

# 日本計量新報

計測と科学  
毎週日曜日発行  
日本計量新報社  
東京都千代田区神田錦町3-11-8  
(武蔵野ビル)  
〒101-0054 TEL 03-3295-7871  
FAX 03-3295-7874  
http://www.keiryu-keisoku.co.jp/  
振替口座 00140-5-12935  
購読料年間25,000円(消費税別)

定量計量専用機

Pack  
NAVI  
速くハカル、  
楽にツメル



Yamato  
大和製衡株式会社 tel:078-918-6577  
http://www.yamato-scale.co.jp/

## 2017年9月6日(水)～8日(金) 幕張メッセ国際展示場 4～8ホール



### アジア最大級の分析・科学 機器専門展

日本分析機器工業会(JAIMA)(栗原権右衛門会長)と日本科学機器協会(JSIA)(矢澤英人会長)は、分析機器・科学機器展示会「JASIS(ジャニス)2017」を2017年9月6日(水)～8日(金)の3日間、幕張メッセで開催する。JASIS2017は、展示会、セミナー、新技術説明会、コンファレンスなどで構成する、アジア最大規模の分析機器・科学機器関連イベント。

JASIS2017は、9月6日(水)～8日(金)の3日間、千葉県幕張メッセおよび周辺の施設で開催する。展示会場は幕張メッセ国際展示場の4～8ホールを使用する。新技術説明会、コンファレンス、セミナーの会場は、周辺のホテルと

幕張メッセ国際会議場となる。2017年のキャッチフレーズは「未来発見」(Discover the Future)。展示会規模は6月29日時点で、出展者数500社・機関、総小間数1472小間、前回と同規模で開催となる。海外からも、米国、英国、中国、韓国をはじめとした11カ国が参加する。「来場者WEB事前入場登録」をインターネットで受け付けている。(http://www.jasis.jp)

主な内容は以下の通り。  
■ライフサイエンスインベーションゾーン2013年から継続している特別企画「先端診断イノベーションゾーン」を

進化拡大させた「ライフサイエンスインベーションゾーン」を今年も展開する。「ライフサイエンスインベーションゾーン」ではライフサイエンス分野で活用が期待される先端分析技術、製品等を広く展示。次世代ヘルスケア、ICTと薬づくり、



来場者の見学をサポートしながらビジネスマッチングを促進する人工知能を駆使した検索システムをゾーン内に設置。JASISは同企画を通じて、ライフサイエンス各領域のビジネス拡大を目指す。産業界から支援していく。

人工知能・深層学習、分子創薬、人口とデータの爆発、蛋白質単粒子解析に関する基調講演28件、約60社の出展企業・団体の展示、約40件の出展企業によるプレゼンテーションを、3日間にわたり開催する。また、展示会場隣接の幕張メッセ国際会議場では、このゾーンと連携したコンファレンスプログラムも開催する。また、ライフサイエンス市場でのビジネスマッチング促進を目的とした商談ラウンジや

演6件、企業発表19件が実施される。  
https://www.jasis.jp/seminar/osf.html  
■サイエンスセミナー  
「インシユタインの奏でる宇宙からのメロデー」11月9日(金)13時～14時30分 幕張メッセ国際会議場2FコンベンションホールA  
東京大学宇宙線研究所・重力波観測施設教授川村静児先生に、「アインシュタインの奏でる宇宙からのメロデー」KAGRAの挑戦と重力波天文学が解き明かす宇宙の謎」と題し、重力波、重力波天文学、検出方法、初検出、現状と今後等について詳しく解説する。また、宇宙からやってくる重力波のメロデーも聞くことが出来る。  
https://www.jasis.jp/seminar/science.html  
■特別セミナー「分析・

科学機器と日本薬局方」11月7日(木)14時～16時、幕張メッセ国際会議場2FコンベンションホールA  
「理化学試験法の最近の動向」を神戸薬科大学(国立医薬品食品衛生研究所客員研究員)四方田千佳子先生に、「バイオ医薬品の品質管理戦略構築と分析法」を国立医薬品食品衛生研究所生物薬品部部長合田幸広先生に、紹介いただく。  
https://www.jasis.jp/seminar/pharmacopoeia.html  
■新技術説明会「JASISの出展社による約350件のセミナー群。最新の技術から、分析精度を上げるノウハウまで幅広い内容で開催する。(第2面ページに続く)

「分析・科学機器と化学薬品分析法」を国立医薬品食品衛生研究所生物薬品部部長合田幸広先生に、紹介いただく。  
https://www.jasis.jp/seminar/pharmacopoeia.html  
■新技術説明会「JASISの出展社による約350件のセミナー群。最新の技術から、分析精度を上げるノウハウまで幅広い内容で開催する。(第2面ページに続く)

「分析・科学機器と化学薬品分析法」を国立医薬品食品衛生研究所生物薬品部部長合田幸広先生に、紹介いただく。  
https://www.jasis.jp/seminar/pharmacopoeia.html  
■新技術説明会「JASISの出展社による約350件のセミナー群。最新の技術から、分析精度を上げるノウハウまで幅広い内容で開催する。(第2面ページに続く)

JASIS2017 (分析・科学機器 専門展)  
が9月6日から千葉・幕張で開催  
計量計測関連企業2018年3月第1四半期(2)  
寄稿・松本榮壽、野口泰助、高徳芳志  
第67回計量士国家試験問題(12)  
社説、企業2018年3月第1四半期(2)  
皇津製作所が産官連携劣業者表彰大臣賞、タニカが健康経営優良法人に認定、中元期立入検査(大阪) ⑧面

#### 温度・湿度の校正はSATOK

株式会社 佐藤計量器製作所  
JUSS 宮城工場 校正技術課  
〒980-0001 宮城工場

技術開発部 宮城工場 校正技術課 03-481-1110  
本社 03-313-5418 大阪 06-694-0911  
仙台 03-341-8178 名古屋 051-104-1134  
富山 076-414-9130 福岡 092-451-1685

#### 温度・湿度の校正はSATOK

株式会社 佐藤計量器製作所  
JUSS 宮城工場 校正技術課  
〒980-0001 宮城工場

技術開発部 宮城工場 校正技術課 03-481-1110  
本社 03-313-5418 大阪 06-694-0911  
仙台 03-341-8178 名古屋 051-104-1134  
富山 076-414-9130 福岡 092-451-1685

#### 温度・湿度の校正はSATOK

株式会社 佐藤計量器製作所  
JUSS 宮城工場 校正技術課  
〒980-0001 宮城工場

技術開発部 宮城工場 校正技術課 03-481-1110  
本社 03-313-5418 大阪 06-694-0911  
仙台 03-341-8178 名古屋 051-104-1134  
富山 076-414-9130 福岡 092-451-1685

#### 温度・湿度の校正はSATOK

株式会社 佐藤計量器製作所  
JUSS 宮城工場 校正技術課  
〒980-0001 宮城工場

技術開発部 宮城工場 校正技術課 03-481-1110  
本社 03-313-5418 大阪 06-694-0911  
仙台 03-341-8178 名古屋 051-104-1134  
富山 076-414-9130 福岡 092-451-1685

#### 温度・湿度の校正はSATOK

株式会社 佐藤計量器製作所  
JUSS 宮城工場 校正技術課  
〒980-0001 宮城工場

技術開発部 宮城工場 校正技術課 03-481-1110  
本社 03-313-5418 大阪 06-694-0911  
仙台 03-341-8178 名古屋 051-104-1134  
富山 076-414-9130 福岡 092-451-1685

## TANAKA

「はかる」を支える。タナカの技術

### PDX パワートラックスケール

～新技術採用ロードセル使用～

和算箱不要

リモートモニタリング

自己診断機能

- ◎ 保護等級 IP68・IP69K
- ◎ 落雷に強い耐久性
- ◎ 過荷重に強い

## 国内初！10年保証プランをご提案。