

未来社会への挑戦

～ナイス ステップな研究者 2007からのメッセージ～

開催趣旨：科学技術政策研究所は、昨年12月に、科学技術に顕著な貢献を果たされた方々を「ナイス ステップな研究者」に選定しました。このたび、科学技術週間を前に、「ナイス ステップな研究者」の方々の業績を紹介すると共に、最先端研究を社会に浸透させるための方策について討議します。一般の方々、科学技術行政およびサイエンスコミュニケーション等に関心をお持ちの多方面の方々のご参加をお待ちします。

主催 文部科学省 科学技術政策研究所 www.nistep.go.jp

2008年 **4月11日**(金) **13:30-18:15**

文部科学省講堂

(交通：地下鉄東京メトロ 銀座線〈虎ノ門駅〉2分、千代田線・日比谷線〈霞ヶ関駅〉5分)

お問い合わせ・参加お申し込み先：

政策研ナイスステップな研究者シンポ事務局

(〔株〕サイマル・インターナショナル内)

〒104-0045 東京都中央区築地1-12-6 築地えとビル 5階

Email: nistep@simul.co.jp

TEL:03-3524-3132, FAX:03-3524-3135

プログラム

-
- 13:30 ■ 開会挨拶（科学技術政策研究所所長）
■ 来賓挨拶（原田令嗣 文部科学大臣政務官）
-

- 13:50 ■ 基調講演 A（各20分）
- 河野友宏（東京農業大学応用生物科学部教授） 「単為生殖マウス『かぐや』」
今堀 博（京都大学物質-細胞統合システム拠点・工学研究科分子工学専攻教授） 「人工光合成から太陽電池へ」
田村浩一郎（首都大学東京都市教養学部理工学系准教授） 「MEGAによる生物学者のためのソフトウェア開発」
山海嘉之（筑波大学大学院システム情報工学研究科教授） 「ロボットスーツHALが拓く未来」
-

- 15:10 ■ HALデモンストレーション
-

- 15:30 休憩（20分）
-

- 15:50 ■ 基調講演 B（各20分）
- 堀内茂木（防災科学技術研究所防災システム研究センター研究参事） 「緊急地震速報システムの開発」
東田進也（気象庁地震火山部管理課調査官）
長谷川善和（群馬県立自然史博物館館長） 「自然史を見せる-大型動物化石の発掘から復元まで-」
荒俣 宏（博物学研究者・作家） 「博物学への招待」
-

- 16:50 休憩（10分）
-

- 17:00 ■ パネル討論 「人を育てる」
- パネリスト：
- 小館香椎子（日本女子大学理学部教授）
若山正人（九州大学大学院数理学研究院長・教授）
中尾充宏（九州大学産業技術数理研究センター長・教授）
林 維 毅（[株]マルテック代表取締役）
二瓶直登（福島県農業総合センター作物園芸部副主任研究員）
- コーディネーター：渡辺政隆（科学技術政策研究所）
総司会：阪 彩香（科学技術政策研究所）
-

- 18:15 ■ 閉会
-