



大阪大学グローバルCOEプログラム

認知脳理解に基づく未来工学創成

第3回シンポジウム「自己制御の脳科学」

2010年5月29日（土） 13:00-16:30

大阪大学大学院人間科学研究科東館ユメヌホール

## ■プログラム

- |             |                                     |  |
|-------------|-------------------------------------|--|
| 13:00-13:10 | <b>石黒 浩</b><br>Hiroshi Ishiguro     | ■開会挨拶<br>基礎工学研究科・教授 <拠点リーダー><br>「GCOE 全体の紹介」   |
| 13:10-13:15 | <b>八十島 安伸</b><br>Yasunobu Yasoshima | ■イントロダクション<br>人間科学研究科・准教授 <認知科学・脳科学融合研究><br>「シンポジウム企画説明」                                   |
| 13:15-13:55 | <b>田中 沙織</b><br>Saori Tanaka        | ■ゲスト講演<br>大阪大学社会経済研究所・准教授<br>「時間割引の脳機構: 自己制御とセロトニン」  |
| 13:55-14:35 | <b>岡本 尚子</b><br>Naoko Okamoto       | ■ゲスト講演<br>大阪大学人間科学研究科 (京都大学・学術振興会特別研究員)<br>「教授・学習過程における自己制御の意義:<br>卒啄(そったく)」の視点から見た脳活動データ」 |
| 14:40-15:20 | <b>佐藤 暢哉</b><br>Nobuya Sato         | ■ゲスト講演<br>関西学院大学文学部・准教授<br>「ナビゲーションの脳内メカニズム: ルート知識の脳内表象」                                   |
| 15:20-16:20 | <b>香山 雪彦</b><br>Yukihiko Kayama     | ■招待講演<br>福島県立医科大学医学部・教授<br>「意識の世界と無意識の世界: 心の神経機構に迫る」                                       |
| 16:20-16:30 | <b>苧阪 満里子</b><br>Mariko Osaka       | ■閉会挨拶<br>人間科学研究科・教授 <認知科学・脳科学融合研究グループ統括><br>「シンポジウムの統括と GCOE における脳科学の展望」                   |

※ シンポジウム参加 **無料** (事前参加登録が必要です。ただし、当日参加も可能。)

※ インフォーマルな懇親会 (会費 2000 円) をシンポジウム終了後 (16:45 開始予定) に人間科学研究科東館 304 講義室で行いますので、奮ってご参加ください。懇親会の参加も以下の要領で事前登録をお願いいたします (当日参加も可能ですが、準備のため、できるだけ事前登録をお願いいたします)。

◆ お問い合わせ、ならびに事前登録先:

大阪大学 GCOE 第 3 回シンポジウム担当事務局 TEL: 06-6879-8047; e-mail: gcoe-cnr3rd-symp@live.jp  
ご参加を希望される方は、上記メールアドレス宛に、ご氏名、ご所属、ご連絡先 (メールアドレス、電話番号) を明記してご連絡ください。なお、お知らせいただきました個人情報等は厳重に管理し、参加登録の管理以外の目的には使用いたしません。

◆ 会場

大阪大学人間科学研究科東館ユメヌホール (2 階) 〒565-0871 吹田市山田丘 1-2 TEL: 06-6877-5111 (代表)  
会場アクセス: <http://www.hus.osaka-u.ac.jp/access/access.html>

Cognitive  
Neuroscience  
Robotics