

# TOBIRA第7回研究交流フォーラム プログラム

開催日：平成30年5月11日金曜日

会場：ソラシティカンファレンスセンター ソラシティホール（東京・御茶ノ水）

総合司会：川原裕之・川野克己・青木一正（東京バイオマーカー・イノベーション技術研究組合運営委員）

10:00 ~ 10:05	開催挨拶	松田浩珍（TOBIRA第7回研究交流フォーラム大会長 東京農工大学農学部教授）
10:05 ~ 10:10	TOBIRA講演	「TOBIRA(とびら)について」 小出徹（東京バイオマーカー・イノベーション技術研究組合専務理事）
	<b>主催者講演 1</b>	
10:10 ~ 10:35	座長：清水勇氣（早稲田大学先進理工学研究科生命医科学専攻 助教） 主催者講演（1）	「セレブロンストレス応答タンパク質としての機能について」 澤村直哉（早稲田大学 ナノ・ライフ創新研究機構 准教授）
10:35 ~ 11:00	主催者講演（2）	「消化管内走行カプセルの研究」 伊藤高廣（九州工業大学 情報工学部 機械情報工学科 教授）
	<b>第6回TOBIRA研究助成TOBIRA賞受賞者・最終審査口演</b>	
11:00 ~ 11:05	座長：川原裕之（東京バイオマーカー・イノベーション技術研究組合運営委員）	
11:05 ~ 11:20	研究助成①	
11:20 ~ 11:35	研究助成②	
11:35 ~ 11:50	研究助成③	
11:50 ~ 12:05	研究助成④	
12:05 ~ 12:20	研究助成⑤	
12:20 ~ 12:30	休憩	
12:30 ~ 13:10	<b>ランチョンセミナー（共催 ヒューマン・メタボローム・テクノロジーズ株式会社）</b>	
	司会：井口和樹（ヒューマン・メタボローム・テクノロジーズ株式会社）	「メタボローム解析による疾病バイオマーカー探索の方法」 大橋由明（ヒューマン・メタボローム・テクノロジーズ株式会社）
13:10 ~ 14:10	<b>ポスター発表（ポスター&amp;展示会場）</b>	
	<b>招待講演 1</b>	
14:10 ~ 15:10	座長：松田浩珍（東京バイオマーカー・イノベーション技術研究組合理事長）	「腫瘍溶解性麻疹ウイルスを用いた新たな癌治療法の開発」 甲斐知恵子（東京大学医科学研究所 感染症国際研究センター高病原性感染症系 教授）
15:10 ~ 15:20	休憩	
	<b>招待講演2</b>	
15:20 ~ 16:20	座長：田中あかね（東京バイオマーカー・イノベーション技術研究組合運営委員）	「なぜ骨髄は骨の髄なのか -臓器連関のひずみの臨床応用と造血管疾患-」 片山義雄（神戸大学医学部付属病院 血液内科 講師）
16:20 ~ 16:30	休憩	
	<b>主催者講演2</b>	
16:30 ~ 16:55	座長：重本和宏（東京バイオマーカー・イノベーション技術研究組合理事）	「社会科学系研究の概要と共同研究の可能性 -ビッグデータ、生体試料、ICT、AIを用いた研究開発-」
16:55 ~ 17:20	主催者講演（3）	新開省二（東京都健康長寿医療センター研究所 社会科学系 副所長）
17:20 ~ 17:45	主催者講演（4）	「パートナーロボットとつくる、新たな福祉・医療の可能性」 久保田直行（首都大学東京大学院システムデザイン研究科 教授）
17:45 ~ 18:00	主催者講演（5）	「人工神経接続による脳機能再建」 西村幸男（東京都医学総合研究所 脳機能再建プロジェクト・リーダー）
	<b>TOBIRA研究助成発表・授与式</b>	
17:45 ~ 18:00	発表者：小出徹（東京バイオマーカー・イノベーション技術研究組合専務理事）	授与者：松田浩珍（東京バイオマーカー・イノベーション技術研究組合理事長）
18:00 ~ 18:05	閉会挨拶	松田浩珍（東京バイオマーカー・イノベーション技術研究組合理事長）