

表層型メタンハイドレート 海洋環境基礎調査報告会

鳥取県沖に表層型メタンハイドレートが存在することから、鳥取県は、鳥取大学や明治大学と連携して、水産試験場の第一鳥取丸を活用した海洋の水質など、将来の資源開発による海洋環境への影響に関する基礎データの収集及び調査・分析を行っています。

このような中、海洋環境の現況について理解を深めていただくため、これまでの調査・分析結果の報告会を開催します。

日時：令和元年10月16日（水）

14:00～16:20（開場13:30）

会場：白兔会館 2階 らいちょうの間（鳥取市末広温泉町556）

定員：100名（入場無料、事前申込制）

※先着順で定員になり次第締め切らせていただきます

プログラム

- 鳥取県沖のメタンハイドレートへの鳥取県の取組
鳥取県生活環境部環境立県推進課 次世代エネルギー推進室 課長補佐 岩成 安雄 氏
- 鳥取県沖・隠岐トラフのメタンハイドレート探査と海洋環境基礎調査
明治大学ガスハイドレート研究所 特任教授 松本 良 氏
- 隠岐周辺メタンハイドレート域の海底生物の分布
～どのような生物がどのくらい棲んでいるのか～
東京家政学院大学 教授 沼波 秀樹 氏
- 鳥取県沖メタンハイドレート域の海況調査
～調査海域における海況の特徴について～
鳥取県水産試験場 研究員 藤岡 秀文 氏
- 鳥取県沖メタンハイドレート域の海水の化学分析から見る
メタンの起源と海水中での移動・変化
千葉大学大学院 准教授 戸丸 仁 氏
- 鳥取県沖のメタンハイドレートの集積が有望な海底地形と周辺海域の海洋調査
鳥取大学大学院 助教 石田 直人 氏・メタンハイドレート科学コース 学生

※報告会の前後に、鳥取大学がメタンハイドレートに関する展示と説明を行います。

□主催：鳥取大学、明治大学、鳥取県

※本報告会は、鳥取大学－明治大学－鳥取県の連携協定の事業として実施します。



会場案内図

- ・駐車場スペースに限りがありますので、なるべく公共交通機関をご利用いただきますようお願いいたします。



白兎会館ホームページから引用

申込方法・問合せ

- ・参加ご希望の方は、郵送、FAXまたはE-mailのいずれかでお申込みください。E-mailの場合、件名を（報告会申込）としてください。
- ・参加証は発行しません。
定員を超えた場合のみ連絡しますので、連絡がない場合は、当日そのまま会場にお越しください。
- ・当日でも席に空きがある場合、ご入場いただけます。

- ・お申込み、お問合せ先
鳥取県生活環境部環境立県推進課 次世代エネルギー推進室
〒680-8570 鳥取市東町1丁目220番地
TEL 0857-26-7895
FAX 0857-26-8194
E-mail kankyourikken@pref.tottori.lg.jp

- ・申込み締切日：令和元年10月10日（木）

参加申込書

FAX 0857-26-8194

表層型メタンハイドレート海洋環境基礎調査報告会

氏名	会社・団体名	電話番号	県外の場合：県名

※ご記入いただいた個人情報は、本報告会開催の目的以外には使用しません。