

【第1部】「平成25年度成果報告」

平成25年度および第2期中期計画の総括 地球の未来を海洋からひも解く

-JAMSTECの2013年の歩み-

気候変動に関する政府間パネル(IPCC)への貢献

「しんかい6500」世界一周航海 QUELLE2013

東北地方太平洋沖地震調査掘削による巨大地震・津波発生メカニズムの解明

ガレキはどうなったか？-沖合生態系の理解と復興に向けた取り組みについて-

【第2部】 深海ブーム到来!? -JAMSTECの発信力-

パネルディスカッション

平成25年度 海洋研究開発機構 研究報告会

JAMSTEC 2014

海洋からひもとく地球の未来

日時：平成26年3月5日(水) 13:00～17:30

場所：東京国際フォーラム ホールB7 (JR線有楽町駅より徒歩1分)

東京都千代田区丸の内3丁目5番1号 TEL：03-5221-9000

お問い合わせ

 独立行政法人海洋研究開発機構 事業推進部 産学連携課

TEL 046-867-9230 renkei@jamstec.go.jp

ホームページアドレス <http://www.jamstec.go.jp/>

**参加費
無料**

参加申込不要

海洋からひもとく地球の未来

プログラム

13:00-13:15 開会挨拶

【第1部】平成25年度成果報告

13:15-13:35

- 平成25年度および第2期中期計画の総括 地球の未来を海洋からひも解く
-JAMSTECの2013年の歩み-
白山 義久 (JAMSTEC理事)

13:35-13:50

- 気候変動に関する政府間パネル(IPCC)への貢献
河野 健 (JAMSTEC地球環境変動領域 プログラムディレクター)

13:50-14:05

- 「しんかい6500」世界一周航海 QUELLE2013
藤倉 克則 (JAMSTEC海洋・極限環境生物圏領域 チームリーダー)

14:05-14:20

- 東北地方太平洋沖地震調査掘削による巨大地震・津波発生メカニズムの解明
斎藤 実篤 (JAMSTEC地球内部ダイナミクス領域 チームリーダー)

14:20-14:35

- ガレキはどうなったか? -沖合生態系の理解と復興に向けた取り組みについて-
藤原 義弘 (JAMSTEC東日本海洋生態系変動解析プロジェクトチーム チームリーダー)

14:35-14:50 質疑応答

14:50-15:20 休憩・ポスターセッション

【第2部】深海ブーム到来!? -JAMSTECの発信力-

15:20-17:25

- パネルディスカッション
竹内 薫 (サイエンス作家)
増子 瑞穂 (フリーアナウンサー)
田附 英樹 (NHK 制作局科学・環境番組部 部長)
井川 陽次郎 (読売新聞 論説委員)
平 朝彦 (JAMSTEC理事長)

17:25-17:30 開会挨拶

開催場所

東京国際フォーラム ホールB7
東京都千代田区丸の内3丁目5番1号
TEL 03-5221-9000

アクセス

JR線有楽町駅より徒歩1分

お問い合わせ

独立行政法人海洋研究開発機構 事業推進部産学連携課
TEL 046-867-9230 renkei@jamstec.go.jp
ホームページアドレス <http://www.jamstec.go.jp/>

