

JAMSTEC「地球環境シリーズ」講演会

コンピュータが描く 地球の未来

～予測は何を科学するか～

大気汚染や気候変動さらには海洋の変化など、地球環境に関する最先端のシミュレーションや数値モデルによる成果を紹介するとともに、それらを支える科学をわかりやすく解説し、科学の魅力に迫ります。

2010年8月9日(月)

13:00～17:30(開場12:30)

国際連合大学 ウ・タント国際会議場

東京都渋谷区神宮前5-53-70

東アジアの大気汚染を予測する

滝川 雅之(海洋研究開発機構)

世界を巡る海流の交差点・南アフリカ

津川 元彦(海洋研究開発機構)

見えない海の今と将来を見せる海洋シミュレーション

羽角 博康(東京大学)

気候変動予測の科学

近藤 洋輝(海洋研究開発機構)

メッセージ イン ア モデル —科学者の夢にふれて—

瀧澤 美奈子(科学ジャーナリスト)

入場
無料

※事前にお申し込みください。

※参加申込(事前にFAXまたはWEBよりお申し込みください。)

<http://www.jamstec.go.jp/rigc/j/sympo/2010/>

後援：文部科学省(予定)

主催：独立行政法人海洋研究開発機構

お問い合わせ先：海洋研究開発機構 研究支援部

TEL 045-778-5700 FAX 045-778-5497

E-mail rigc-sympo2010@jamstec.go.jp

●プログラム

13:00~13:05	開会のご挨拶	加藤 康宏 (海洋研究開発機構 理事長)
13:05~13:15	趣旨説明 一講演会の聴きどころ一	木村 富士男 (海洋研究開発機構 地球環境変動領域 次世代モデル研究プログラム)
13:15~13:50	東アジアの大気汚染を予測する	滝川 雅之 (海洋研究開発機構 地球環境変動領域 物質循環研究プログラム)
13:50~14:25	世界を巡る海流の交差点・南アフリカ	津川 元彦 (海洋研究開発機構 地球環境変動領域 次世代モデル研究プログラム)
14:25~15:00	見えない海の今と将来を見せる海洋シミュレーション	羽角 博康 (東京大学 大気海洋研究所)
15:00~15:35	休憩・ポスター展示	
15:35~16:10	気候変動予測の科学	近藤 洋輝 (海洋研究開発機構 IPCC貢献地球環境予測プロジェクト)
16:10~16:35	メッセージ イン ア モデル 一科学者の夢にふれて一	瀧澤 美奈子 (科学ジャーナリスト)
16:35~17:25	総合解説	コメンテーター 深澤 理郎 (海洋研究開発機構 地球環境変動領域長) ほか
17:25~17:30	閉会のご挨拶	深澤 理郎 (海洋研究開発機構 地球環境変動領域長)

総司会 瀧澤 美奈子 (科学ジャーナリスト)

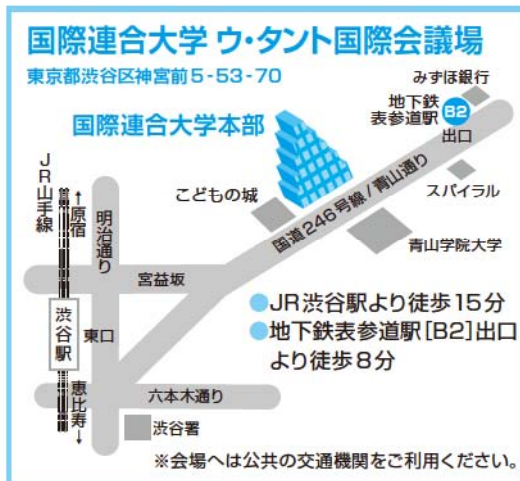
会場ロビーにおいて最新の研究トピックスを紹介するパネル展示を行います。

●開催日時

2010年8月9日(月) 13:00~17:30(開場12:30)

●お問い合わせ先

海洋研究開発機構 研究支援部(担当:今村・菊池)
 TEL 045-778-5700 FAX 045-778-5497
 E-mail rigc-sympo2010@jamstec.go.jp
 http://www.jamstec.go.jp/rigc/j/sympo/2010/



参加申込書

FAX: 045-778-5497 海洋研究開発機構 研究支援部行き

※お申し込みは本紙1枚につき1名様をお願いいたします。

下記事項をご記入の上、FAX045-778-5497宛にお送り下さい。電子メールにて受講票を返送致しますので、当日お持ち下さい。

※FAXで返送をご希望の場合は、下記欄にチェックの上、必ずFAX番号を送信して下さい。

フリガナ	
ご氏名	
ご所属	
ご住所	
E-mail	
電話番号	FAX <input type="checkbox"/> FAXでの返送を希望

ホームページからもお申込みいただけます。 <http://www.jamstec.go.jp/rigc/j/sympo/2010/>

【個人情報の取扱いについて】

お預かりする個人情報は、独立行政法人海洋研究開発機構個人情報保護管理規程に基づき安全かつ適正に取り扱い、本講演会に関するご案内・お問い合わせのためのみに使用します。