第 27回 LC & LC/MS テクノプラザ・ベストプレゼンテーション賞決定

標記テクノプラザが、中山 聡役員(味の素)を現地世話人として、1月27日・28日の両日、Zoomミーティング形式で開催されました。参加者による電子投票の結果、以下の方々(敬称略)が各部門で上位3位に選出されました(投票者総数15名)。投票時間が27時間(28日18時~29日21時)に限定されていた為か、投票者総数は参加者の半数にも達していませんが、有益な情報を提供戴いた下記優秀発表者を始めとする講演者の方々に感謝と敬意を表します。各賞・各部門の最上位者は、来年開催される第28回LC&LC/MSテクノプラザ(開催日・会場未定)において表彰致します。

2022年1月30日

(公社)日本分析化学会 液体クロマトグラフィー研究懇談会・委員長 中村 洋

ベストプレゼンテーション賞

第1位 5票 C27 原田真志 (味の素)

第2位 2票 G7 橘田 規(日本食品検査)

第2位 2票 B22 青木健吾(島津製作所)

ベストテーマ賞 A部門(前処理における諸問題)

第1位 8票 A17 川上大輔(島津製作所)

第2位 6票 A16 榎本幹司 (栗田工業)

第3位 1票 A18 太田里子(東レリサーチセンター)

ベストテーマ賞 B 部門(分離における諸問題)

第1位 4票 B22 青木健吾(島津製作所)

第2位 3票 B19 髙橋 豊(エムエス・ソリューションズ)

第2位 3票 B24 荒井大河(東レリサーチセンター)

第 2 位 3 票 B25 海老原卓也(Restek)

ベストテーマ賞 C部門(検出・データ解析における諸問題)

第1位 8票 C29 鑓田 孝(茨城大農)

第2位 3票 C27 原田真志 (味の素)

第2位 3票 C30 宮野桃子(日立ハイテクサイエンス)

ベストテーマ賞 G部門(一般テーマ)

第1位 7票 G7 橘田 規(日本食品検査)

第2位 3票 G5 望月直樹(横浜薬科大)

第3位 2票 G1 岡橋美貴子 (病態解析研)