

近未来への招待状 ～ナイスステップな研究者2015からのメッセージ～



当研究所では、2005年より毎年、科学技術の振興・普及への顕著な貢献をされた方々を「[ナイスステップな研究者](#)」として選定しております。以下の講演では、昨年12月に「[ナイスステップな研究者2015](#)」として選定された方々から、優れた研究活動や、特色のある取組などについて、御紹介いただきます。今年は、6月7日(火)、7月8日(金)、7月22日(金)の3回に分けて開催予定です。皆様の御参加をお待ちしております。

第1回

会場: 文部科学省 科学技術・学術政策研究所 会議室【16B】
東京都千代田区霞が関3-2-2 中央合同庁舎第7号館 東館16階

6.7 (火)

14:00開演 - 17:30終了
(13:30開場)

内田 健一 東北大学 金属材料研究所 准教授
スピナーベック効果の発見と新機能エネルギー変換デバイス原理の実証



大山 睦 一橋大学イノベーション研究センター/
商学研究科 准教授
科学者のキャリア選択に関する経済理論モデルの開発・提案

竹井 邦晴 大阪府立大学 電子物理工学科
助教
ヘルスケアに向けた無機系ウェアラブルデバイスの作製と基本動作の実証



山西 陽子 九州大学 大学院工学研究院 機械工学
部門 教授
針のない注射器の実現に向けた、マイクロ流体を用いたインジェクション技術の開発

講演の詳細・参加方法

申込み締切: 第1回 6月6日(月)17:00

以下のURL等よりWebサイトにアクセスしてください。

<http://www.nistep.go.jp/n2015-1>



今後の予定

第2回: 7月 8日(金)午後
第3回: 7月22日(金)午後

○会場へのアクセス

文部科学省 科学技術・学術政策研究所 会議室【16B】(東館16階)

駅名	出口	所要時間
銀座線 虎ノ門駅	11	徒歩2分
丸の内線 霞ヶ関駅	A13	徒歩5分
千代田線 霞ヶ関駅	A13	徒歩5分
日比谷線 霞ヶ関駅	A13	徒歩5分

文部科学省の地図

