



報道発表資料の配付日時 5月18日(火) 15時00分

発表項目 (行事名)	漁師になりたい人と漁師を育てたい人との相談会 「2021北海道漁業就業支援フェア」の開催について		
記者レクチャー のお知らせ	(実施日時)	発表者	
		発表場所	
概要	<p>北海道漁業就業支援協議会と道は、新型コロナウイルス感染症の感染拡大を受け、標記イベントの開催を次のとおり延期します。</p> <p style="text-align: center;">記</p> <p>○当初 <u>令和3年5月29日(土)</u> 12時30分～15時30分 開催 <u>令和3年6月27日(日)</u> 12時30分～15時30分</p> <p>○場所 ホテルライフオート札幌(札幌市中央区南10条西1丁目)</p> <p>○イベントの概要</p> <ul style="list-style-type: none"> 北海道漁業就業支援協議会は、漁業への就業を希望されている方と将来の漁業の担い手を求めている漁協・漁業会社等を支援するため、「北海道漁業就業支援フェア」を北海道庁との共催により、年に2回(5月及び2月)札幌市内で行っています。 相談コーナーでは、北海道漁業就業支援協議会・北海道庁の職員が、北海道の漁業、支援制度の説明や種々の質問にお答えするものです。 		
参考			
報道(取材)に当たってのお願い	漁業への就業を希望されている方に参加していただくため、積極的な周知にご協力くださいますようお願いいたします。		
他のクラブとの関係	同時配付 同時レク	(場所) 水産記者クラブ	
担当(連絡先)	北海道漁業就業支援協議会 宮本指導専門員、渡邊指導専門員 TEL 011-280-3007 水産林務部水産局水産経営課担い手育成係(担当者:遠藤、工藤) TEL ダイヤルイン 011-204-5460		

2021北海道漁業就業支援フェア

開催月日が変わりました。

仲間が待っています!

北海道で漁師になるう!

漁師になりたい人と 漁師を育てたい人との相談会

●開催日時:

令和3年5月29日☎→**6月27日**☺
12:30~15:30

●開催場所:

ホテルライフオート札幌
札幌市中央区南10条西1丁目

●問合せ先:

北海道漁業就業支援協議会(担当:宮本、渡邊)

〒060-0003 札幌市中央区北3条西7丁目 北海道水産ビル
一般社団法人 北海道水産会内

TEL (011) 280-3007 / FAX (011) 271-5053

E-mail: fish01@h-suisankai.or.jp

ウェブサイト <http://h-suisankai.or.jp/conference>

主催:北海道漁業就業支援協議会/北海道

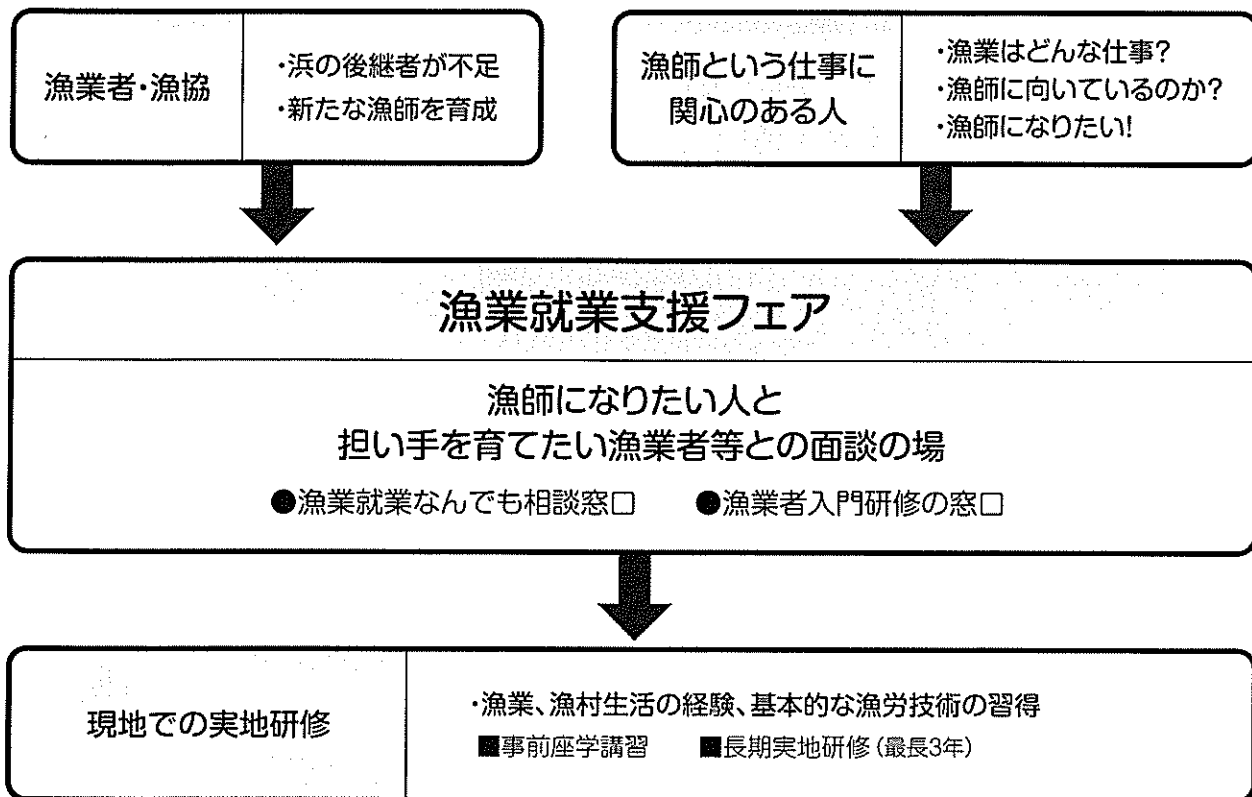
新型コロナウイルス感染対策を
実施致しますので、ご協力お願いします!!
なお、感染拡大の状況により、開催方法の
変更や中止の対応を検討しています。

開催については、随時、当会HPに掲載
しますので内容をご確認ください。

詳しくは
こちら



フェアから就業までの流れ



2021北海道漁業就業支援フェア
北海道で漁師になろう!
令和3年6月27日(日) 12:30~15:30

会場へのアクセス

ホテルライフオート札幌
札幌市中央区南10条西1丁目

JR札幌駅からのアクセス

●地下鉄南北線「さっぽろ駅」から「中島公園駅」
→「中島公園駅」1番出口から徒歩約3分

●タクシーでは、JR「札幌駅」から約10分

*ホテルに専用駐車場あり(有料)

新型コロナウイルス 感染防止への対応



- マスクの着用
- 検温の実施
- アルコール消毒の励行
- 入場制限
- ソーシャルディスタンスの確保
- 換気の励行

研修生と受入機関(指導者)の条件

研修生と受入機関が次の事項に該当している場合は、補助の対象になりません。

研修生

- これまでに累積1年以上、漁業に従事していた者
- 過去に国費予算等で漁業研修を6ヵ月以上受けた者
- 漁業研修のみを目的としている者(漁業就業の意思がない)

受入機関

- 研修生との関係が3親等以内の親族が経営する機関
- 漁業研修のみを目的としている機関(就業させる意思がない)
- 指導した研修生の着業状況が明らかに悪い機関

問合せ

北海道漁業就業支援協議会(担当:宮本、渡邊)

TEL(011)280-3007/FAX(011)271-5053

E-mail: fish01@h-suisankai.or.jp

ホームページ <http://h-suisankai.or.jp/conference>

〒060-0003 札幌市中央区北3条西7丁目 北海道水産ビル 一般社団法人北海道水産会内