

ポスト「京」重点課題 4

「観測ビッグデータを活用した 気象と地球環境の予測の高度化」

第
1
回

成果報告会

参加無料
事前登録制

日時 **3月13日** 平成 29 年 (月) 10:00 ~ 17:40 (開場 9:30)

会場



大手町サンスカイルーム

100-0004
東京都千代田区大手町 2 丁目 6 番 1 号
朝日生命大手町ビル 27 階 A 室

大手町駅 B-6 出入口
(東西線 / 千代田線 / 半蔵門線 / 三田線)

東京駅 八重洲北口側 日本橋口
(JR / 丸ノ内線)

問合せ先 (成果報告会事務局)

国立研究開発法人海洋研究開発機構
地球情報基盤センター (CEIST)

TEL : 045-778-5753

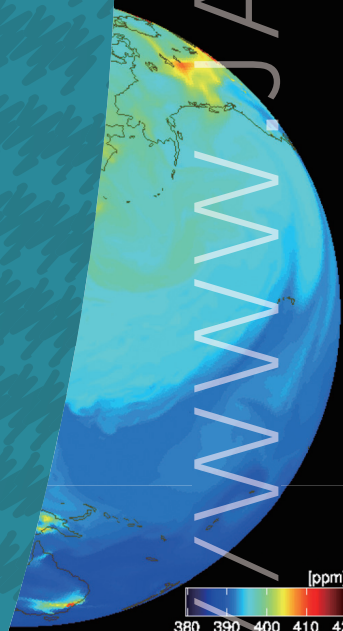
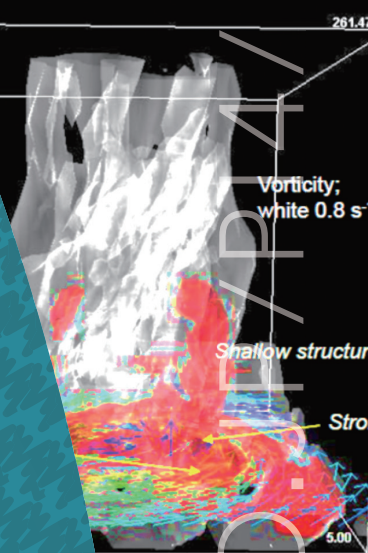
FAX : 045-778-5491

電子メール : pi4-contact@jamstec.go.jp

URL : <http://www.jamstec.go.jp/pi4/>

主催

国立研究開発法人海洋研究開発機構



ポスト「京」重点課題 4

「観測ビッグデータを活用した気象と地球環境の予測の高度化」 第1回 成果報告会

■ プログラム

09:30 ~ 10:00	開場・受付開始
10:00 ~ 10:05	開会挨拶 東 垣 海洋研究開発機構 理事
10:05 ~ 10:15	来賓挨拶 澤田 和宏 文部科学省研究振興局参事官(情報担当) 付計算科学技術推進室 参事官補佐
10:15 ~ 10:25	課題紹介 高橋 桂子 海洋研究開発機構 ポスト「京」重点課題 4 責任者
10:25 ~ 12:10	サブ課題 A 【サブ課題紹介】 瀬古 弘 海洋研究開発機構 / 気象庁気象研究所 寺崎 康児 理化学研究所 本田 匠 理化学研究所 國井 勝 気象庁気象研究所 大泉 伝 海洋研究開発機構 山敷 庸亮 京都大学
12:10 ~ 13:30	休 憩
13:30 ~ 14:10	サブ課題 A (続き) 橋本 明弘 気象庁気象研究所 河合 英徳 東京工業大学
14:10 ~ 15:15	サブ課題 B 【サブ課題紹介】 佐藤 正樹 東京大学 山田 洋平 海洋研究開発機構 宮川 知己 東京大学 黒木 聖夫 海洋研究開発機構
15:15 ~ 15:50	休 憩 / ポスターセッション / 諮問委員会
15:50 ~ 16:30	招待講演 沖 理子 宇宙航空研究開発機構
16:30 ~ 17:15	サブ課題 C 【サブ課題紹介】 滝川 雅之 海洋研究開発機構 山下 陽介 海洋研究開発機構 関谷 高志 海洋研究開発機構
17:15 ~ 17:25	コデザイン 八代 尚 理化学研究所
17:25 ~ 17:35	講 評
17:35 ~ 17:40	閉会挨拶 高橋 桂子 海洋研究開発機構 ポスト「京」重点課題 4 責任者

※プログラムについては変更となる可能性があります。

問合せ先（成果報告会事務局）：

国立研究開発法人海洋研究開発機構 地球情報基盤センター (CEIST)

TEL : 045-778-5753 FAX : 045-778-5491

電子メール : pi4-contact@jamstec.go.jp

URL : <http://www.jamstec.go.jp/pi4/>

