻(VHF) 無線電設備 1	156.80MHz(CH16)	能與其他電 臺正常通話		是 <input type="checkbox"/> /否 <input type="checkbox"/>	
特高頻(VHF) 無線電設備 2	156.80MHz(CH16)	能與其他電 臺正常通話		是 <input type="checkbox"/> /否 <input type="checkbox"/>	
特高頻(VHF) 無線電設備 3	156.80MHz(CH16)	能與其他電 臺正常通話		是 <input type="checkbox"/> /否 <input type="checkbox"/>	
中/高頻 (M/HF) 無線 電話設備 1	自選 1 筆常用之通話 頻道或頻率：	能與其他電 臺正常通話		是 <input type="checkbox"/> /否 <input type="checkbox"/>	SSB 或 DSB
中/高頻 (M/HF) 無線電 話設備 2	自選 1 筆常用之通話 頻道或頻率：	能與其他電 臺正常通話		是 <input type="checkbox"/> /否 <input type="checkbox"/>	SSB 或 DSB
手持式雙向特 高頻(VHF)無 線電話 1	156.80MHz(CH16)	能與其他電 臺正常通話		是 <input type="checkbox"/> /否 <input type="checkbox"/>	
手持式雙向特 高頻(VHF)無 線電話 2	156.80MHz(CH16)	能與其他電 臺正常通話		是 <input type="checkbox"/> /否 <input type="checkbox"/>	
應急指位無線 電示標 (EPIRB)		1. 固定安置 於船艙外 側明顯可 及處	EPIRB 機 件序號：	是 <input type="checkbox"/> /否 <input type="checkbox"/>	請檢附照 片
		2. 電池在有 效期限內	有效日 期：	是 <input type="checkbox"/> /否 <input type="checkbox"/>	請檢附照 片
		3. 自動浮離 裝置在有 效期限內	有效日 期：	是 <input type="checkbox"/> /否 <input type="checkbox"/>	請檢附照 片
雷達詢答機 (SART)或 AIS 搜救發送器 (AIS-SART)		電池在有效 期限內	有效日 期：	是 <input type="checkbox"/> /否 <input type="checkbox"/>	請檢附照 片

\* 本表格僅適用於航行國際航線之船舶及遠洋漁船以外之船舶，申請換發船舶無線電臺執照使用；更換電臺設備者不適用。

\* 請檢附最近 1 次出航前，依航政機關規定辦理完成之自主檢查表、安全檢點表、安全設備表或船舶檢查證書。

船舶名稱（船舶號數、小船編號或漁船統一編號）：( )

船舶所有人簽章： 檢查人簽章：

檢查日期： 年 月 日

附表二

申請船舶無線電臺業務應檢附相關文件明細

項次	業務類別	文 件 名 稱	備註
一	船舶無線電臺之設置核准	1. 船舶無線電臺設備設置核准申請書 2. 無線電機件規格說明書或型錄 3. 核准輸入文件或漁業執照或交通部核准船舶相關文件影本；新建漁船則檢附核准建造函影本(需載有船長、噸位、船舶號數、中英文船名、CT 編號及作業海域) 4. 非漁船須檢附船舶登記(檢查)證書、船舶國籍證書(船舶噸位證書)或核准建造函影本 5. 小船須檢附小船執照影本，遊艇須檢附遊艇證書或自用遊艇驗證報告影本 6. 逾期之船舶無線電臺執照或遺失切結書(逾期換照者需檢附)	說明 1-3
二	船舶無線電臺設備之增設核准	1. 船舶無線電臺設備設置核准申請書 2. 無線電機件規格說明書或型錄 3. 有效期限內之船舶無線電臺執照	說明 1-2
三	船舶無線電臺之審驗	1. 船舶無線電臺審驗申請書(非自辦加附委任書) 2. 設置核准或整船進口之核准輸入文件 3. 漁船須檢附漁業執照或核准建造函影本 4. 非漁船須檢附船舶檢查證書、船舶國籍證書(船舶噸位證書)或核准建造函影本(需載有船長、噸位及作業海域) 5. 小船須檢附小船執照影本，遊艇須檢附遊艇證書或自用遊艇驗證報告影本(初次審驗)	說明 1、3
四	船舶無線電臺執照之核發	1. 船舶無線電臺審驗申請書(非自辦加附委任書) 2. 漁船須檢附漁業執照或建造函影本 3. 非漁船須檢附船舶檢查證書、船舶國籍證書或核准建造函影本 4. 小船須檢附小船執照影本，遊艇須檢附遊艇證書或自用遊艇驗證報告影本 5. 經由本會委託之廠商審驗或中國驗船中心代驗者需檢附審驗報告 6. 安全證書或安全無線電證書(航行國際航線適用海上人命安全國際公約之船舶) 7. 整船進口之核准輸入文件	說明 1、3
五	船舶無線電臺執照之換發、補發或註記變更	1. 船舶無線電臺審驗申請書(非自辦加附委任書) 2. 船舶無線電臺屆期換照自主檢查表 3. 漁船須檢附漁業執照影本 4. 非漁船須檢附船舶檢查證書或船舶國籍證書影本 5. 小船須檢附小船執照影本，遊艇須檢附遊艇證書影本 6. 經由本會委託之廠商審驗或中國驗船中心代驗者需檢附審驗報告 7. 安全證書或安全無線電證書(航行國際航線適用海上人命安全國際公約之船舶) 8. 原船舶無線電臺執照或遺失切結書	說明 4、5

說明：

1. 所附之影本均須依申請人身分別加蓋公司大小章、機關關防或簽章(簽名)。
2. 已於國外設置並經完成審驗或船舶用無線電對講機經審驗合格者，得免申請設置核准。
3. 自用遊艇驗證報告影本須檢驗完成日期三個月內。
4. 僅裝置輸出功率在十瓦特以下之船舶用無線電對講機或手持式雙向特高頻無線電話電臺者，得免經審驗逕行換照。
5. 船舶無線電臺屆期換照自主檢查表僅適用於航行國際航線以外及遠洋漁船以外之船舶；更換電臺設備者不適用。