

2016年9月7日

報道関係 各位 【プレスリリース】



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

分析機器・科学機器の総合展示会 JASIS 2016開催

一般社団法人日本分析機器工業会（JAIMA：〒101-0054 東京都千代田区神田錦町1-12-3 会長 栗原権右衛門 日本電子株式会社代表取締役社長）と一般社団法人日本科学機器協会（JSIA：〒103-0023 東京都中央区日本橋本町3-8-5 会長 矢澤英人 株式会社ダルトン取締役会長）は、両会が共同で主催する分析機器・科学機器の総合展示会 JASIS 2016を、本日9月7日（水）から9月9日（金）まで幕張メッセおよびその周辺施設にて開催します。

JASIS 2016では、2012年から採用しているキャッチフレーズ「未来発見。」（Discover the Future.）を継続し、分析機器・科学機器に関するアジア最大級の専門展示会として「イノベーションを生み出し、将来のビジネス発展につながる発見の場となる」ことを目指し、ブース展示フロアだけでなく、講演数・種類ともに充実したコンファレンス・セミナー、出展社が行う新技術説明会など、各種の企画を用意しています。また、今年の開催規模は、出展社数および展示小間数、新技術説明会のテーマ数において過去最多となった昨年と同等となっており、来場者数は3万人を見込んでいます。

【開催概要(規模)】

2016年9月7日(水)～9日(金)の3日間、幕張メッセを中心に開催いたします。展示会場は、国際展示場4～8ホールの5ホールを使用して開催します。コンファレンス・セミナーや新技術説明会は、幕張メッセ国際会議場、ホテルニューオータニ幕張、アパホテル&リゾート<東京ベイ幕張>にて開催します。展示面積は33,500㎡と過去最大となっているほか、出展社数も504社・機関と、過去最多となった昨年の498社・機関を超える規模での開催となりました。海外からは、アメリカ、中国、韓国、フランスをはじめ8ヶ国からの出展があります。

毎年延べ15,000人以上が聴講する大好評の新技術説明会やJASISコンファレンスなど講演、セミナー類は合計で約500セッションにも上がることとなります。

【主な企画】

① 新企画「オープンソリューションフォーラム」 <http://www.jasis.jp/seminar/osf.html>

テーマ別の新技術説明会を、新企画「オープンソリューションフォーラム」として実施します。「素材・材料の開発と品質管理が、我が国のものづくり競争力を支える」をコンセプトに、「健康・機能的食品」「環境浄化製品」「自動車」をテーマに著名な演者の講演と出展社による発表を、展示会場内で開催します。展示会場内で本フォーラムを開催することで、産学連携や異業種連携によるソリューションが生まれるきつ

けとなる場をご提供してまいります。全タイトルに対して、事前申し込みで約900人強（8/29現在）の登録をいただいております、盛況な企画になることが期待されます。

<「オープンソリューションフォーラム」概要>

- ・会場：JASIS 2016展示会場内（国際展示場 4ホール オープンソリューションフォーラム会場）
- ・テーマ・基調講演

9月7日（水）：テーマ「健康・機能性食品」（基調講演：2演題 一般講演：7演題）

基調講演①：「機能性表示制度と機能性農産物の開発」

国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 食品研究部門
山本（前田）万里 氏

基調講演②：「メタボロームはじめの一步 ～食品の新しい姿を求めて～」

京都大学大学院 農学研究科「カゴメ」トマト・ディスカバリーズ講座
荒 武 氏

9月8日（木）：テーマ「環境浄化製品」（基調講演：2演題 一般講演：5演題）

基調講演①：「触媒の発見から産学連携による実用化、

キャタリストインフォマティクスへの期待」

国立研究開発法人産業技術総合研究所 触媒化学融合研究センター
佐藤 一彦 氏

基調講演②：「水プロジェクトと水質の分析計測技術」

国立研究開発法人産業技術総合研究所
鳥村 政基 氏

9月9日（金）：テーマ「自動車」（基調講演：2演題 一般講演：6演題）

基調講演①：「自動車関連材料の総合分析」

分析化学技術コンサルタント、龍谷大学非常勤講師、
元東レリサーチセンター研究部門長 長澤 佳克 氏

基調講演②：「自動車産業における電池・電子材料の分析」

分析化学技術コンサルタント、龍谷大学非常勤講師
元東レリサーチセンター研究部門長 長澤 佳克 氏

② 「ライフサイエンスイノベーションゾーン」 <http://www.jasis.jp/exhibitors/ls.html>

昨年まで実施していた特別企画「先端診断イノベーションゾーン」を進化・拡大し「ライフサイエンスイノベーションゾーン」としてリニューアルします。「次世代ヘルスケア」「先端創薬」「フードサイエンス」「細胞・再生医療」「先端診断」「予防医学」「関連IT」の領域でのビジネス拡大につなげることを目的として占有面積1,800平方メートルを使い、特別企画として過去最大規模で実施します。

25演題の基調講演（特別講演3演題を含む）では、各領域における業界の問題点、提案、世界動向について、国内外の著名な先生方に講演いただきます。また「展示ゾーン」では、58の企業・機関の一般展示に加え、“ライフサイエンスの未来 ～「次世代ヘルスケア」「細胞・再生医療」「フードサイエンス」そして「IT」の明日を垣間見る～」をテーマとした特別展示（出展：8機関）を実施します。ゾーン内の講演会場で行なう企業プレゼンテーションでは、「ライフサイエンスイノベーションゾーン」出展企業のうち36機関

から45件の発表を行ないます。基調講演25タイトルに対し、事前申し込みで既に約3,500人強（8/29現在）の登録をいただいております、来場者の方々の注目を集めていることが伺えます。

本企画を、分析機器がベースとなりそこから生み出されるライフサイエンス関連ビジネスへの「扉を開く鍵」として位置付け、さまざまな形で情報発信します。

<「ライフサイエンスイノベーションゾーン」基調講演概要>

・会場：JASIS 2016展示会場内（国際展示場 4ホール オープンソリューションフォーラム会場）

・基調講演テーマ・特別講演：

9月7日（水）基調講演テーマ「次世代ヘルスケア」「先端創薬」

特別講演「次世代人工知能と次世代スパコンが、医療と生命科学にもたらす破壊的革新の可能性」

株式会社PEZY Computing 代表取締役社長 齊藤 元章 氏

9月8日（木）基調講演テーマ「フードサイエンス」「細胞：再生医療」

特別講演「ミニ臓器と臨床応用」

横浜市立大学大学院医学群大学院医研究科臓器再生医学 准教授 武部 貴則 氏

9月9日（金）基調講演テーマ「先端診断（クリニカルDNAシーケンス）」「予防医学」

特別講演「臨床診断ラボラトリー：トランスレーショナル医療における究極のインターフェイス」

ハミルトン・ヘルスサイエンス（カナダ）臨床検査医学

マックマスター大学（カナダ）臨床病理学・臨床検査医学 教授 Joseph Macri 氏

③ 第5回分析機器・科学機器遺産認定 <http://www.jasis.jp/information/heritage.html>

分析機器・科学機器遺産認定は第5回目を迎え、本年の実施をもって一つの区切りとなります。本年は15件の分析機器・科学機器遺産を認定しました。9月7日に展示ホール2階 コンコース第6ホール入口前にて認定証授与式を開催するほか、会場内に特設コーナーを設置し、認定遺産の実機、紹介パネルなどを展示いたします。

④ サイエンスセミナー <http://www.jasis.jp/seminar/science.html>

国立研究開発法人海洋研究開発機構 大河内 直彦 先生に、「チェンジングブルー ～海底から解き明かす気候変動のからくり～」と題し、消えた巨大氷床と気候の謎についてご講演いただきます。（9月8日（木）13時～ 幕張メッセ 国際会議場2階 国際会議室）

⑤ JASISコンファレンス・セミナー <http://www.jasis.jp/seminar/jasis.html>

JASISコンファレンスは28団体50セッションの規模で、展示会より1日早い9月6日（火）から4日間開催されています。毎年好評のJAIMAセミナー（12セッション）、日科協セミナー（2セッション）の他、International Conference Session（6セッション）、さらにライフサイエンスイノベーションゾーンとの連携プログラム（3セッション）など、盛りだくさんの内容です。

⑥ 日本薬局方セミナー <http://www.jasis.jp/seminar/pharmacopoeia.html>

日本薬局方の「第17改正日本薬局方最新情報」について、専門機関の先生よりご紹介いただきます。

(9月9日(金) 14時～ 幕張メッセ国際会議場2F 国際会議室)

- ・「第17改正日本薬局方の改正内容と日本薬局方原案審議の動向」
独立行政法人医薬品医療機器総合機構 規格基準部 齋藤 理枝子 氏
- ・「日本薬局方原案審議委員会理化学試験法委員会の第17改正以後の動き」
一般財団法人医薬品医療機器レギュラトリーサイエンス財団 薬学博士 四方田 千佳子 氏

⑦ サイエンスステージ <http://www.jasis.jp/information/openforum.html>

例年実施している「やさしい科学機器入門」「科学実験ショー」を、新たに「サイエンスステージとして開催いたします。「やさしい科学機器入門」は、若手研究者、商社営業マン、メーカー新入社員という方々を対象とした科学機器の基礎講座で、今年は大気環境測定機器、色差、膜厚、水分などの計測器について9月7日、9月8日の2日間にわたる開催となります。「科学実験ショー」は、公益財団法人 日本科学技術振興財団(科学技術館)の主催による実験を交えた企画であり、今年「空気と静電気」をテーマに、9月9日に開催いたします。

⑧ その他 ～来場者の利便性向上のために～

- ・「科学・分析機器総覧 2016」(印刷物、DVD 版)、「分析機器の手引き」などを会場内特設コーナーで無料配布します(数量限定)。なお、今年からDVD版には「科学機器入門」(全135機種を掲載した科学機器の製品ガイド)を付録として含めており、e-book形式で閲覧いただくことができます。
- ・近年利用者が急増しているスマートフォン等のモバイルを活用していただけるよう、JASIS 展示会専用のアプリをご用意しています。展示会見学の際のマップ機能やスケジュール機能など来場者にとって便利なツールとなっております。
- ・会期中、幕張本郷駅(海浜幕張駅経由)と会場を結ぶ無料シャトルバスと、つくば地区から会場への無料バスを運行しています。

【初日9月7日(水)の主な行事】

- ・ 11:00～12:00 記者会見(ホテルニューオータニ幕張2階 すみれの間)
※記者会見後、ライフサイエンスイノベーションゾーン、オープンソリューションフォーラム会場へご案内します。
- ・ 16:00～16:30 「分析機器・科学機器遺産」認定証授与式(展示ホール2階コンコース 第6ホール入口前)
- ・ 17:30～19:30 「祝賀パーティー」(ホテルニューオータニ幕張2階 鶴の間)

【プレス控室のご案内】

- ・展示会場内1階6ホール北側に報道関係者の方々のためのプレス控室をご用意いたしました。プレス控室ではワイヤレス・インターネット、冷たいお飲み物を用意しておりますので、ご自由にご利用ください。

【現地事務局本部のご案内】

主催者として、ご来場者にも、出展企業にも、共にご満足いただける運営に努力してまいります。展示会場内1階6ホール北側に主催者事務局本部を設けています。ご不明点、お問い合わせなどございましたら、お立ち寄りください。

JASIS 2016事務局（一般社団法人日本分析機器工業会内）

事務局長 片岡（かたおか）/小川（おがわ）