

—2020年9月9日配信開始!!—

JASIS WebExpo® 2020 ライフサイエンスイノベーションゾーン

Topics Webinar テーマ1

「COVID-19 パンデミック時代に打ち勝つ分析技術の役割」

新型コロナウイルスに関する情報がTVやネットニュースの報道番組を通して、毎日一般の方々に送られてきます。

しかしながら、分析法や言葉の定義などが、科学的な知見に基づく正確な情報として届いていないケースや、解りにくい情報なども混在しているのが現状です。

そこで、分析に関わる産業側からの発信として報道側や一般の方々にも正しい意見を届けたいという事から本セミナーを3回シリーズで企画しました。



Vol.1 新型コロナウイルスと分析技術

初回のウェビナーでは、現在の本感染症によるパンデミックに人類が打ち勝つための課題を、科学・医学的立場から捉えたうえで、研究及び産業の戦略などを含む日本が進むべき方向性について、生体内ガス分子挙動とその医学への応用について研究されている慶應義塾大学医学部の末松先生にお話を伺います。

Guest) 慶應義塾大学医学部 医化学教室 教授 末松 誠
Facilitator) JAIMA ライフサイエンスイノベーション担当 岩瀬 壽
バイオディスカバリー (株) 代表取締役

★WebExpo 配信期間：2020年9月9日(水)～2021年3月15日(月)

アクセスはこちらへ → https://www.jasis.jp/exhibit/plan_webexpo.html

詳細は上記サイトで登録の上ご覧いただけます。

★予告動画配信！ 2020年9月4日(金)より

アクセスはこちらへ → <https://www.jasis.jp/>

(主催) 一般社団法人日本分析機器工業会 (JAIMA) 一般社団法人日本科学機器協会 (JSIA)

