



地球環境の心臓 赤道大気の鼓動を聴く

主催 文部科学省科学研究費特定領域研究
「赤道大気上下結合」総括班



参加無料
要・事前申込

9月20日[木]

▶13:00—13:50
オープニングセッション:
特定領域研究「赤道大気上下結合」の概要
座長:津田敏隆(京都大学)
「赤道大気の鼓動を聴く—私達の挑戦」
深尾昌一郎
(京都大学名誉教授/東海大学総合科学技術研究所)

▶13:50—15:20
セッション1:電波と光で赤道大気を測る
座長:大塚雄一(名古屋大学)
「赤道大気レーダーを使って大気波動を診る」
山本衛(京大大学生存圏研究所)
「赤道大気解明に役立つレーザーレーダー」
長澤親生(首都大学東京システムデザイン研究科)
質疑応答

▶15:35—16:15
招待講演1 座長:深尾昌一郎
(京都大学名誉教授/東海大学総合科学技術研究所)
「インド洋に現れる大気海洋相互作用と地球環境のかかわり」
山形俊男(東京大学理学系研究科)

▶16:15—17:35
セッション2:赤道大気中の波
座長:古津年章(島根大学)
「赤道大気の長周期変動」
津田敏隆(京大大学生存圏研究所)
「並々ならぬ波の威力—上空に伝わる大気の波の主役」
中村卓司(京大大学生存圏研究所)
質疑応答

9月21日[金]

▶10:00—10:40
招待講演2 座長:小川忠彦(名古屋大学)
「地球大気物質輸送と環境変動」
中島映至(東京大学気候システム研究センター)

▶10:40—12:10
セッション3:赤道域の風・雨・雲・雷
座長:山本衛(京都大学)
「大気を動かす熱帯の雨」
高藪縁(東京大学気候システム研究センター)
「単眼から複眼へ—分散レーダーで見る大気の微細構造」
佐藤亨(京都大学情報学研究所)
質疑応答

▶13:30—14:10
招待講演3 座長:長澤親生(首都大学東京)
「東南アジアの大気観測ネットワーク」
山中大学(独)海洋研究開発機構地球環境観測研究センター)

▶14:10—14:50
セッション4:赤道域の超高層大気
座長:佐藤亨(京都大学)
「大気の鼓動がつくる超高層プラズマの乱れ」
小川忠彦(名古屋大学太陽地球環境研究所)

▶15:05—16:15
「カーナビを惑わす電離圏の変動」
齊藤昭則(京大大学理学研究科)
「スマトラ大地震が引き起こした“大気の波”」
大塚雄一(名古屋大学太陽地球環境研究所)
質疑応答

▶16:15—16:25
閉会挨拶 山本衛(京大大学生存圏研究所)

東京国際交流館・プラザ平成 国際交流会議場

東京都江東区青海2-79

アクセス → <http://www.tiec.jasso.go.jp/info/map.html>

2007年9月20日[木] 21日[金]

お申込方法

ホームページ上の申込フォームをご利用いただくか、あるいは、1)氏名、2)郵便番号・住所(自宅/勤務先いずれかを明記)、3)電話番号、4)E-mailアドレス(お持ちの方)、5)ご職業、6)次回以降のシンポジウムの案内希望の有無をご記入のうえ、E-mail、はがき、またはFAXにてシンポジウム事務局までお申込下さい。申込者には開催2週間前までに資料引換券を郵送いたします。

お問い合わせ

株式会社クハプロ内 シンポジウム事務局
〒102-0072 千代田区飯田橋3-11-15 UEDAビル6F
TEL: 03-3238-1689
FAX: 03-3238-1837
E-mail: symposium@kuba.jp



シンポジウム専用ホームページ

<http://www.kuba.co.jp/cpea/>

携帯電話からのお申込はこちらから → <http://www.kuba.co.jp/cpea/i/>

★プログラムは一部変更される場合があります。

