

# 大学院特別講義

(医歯学先端研究特論)(生命理工学先端研究特論)  
(医歯理工学先端研究特論)

下記により大学院特別講義を行いますので、多数ご来聴下さい。

## 記

1. 講師 近畿大学医学部准教授 村田 哲 先生
2. 演題 「ミラーニューロンシステム」
3. 日時 平成26年11月21日(金)  
17時30分 ~ 19時30分
4. 場所 共用セミナー室11 (M&Dタワー6階)
5. 内容

他者の動作行為に視覚的に反応し、自ら同じ動作を行う時にも反応するミラーニューロンに関しては、模倣やコミュニケーション、言語、共感など社会的認知機能との関係について研究が行われてきた。それはヒトの能力に照らして考えられており、サルのみラーニューロンの機能は未だ多くの議論がある。発見から20年たつミラーニューロンの概念、機能を総説し、運動制御という側面から見たミラーニューロンの成り立ちや役割について考察する。

連絡先：泰羅 雅登 (認知神経生物学分野 内線5445)