



横浜国立大学

# 学際プロジェクト研究センター 第1回 公開セミナー

科学技術振興調整費「若手研究者の自立的な研究環境整備促進プログラム」(平成19年度採択)

日時:平成20年11月14日(金)10:00-15:30

場所:横浜国立大学産学連携推進本部  
2階セミナー室

Campus map : [http://www.ynu.ac.jp/access/acc\\_19.html](http://www.ynu.ac.jp/access/acc_19.html)

## 【午前の部】

- 10:00 飯田嘉宏 学長挨拶  
10:10 田中裕久 センターの概要  
10:20-11:00  
西出勝正 経済環境の不確実性が投資行動に与える影響  
吉岡克成 ネットワークから侵入するマルウェアの先進的解析技術 ~攻撃者の一歩先を行く情報セキュリティ技術の開発に向けて~  
11:00-11:10 休憩  
11:10-12:10  
片山郁文 広帯域テラヘルツ分光法の開発と応用  
鈴木 敦 哺乳類生殖細胞形成機構についての研究  
和仁良二 化石と地球環境  
12:10-13:10 休憩

## 【午後の部】

- 13:10-14:10  
稲垣怜史 高選択的触媒を目指した規則性多孔体の設計  
中尾 航 表面き裂を自己治癒するセラミックスの開発  
山梨裕希 超伝導回路を用いた超高速物理乱数発生回路の開発  
14:10-14:20 休憩  
14:20-15:20  
淵脇大海 フレキシブル・マイクロロボット・プロセッシング  
樋口丈浩 航空機におけるニアミス問題と回避制御システム設計  
田中稲子 ISO14001を用いた小学校施設の省エネルギー評価に関する研究  
15:20 田中裕久 閉会の挨拶

参加費: 無料

問合せ先: 横浜国立大学 学際プロジェクト研究センター事務室 (担当 濱田)  
〒240-8501 横浜市保土ヶ谷区常盤台 79-5  
TEL 045-339-3699 E-mail : [hamada.kumiko@4559.nuc.ynu.ac.jp](mailto:hamada.kumiko@4559.nuc.ynu.ac.jp) ※  
URL: <http://www.ynu-irc.ynu.ac.jp/>

※メールアドレスは、自動収集を避けるため、正しく表記しておりません。ご面倒ですが、「¥」から「¥」までの記号及び数字を「@」に書き換えてメールをお送り下さい。