

# 先端医科学研究の現状

## 日 程

### PROGRAM

開 会 9:20~9:30

開会挨拶 ● 山西 弘一 (独立行政法人医薬基盤研究所理事長)

### 先端感染症研究の現状 9:30~12:10

座長 竹内 薫 (筑波大学大学院人間総合科学 准教授)

- |                                   |                             |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| 9:30~10:10 エボラウイルスの粒子形成機構         | ● 野田 岳志 (東京大学医科学研究所 特任教授)   |
| 10:10~10:50 霊長類エイズモデル研究の新展開       | ● 三浦 智行 (京都大学ウイルス研究所 准教授)   |
| 10:50~11:30 マラリア原虫の歴史と寄生適応        | ● 田邊 和祐 (大阪大学微生物病研究所 招へい教授) |
| 11:30~12:10 組換えBCGペクターによる新規ワクチン開発 | ● 松尾 和浩 (日本BCG研究所研究開発部 部長)  |

昼 食 12:10~13:10

### 特別講演 13:10~14:10

座長 保富 康宏 (独立行政法人医薬基盤研究所霊長類医科学研究センター長)

#### Development of HIV vaccines for South Africa

● Anne-Lise Williamson

(Professor, Institute of Infectious Disease and Molecular Medicine, Faculty of Health Sciences University of Cape Town)

休 憩 14:10~14:30

### トピックス2010 14:30~16:30

座長 下澤 律浩 (独立行政法人医薬基盤研究所霊長類医科学研究センター 研究員)

- |   |  |
|---|--|
| 14:30~15:00 カニクイザルを用いた化学物質曝露による神経発達障害モデルの評価 | ● 根岸 隆之 (青山学院大学理工学部 助教)                  |
| 15:00~15:30 カニクイザルにおけるチトクロームP450の同定・解析      | ● 宇野 泰広 (株式会社新日本科学ゲノム情報グループ グループリーダー)    |
| 15:30~16:00 再生医療前臨床研究のための霊長類動物実験システム確立に向けて  | ● 佐々木 えりか (財団法人実験動物中央研究所マーマセット研究部 室長)    |
| 16:00~16:30 生殖細胞および生殖器の凍結保存                 | ● 山海 直 (独立行政法人医薬基盤研究所霊長類医科学研究センター 主任研究員) |

閉 会 16:30~16:40

閉会挨拶 ● 保富 康宏 (独立行政法人医薬基盤研究所霊長類医科学研究センター長)

平成22年11月18日(木)

開催時間 9:20~16:40

場 所 文部科学省  
研究交流センター  
茨城県つくば市竹園2-20-5

会費  
無料

#### ■参加申し込み方法

参加申し込みは、tprc2010@mother-tank.comの送信フォームからお送りくださいませ。

尚、申込締切は2010年11月15日(月)とします。

詳細は霊長類医科学研究センターホームページ (<http://tprc.nibio.go.jp>) をご覧下さい。