

# 化学とマイクロ・ナノシステム学会第47回研究会

開催日時 2023年5月13日(土)・14日(日)

開催場所 東北大学 川内キャンパス(一部オンライン)

実行委員長 伊野 浩介 先生(東北大学)

## プログラム

### -5月13日

時間	内容	題名	講演者
12:55	開会式		
13:00	基調講演	「生体親和性イオンロニクス技術の開拓」	東北大学 西澤 松彦先生
13:40	総会、授賞式		
14:30	フラッシュプレゼンテーション&一般ポスターセッション1		
16:40	学会賞受賞講演	「マイクロ流路内での微量液体操作と微粒子分級」	千葉大学 関 実先生
17:40	懇親会		

### -5月14日

時間	内容	題名	講演者
8:55	フラッシュプレゼンテーション&特別ポスター/一般ポスターセッション2		
11:30	奨励賞受賞講演	「ナノワイヤによる細胞外小胞解析とリキッドバイオプシーへの展開」	東京工業大学 安井 隆雄先生
13:00	フラッシュプレゼンテーション&一般ポスターセッション3		
15:10	若手優秀賞受賞講演	「プローブ型人工細胞膜システムの応用展開」	長岡技術科学大学 庄司 観先生
		「バイオハイブリッドロボットのためのバイオフィabrication技術の開発」	東京大学 轟 銘昊先生
		「有機・金属材料を基盤とするワイヤレス生体計測技術の開発」	NTT先端集積デバイス研究所 深田 健太 氏
16:10	技術賞受賞講演	「マイクロ流体反応技術を応用した高感度小型免疫測定システムの開発」	株式会社シスメックス 堀井 和由 氏、狭間 俊介 氏、赤阪 勇紀 氏、中本 竣 氏、干川 晃生 氏
16:30	アワードセレモニー、閉会式		