

# 漁船從事魷釣漁撈作業管理辦法草案總說明

遠洋漁業條例於一百零五年七月二十日公布，並於一百零六年一月二十日生效，其中第六條規定，中華民國人從事遠洋漁業，應向主管機關申請核發作業許可。作業許可之申請資格、條件、應備文件、程序、期限、總容許漁船船數、噸位數或魚艙容積、總容許漁獲量、廢止條件及其他應遵行事項之辦法，由主管機關定之。第十條規定，從事遠洋漁業之漁船應遵守之養護管理措施及公海作業國際規範，由主管機關定之。第十一條規定，從事遠洋漁業之漁船，未經主管機關許可不得為海上轉載、港內轉載或港口卸魚，許可之申請資格、條件、應備文件、程序、海上轉載、港內轉載或港口卸魚之通報事項與程序、查核、廢止條件及其他應遵行事項之辦法，由主管機關定之。

此外，我國赴公海或我國與國際漁業組織締結之條約或協定規範海域作業之魷釣漁船，作業水域主要為北太平洋、東太平洋及西南大西洋海域。其中在太平洋海域有兩個針對魷魚等魚種進行管理的國際漁業組織，包含管轄南太平洋的南太平洋區域性漁業管理委員會(SPRFMO)，及管轄北太平洋的北太平洋漁業委員會(NPFC)。

前揭兩個國際漁業組織為管理所轄水域內之所轄魚種及漁業，均訂有相關養護管理措施。為將該等養護管理措施內國法化，以使我國遠洋魷釣漁船作業能遵循國際漁業組織之規範，爰依據前揭遠洋漁業條例第六條、第十條、第十一條及第二十四條之授權，並自漁船出海作業前之申請，至卸下漁獲各階段必需進行之管理措施，包括「作業許可之核發」、「漁撈作業海域及期間」、「漁船標識」、「漁船船位回報管理」、「漁撈日誌及漁獲通報」、「轉載或卸魚港口之指定及管理」、「觀察員之觀察或檢查」及「高風險漁船特別管理措施」等事項，擬具「漁船從事魷釣漁撈作業管理辦法」草案，計九章四十七條，其要點如下：

- 一、本辦法訂定依據、用詞定義及捕撈漁船限制規定。(草案第一章第一條至第四條)
- 二、作業許可之核發。(草案第二章第五條至第九條)
- 三、漁船標識之樣式、位置、規格等應遵行事項。(草案第三章第十條)

至第十二條)

四、漁船船位回報頻度、異動或關閉申請及故障之處理。(草案第四章第十三條至第十七條)

五、漁撈日誌及漁獲通報之規定。(草案第五章第十八條至第二十三條)

六、轉載漁獲物及卸魚應遵行事項。(草案第六章第二十四條至第三十八條)

七、漁船配合觀察員之觀察或檢查應辦理事項。(草案第七章第三十九條至第四十一條)

八、高風險漁船特別管理措施。(草案第八章第四十二條至第四十四條)

九、其他漁船作業應遵行事項及本辦法施行日期。(草案第九章第四十五條至第四十七條)

## 漁船從事魷釣漁撈作業管理辦法草案

條 文	說 明
第一章 總則	章名
第一條 本辦法依遠洋漁業條例（以下簡稱本條例）第六條第二項、第十條第二項、第十一條第三項及第二十四條第二項規定訂定之。	本條例第六條第二項規定中華民國人從事遠洋漁業，應向主管機關申請核發遠洋漁業作業許可，其申請資格、條件及其他應遵行事項等之辦法，由主管機關定之；第十條第二項規定遠洋漁業之漁船應遵守養護管理措施及公海作業國際規範，其有關事項之辦法，由主管機關定之；第十一條第三項規定遠洋漁業之漁船，未經主管機關許可不得為海上轉載、港內轉載或港口卸魚，其申請資格、條件及其他應遵行事項等之辦法，由主管機關定之；第二十四條第二項規定有該條所列情形主管機關應列為高風險漁船，並實施特別管理措施，其實施特別管理措施之辦法，由主管機關定之。
第二條 本辦法用詞，定義如下： 一、公正第三方：指經主管機關認可之下列機構之一： （一）日本地區： 1. 日本新檢株式会社。 2. 日本海事檢定協會。 （二）日本以外地區：取得財團法人全國認證基金會(TAF)品質管理系統認證之驗證機構。 二、運搬船：指從事漁獲物運搬業務，將魷釣漁船之漁獲物轉移至己船並搬運至港口之船舶，包含下列二種： （一）我國籍運搬船：指領有我國漁業執照，經主管機關核准從事運搬漁獲物之船舶。 （二）非我國籍運搬船：指貨櫃輪以外，領有非我國之船籍國有效國籍證書之漁獲物運搬船。	一、本辦法用詞之定義。 二、公正第三方接受主管機關委託進行卸魚檢查，其所出具的報告需具公正客觀性。目前已取得財團法人全國認證基金會(TAF)品質管理系統認證之驗證機構，具有專業技術及公正性，爰規範取得 TAF 品質管理系統認證之機構為成為公正第三方之資格條件。另，本條例通過前，南方黑鮪漁獲經海上轉載輸銷日本，本會漁業署已與日方協商雙方同意由日本新檢株式会社及日本海事檢定協會進行卸魚檢查並出具確認認證報告方可出口。爰在日本地區之公正第三方，限定為日本新檢株式会社及日本海事檢定協會。 三、漁船會將漁獲物轉載予運搬船，爰於第二項定義之，並敘明種類。
第三條 從事遠洋漁業捕撈魷魚之漁船（以下簡稱魷釣漁船），以其漁業執照主漁業種類為魷釣者為限。	依本辦法從事遠洋漁業捕撈魷魚之漁船，以漁業執照主漁業種類為魷釣者為限。
第四條 魷釣漁船從事捕撈作業之作業漁區，區分如下(附件一)： 一、北太平洋漁區：指北緯二十度與東	一、魷釣漁船主要作業漁場為北太平洋、東太平洋及西南大西洋水域，並依據北太平洋漁業委員會(NPFC)及南太平

<p>經一百四十度至北緯二十度與西經一百一十度連線以北，及北緯十度與東西經一百八十度至北緯十度與西經一百四十度以北之太平洋。</p> <p>二、東太平洋漁區：指西經一百十度以東，西經七十度以西之太平洋。</p> <p>三、西南大西洋漁區：指南緯三十五度以南，西經五十度以西，西經七十度以東之大西洋。</p> <p>鮫釣漁船應於經主管機關許可之作業漁區內作業，不得逾越漁區範圍。</p> <p>鮫釣漁船航經他國管轄海域時，除與該國有漁業合作者外，應將漁具收妥，不得有整理漁具或從事漁業之行為。</p>	<p>洋區域漁業管理組織(SPRFMO)等國際漁業組織管轄範圍及捕撈魚種分布範圍，敘明各漁區之範圍。</p> <p>二、第二項明定鮫釣漁船不得逾越經許可之作業漁區範圍作業。</p> <p>三、第三項明定在他國管轄海域，除非有與該國漁業合作，否則應遵守國際海洋法公約之規定，漁船不得有任何漁業作業相關行為。</p>
<p>第二章 作業許可之核發</p>	<p>章名</p>
<p>第五條 經營者申請所屬漁船次年度赴各漁區之作業許可者，應填具申請書(附件二)並檢附下列文件：</p> <p>一、有效期限內之特定漁業證照影本。證照影本應有國際海事組織(IMO)船舶識別號碼。</p> <p>二、最近五年內拍攝之下列彩色船舶照片及其電子檔。照片應能清楚辨識中英文船名及國際識別編號，其尺寸不得小於十二公分乘以七公分：</p> <p>(一)呈現右船舷之完整全長及結構特徵之照片一張。</p> <p>(二)呈現左船舷之完整全長及結構特徵之照片一張。</p> <p>(三)直接從船後方拍攝船艙之照片一張。</p> <p>三、經受託專業機構確認漁船之船位回報器可正常回報船位資料之證明文件。</p> <p>四、經受託專業機構確認漁船之漁獲電子回報系統可正常回報漁獲資料之證明文件。</p> <p>鮫釣漁船應依前條規定，於填具申請書時選擇其作業漁區，作業漁區可複選。</p>	<p>一、第一項明定經營者申請所屬漁船次年度赴各漁區之作業許可應檢附之文件。</p> <p>二、遠洋漁業作業許可期限不應逾越漁業證照所載期限，爰規定經營者於申請時應證明漁業證照尚在有效期限。</p> <p>三、配合南太平洋區域漁業管理組織(SPRFMO)4.05「建立經授權於公約區域捕魚之委員會漁船名冊之養護管理措施」及北太平洋漁業委員會(NPFC)2016-01「漁船註冊資訊要求養護管理措施」規定，列在委員會漁船名冊及漁船註冊名單上之漁船應提供漁船基本資訊，爰規定漁船需填具申請書提供漁船基本資訊，包括國際海事組織(IMO)船舶識別號碼，及依據SPRFMO養護管理措施所規定之照片格式要求提供漁船照片。</p> <p>四、遠洋漁業條例規定，從事遠洋漁業之漁船，應裝設船位回報器及電子漁獲回報系統，始得出港，爰規定申請從事鮫釣漁撈作業漁船應證明漁船之船位回報器可正常回報船位資料、電子回報系統可正常回報漁獲資料。</p> <p>五、第二項明定作業漁區可複選。</p>
<p>第六條 申請漁船次年度作業許可者，應檢具前條規定之文件，於當年十月十五日前向台灣區遠洋鮫釣漁船魚類輸出業同業公會(以下簡稱鮫魚公會)登記，由鮫</p>	<p>配合國際組織規定，需每年提交一次列名在國際組織之漁船名單，且為利主管機關管理，並有足夠時間辦理核發作業，爰明定漁船申請次年度作業許可的期限。</p>

<p>魚公會彙整後，於當年十月三十日前報送主管機關。</p>	
<p>第七條 漁船有下列情形之一者，其經營者得檢具第五條規定之文件，向主管機關申請作業許可，不受前條申請程序及期限規定之限制：</p> <p>一、經營者變更。</p> <p>二、租用他人漁船並取得漁業證照。</p> <p>三、新船建造完成後取得漁業證照。</p> <p>四、依漁業法第十一條規定申請核准休業，休業終了復業。</p> <p>五、因漁業證照屆期，換發漁業證照。</p>	<p>漁船須持有有效漁業證照才能申請作業許可，考量新取得或換發漁業證照時點各有不同，爰明定漁船不受申請次年度作業許可期限的情況。</p>
<p>第八條 申請作業許可案件經主管機關審查通過者，核發遠洋漁業作業許可證明書，許可期限最長為一年。但不得逾漁業證照有效期限。</p> <p>遠洋漁業作業許可證明書應以中英文記載下列事項：</p> <p>一、證書編號。</p> <p>二、船名、漁船統一編號、總噸位、漁船全長、漁業種類。</p> <p>三、經營者姓名或名稱。</p> <p>四、許可之作業洋區、作業期間。</p> <p>五、國際識別編號。</p> <p>六、IMO 船舶識別號碼。</p> <p>經營者應於漁船上放置有效遠洋漁業許可證明書影本，以備檢查。</p>	<p>一、配合國際組織規定，需每年提交一次列名在國際組織之漁船名單，爰規定遠洋漁業作業許可證書期限最長為一年，但不得逾漁業證照有效期限。</p> <p>二、考量魷釣漁船常有在海上轉載、國外港口轉載或卸魚之機會，為利國外當局檢視漁船作業許可證明書，爰規定以中英文記載相關事項，並規定漁船應把影本置於船上以備查驗。</p>
<p>第九條 經許可作業之漁船，其申請書所載資料變更，或漁船外部特徵與已提交之船舶照片不同者，經營者應於變更後三個工作日內向魷魚公會提供變更後之船舶資料或新拍攝照片，魷魚公會應於受理後三個工作日內報送主管機關。</p>	<p>配合 SPRFMO 4.05 「建立經授權於公約區域捕魚之委員會漁船名冊之養護管理措施」規定，規範船舶申請書所載資料變更後報送主管機關之期限。</p>
<p>第三章 漁船標識</p>	<p>章名</p>
<p>第十條 漁船船身應標識漁船標誌，其內容至少包括中英文船名、船籍港名、漁船統一編號及國際識別編號；漁船標誌之字體與字體周邊，應隨時保持清晰及可辨識之狀態。</p> <p>漁船於作業或泊港停靠時，應保持其國際識別編號可供其他船舶或飛機由水面或空中足以清晰辨識之狀態。</p>	<p>明定漁船船身應標識之漁船標誌內容，且應隨時保持清晰及可辨識。</p>
<p>第十一條 漁船之國際識別編號即其電臺呼號。</p>	<p>漁船應以電臺呼號作為國際識別編號及規定其文字標識樣式。</p>

<p>漁船國際識別編號應使用海事專用漆標識，其字體應為英文大寫字母與阿拉伯數字。標識字體及顏色應符合附件三之規格。</p>	
<p>第十二條 漁船國際識別編號應標識於漁船吃水線以上之船舷兩側及甲板不受漁具遮蔽之明顯位置，並應避免標識在船艙、船艙、排水口或可能污損之位置。但漁船滿載時，其標識字體最下緣低於水面者，其國際識別編號應標識於漁船上層結構體。</p>	<p>漁船國際識別編號標識位置。</p>
<p>第四章 漁船船位回報管理</p>	<p>章名</p>
<p>第十三條 漁船應維持船位回報器全年正常運作，漁船進港時，亦同。</p> <p>北太平洋漁區作業鮫釣漁船應至少每小時回報一次船位，東太平洋或西南大西洋漁區作業鮫釣漁船應至少每二小時回報一次船位。</p> <p>運搬船應至少每二小時回報一次船位。</p> <p>船位回報器回報船位所需之通訊服務費用，由經營者負擔。</p>	<p>考量鮫釣漁船有臨近他國管轄海域作業之情形，為掌握漁船作業動態，並配合 SPRFMO 4.02「資料提交管理措施」規定船位回報器保持全時運作，赴北太平洋漁區作業鮫釣漁船應至少每小時回報一次船位，赴東太平洋或西南大西洋漁區作業鮫釣漁船及運搬船應至少每二小時回報一次船位，另經營者應負擔通訊服務費用。</p>
<p>第十四條 漁船於國內港口滯港三日以上，或於國外港口上架維修者，得檢具證明文件向主管機關申請關閉船位回報器，經許可後始得關機。</p> <p>前項申請關機期間，每次不得逾六個月。關機期間屆滿前，得依前項規定申請繼續關機。</p> <p>漁船船位回報器關機期間不得出港。</p>	<p>漁船在國內港口滯港或在國外上架維修須關閉電源，無法回報船位，爰規定漁船可於申請關閉船位回報器獲准後關機，申請期間不得逾六個月。另為利主管機關掌握漁船作業動態，關機期間漁船不得出港。</p>
<p>第十五條 漁船船上應備妥至少一套船位回報器備品。</p> <p>船位回報器號碼有異動時，經營者應以書面方式通知主管機關或受託專業機構。</p>	<p>一、考量船位回報器可能故障致船位無法正常回報船位，應備妥至少一套船位回報器備品。</p> <p>二、主管機關係透過船位回報器通訊號碼辨認漁船船位，號碼倘有異動時，經營者應通知主管機關或受託專業機構，以掌握漁船船位。</p>
<p>第十六條 受託專業機構連續二次未收到船位回報器回報之船位，視為船位回報器斷訊；連續三日斷訊，視為船位回報器故障。</p> <p>漁船船位回報器故障，應在三十日內修復。</p>	<p>一、船位回報器斷訊及故障時之處理方式及船位回報器電訊或故障之認定標準。</p> <p>二、船位回報器斷訊及故障時人工通報之頻率。</p>

<p>船位斷訊時，經營者應即通知船長依下列規定自船上傳真回報船位至受託專業機構，並以衛星導航自動紀錄器自動紀錄船位，以備檢查：</p> <p>一、北太平洋漁區作業魷釣漁船：每小時。</p> <p>二、東太平洋或西南大西洋漁區作業魷釣漁船：每二小時。</p> <p>三、運搬船：每二小時。</p> <p>船位回報器故障時，應向主管機關申報使用備品；其備品亦故障時，經主管機關許可，得借用他船之船位回報器備品。</p>	
<p>第十七條 漁船船位回報器累計斷訊五日以上者，主管機關得命令漁船立即停止作業，限期直航返回指定港口修復船位回報器，並經測試可正常運作後，始得出港。</p> <p>前項漁船返航、進港、船位回報測試等費用，由經營者負擔。</p>	<p>一、為避免漁船違規作業，船位回報器累計斷訊五日以上，得命令漁船限期返港修復。</p> <p>二、相關衍生費用應由經營者負擔。</p>
<p>第五章 漁撈日誌及漁獲通報</p>	<p>章名</p>
<p>第十八條 魷釣漁船出港後，船長應每日透過漁獲電子回報系統回報漁獲資料，並每日填寫作業情形紀錄表，無漁獲亦應回報及填寫。</p> <p>前項作業情形紀錄表，經營者應於魷釣漁船進港後，依下列規定向主管機關繳交：</p> <p>一、國內港口：三日內。</p> <p>二、國外港口：六十日內。</p>	<p>一、為即時掌握遠洋漁船作業動態、監控作業情形，及查核漁獲狀況，魷釣漁船應裝設電子漁獲回報系統，以每日自海上回傳漁獲資訊。另漁船船長應按日填寫作業情形紀錄表以記錄漁獲狀況。</p> <p>二、依魷釣漁船進入國內或國外港口，規定繳交作業情形紀錄表之期限。</p>
<p>第十九條 漁獲電子回報系統故障時，經營者應即通知船長每日自船上傳真回報漁獲資料予主管機關或受託專業機構，其漁獲資料應經船長簽名。</p>	<p>漁船電子回報設備故障時，應以每日傳真回報漁獲資料，以確保捕撈漁船之漁獲狀況能即時回報。</p>
<p>第二十條 魷釣漁船意外捕獲海龜、海鳥、鯨鯊、鯨豚、企鵝或主管機關公告之禁捕物種時，活體應釋放，屍體應丟棄，並應於作業情形紀錄表填報釋放及丟棄物種之個體數目。</p>	<p>漁船倘意外捕獲海龜、海鳥、鯨鯊（豆腐鯊）、鯨豚、企鵝或禁捕物種時，除應依國際組織規定方式處理外，為協助科學家了解該等物種之資源狀態，應於作業情形紀錄表記錄相關資訊。</p>
<p>第二十一條 魷釣漁船捕獲無經濟價值或無使用價值之魚種，應即丟棄，並將丟棄數量記載於作業情形紀錄表。</p>	<p>漁船捕獲無價值之魚種如予丟棄，為協助科學家了解該等物種之資源狀態，應於作業情形紀錄表記錄相關資訊。</p>
<p>第二十二條 漁獲電子回報及作業情形紀錄表提報後，其資料顯有錯誤，並經主</p>	<p>為促使船長遵守正確、詳實回報漁獲資料及填寫作業情形紀錄表之義務，避免任意</p>

<p>管機關同意者，得予更正。</p>	<p>更正致產生漁獲狀況不實疑慮，漁獲電子回報及作業情形紀錄表提報後，原則不得更正，僅資料顯有錯誤，並經主管機關同意者，始得更正。</p>
<p>第二十三條 漁獲電子回報或作業情形紀錄表與實際卸魚量之差值超過實際卸魚量之百分之五十者，為本條例第十三條第一項第十二款所稱之嚴重不實。</p>	<p>定義遠洋漁業條例第十三條第十二款之嚴重不實。</p>
<p>第六章 轉載或卸魚港口之指定及管理</p>	<p>章名</p>
<p>第二十四條 漁船於國外港口卸魚或港內轉載，以其作業漁區之下列港口為限：  一、東太平洋漁區：秘魯共和國卡要。  二、北太平洋漁區：大韓民國釜山。  二、西南大西洋漁區：烏拉圭共和國蒙特維多。  漁船赴大陸地區港口卸魚，以依臺灣地區漁船航行至大陸地區許可及管理辦法公告之港口為限。</p>	<p>一、為遏止非法、未報告及不受規範之漁撈作業，並杜絕前開漁獲物流通，轉載及卸魚行為之管控為重要之環節，為利主管機關管控遠洋漁船動態及其漁獲物流向，建立漁獲可追溯性，目前主管機關已將與我國達成合作協議沿岸國之港口或有公正第三方驗證卸魚或轉載數量之港口公告為指定國外港口，漁船應在該等港口進行卸魚或轉載，爰為第一項規定。  二、依據臺灣地區漁船航行至大陸地區許可及管理辦法第二條及第三條規定，赴大陸地區之漁船及得停泊之港口依該辦法公告。</p>
<p>第二十五條 轉載魷釣漁船漁獲物之運搬船，應符合下列規定之一：  一、取得作業許可之我國籍運搬船。  二、非我國籍運搬船已安裝符合主管機關所訂規格之船位回報器，並至少每二小時自動回報一次船位至受託專業機構。  轉載東太平洋漁區魷釣漁船所捕漁獲物之運搬船，須列名在南太平洋區域漁業管理組織之委員會漁船名冊；轉載北太平洋漁區魷釣漁船所捕漁獲物之運搬船，須列名在北太平洋漁業委員會漁船註冊名單。</p>	<p>一、為確保轉載魷釣漁船漁獲物之非我國籍運搬船之動態，不涉及 IUU 行為，爰規定該等運搬船應裝設船位回報器並自動回報船位。  二、依 NPFC 2016-03「北太平洋轉載養護管理措施」及 SPRFMO 3.05「轉載養護管理措施」，漁船僅能與列在該等組織之漁船名冊或漁船註冊名單上之運搬船進行轉載。</p>
<p>第二十六條 轉載魷釣漁船漁獲物之非我國籍運搬船，有下列情形之一者，由主管機關提列為不合作運搬船名單：  一、違反第四章船位回報管理規定。  二、違反本章轉載或卸魚規定。  三、違反第七章作業觀察及檢查規定。</p>	<p>為有效管控轉載魷釣漁船漁獲物之非我國籍運搬船，爰規範該等運搬船若違反本辦法之船位回報、轉載及作業觀察及檢查規定，將由主管機關提列為不合作運搬船名單。</p>
<p>第二十七條 運搬船從事港內轉載或海上轉載，經營者應於轉載漁獲物七個工作</p>	<p>一、運搬船進行轉載前，申請轉載許可之時限，及須檢附之申請資料。</p>

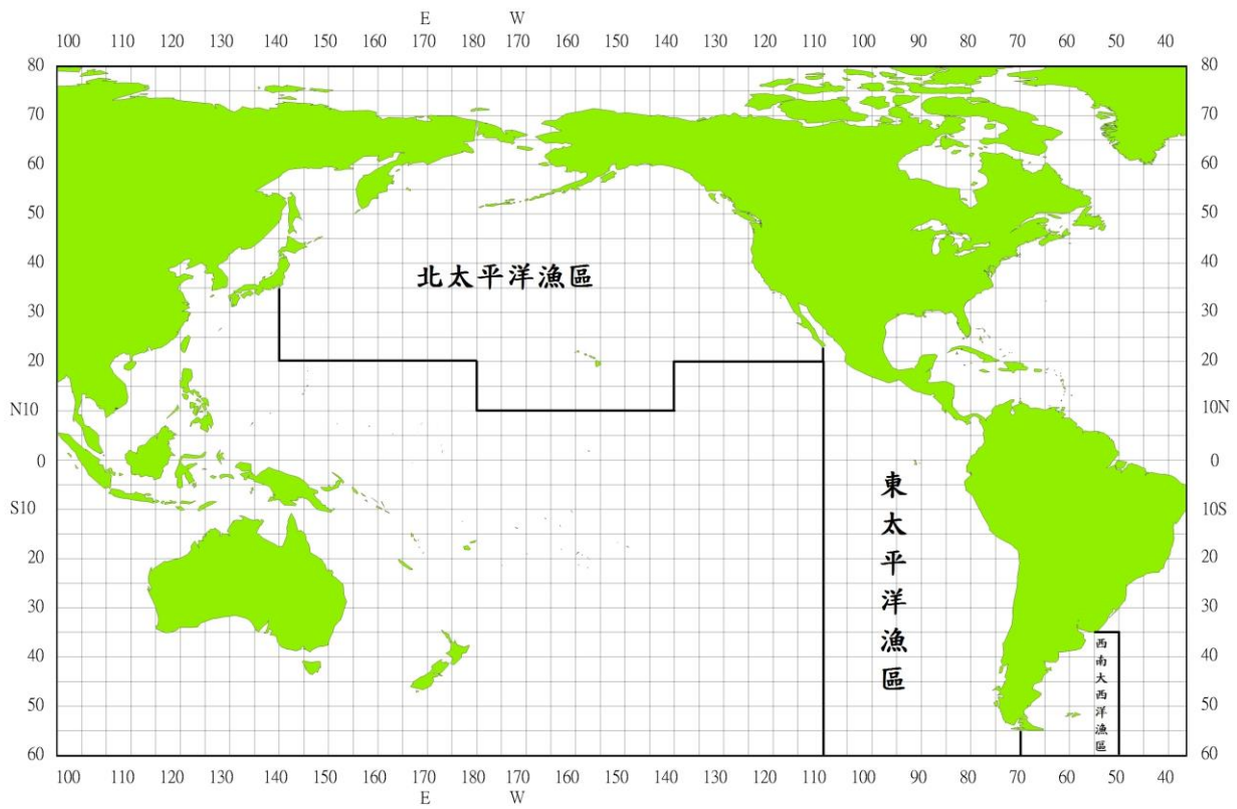
<p>日前，提具運搬計畫書並檢具相關資料(如附件四)向主管機關申請許可。</p> <p>經主管機關許可之運搬計畫內魷釣漁船名單有增加時，經營者應於異動三日前向主管機關申請，經許可後始得與異動之魷釣漁船從事轉載作業。未依期限申請者不予許可。</p> <p>前項運搬計畫內魷釣漁船名單有減少時，應於異動後三日內向主管機關報備。</p>	<p>二、運搬計畫有異動者，應於三日前提出異動申請變更船團名單，始得依異動後船團名單進行轉載作業。</p>
<p>第二十八條 前條申請運搬計畫之運搬船有以下情形之一者，不予許可：</p> <p>一、未符合第二十五條之規定。</p> <p>二、由主管機關提列為不合作運搬船名單後未滿三年。</p> <p>三、違反本條例所處罰鍰尚未繳納完畢。</p>	<p>不予許可運搬船運搬計畫之情形。</p>
<p>第二十九條 魷釣漁船及運搬船從事漁獲物轉載前，應分別向主管機關申請許可。</p> <p>船長或經營者為前項之申請時，應填具漁船轉載漁獲申報表(附件五)依下列期限向主管機關提出：</p> <p>一、轉載日非例假日，於七十二小時前(不含例假日)。</p> <p>二、轉載日為例假日，於例假日首日七十二小時前。</p>	<p>魷釣漁船漁獲物進行海上或港內轉載之申請程序、期限、應檢附文件。</p>
<p>第三十條 魷釣漁船及運搬船有下列情形之一者，主管機關得不予許可海上轉載：</p> <p>一、船位回報器故障未修復。</p> <p>二、申請轉載之漁獲物作業期間有未經核准進入外國管轄海域情形。</p>	<p>為確實掌握轉載船位，並防止未經核准進入他國水域捕撈之漁獲物進行海上轉載，明定魷釣漁船及運搬船不予許可海上轉載情形。</p>
<p>第三十一條 魷釣漁船於港內轉載之漁獲物，如暫置港內冷凍庫或貨櫃，尚未銷售，應於轉載前，依第二十九條規定辦理。</p>	<p>漁船於港口卸下而因故暫未轉載之漁獲物，仍應於再次轉載前，申請轉載許可。</p>
<p>第三十二條 依第二十九條規定取得轉載許可之魷釣漁船或運搬船，其船位回報器斷訊未修復前，不得進行轉載。</p>	<p>為能確實掌握漁船轉載船位，對於已許可轉載之魷釣漁船或運搬船，其船位回報器斷訊者不得轉載。</p>
<p>第三十三條 運搬船接受漁獲物轉載時，應區分各魷釣漁船之漁獲物，並填寫轉載漁獲物確認書(附件六)。</p> <p>漁獲物轉載完成後七十二小時內，</p>	<p>配合 NPFC 2016-03 北太平洋轉載養護管理措施規定，魷釣漁船及運搬船於轉載完成後，均應通知主管機關。惟魷釣漁船及運搬船皆為我國籍時，運搬船不需重複通報</p>

<p>魷釣漁船及運搬船之船長或經營者應分別向主管機關報送轉載漁獲確認書。</p> <p>魷釣漁船及運搬船皆為我國籍者，運搬船之船長或經營者免依前項規定報送轉載確認書。</p>	<p>。</p>
<p>第三十四條 魷釣漁船自行或委託運搬船或貨櫃船進入港口卸魚者，魷釣漁船經營者應於漁獲抵達卸魚港口七十二小時前填具卸魚預報表(附件七)，向主管機關申請許可。</p>	<p>魷釣漁船卸魚申請許可之期限、程序。</p>
<p>第三十五條 魷釣漁船經營者或船長應於完成卸魚四十八小時內，依作業漁區向主管機關繳交卸魚聲明書(北太平洋漁區及西南大西洋漁區附件七、東太平洋漁區附件八)。</p> <p>前項所稱完成卸魚，指一批漁獲於一定期間在同一漁港完成漁獲過磅稱重；漁獲分批於不同港口卸售者，應分批依前項規定期限提交卸魚聲明書。</p> <p>東太平洋漁區捕撈之漁獲物委託運搬船運送者，運搬船船長或經營者應於所有受委託魷釣漁船之漁獲物卸下四十八小時內，向主管機關提交赴東太平洋運搬船卸魚確認書(附件九)。</p>	<p>一、魷釣漁船完成卸魚後四十八小時內，應依作業漁區提交卸魚聲明書。</p> <p>二、明定魚貨分批於不同港口卸售者，應分批提交卸魚聲明書。</p> <p>三、為強化管理及配合 SPRFMO 4.02「資料提交管理措施」規定，要求赴東太平洋作業之運搬船於所有漁船委託之漁獲物卸下四十八小時內提交卸魚確認書。</p>
<p>第三十六條 漁船經營者及船長應接受主管機關或公正第三方派員於港口執行卸魚或轉載之漁獲查核。</p> <p>經主管機關指定應接受查核之漁船經營者或船長，應配合辦理下列事項：</p> <p>一、由主管機關派員查核者，應俟主管機關人員抵達後，始得開始卸魚或轉載。</p> <p>二、由公正第三方派員查核者，應向公正第三方提出申請並聯繫，且俟公正第三方人員抵達後，始得卸魚或轉載。</p> <p>由公正第三方執行漁獲查核者，有關公正第三方執行國外港口漁獲查核所需經費，由受查核之漁船經營者負擔。</p>	<p>一、漁船應接受主管機關或公正第三方派員於港口執行查核，查核漁船該航次之魚種別及漁獲量查核。</p> <p>二、港口查核程序及經營者負擔查核所需經費。</p>
<p>第三十七條 轉載漁獲申報表或卸魚預報表與實際卸魚量之差值，不得逾實際卸魚量之百分之二十。</p> <p>前項差值未逾四噸者，按其情節，</p>	<p>一、考量海上秤重易有誤差，訂定轉載漁獲申報表或卸魚預報表與實際卸魚量之差值得有一定誤差範圍。</p> <p>二、實際卸魚量與漁獲資料微量差異，授</p>

得免除依本條例第四十一條之處分。	權主管機關得按其情節，免除其處分。
第三十八條 魷釣漁船於完成卸魚後，經營者應自完成卸魚六十日內將銷售或庫存資料報送主管機關。銷售資料至少包括銷售對象、魚種及數量。	為有效管控漁獲流向，爰明定經營者應自卸魚完成後六十日內將銷售或庫存資料報送主管機關。
第七章 作業觀察或檢查	章名
第三十九條 經主管機關指派觀察員隨船者，漁船經營者應辦理下列事項： 一、於漁船預定進港或出港七日前以書面通知主管機關。 二、依主管機關通知之時間及地點，接載觀察員上船或送返港口。 三、提供觀察員相當於幹部船員之生活照顧，包括膳食、住宿、衛生設備及醫療。 四、指示船長與船員應配合及協助觀察員執行任務所需之相關事項。	漁船應負接受觀察員隨船觀察作業及安排接運之責任，為安排觀察員隨船執行任務，經營者應配合辦理一定事項。
第四十條 經主管機關指派觀察員隨船者，漁船船長應遵行下列事項： 一、參加主管機關辦理之航前講習。 二、向觀察員說明漁船之作息方式、安全維護及漁船設施。 三、應配合及協助觀察員執行任務，就有關觀察任務事項所為之詢問，不得規避、妨礙或拒絕。 四、不得干擾、威脅或行賄觀察員。 五、提供觀察員船上生活與執行任務所需之空間、設備與資料。 六、要求船員應遵守前三款規定。 七、簽署觀察員作成之紀錄；如對紀錄內容有不同意見時，得附記其意見。 八、確保觀察員安全，漁船遇有緊急危難時，應予特別照護及給予避難協助。	為使漁船船長及船員瞭解並配合觀察員隨船應執行之任務，明定船長及船員應配合辦理事項。
第四十一條 主管機關派員登船檢查時，漁船船長及船員應配合並協助檢查人員登船、離船，及提供船上生活與執行任務所需之空間及設備。	主管機關派檢查員登船檢查時，明定漁船船長及船員應配合遵守事項。
第八章 高風險漁船特別管理措施	章名
第四十二條 經主管機關列為高風險漁船之管理依本章規定，本章未規定者，依本辦法規定。	漁船倘有重大違規情事，或於短期間內重複違規者，其再次違犯之風險增高，有必要將其列為高風險漁船，加強管理、監控

	，爰依遠洋漁業條例第二十四條授權，明定高風險漁船優先適用特別管理措施。
<p>第四十三條 高風險漁船，於主管機關通知該船經營者之日起，應遵守下列特別管理措施：</p> <p>一、不得以漁船出租予他國人方式進行漁業合作。</p> <p>二、每航次出港均應搭載主管機關指派之觀察員隨船或裝設電子觀察員。但已搭載符合國際漁業組織規定之觀察員者，不在此限。</p> <p>三、至少每一小時回報一次船位。</p> <p>四、依本辦法第五章規定進行漁獲通報。</p> <p>五、不得進行海上轉載。</p> <p>六、港內轉載或港口卸魚，應有主管機關或公正第三方派員執行查核。</p>	依本條例第二十四條第二項，實施特別管理措施之對外漁業合作限制、觀察員派遣、船位回報頻率、漁獲通報、卸魚檢查、轉載限制、管理期限及其他應遵行事項之辦法，由主管機關定之，爰分款明定特別管理措施。
<p>第四十四條 漁船自列為高風險漁船之日起，連續一年內未有違規情事，解除高風險漁船管理措施。</p>	解除高風險漁船管理措施之條件。
<p>第九章 附則</p>	章名
<p>第四十五條 為避免危害海洋生物，禁止漁船在海上拋棄任何類型之塑膠垃圾或排放油漬。</p>	避免汙染海洋環境之規定。
<p>第四十六條 漁船於東太平洋海域與其他船舶進行海上補給活動時，以南太平洋區域漁業管理組織授權船舶名單上之船舶為限。</p>	配合 SPRFMO 3.05 轉載管理措施，規範漁船在東太平洋海域進行加油等海上補給活動時，對象以 SPRFMO 授權名單之船舶為限。
<p>第四十七條 本辦法自中華民國一百零六年一月二十日施行。</p>	本辦法施行日期。

附件一 鮫釣漁船各作業漁區示意圖



附件二 魷釣作業之漁船申請書

中文船名		魚艙容積(m3)	
英文船名		冷凍庫類型	
統一編號(CT 編號)		冷凍庫數目	
國際識別編號		冷凍功率(船舶每天得冷凍之噸數)	
IMO 號碼		船舶通訊設備(如衛星電話廠牌、型號及號碼)	
前船名 (中英文/如適用)		船舶特徵(如適用)	
註冊港口		VMS 廠牌	
前船籍國 (中英文/如適用)		VMS 型號	
船舶類型 (ISSCFV 代碼)	漁船請填 LINERS NEI(LOX) 運搬船請填 FISH CARRIERS (FO)	VMS 識別碼	
漁法類型 (ISSCFV 代碼)	漁船請填 HOOKS AND LINES (LHP) 運搬船請填 N/A	漁獲加工類型(如適用)	
建造時間(MM/ YYYY)		電子設備(如無線電、聲納探測器、雷達等)	
建造地點		漁業人中文名	
正常船員編制人數		漁業人英文名	
船舶長度(m)		漁業人中文地址	
長度類型(LOA/LBP)		漁業人英文地址	
船舶型深(m)		漁業人連絡電話	
船舶船寬(船舶最寬處 m)		船長中文名	
總噸數 (GT)		船長英文名	
主引擎馬力		船長國籍	
主引擎馬力單位			
作業漁區(可複選)	<input type="checkbox"/> 東太平洋漁區	<input type="checkbox"/> 北太平洋漁區	<input type="checkbox"/> 西南大西洋漁區

附件三 標識國際識別編號所使用之寬度、字體高度及顏色標準表

一、字體高度標準		
標識位置	漁船全長	字體最小高度
漁船兩側	25 公尺以上	1 公尺
	20 公尺以上未滿 25 公尺	80 公分
	15 公尺以上未滿 20 公尺	60 公分
	12 公尺以上未滿 15 公尺	40 公分
	5 公尺以上未滿 12 公尺	30 公分
	未滿 5 公尺	10 公分
甲板	5 公尺以上	30 公分
二、寬度標準		
標識項目	前項為字體高度之比例	
連字號之寬度	二分之一	
字體或連字號之筆劃寬度	六分之一	
字體間之空格	六分之一以上未滿四分之一	
有斜邊字體（如 A、V）之相鄰空格	十分之一以上未滿八分之一	
三、字體顏色		
漁船底色	字體顏色	
暗色	白色	
明色	黑色	

附件四 運搬船從事轉載應檢具資料

		我國籍運搬船	非我國籍運搬船
1	船舶國籍證書影本		○
2	船名及統一編號		○
3	歷次登記之船名		○
4	歷次登記之船籍國		○
5	歷次登記之船舶詳細資料		○
6	國際識別編號		○
7	IMO 船舶識別號碼		○
8	船隻類型、長度、總噸數 (GT) 及承載容量		○
9	船東及經營者之名稱和地址		○
10	船東及經營者之公司營利事業登記證影本		○
11	船位回報器授權碼及船位抽取同意書	○	○
12	船上衛星電話及傳真號碼	○	○
13	預定轉載期間	○	○
14	航線圖	○	○
15	運搬計畫，應包含預訂轉載之秋刀魚漁船名單及秋刀魚漁船明細資料；預訂轉載期間；預訂轉載地點(海上轉載，應註明海域；港內轉載，應註明港口)	○	○

附件五 轉載漁獲申報表

漁船名稱		漁船統一編號	CT	—
運搬船 名稱		運搬船 國際識別編號		
運搬船 船籍國		運搬船 總噸數		
預定轉載時間	年 月 日	預定轉載地點 (請填經緯度)		
預定轉載數量	噸／ (袋)			
本次轉載 漁獲物之 捕撈作業期間	自	年	月	日
	至	年	月	日

船長或漁業人簽名：\_\_\_\_\_

公司名稱：

負責人： (簽章)

地 址：

電 話：

中 華 民 國 年 月 日

附件六 轉載漁獲物確認書

		作業漁船 Fishing vessel		運搬船 Reefer vessel	
船名及國籍 Name and flag state					
統一編號 Registration Number		CT —			
國際識別編號 Call sign					
IMO 號碼					
轉載開始日期與時間 Start date and time (UTC)				轉載開始經緯度(至 0.1 度) Start position(1/10)	
轉載結束日期與時間 End date and time (UTC)				轉載結束經緯度(至 0.1 度) End position(1/10)	
運搬船目的港 Destination port of reefer vessel					
預定抵達日期 Estimated arrival date				預定卸魚日期 Estimated landing date	
魚種 Species	規格 Frozen squid size	袋/箱數 Quantity	平均重量 kg AVG weight	總重量 kg Subtotal weight	
美洲大赤魷	1kg 未滿 Under				
	1-2kg				
	超過 2kg Up				
	魷魚翅 Wings				
	魷魚頭 Tentacles				
	魷魚胴身 Tube				
赤魷	未滿 300g Under				
	300-400g				
	400-600g				
	超過 600g Up				
	魷魚胴身 Tube				
	魷魚頭 Tentacles				
阿根廷魷	未滿 180g Under				
	180-200g				
	200-300g				
	300-400g				
	超過 400g Up				
	魷魚胴身 Tube				
	魷魚頭 Tentacles				
總箱數 Total CTN/BLK			總重量 Total weight		
魚貨所在之船艙編號 Product storage compartment in reefer vessel					

The Reefer Carrier Is Not Of Legal Responsibility With This T/S Form.

REMARK 備註：

- Each lot is estimated by spot checking in gross wt. 平均重量係抽樣過磅，重量以毛重約略估計。
- The actual tonnage and quantity of each lot will be confirmed at the discharging port, both sides must be obligated without dispute. 貨物之實際重量及件數以卸貨港理貨為準，雙方不得有異。
- The temp in each hold of the carrier to be kept lower than -20°C. 運搬船之冷凍艙溫保持低於-20°C

作業漁船船長姓名 Fishing vessel captain		運搬船船長姓名 Reefer carrier captain	
---------------------------------	--	--------------------------------	--

附件七 漁船漁獲物卸魚  預報表  聲明書\* (Landing Declaration)

1. 漁獲進港方式：本船運送 <input type="checkbox"/> 運搬船運送 <input type="checkbox"/> 冷凍貨櫃運送 <input type="checkbox"/>			
2. 漁船船名：		3. 統一編號：CT - 國際識別編號：	
4. 作業海域：			
5. 本批漁獲作業期間：yyy/mm/dd 起，至 yyy/mm/dd			
6. 運搬船/冷凍貨櫃船名：		7. 區域性漁業管理組織運搬船名冊編號（冷凍貨櫃船免填）：	
8. 預訂卸魚日期：yyy/mm/dd		預定卸魚港口：	
9. 實際卸魚日期：yyy/mm/dd 卸魚結束日期：yyy/mm/dd		實際卸魚港口：	
10. 預定卸魚漁獲物： <input type="checkbox"/> 預定卸魚漁獲物：(填寫卸魚預報表勾選) <input type="checkbox"/> 卸魚漁獲物：(填寫卸魚聲明書勾選)			
魚種名	重量(公斤)	魚種名	重量(公斤)
總計			公斤

一、漁船/運搬船/冷凍貨櫃船抵達卸售地 72 小時前，應由船長或漁業人向本會漁業署提送卸魚預報表，並於進港完成卸魚 48 小時內，提交卸魚聲明書。表單填寫一式二份，一份交船方收執，一份送漁業署收執。

二、卸魚預報表免填第 9 欄。卸魚聲明書免填第 8 欄。

三、執行卸魚檢查時，船長應合作並提供協助，不應阻礙、威脅或干涉官員執行其職責。

船長或漁業人簽署：	連絡電話：
-----------	-------

提交日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

\*北太平洋漁區及西南大西洋漁區作業之魷釣漁船填寫本張卸魚聲明書

附件八 東太平洋漁區作業之魷釣漁船卸魚聲明書

漁船船名 Fishing vessel name		統一編號 Registration number	CT	—
國際識別編號 Call sign		IMO 號碼		
進入 SPRFMO 公約水域日期 (東太平洋作業漁船填列) Date entered SPRFMO Convention area		離開 SPRFMO 公 約水域日期 (東太平洋作業漁船填列) Date exited SPRFMO Convention area		
進港卸魚 開始及結 束日期 Landing date		卸魚國 Country of Landing		卸魚港口 Port of Landing
漁獲物種類				
種類 Size	箱數 Quantity	全部重量 Weight(kg)		
未滿 1kg Under				
1-2kg				
超過 2kg Above				
魷魚翅 Wings				
魷魚頭 Tentacles				
魷魚胴身 Tube				
總箱數 Total CTN/BLK		總重(kg) Total Weight		
前次停靠 港日期 Date of arrival at previous port		前次卸魚港 <input type="checkbox"/> Port of previous landing		
船長或漁業人簽名 Signature of Captain or Vessel Owner :				

附件九 赴東太平洋運搬船卸魚確認書

運搬船船名 Reefer vessel name		運搬船國籍 Reefer vessel flag state	
運搬船統一編號 Reefer vessel registration number			
運搬船國際識別編號 Reefer vessel international radio call sign		運搬船 IMO 號碼	
運搬船租船人或船主 Name of charter party or owner (of reefer vessel)			
運搬船進港卸魚 開始及結束日期 Landing start and end date		運搬船卸魚國 Country of landing by reefer vessel	
運搬船卸魚港口 Port of landing		運搬船前次 停靠港 Port of previous destination	
卸魚後如裝櫃，貨櫃船目的地：			
漁獲物種類			
種類 Size	袋/箱數 Quantity	全部重量(kg) Weight	
未滿 1kg Under			
1-2kg			
超過 2kg Up			
魷魚翅 Wings			
魷魚頭 Tentacles			
魷魚胴身 Tube			
總袋/箱數 Total CTN/BLK		總重(kg) Total Weight	
轉載魚貨之漁船名 Fishing vessel (delivering)	IMO 號碼	轉載魚貨之總重 Total net weight of product transshipped	轉載開始及結束 日期 Date of transshipment
船長或漁業人簽名 Signature of Captain or Vessel Owner :			