

-----  
□自然科学研究機構シンポジウム・メールマガジン■  
-----

-- NINS Symposium ----- 2013/01/21 発行 第 008 号 -----

寒中お見舞い申し上げます。

第 14 回自然科学研究機構シンポジウムにつきまして、講演者の方々が決定いたしましたのでお知らせいたします。講演内容につきましては、鋭意進めさせて頂いております。

なお、岡崎コンファレンスセンターにおける中継を実施する方向で進めさせて頂いております。東京本会場における受付の開始は、2月中旬の予定です。今暫くお待ち下さい。

また、第 12 回シンポジウム及び第 13 回シンポジウムの Q&A を開設いたしました。是非ご覧下さい。

-----  
□ 第 14 回シンポジウム最新情報 ■  
-----

日時：平成 25 年 3 月 20 日（水：祝日）10:00～17:00（予定）

場所：学術総合センター（一橋講堂）【旧 一橋記念講堂】

東京都千代田区一ツ橋 2-1-2 学術総合センター2F

ご講演者：（ご講演予定順）

福住俊一先生（大阪大学）

正岡重行先生（分子科学研究所）

植村卓史先生（京都大学）

平本昌宏先生（分子科学研究所）

西林仁昭先生（東京大学）

射場英紀先生（トヨタ株式会社）

魚住泰広先生（分子科学研究所）

根岸英一先生（日本科学技術振興機構, パーデュー大）

特別対談：立花隆先生・根岸英一先生

-----  
□ 第 12 回及び第 13 回シンポジウム Q&A について ■  
-----

・第 12 回自然科学研究機構シンポジウム

「知的生命の可能性 一宇宙に仲間はいるのか IIIー」

Q&A : [http://www.nins.jp/public\\_information/QandA/QandA12.php](http://www.nins.jp/public_information/QandA/QandA12.php)

・第 13 回自然科学研究機構シンポジウム

「日本のエネルギーは大丈夫か？

～ E = m c<sup>2</sup> は人類を滅ぼすのか、救うのか・・・ ～」

Q&A : [http://www.nins.jp/public\\_information/QandA/QandA13.php](http://www.nins.jp/public_information/QandA/QandA13.php)

-----  
□ 各機関のイベント情報 ■  
-----

H25.01.21～02.24

【国立天文台】

- ・スターアイランド 2012  
平成 25 年 2 月 10 日（日）～11 日（月：祝）  
VERA 小笠原観測局（東京都小笠原村父島）

<http://www.miz.nao.ac.jp/content/news/event/20121117-215>

【核融合科学研究所】

- ・総研大アジア冬の学校「世界を眺める新しい目」  
平成 25 年 1 月 29 日（火）～2 月 1 日（金）  
核融合科学研究所（岐阜県土岐市）

<http://www-nsrp.nifs.ac.jp/aws/index-j.shtml>

【基礎生物学研究所】

- ・シンポジウム【New Animal Models for Social Neuroscience】  
平成 25 年 1 月 24 日（木）13:00～18:10  
岡崎コンファレンスセンター（愛知県岡崎市）

<http://www.nibb.ac.jp/pressroom/news/2012/12/28.html>

【生理学研究所】

- ・第 25 回 せいりけん市民講座  
平成 25 年 2 月 24 日（日）13:00～16:35  
栄ガスビル ガスホール（愛知県名古屋市）

<http://www.nips.ac.jp/nipsquare/lecture/entry/2013/02/post-17.html>

【分子科学研究所】

- ・市民公開講座・第 96 回分子科学フォーラム  
「現代の食品工業における技術革新」  
平成 25 年 2 月 8 日（金）16:30～17:30  
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/2012/130208\\_2.html](http://www.ims.ac.jp/seminar/2012/130208_2.html)

-----  
編集後記  
-----

12 月号が発行できず、誠に申し訳ありませんでした。

別用務に手を取られてしまい、あっという間に 2 ヶ月が経過してしまいました…。

本文でもお知らせしましたが、第 14 回シンポジウムにつきまして、講演者の先生方が決まりました。ノーベル賞受賞の根岸先生からはクロスカップリングの話や大阪大学福住先生からは人工光合成など興味深い話が聞ける予定で、個人的にはわくわくしています。更なる情報が集まり次第お知らせいたしますので、今暫くお待ち下さい。

また、Q&A の編集が大変遅くなり、誠に申し訳ありませんでした。やっと形になりましたので、ご覧下さい。大変興味深いご質問をお寄せ頂き、本当にありがとうございました。

---

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](mailto:sympo@nins.jp)

---

発行者：自然科学研究機構

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

Copyright(C)2013 NINS All rights reserved.

---