

<令和8年度 環境学習講座>

気候変動に伴う

山口県のトラフグが
大変だ!!

天然水産資源の変化

気候変動による海水温上昇の影響で、天然水産資源の漁獲量や魚種の分布の変化が懸念されています。この講座では、山口県を代表するトラフグなど、フグ類の漁獲海域の変化や、それに伴う「雑種」の増加、それらに対する適応策の取組などについて学びます。

7月25日 **土** **13:00~16:00**
< 受付 12:30~ >

会場：YMfg維新セミナーパーク セミナー室 1
(山口市秋穂二島1062 山口県セミナーパーク)

■ 内容

<講義①> 「山口県の気候変動影響と適応策について」

地球温暖化等による海水温上昇に伴う海洋生物等への影響や、気候変動適応策について、YPLAT（やまぐち気候変動適応情報プラットフォーム）等から実例を通じて学びます。

講師 山口県気候変動適応センター 専門研究員 元永直耕 氏
専門研究員 恵本 佑 氏

<講義②> 「気候変動の影響によるフグ類の漁獲海域変化や雑種の増加について」

海水温上昇に起因したフグ類の漁獲海域の変化や、それに伴って起きる交雑現象やそのリスク、雑種フグの誤鑑別による食中毒を防ぐためのモニタリング研究等について学びます。

講師 国立研究開発法人水産研究・教育機構
水産大学校 生物生産学科 教授 高橋 洋 氏

■ **参加対象** 県内にお住まいの方（中学生以上） 30人程度
※応募者が多数の場合は抽選とすることがあります

■ **申込期限** 令和8年7月13日（月）

■ **その他** 参加無料 ※申込方法や注意事項は、チラシ裏面をご覧ください。

申込方法

下記注意事項をご確認の上、「山口県ひとづくり財団」ホームページ(HP)からお申込みください。

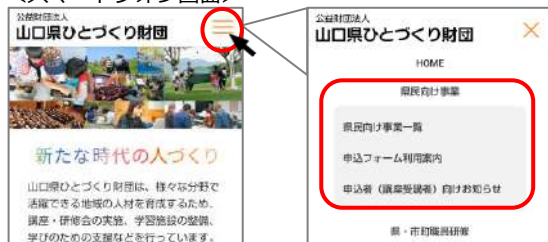
【お申込みの流れ】

- ① 「山口県ひとづくり財団」 HPにアクセス
- ② 「申込フォーム利用案内」で メール受信設定の注意事項を確認
- ③ 「県民向け事業一覧」から 当講座名 を選択し「申込フォーム」でお申込み

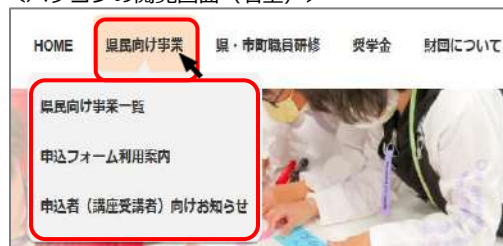


◀◀山口県ひとづくり財団HP
(<https://hito21.jp>)

<スマートフォン画面>



<パソコンの閲覧画面 (右上)>



申込締切

令和8年7月13日(月)

注意事項

- ・対象者は、県内にお住まいの方（中学生以上）30人程度です。
※応募者が多数の場合は抽選とすることがあります。
- ・結果は申し込まれた方全員（複数でご応募の場合は代表者様）にメール及び郵送でお知らせします。
- ・天候やその他の状況により、講座内容が変更又は中止となる場合があります。
- ・当日撮影する写真等について、当財団の報告や広報等に使用することがあります。
- ・お申込みの際にいただいた個人情報は、本講座の事務連絡及び今後の講座案内以外の目的で使用することはありません。

<問合せ先>

公益財団法人山口県ひとづくり財団 県民学習部

〒754-0893 山口市秋穂二島1062 YMfg維新セミナーパーク(山口県セミナーパーク)内
TEL 083-987-1710/FAX 083-987-1760/E-mail yh-kengaku@hito21.jp

メールマガジンの登録は
かがやきネットやまぐちの
ホームページから ▶▶▶



県民学習部
Instagram
▶▶▶

