

# 障害脳は回復するか

期日

平成24年1月12日(木)  
13:00~17:35

●13:00~13:05

## 開会挨拶

西条 寿夫 富山大学大学院生命融合科学教育部 教授

会場

## 富山国際会議場

多目的会議室 2階 203号室

富山市大手町1-2 ☎076-424-5931  
(<http://www.ticc.co.jp/>)

## 第1部:基礎研究

司会 津田 正明 富山大学大学院生命融合科学教育部 教授

●13:05~13:55

### 「外界からの刺激により障害脳を変える」

浦川 将 富山大学 大学院医学薬学研究部(医学)神経・整復学講座 特准准教授

●13:55~14:45

### 「脳機能の回復を光で捉える」

森 寿 富山大学大学院生命融合科学教育部 教授

●14:45~15:35

### 「障害脳の機能回復戦略」

伊佐 正 自然科学研究機構生理学研究所 教授

●15:35~15:50 休憩 -15分-

## 第2部:臨床研究

司会 松井 三枝 富山大学大学院生命融合科学教育部 准教授

●15:50~16:40

### 「できるよ。根気よくやろうね。できるよ。」

(言葉および身体感覚に困難を抱えている子どもの学習指導のケース)

日向 佑子 子ども生活相談室(元国連機関研究員)

●16:40~17:30

### 「睡眠・覚醒リズムとロコモーション」と脳の発達

瀬川 昌也 瀬川小児神経学クリニック院長

●17:30~17:35

## 閉会挨拶

森 寿 富山大学大学院生命融合科学教育部長

●17:40~18:40

## 懇親会・ポスターセッション

202号室

参加  
無料

主催

富山大学大学院生命融合科学教育部

共催

富山大学大学院研究推進事業

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

富山大学総務企画グループ医薬系支援チーム  
「生命融合科学教育部シンポジウム係」

〒930-0194 富山市杉谷2630 電話:076-434-7009 FAX:076-434-1463  
Eメール:seimei@adm.u-toyama.ac.jp

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