

2004年度秋季大会告示中の「講演申込用紙の記入要領と注意事項」の訂正について

講演企画委員会

2004年度秋季大会ではPCプロジェクターの使用を希望される場合は当日会場で届け出ればよいこととなっており、講演申込時に事前申込をする必要はありません。

したがって「天気」5月号末の「講演申込用紙の記

入要領と注意事項」の「4. 「PCプロジェクター使用の有無」は削除してください。講演申込用紙には本項に関する記入欄はなく、記入して頂く必要はありません。

第6回非静力学モデルに関するワークショップ開催のお知らせ

本年も、昨年に引き続き、第6回非静力学モデルに関するワークショップを開催します。

日時：11月25日（木）、11月26日（金）

会場：パレス松洲（まつしま）

〒981-0215 宮城県宮城郡松島町高城字浜38

Tel：022-354-2106, Fax：022-354-4020

JR 仙台駅から電車＋徒歩で40分程度です<<http://www.ctv-yado.jp/palace-matsushima/top.html>>

非静力学数値モデルは21世紀の気象学にとって欠くことのできない重要な研究基盤です。しかしながら、多機能で高精度の非静力学モデルシステムの開発には多くの専門家の協力が必要です。また、異なるモデル間の情報交換や、利用者と開発者の連携もモデル開発に大変有効です。このため、幅広い情報交換の場としてワークショップを開催いたします。

ワークショップでは、-力学フレーム-物理過程のパラメータ化-データ同化-現象解析-局地気候モデル-LES-全球モデルなど、非静力学モデルの開発や利用、基礎から応用までを含む幅広いテーマを議論の対象とします。非静力学数値モデルに関心のある多くの方に話題提供をお願い致します。

講演申し込みの要領は以下の通りです。

●10月1日（金）応募締切

- 1) 発表者名, 2) 所属, 3) 題目, 4) 要旨(200字以内),
- 5) 連絡先 (メールアドレス, 住所, 電話),

6) パレス松洲宿泊希望の有無 (但し, 3~4人程度の相部屋となります)

を御記入の上, 電子メールにて申し込みをお願いします。

講演を申し込まない場合で, 6)が必要な場合も御連絡を御願ひ致します。

●10月23日（土）予稿原稿締切

予稿はカメラレディー, A4で2頁以内 (形式は学会予稿に準拠)

* PDF ファイルを電子メールで送付するか, または完成稿を郵送してください。

* 印刷は白黒になります。一部のPDF作成ソフトでは, 図の品質が著しく劣化する場合があります。PDFで送付する場合には, 手元で印刷して問題ないことを確認して下さい。

前回まで, 及び, 今回のワークショップに関する情報は,

<http://wind.geophys.tohoku.ac.jp/nonhydro/>に掲示しております。

主催：非静力学数値モデル研究連絡会

連絡先および予稿提出先：

〒980-8578 仙台市青葉区荒巻

東北大学大学院理学研究科地球物理学専攻

岩崎俊樹

Tel：022-217-5779, Fax：022-217-7758

E-mail：nhm_ws@wind.geophys.tohoku.ac.jp