

2014年04月11日

一般社団法人日本分析機器工業会 JAIMA

日本分析機器工業会が東京ビッグサイト「原薬・中間体機器装置展」にて 「JAIMAセミナー」を4月11日に開催

～製薬業界向けに分析機器を紹介～

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：服部 重彦/ 株式会社島津製作所 代表取締役会長)は、東京ビッグサイトで開催されるP-MEC Japan 2014(原薬・中間体機器装置展)において、製薬業界向けに機器分析ソリューションを紹介する「JAIMAセミナー」を4月11日に開催します。また、同工業会が9月に開催するJASIS 2014を紹介するブース展示も行います。

P-MEC Japan内「JAIMAセミナー」

<https://ubm-japan.com/cphi/seminar/theme.php#sub2>

P-MECは、CPhI Japan(国際医薬品 原料・中間体展)を中心として4月9～11日に東京ビッグサイトで同時開催される5つの医薬品関連展示会のひとつであり、医薬品原料・中間体の研究・開発・製造のための機器・装置に特化した国際展示会です。

4月11日(金)10:30～16:10にその特設会場で開かれる「JAIMAセミナー」では、JAIMA会員企業の協力により、医薬品原薬・中間体の研究・開発・製造に携わる製薬・化学メーカーの方を対象に、創薬研究支援・医薬品の製造における物性評価、品質管理(不純物の分析)等に関する機器分析の例・手法をわかりやすく紹介する5件の発表が行われます。

また、JAIMAは同展においてブースを出展し、9月に幕張メッセで開催されるアジア最大級の分析機器・科学機器関連の展示会 JASIS2014の紹介を行います。JASIS2014の詳細は、JASISホームページ(<http://www.jasis.jp/>)をご覧ください。

【「JAIMAセミナー」開催概要】

主催 : 一般社団法人日本分析機器工業会

日時 : 2014年4月11日(金) 10:30～16:10

場所 : 東京ビッグサイト東5ホール セミナールームE

定員 : 100名(予定)

申込方法 : P-MECウェブサイト(<http://www.pmec-japan.com/>)にてオンライン登録

▼開催スケジュール

〔10:30～11:10〕 発表番号E-12

分離カラムから質量分析まで、バイオ医薬品のための特性解析技術
サーモフィッシャーサイエンティフィック株式会社
クロマトグラフィー&MS事業部マーケティング部スペシャリスト
高原 健太郎 氏

〔11:30～12:10〕 発表番号E-13

pH測定の最前線 ～KClの漏れないpHセンサと固体表面が測れるpHセンサ～
株式会社堀場製作所 産業活性化推進室 科学担当部長
野村 聡 氏

〔13:00～13:40〕 発表番号E-14

よくわかる粒度分布、比表面積の測定
株式会社島津製作所 分析計測事業部
グローバルアプリケーション開発センター
鷺尾 一裕 氏

〔14:20～15:00〕 発表番号E-15

医薬品開発における不純物の多角的分析
アジレント・テクノロジー株式会社 製薬ビジネス・ディベロップメント
鈴木 政明 氏

〔15:30～16:10〕 発表番号E-16

NMRによる定量分析技術の日本薬局方試薬への応用
株式会社JEOL RESONANCE ソリューションマーケティング部
末松 孝子 氏

【お問い合わせ先】

一般社団法人日本分析機器工業会 事務局 濱崎(はまざき)

電話：03-3292-0642

URL：<http://www.jaima.or.jp/>