



報道機関各位

熊本大学

市民公開講座「有明海・八代海を科学する」を開催します。

日本最大級の干潟をもつ有明海・八代海は世界的にも特異で貴重な海域です。豊富な水産資源をもつ同海域も、近年、早急に解決しなければならない多くの問題が発生しています。熊本大学沿岸域環境科学教育研究センターと熊本県水産研究センターでもこの問題に取り組み、その成果を市民講座として紹介してきました。

今年も、その後の研究成果をもとに内容の充実をはかり、下記のとおり市民講座を開催することとなりました。6回の講義では、沿岸域の生物・環境に関する最新の科学的研究成果をわかりやすく解説し、干潟沿岸域の環境の保全創造について皆さまと共に考えたいと思います。

広く一般の方へお知らせいただくとともに、当日の取材方、よろしく願いいたします。

記

【日時】 講義：平成21年10月7日（水）～平成21年11月11日（水）

上記期間内の毎週水曜日（全6回） 18：30～20：00

実習：平成21年10月20日（火） 9：00～17：00

【場所】 講義：熊本県民交流館パレア（熊本市手取本町8番9号）

実習：熊本大学沿岸域環境科学教育研究センター臨海実験施設
「会津マリンステーション」（上天草市松島町会津 6061）

【対象】 講義：一般市民 定員80名（先着順）

実習：一般市民 定員25名（講義受講者優先、先着順）

【参加費】 無料

【申込方法】 下記申込先に、電話、FAXまたはE-mailにてお申し込み下さい。

FAXまたはE-mailで申込の際は、〒住所、氏名、年齢、電話番号、受講希望日、実習参加の有無をご記入下さい。

熊本大学研究・国際部研究支援課（上野・杉山）

TEL：096-342-3143（直通）

FAX：096-342-3149

E-mail：gjk-senter@jimu.kumamoto-u.ac.jp

[申込締切] 平成21年9月30日（水）

※ 詳しくは別紙チラシ又はホームページをご覧ください。

<http://www.kumamoto-u.ac.jp/whatsnew/2009/news856.html>

【問い合わせ先】

熊本大学研究・国際部研究支援課（上野・杉山）

TEL. 096-342-3143（直通）

FAX. 096-342-3149

E-mail：gjk-senter@jimu.kumamoto-u.ac.jp

「有明海・八代海を科学する」

日本最大級の干潟をもつ有明海・八代海は世界的にも特異で貴重な海域です。豊富な水産資源をもつ同海域も、近年、早急に解決しなければならない多くの問題が発生しています。熊本大学沿岸域環境科学教育研究センターと熊本県水産研究センターでもこの問題に取り組み、その成果を市民講座として紹介してきました。今年も、その後の研究成果をもとに内容の充実をはかり、下記のとおり市民講座を開催することとなりました。6回の講義では、沿岸域の生物・環境に関する最新の科学的研究成果をわかりやすく解説し、干潟沿岸域の環境の保全創造について皆さまと共に考えたいと思います。多数のみなさまのお申し込みをお待ちしております。

対象 一般市民(80名)

日時 下記の期日の
午後6時30分～8時00分

参加費 無料

場所 熊本県民交流館パレオ
熊本市手取本町8番9号
テトリア熊本ビル9階第1会議室

講義:第1回
10月7日(水)

- ・ 開催にあたって 嶋田 純 (熊本大学 沿岸域環境科学教育研究センター長)
- ・ 「音で探る有明海の過去、現在、そして未来」
秋元 和實 (熊本大学 同センター准教授)

講義:第2回
10月14日(水)

- ・ 「熊本県における藻場の現状と藻場が果たす役割」
荒木 希世 (熊本県水産研究センター資源研究部研究主任)

講義:第3回
10月21日(水)

- ・ 「有明・八代海の環境特性と再生への技術開発」
滝川 清 (熊本大学 沿岸域環境科学教育研究センター教授)

講義:第4回
10月28日(水)

- ・ 「カイアシ類の生態学」
嶋永 元裕 (熊本大学 同センター准教授)

講義:第5回
11月4日(水)

- ・ 「肥後ハマグリ資源管理とブランド化」
逸見 泰久 (熊本大学 同センター教授)

講義:第6回
11月11日(水)

- ・ 「養殖ノリの色落ちと環境ストレス応答」
瀧尾 進 (熊本大学 同センター教授)

実習
(定員25名)
10月20日(火)

- ・ バスと実習船による施設見学と調査実習
- * 船上実習は、天候その他の事情により実施できない場合もあります。

申し込み方法

電話、ファックス、電子メールのいずれかにて下記にお申し込み下さい。
ファックス・電子メールの場合、〒住所、氏名、年齢、電話番号、受講希望日、実習参加の有無をご記入下さい。

講義及び実習の申込： 9月30日(水)までに先着順で
定員80名で受付ます。

主催 熊本大学沿岸域環境科学教育研究センター

お問い合わせ先

〒860-8555 熊本市黒髪2-39-1
国立大学法人熊本大学
研究・国際部研究支援課 (上野・杉山)
TEL. 096-342-3143 (直通)
FAX. 096-342-3149
E-mail : gjk-senter@jimu.kumamoto-u.ac.jp

共催 熊本県水産研究センター