

地環境の心臓が大気の鼓動を聴く

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



赤道大気上下結合

9月20日本

►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

特定領域研究 赤道大気上下結合 座長:津田敏隆(京都大学)

住及・/年山敬性(水部ハナ) 「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(京都大学生存圏研究所)

「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」 山野後男(東京大学理学系研究科)

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(京都大学生存圏研究所)

「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(京都大学生存圏研究所)

中村早司(京都大学生仔園研究)) 質疑応答

★プログラムは一部変更される場合があります。

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)

地球大気の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」 喜転録(東京大学気候なる)

高数縁(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科)

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(京都大学理学研究科)

「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(京都大学生存圏研究所)

要・事前申込

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

参加無料

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

2007年9月20日本 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]

株式会社クバプロ内 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/

