

# 平成24年度 シンポジウム・交流会

## (第95回 岡山県医用工学研究会)

### ICONT・OMICの展開と分子イメージング研究の最前線

**日時** 平成25年 **2月6日(水)**

シンポジウム 13時30分～17時20分  
交流会 17時30分～19時00分

**場所** **ピュアリティまきび 2階 千鳥**

〒700-0907 岡山市北区下石井2-6-1 TEL086-232-0511

**参加費**

◆シンポジウム **無料**  
◆交流会 医用工学研究会会員 1,000円  
医用工学研究会非会員 3,000円



共催 特定非営利活動法人メディカルテクノおかやま、  
岡山大学大学院医歯薬学総合研究科産学官連携センター  
後援 (独) 科学技術振興機構産学官連携ネットワーク部、日本生体医工学会中国四国支部

#### 1. シンポジウム

**13:30～17:20**

- |  |                       |
|--|-----------------------|
| <b>【開会挨拶】</b><br>岡山県医用工学研究会会長・特定非営利活動法人メディカルテクノおかやま理事長   | 13:30～13:40<br>公文 裕巳  |
| <b>【話題提供シリーズ】</b><br>「地域産学官共同研究拠点 (OMIC) の現状と支援体制」<br>岡山大学大学院医歯薬学総合研究科産学官連携センター 副センター長   | 13:40～14:00<br>松浦 栄次氏 |
| <b>【特別報告】</b><br>①「ICONT(Innovation Center Okayama for Nanobio-targeted Therapy)における『がん治療遺伝子REICによるナノバイオ標的医療の創成』」<br>岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 教授 | 14:00～14:40<br>公文 裕巳氏 |
| ②「OMIC(Okayama Medical Innovation Center)事業における『抗体を用いた分子イメージング技術を基盤とする標的医療の創成』」<br>岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 教授                                   | 14:40～15:20<br>松浦 栄次氏 |
| ***** 休憩 15:20～15:30 *****   |                       |
| ③ MBL、住重、島津、岡大による新規産学官共同研究<br>「新規核種( <sup>89</sup> Zr)による抗体PETプローブの開発」<br>(株) 医学生物学研究所 研究開発本部本部長・執行役員                                    | 15:30～16:10<br>越坂 卓也氏 |
| <b>【特別講演】</b><br>「分子イメージング臨床試験の新しい展開」<br>(独) 国立がん研究センター 執行役員 企画戦略局長  | 16:10～17:20<br>藤原 康弘氏 |

#### 2. 交流会

**17:30～19:00**

お問い合わせ

特定非営利活動法人メディカルテクノおかやま(岡山県医用工学研究会事務局)  
〒700-8558 岡山市北区鹿田町2-5-1 総合教育研究棟1階  
TEL & FAX (086)234-0067 EMAIL medical@optic.or.jp HP http://www.optic.or.jp/medical/