



富山大学大学院研究推進事業シンポジウム  
「障害とその代償性潜在能力の生命融合科学的研究」

# 神経機能回復の新地平

■10:30

開会挨拶・本会趣旨説明

森 寿

研究代表者・富山大学大学院 生命融合科学教育部長・教授

■10:40~11:40

「てんかん患者における  
内側側頭葉切除後の記憶回復」

Carlos Tomaz(カルロス トーマス)

ブラジリア大学生物学研究所・教授

座長 西条 寿夫

富山大学大学院 生命融合科学教育部・教授

■11:40~13:00(80分) 休憩

■13:00~13:50

「Cross-modal plasticityの分子機構」

實木 亨

横浜市立大学大学院 医学研究科 生理学・助教

座長 森 寿

富山大学大学院 生命融合科学教育部長・教授

■13:50~14:40

「中枢神経回路の障害と修復のメカニズム」

村松 里衣子

大阪大学大学院 医学系研究科 分子神経科学・助教

座長 津田 正明

富山大学大学院 生命融合科学教育部元教育部長・教授

■14:40~15:00(20分) 休憩

■15:00~15:50

「統合失調症のための認知  
リハビリテーションと機能改善」

松井 三枝

富山大学大学院 生命融合科学教育部・准教授

座長 水内 豊和

富山大学 人間発達科学部・准教授

■15:50~16:40

「脳卒中に対するリハビリ治療と機能回復」

服部 憲明

森之宮病院 神経リハビリテーション研究部・部長

座長 川原 茂敬

富山大学大学院 生命融合科学教育部・教授

■16:40

閉会挨拶

津田 正明

富山大学大学院 生命融合科学教育部元教育部長・教授

平成24年 12月6日(木)

10:30~

富山大学五福キャンパス 黒田講堂

富山市五福3190

主催 富山大学大学院研究推進事業

共催 富山大学大学院生命融合科学教育部



独立行政法人 日本学術振興会

「アジア研究教育拠点事業」

問合せ先 富山大学医薬系事務部医薬系総務グループ

〒930-0194 富山市杉谷2630

電話：076-434-7009 FAX：076-434-1463

E-mail：seimei@adm.u-toyama.ac.jp

<http://www.ils.u-toyama.ac.jp/>

参加  
無料