
□自然科学研究機構シンポジウム・メールマガジン■

-- NINS Symposium ----- 2012/05/16 発行 第 001 号 -----

ご登録を頂き誠にありがとうございます。メールマガジン担当の脊戸と申します。

一月に1通程度、自然科学研究機構シンポジウムに関する情報を中心に機構の活動や国立天文台、核融合科学研究所、基礎生物学研究所、生理学研究所、分子科学研究所のイベントなどもご紹介する予定です。

第12回自然科学研究機構シンポジウムにご出席頂きました皆様には、本当にありがとうございました。宇宙と生命シリーズ第3弾「知的生命の可能性 -宇宙に仲間はいるのか3-」は、最新の成果を基に非常にエキサイティングな内容の講演、パネルディスカッションとなりました。ご足労を頂きました講演者、パネリスト及び参加者の皆様にあらためて感謝申し上げます。

ご都合により今回はご出席頂けなかった皆様には是非次回ご出席頂けますようお願いいたします。

第13回自然科学研究機構シンポジウムは場所を名古屋に移し、核融合科学研究所を中心に、現在プログラムを鋭意作成中です。

是非、お楽しみにお待ちください。

□ 第13回シンポジウム最新情報 ■

日時：平成24年9月29日（土）10:00～（予定）

場所：吹上ホール（メインホール）

名古屋市千種区吹上2-6-3

□ 自然科学研究機構若手研究者賞 ■

この度、エイベックス・エンタテインメント株式会社から、天皇陛下御即位20周年を祝う奉祝曲「太陽の国」の収益の寄附を受け、自然科学研究機構に「新分野創成若手研究者支援委員会」を設置し、新しい自然科学分野の創成に熱心に取り組み、成果をあげた優秀な若手研究者を表彰することを目的として「自然科学研究機構若手研究者賞」を創設しました。

平成23年度の実績が選出され、授賞式及び記念講演会を以下の通り開催する運びとなりました。

「宇宙、生命、エネルギー」若手研究者による Rising Sun

－自然科学研究機構若手研究者賞記念講演－

日時：平成24年6月10日（日）13:00～17:20（予定）

場所：UDXシアター（秋葉原駅徒歩2分）

東京都千代田区外神田 4-14-1

先着順で合計 100 名様をご招待いたします。以下の要領で、メールでご応募願います。

本文に「お名前、ご住所、区分（一般・学生※）」をご記入の上、件名を「記念講演会希望」として以下のアドレス宛にメールでお送りください。

送り先 : sympo@nins.jp

※ 高校、予備校、大学、大学院を含みます。
【学生】の場合は学校名を必ず明記してください。

詳しくは、以下の URL をご覧ください。

http://www.nins.jp/public_information/01risingsun.html

 各機関のイベント情報 ■

H24.5.01~5.31

【国立天文台】

- ・岡山天体物理観測所 特別観望会 2012 春
平成 24 年 5 月 26 日（土）
岡山天体物理観測所および岡山天文博物館（岡山県浅口市）

<http://www.oao.nao.ac.jp/public/event/2012s/>

【核融合科学研究所】

- ・フュージョン・フェスタ in 東京
平成 24 年 5 月 3 日（木・祝）
日本科学未来館 7 F（東京都江東区）

<http://www.nifs.ac.jp/welcome/tokyo2012/index.html>

【基礎生物学研究所】

- ・第 2 回 大学院説明会
平成 24 年 5 月 13 日（日）
東京ステーションコンファレンス（東京都千代田区）

<http://www.nibb.ac.jp/graduate/>

【生理学研究所】

- ・せいりけん市民講座
平成 24 年 5 月 26 日（土）
岡崎げんき館 3 階講堂（愛知県岡崎市）

<http://www.nips.ac.jp/nipsquare/lecture/entry/2012/05/post-15.html>

【分子科学研究所】

- ・市民公開講座
『ノーベル化学賞を受賞して』鈴木 章（北海道大学名誉教授）
平成 24 年 5 月 11 日（金）
岡崎コンファレンスセンター（愛知県岡崎市）

<http://www.ims.ac.jp/seminar/2012/120511.html>

編集後記

5月21日(月)は金環日食です。今回は1987年9月に沖縄本島などで見られた金環日食以来25年ぶりであり、次回は2030年6月に北海道で見られる金環日食まで、18年間も国内では見ることはできません。是非、晴れることを祈って、観測方法に気をつけながら素敵な天文現象を観測しましょう。

【国立天文台の金環日食紹介ページ】

<http://naojcamp.mtk.nao.ac.jp/phenomena/20120521/>

自然科学研究機構シンポジウム・メールマガジン

発行システム：『まぐまぐ!』 <http://www.mag2.com/>

○配信の中止・購読・バックナンバーはこちらから

<http://www.mag2.com/m/0001498331.html>

○ご意見は以下までお願いします

sympo@nins.jp

発行者：自然科学研究機構

<http://www.nins.jp/>

Copyright(C)2012 NINS All rights reserved.
