



分子イメージングセミナー RIKEN Molecular Imaging Seminar



日時 2016年9月2日(金) 16:00~17:30

Date&Time September 2 (Fri) 16:00~17:30

場所 理化学研究所 ライフサイエンス技術基盤研究センター
大会議室 (神戸 MIR&D センター 2F)
神戸市中央区港島南町 6-7-3

Venue Conference Room, RIKEN Center for Life Science Technologies
6-7-3 Minatojima-minamimachi, Chuo-ku, Kobe

URL <http://www.clst.riken.jp/access.html>

Lecturer 井尻 哲也 先生
東京大学大学院総合文化研究科 身体運動科学研究室
Dr. Tetsuya Ijiri
Laboratory of Sports Sciences, Graduate School of Arts and Sciences,
The University of Tokyo

Title ウェアラブル生体電極を用いた生体信号の計測と分析手法
～スポーツ実戦環境におけるアスリートの心理状態と自律神経活動推定法の開発に向けて～
Estimation of player's mental condition and automatic nervous activities
in sports using wearable bioelectrodes

言語 日本語

Language Japanese

主催 理化学研究所 ライフサイエンス技術基盤研究センター
生命機能動的イメージング部門 分子動態イメージング研究ユニット

Organizer Division of Bio-function Dynamics Imaging, RIKEN Center for
Life Science Technologies

セミナー参加の事前申込は不要です。当日直接会場へお越し下さい。

お問い合わせ：ライフサイエンス技術基盤研究センター
分子動態イメージング研究ユニット 植田 尚子 (TEL:078-304-7192)