

漁船漁業職種(いか釣り漁業)

<p>作業の定義</p> <p>いか釣り漁船及びいか釣り漁具を使用して、イカを捕獲する漁業をいう。 ※漁船漁業職種は海上作業という特殊性を有するため、漁業界独自の監理体制を取っておりますので、実習制度を利用する前に必ず大日本水産会までご相談下さい。 漁獲方法・漁獲物によっては移行対象職種・作業とはならない可能性があります。</p>																																		
<p>必須業務(移行対象職種・作業で必ず行う業務)</p>	<p>第1号技能実習</p>	<p>第2号技能実習</p>		<p>第3号技能実習</p>																														
	<p>(1)いか釣り漁業</p> <p>①漁具の製作・補修作業</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. まき結び作業 2. もやい結び作業 3. アイスブライス作業 4. 釣糸(テグス)の良否判断作業 5. 一連のいか釣り具の製作作業 <p>②漁具・漁労機械の操作作業</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 自動いか釣り機の水深設定作業 <p>③漁獲物の処理作業</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 漁獲したイカの種類分け作業 2. 漁獲したイカのサイズ分け作業 3. 冷凍パン立て作業 	<p>[1年目]</p> <p>(1)いか釣り漁業</p> <p>①漁具の製作・補修作業</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. まき結び作業 2. もやい結び作業 3. 本目結び作業 4. かえる又結び作業 5. アイスブライス作業 6. ショートスブライス作業 7. 釣糸(テグス)の良否判断作業 8. いか針(いか角)良否の判断作業 9. より戻し、錘(分銅)の良否の判断作業 10. 一連のいか釣り具の製作作業 <p>②漁具・漁労機械の操作作業</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 魚群探知機の魚群探索作業 2. 魚群探知機の測深(海底の深さ測定)作業 3. 自動いか釣り機の水深設定作業 <p>③漁獲物の処理作業</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 漁獲したイカの種類分け作業 2. 漁獲したイカのサイズ分け作業 3. 漁獲したイカの解体処理作業 4. 冷凍パン立て作業 5. 凍結処理したイカを冷凍パンから外す処理作業 	<p>[2年目]</p> <p>(1)いか釣り漁業</p> <p>①漁具の製作・補修作業</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. まき結び作業 2. もやい結び作業 3. いかり結び作業 4. ロープの端留め(バックスブライス)作業 5. 本目結び作業 6. かえる又結び作業 7. アイスブライス作業 8. ショートスブライス作業 9. ロングスブライス作業 10. 釣糸(テグス)の良否判断作業 11. いか針(いか角)良否の判断作業 12. より戻し、錘(分銅)の良否の判断作業 13. 一連のいか釣り具の製作作業 14. いか釣り具をいか釣り機にセットする作業 <p>②漁具・漁労機械の操作作業</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. GPSを使用し、漁場を決める作業 2. 魚群探知機の魚群探索作業 3. 魚群探知機の測深(海底の深さ測定)作業 4. 集魚灯の管理作業 5. シーアンカー(パラアンカー)用ウィンチ等の操作作業 6. 自動いか釣り機の水深設定作業 <p>③漁獲物の処理作業</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 漁獲したイカの種類分け作業 2. 漁獲したイカのサイズ分け作業 3. 漁獲したイカの解体処理作業 4. 漁獲したイカの凍結処理作業 5. 冷凍パン立て作業 6. 凍結処理したイカを冷凍パンから外す処理作業 7. イカの生出荷用箱詰め作業 	<p>(1)いか釣り漁業</p> <p>①漁具の製作・補修作業</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. まき結び作業 2. もやい結び作業 3. いかり結び作業 4. ロープの端留め(バックスブライス)作業 5. 本目結び作業 6. かえる又結び作業 7. アイスブライス作業 8. ショートスブライス作業 9. ロングスブライス作業 10. 釣糸(テグス)の良否判断作業 11. いか針(いか角)良否の判断作業 12. より戻し、錘(分銅)の良否の判断作業 13. 一連のいか釣り具の製作作業 14. いか釣り具をいか釣り機にセットする作業 <p>②漁具・漁労機械の操作作業</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. GPSを使用し、漁場を決める作業 2. 魚群探知機の魚群探索作業 3. 魚群探知機の測深(海底の深さ測定)作業 4. 集魚灯の管理作業 5. シーアンカー(パラアンカー)用ウィンチ等の操作作業 6. パラアンカーの投入作業 7. スパンカーの展開作業 8. 自動いか釣り機の水深設定作業 9. いか釣り機の洋上メンテナンス作業 10. ロープの巻き上げ作業 <p>③漁獲物の処理作業</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 漁獲したイカの種類分け作業 2. 漁獲したイカのサイズ分け作業 3. 漁獲したイカの解体処理作業 4. 漁獲したイカの凍結処理作業 5. 冷凍パン立て作業 6. 凍結処理したイカを冷凍パンから外す処理作業 7. イカの生出荷用箱詰め作業 8. 魚艙の温度管理作業 																														
	<p>(2)安全衛生業務</p> <ol style="list-style-type: none"> ① 雇入れ時に安全衛生教育 ② 乗船時に安全衛生教育 ③ 作業開始前に安全装置等を点検作業 ④ 漁船漁業職種に必要な整理整頓作業 ⑤ 漁船漁業職種の作業用機械及び周囲の安全確認作業 ⑥ 保護具の着用と服装の安全点検・収納作業 ⑦ 保護具の装着、収納の必要性について説明・指導 ⑧ 安全装置の使用等による安全作業 ⑨ 労働衛生上の有害性を防止するための作業 ⑩ 異常時及び事故発生時の応急処置を習得する作業 ⑪ 操業時の事故(転倒、海中転落、落下物、噛みつかれ等)防止作業 ⑫ 消火器による初期消火作業 <p style="text-align: center;">※</p>																																	
<p>関連業務、周辺業務(上記必須業務に該当するものを選択すること。)</p>	<p>(1)関連業務</p> <ol style="list-style-type: none"> ① 水揚げ作業の準備 ② 水揚げ作業(陸上選別を含む。) ③ 陸上での漁具製作・補修作業 ④ 陸上での漁労機器点検作業 <p>(2)周辺業務</p> <ol style="list-style-type: none"> ① 出港時の漁具積み込み作業 ② 帰港時の漁具積み下ろし作業 ③ 船体補修作業 <p>(3)安全衛生業務(関連業務、周辺業務を行う場合は必ず実施する業務) 上記※に同じ</p>																																	
<p>使用する素材、材料等(該当するものを選択すること。)</p>	<p>特になし</p>																																	
<p>使用する機械、器具等(該当するものを選択すること。)</p>	<p>①漁労機械類(1. は必ず使用し、他は必要に応じて使用すること)</p> <table border="0"> <tr> <td>1. いか釣り漁船</td> <td>6. シーアンカー(パラアンカー)</td> <td>11. 自記水温計</td> <td>16. 自動式選別機</td> </tr> <tr> <td>2. 自動いか釣り機</td> <td>7. スパンカー</td> <td>12. ベルトコンベアー</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3. 巻き上げリール</td> <td>8. 集魚灯</td> <td>13. グレーズタンク</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4. いか受け台(流し)</td> <td>9. 魚群探知機</td> <td>14. 冷蔵庫</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5. シューター</td> <td>10. GPS</td> <td>15. 手動式選別機</td> <td></td> </tr> </table> <p>②漁具類(1. は必ず使用し、他は必要に応じて使用すること)</p> <table border="0"> <tr> <td>1. いか角(いか針)</td> <td>6. 魚箱(発泡スチロール箱)</td> </tr> <tr> <td>2. 錘(分銅)</td> <td>7. 漁具等仕様書</td> </tr> <tr> <td>3. 釣糸(テグス)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4. より戻し</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5. 冷凍パン</td> <td></td> </tr> </table>				1. いか釣り漁船	6. シーアンカー(パラアンカー)	11. 自記水温計	16. 自動式選別機	2. 自動いか釣り機	7. スパンカー	12. ベルトコンベアー		3. 巻き上げリール	8. 集魚灯	13. グレーズタンク		4. いか受け台(流し)	9. 魚群探知機	14. 冷蔵庫		5. シューター	10. GPS	15. 手動式選別機		1. いか角(いか針)	6. 魚箱(発泡スチロール箱)	2. 錘(分銅)	7. 漁具等仕様書	3. 釣糸(テグス)		4. より戻し		5. 冷凍パン	
1. いか釣り漁船	6. シーアンカー(パラアンカー)	11. 自記水温計	16. 自動式選別機																															
2. 自動いか釣り機	7. スパンカー	12. ベルトコンベアー																																
3. 巻き上げリール	8. 集魚灯	13. グレーズタンク																																
4. いか受け台(流し)	9. 魚群探知機	14. 冷蔵庫																																
5. シューター	10. GPS	15. 手動式選別機																																
1. いか角(いか針)	6. 魚箱(発泡スチロール箱)																																	
2. 錘(分銅)	7. 漁具等仕様書																																	
3. 釣糸(テグス)																																		
4. より戻し																																		
5. 冷凍パン																																		
<p>製品等の例(該当するものを選択すること。)</p>	<table border="0"> <tr> <td>1. スルメイカ(マイカ)</td> <td>4. ケンサキイカ</td> </tr> <tr> <td>2. アカイカ(ムラサキイカ)</td> <td>5. コウイカ(スマイカ)</td> </tr> <tr> <td>3. ヤリイカ</td> <td></td> </tr> </table>				1. スルメイカ(マイカ)	4. ケンサキイカ	2. アカイカ(ムラサキイカ)	5. コウイカ(スマイカ)	3. ヤリイカ																									
1. スルメイカ(マイカ)	4. ケンサキイカ																																	
2. アカイカ(ムラサキイカ)	5. コウイカ(スマイカ)																																	
3. ヤリイカ																																		
<p>移行対象職種・作業とはならない業務例</p>	<p>1. 関連業務及び周辺業務のみの場合</p>																																	