

2016年12月22日

報道関係者各位
プレスリリース



一般社団法人日本分析機器工業会 JAIMA

Pittcon 2017 において JAIMA シンポジウムを開催

～ バイオ医薬・バイオ治療薬向けの最新分析ソリューションを紹介 ～

一般社団法人日本分析機器工業会(JAIMA、所在地：〒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)は、世界最大級の研究室・実験室設備機器関連の展示会「Pittcon 2017」(2017年3月5日～9日、米国イリノイ州シカゴ)において、JAIMA シンポジウムを開催いたします。

本シンポジウムでは、「Analytical Solutions for Biopharma & Biotherapeutics」をテーマに、バイオ医薬・バイオ治療薬を対象とした創薬向けの最新の分析ソリューションを紹介いたします。また、シンポジウム終了後に講演者を交えたネットワーキングレセプションも開催いたします。

JAIMA では、本シンポジウムを通じて世界各国から Pittcon 2017 へ参加する CRO・CMO・製薬企業などに対して国内外のバイオ医薬品およびバイオ治療薬に関連する最新の分析ソリューションについて情報発信を行うとともに、展示会においては JAIMA ブースも出展し、海外への事業展開を通じた国内分析産業の活性化を図ってまいります。

【Pittcon 2017 について】

「Pittcon(The Pittsburgh Conference on Analytical Chemistry and Applied Spectroscopy)」は、90 を超える国々から企業・教育機関・政府機関など 18,000 人以上が参加する世界最大級の研究室・実験室設備機器関連のカンファレンス・展示会です。

期間 : 2017年3月5日～9日(展示会は3月6日～9日)

会場 : McCormick Place

(2301 South Lake Shore Drive Chicago, IL 60616 USA)

WEB サイト : <http://pittcon.org/>

【Pittcon 2017 JAIMA シンポジウム開催概要】

詳細は WEB サイト (<http://www.jaima.or.jp/ic/pittcon/index.html>) をご覧ください。

1. 英文名称 : Pittcon 2017 JAIMA SYMPOSIUM

- Analytical Solutions for Biopharma & Biotherapeutics -

2. 日時 : 2017 年 3 月 7 日 (火) 08:30~16:45

3. 会場 : McCormick Place

2301 South Lake Shore Drive Chicago, IL 60616 USA

4. 講演 (プログラム詳細は WEB サイトに掲載)

<Analytical Solutions for Biopharma>

- Luminescent Sensors and Imaging Technologies for Drug Discovery

TAKEAKI OZAWA (The University of Tokyo)

- Workflow Solutions from Tosoh Bioscience for the Analytical Separation of mAbs

ATIS CHAKRABARTI (Tosoh Bioscience LLC)

- HPLC-MS/MS for Separation and Detection of Intact Proteins

KEVIN A. SCHUG (University of Texas at Arlington)

- Introducing the Latest Bio-pharmaceutical Application by ICP-QQQ

AMIR LIBA (Agilent Technologies)

- Development of Innovative Supply System of Reliable Analytical Standards Purity Determined by AQARI (Accurate QuAntitative NMR with Internal Reference Substance)

TORU MIURA¹, TAKAKO SUEMATSU², YUKO YAMADA¹ (Wako Pure Chemical Industries, Ltd.¹, JEOL Resonance Inc.²)

<Emerging Technologies for the Evaluation of Biotherapeutics>

- Subvisible Particles in Therapeutic Protein Products: Causes, Consequences, Control and Challenges

JOHN CARPENTER (University of Colorado)

- Raman Spectroscopy for Highly Concentrated Antibody Solution in Biopharmaceuticals

CHIKASHI OTA (HORIBA, Ltd.)

- Recent Analytical Approach for Evaluating Protein Formulation in Biopharmaceuticals

KOHEI TSUMOTO (The University of Tokyo)

- Resolving the Mega-Mysteries of Biologics: High Mass Analysis of Conjugated, PEGylated and Aggregated Proteins by MALDI-TOF MS

BRIAN FEILD (Shimadzu Scientific Instruments, Columbia, MD)
- Mass Spectrometry-based Clinical Proteogenomics for Personalized Medicine
of Lung Cancer Subtypes

TOSHIHIDE NISHIMURA (St. Marianna University, Lund University.)

5. ネットワーキングレセプション

日時：2017年3月7日(火) 17:00～18:30

会場：Grant Park D (CC12D), Hyatt Regency McCormick Place

参加申込フォーム：http://www.jaima.or.jp/ic/pittcon/pittcon_network_form/

【お問い合わせ】

一般社団法人日本分析機器工業会 事務局

担当：片岡(かたおか)

電話：03-3292-0642

e-mail：webmaster@jaima.or.jp