

平成 26 年 1 月 9 日

【プレスリリース】  
報道関係者様各位



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

**JASIS 2014 一般出展・先端診断イノベーションゾーン**  
**出展申込を 2014 年 1 月 9 日受付開始**

**関西新技術説明会（第 1 回）出展申込受付も同時にスタート**

一般社団法人日本分析機器工業会（〒101-0054 東京都千代田区神田錦町 1-12-3 会長 服部重彦（株）島津製作所 代表取締役会長）と一般社団法人日本科学機器協会（〒103-0023 東京都中央区日本橋本町 3-8-5 会長 矢澤英人（株）ダルトン代表取締役社長）は、両団体で主催する分析機器・科学機器展示会 JASIS 2014 を 2014 年 9 月 3 日～5 日の期間、幕張メッセにて開催いたします。

「JASIS 2014」開催に合わせてこの度、1）国内一般出展申し込み、2）先端診断イノベーション特設ゾーン出展申し込みの受付を 1 月 9 日（木）に開始します。また新たに、3）大阪で開催する関西新技術説明会（2014/11/5～7, CIVI 研修センター 新大阪東, 大阪市）の出展申し込み受付も同時に開始します。

**1) JASIS 2014 出展社募集（国内：1/9～3/14、海外：2/5～4/14）**

名称変更後 3 回目の開催となる今回の JASIS では、総来場者数 30,000 以上を目標に、出展社数 500、出展小間数 1,500 規模で出展社の募集を行います。同展示会のホームページ (<http://www.jasis.jp/>) からオンライン申し込みが可能であり、国内からの申込の受付期間は 1 月 9 日～3 月 14 日、海外からのものについては 2 月 5 日～4 月 14 日です。

テーマは「未来発見。(Discover the Future.)」とし、国内外の分析機器・科学機器製品、技術を一堂に会したアジア最大級の展示会として開催します。メインの展示イベントに加え、各種基礎・応用セミナーイベントや学術コンファレンス、また出展各社の新技術を紹介する「新技術説明会」などを企画することで、来場者のさまざまなニーズに応えられるよう情報発信を強化し、効率的な情報収集の場を提供します。

## 2) JASIS 2014 先端診断イノベーション特設ゾーン出展社募集

### 『先端診断 –Advanced Diagnostics by Analytical Solutions–』

昨年に引き続き、ビジネス拡大が大きく期待されるライフイノベーションに関する特設ゾーンを設置。近未来診断市場に関わるテーマの「先端診断イノベーションゾーン」を設け、出展募集も同時に開始します。

この特設ゾーンでは、同市場の先端的な情報発信・ビジネス交流の場の提供を目指し、名称を『先端診断–Advanced Diagnostics by Analytical Solutions– (アドバンスト・ダイアグノスティックス)』に統一します。分析機器で培われた研究開発ノウハウを基に、先端診断への応用、拡大展開を意図した企画ゾーンとします。昨年同様に、国内外の有識者による基調講演、パネルディスカッション、出展企業プレゼンテーション、製品・ポスター展示、商談ラウンジなどを用意します。募集内容の詳細および出展申込は、同じく JASIS ホームページまで。

## 3) 11 月に関西新技術説明会を新たに大阪で開催

今年から、隔年で関西を中心とした西日本地域のお客様を対象とした新技術説明会を 11 月に開催します。これは、以前から人気の高かった幕張での新技術説明会を、来場者アンケートで要望の高かった地域である関西エリアでも開催するもので、JASIS としては初の試みとなります。幕張での展示会出展との同時申し込みによる特典などを設け、出展社の国内市場への販促拡大を支援します。詳細は JASIS ホームページまで。

会期：2014 年 11 月 5 日（水）～7 日（金）（3 日間）

場所：CIVI 研修センター 新大阪東

（大阪市東淀川区東中島 1 丁目 19 番 4 号 NLC 新大阪ビル 5・6・7F）

## 4) 出展募集説明会（出展検討社向け）を 2 月に開催

出展募集説明会（出展検討社向け）を以下の日程で開催する予定です。

- ・ 2 月 14 日（金）：～総合説明会～（一般出展検討社向け（関西新技術説明会の内容を含む））
- ・ 2 月 21 日（金）：～先端診断イノベーションゾーン説明会～

（※予定変更の場合あり）

### 【お問い合わせ】

一般社団法人日本分析機器工業会 事務局

濱崎(はまざき) / 小川(おがわ)

電話：03-3292-0642