

【展示会関連情報】 A & Dは、最先端科学・分析システム&ソリューション展「JASIS 2024」における新技術説明会へ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、最先端科学・分析システム&ソリューション展「JASIS 2024」における新技術説明会への出席者を募集しています。

【1. 「JASIS 2024」の概要】



リアル展示会

会 期：2024年9月4日（水）～9月6日（金）
会 場：幕張メッセ国際展示場（千葉県千葉市）

WEBEXPO（オンライン）

会 期：2024年7月5日（金）～10月31日（木）

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
入場料：無料

W e b：<https://www.jasis.jp/>

【2. A & Dの新技術説明会 ①】

開催日時：2024年9月4日（水）14:00～14:30

開催場所：幕張メッセ会議場 105 会議室

講 演 者：株式会社エー・アンド・デイ 第1 設計開発本部 5 部 久保田 峻

表 題：天びんの選定と精密計量の注意点～ポイントはここだ！

概要：天びんによる精密計量を実現するために欠かせないポイントについて解説します。目的に合った天びんの選定方法、精度に影響を及ぼす「誤差要因」とその解決方法などについてご紹介いたします。

分析天びん「BA-T/BA シリーズ (A&D Borealis)」



<https://www.aandd.co.jp/products/weighing/balance/bal-micro/ba/>

【2. A & Dの新技术説明会 ②】

開催日時：2024年9月6日（金）11:00～11:30

開催場所：幕張メッセ会議場 105 会議室

講演者：株式会社エー・アンド・デイ 営業本部 F E 部 田口 裕之

表題：天びんの日常点検と校正をどう管理していますか？

はかり管理・日常点検と A & D の校正サービスをご紹介

概要：分析に欠かせない「はかり」は、精度管理を正しく実施することで測定結果の信頼性を確保することができます。日頃からお使いの「はかり」の点検・校正についてのポイントをご紹介いたします。

A & Dの校正サービス



<https://www.aandd.co.jp/products/service/calibration/>

【3. A & Dの主な出展内容/ブースNo. 7A-801】

あなたの天びん、正しく精度管理できていますか？

A & D がご提供する各種の校正サービスをご案内いたします。加えて、定期的なメーカー校正の間もユーザー様ご自身で精度を担保できるよう、新たに拡充した感度確認・校正用分銅のラインナップをご紹介します。

また、マイクロ・セミマイクロ天びん「BA-T/BA シリーズ (A&D Borealis)」、スマホなどに計量データを簡単に送ることができる Bluetooth®通信ソリューション、従来の回転式では不可能だった精度で低粘度の測定を実現する音叉振動式粘度計「SV-A/SV シリーズ」、簡単操作で高精度の卓上型引張圧縮試験機「MCT シリーズ」の展示を予定しています。

詳しくはこちらをご覧ください。

<https://www.aandd.co.jp/whatsnew/event/4738/>

A & D は、用途に応じて各種の天びん・台はかりをご用意しています。

詳しくはこちらをご覧ください。

<https://www.aandd.co.jp/products/weighing/#balance>

会社概要

会社名 : 株式会社エー・アンド・デイ www.aandd.co.jp
(東証プライム市場 7745 株式会社 A & D ホロンホールディングス グループ企業)

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

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

本件に関するお問い合わせ先

販売促進部 西塚

MAIL : and-weighing@aandd.co.jp