星野賞受賞者

研究奨励賞

東海林 敦(東京薬科大学)

「エキソソームと脂質二分子膜のリアルタイム膜融合モニタリング」

飯塚 怜(東京大学)

「簡便かつ迅速にマイクロ RNA のプロファイリングを実現するマイクロアレイシステムの開発 |

学生優秀発表賞

井上 大輝 (東京大学)

「細胞種選択的なタンパク質の光ラベル化を指向した新規 Activatable 型光ラベル化剤の開発」

磯川 宗生(東京大学)

「オンチップポストカラム誘導体化のためのミキサーの開発」

高山 卓大 (静岡県立大学)

「安定同位体誘導体化を基盤とする高精度キラルメタボロミクスの開発とアルツハイマー病患者 CSF 解析 |

松本 和樹 (近畿大学)

「マイクロチップアフィニティ電気泳動による複合糖質糖鎖の迅速解析」

天本 宇紀 (東京大学)

「ナノ粒子の経皮吸収を促進する BODIPY 構造の最適化」

福井 芹菜 (静岡県立大学)

「3 種同位体標識誘導体化試薬を組み合わせた迅速かつ高精度なキラルメタボロミクスの開発」