

A & Dは、最先端科学・分析システム&ソリューション展「JASIS 2019」の新技术説明会の出席者を募集しています。

株式会社エー・アンド・デイ（本社：東京都豊島区、代表取締役執行役員社長：森島 泰信）は、2019年9月4日（水）～6日（金）に幕張メッセ国際展示場で開催される最先端科学・分析システム&ソリューション展「JASIS 2019」における新技术説明会の出席者を募集しています。

【1. 「JASIS 2019」開催概要】

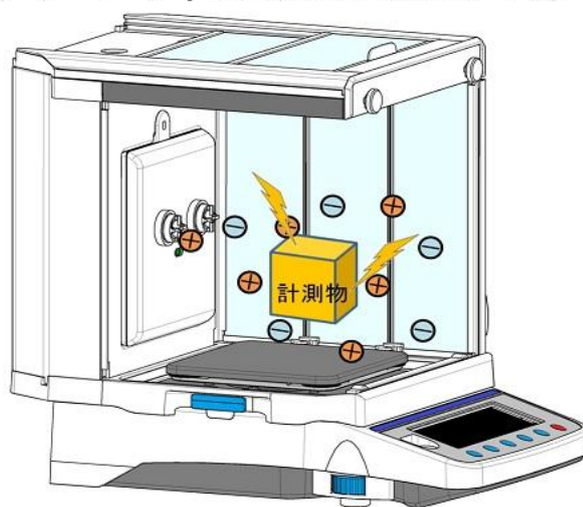
会 期 : 2019年9月4日（水）～6日（金） 10:00～17:00
会 場 : 幕張メッセ国際展示場（千葉県千葉市）
主 催 : 一般社団法人日本分析機器工業会/一般社団法人日本科学機器協会
公式HP : <https://www.jasis.jp/> ※こちらから事前入場登録ができます。

【2. A & Dの新技术説明会】

(1) 正しく計量できない原因「静電気」～窒素ガス中でも除電可能～

開 催 日 : 2019年9月4日（水）
時 間 : 10:25～10:50
開催場所 : ホテルニューオータニ幕張 N-4
概 要 : 不活性ガス中での微量計量にて、従来は除電は困難とされていましたが、実際に窒素ガス中での除電の可否を検証します。
聴 講 料 : 無料
事前申込 : 不要

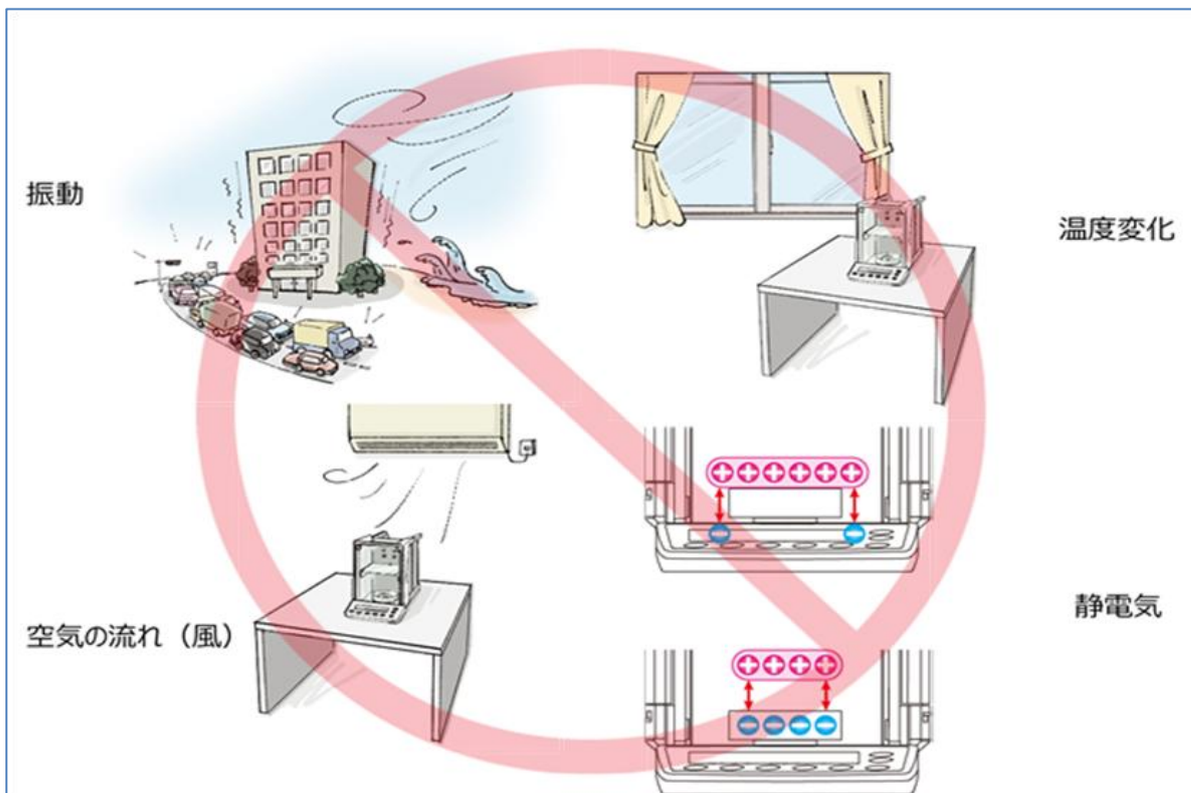
イオナイザ付き天びんのイオン照射



イオナイザ付き天びん

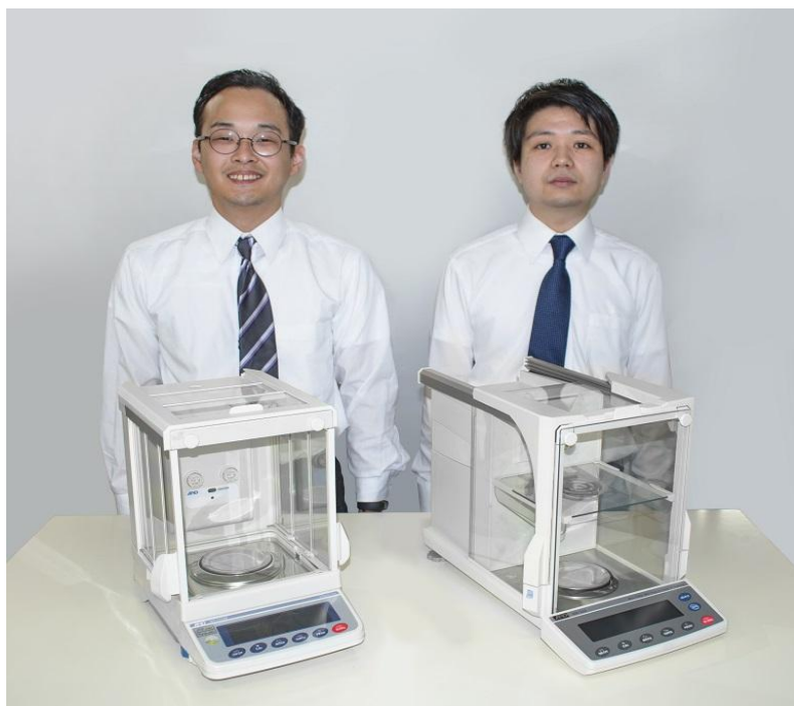
(2) 精密計量は正しく行えていますか？～ポイントはこちらだ!!～

- 開催日 : 2019年9月5日 (木)
- 時間 : 13:05～13:30
- 開催場所 : アパホテル&リゾート<東京ベイ幕張> A-11
- 概要 : 電子天びんにて計量する際に注意すべき要因と対策案について、説明いたします。
- 聴講料 : 無料
- 事前申込 : 不要



- 9月4日 (水) 10:25～10:50
(左)
株式会社エー・アンド・デイ
第1設計開発本部 第5部
船橋 一真

- 9月5日 (木) 13:05～13:30
(右)
株式会社エー・アンド・デイ
第1設計開発本部 第5部
杉山 慶



新技術説明会で、私たちが発表いたします！

【3. A & Dの主な出展製品・サービス】（ブース番号：5B-501）

(1) マイクロ（ミクロ）電子天びん「BMシリーズ」

- ・ 無風イオナイザー標準装備〔特許取得済〕
- ・ 高分解能の追求/最小表示1 μ g

<https://www.aandd.co.jp/adhome/products/balance/bm20.html>



(2) 最小表示0.1mgの分析用電子天びん、最小表示0.001g/0.01g/0.1gの汎用電子天びん【APOLLO】「GX-A/GF-Aシリーズ」

- ・ ISD：衝撃検出機能〔特許取得済〕
計量皿に衝撃が加わった時に警告表示とブザーでお知らせ
- ・ ECL：電子制御荷重（自己点検機能）〔特許取得済〕
外部分銅を使わずに天びんの繰り返し性（標準偏差SD）を計量・算出
- ・ FRD：流量測定機能〔特許申請中〕
荷重の変化を「流量」として計算

GX-Aシリーズ <https://www.aandd.co.jp/adhome/products/balance/gx-a.html>

GF-Aシリーズ <https://www.aandd.co.jp/adhome/products/balance/gf-a.html>



(3) 電動マイクロピペット「MPAシリーズ」「MPBシリーズ」

- ・ 個人の分注量のバラツキを減少
- ・ シングルタイプの「MPAシリーズ」
- ・ 8chマルチタイプの「MPBシリーズ」

https://www.aandd.co.jp/adhome/products/analytical/ana-m_pipette.html



(4) サーマルイメージカメラ「AD-5636」

- ・ 熱画像で温度分布を可視化、温度データを記録
- ・ 3種類の表示モード
(熱画像+可視画像モード/熱画像モード/可視画像モード)

<https://www.aandd.co.jp/adhome/products/sp/ad5636.html>



(5) 非接触 100分形デジタルタイマー「AD-5715」

- ・ 触れずにタイマーをスタート/ストップ
- ・ 最大3ステップの時間設定が可能
- ・ 防滴性能IPX4なので、水滴がかかる場所でも使用可能

<https://www.aandd.co.jp/adhome/products/sp/ad5715.html>



(6) 電子天びん・はかり・分銅の校正サービス

- ・ 校正の必要性和現地校正の利便性、経済性などをご案内

<https://www.aandd.co.jp/adhome/support/proofreading/strength.html>

会社概要

会社名 : 株式会社エー・アンド・デイ
本店所在地 : 〒170-0013 東京都豊島区東池袋3-23-14
代表者 : 代表取締役執行役員社長 森島 泰信
設立 : 1977年5月
資本金 : 6,388百万円
市場情報 : 東証1部 7745
事業内容 : 電子計測器、産業用重量計、電子天びん、医療用電子機器、試験機、工業計測機器、その他電子応用機器の研究開発・製造・販売

画像URL

https://www.aandd.co.jp/adhome/whatsnew/2019/0823_jasis2019/jasis01.jpg

https://www.aandd.co.jp/adhome/whatsnew/2019/0823_jasis2019/jasis02.jpg

https://www.aandd.co.jp/adhome/whatsnew/2019/0823_jasis2019/jasis03.jpg

https://www.aandd.co.jp/adhome/whatsnew/2019/0823_jasis2019/jasis04.jpg

https://www.aandd.co.jp/adhome/whatsnew/2019/0823_jasis2019/jasis05.jpg

<本件に関するお問い合わせ先>

AND 株式会社 **エー・アンド・デイ**

TEL : 03-5391-6126 【8月26日からは、03-5391-6135】 計測・計量事業推進部 西塚、山崎

(取材・問い合わせ専用です。広告営業はお控えください)

<https://www.aandd.co.jp>