

# 表層型メタンハイドレート 海洋環境基礎調査報告会

鳥取県は、表層型メタンハイドレートが鳥取県沖に存在することから、将来の資源開発による海洋環境への影響を評価する手法等の確立を目指しており、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の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：平成30年10月24日（水）  
13：30～15：40（開場13：00）

会場：境港商工会議所 3階 大会議室（境港市上道町3002）

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長 松本 澄之 氏
- 鳥取県沖とその周辺海域におけるメタンハイドレート調査の進捗  
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調査報告  
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第一鳥取丸による調査状況  
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に溶存するメタンの濃度変化  
千葉大学大学院 准教授 戸丸 仁 氏
- 鳥取県沖メタンハイドレート域の海底からのメタン供給量評価  
鳥取大学大学院 寄附講座助教 石田 直人 氏

※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。



## 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：平成30年10月19日（金）

## 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。