

【ウェビナー開催情報】A&D は、基礎知識シリーズ ウェビナーを期間限定で配信いたします。

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、「はじめて」の基礎知識シリーズウェビナーを期間限定で配信いたします。



【「はじめて」シリーズウェビナーの概要】

新任の方の入門編として、また知識をアップデートしたい方の復習として、実務に役立つ基礎知識をまとめました。点検・選定・適切な取り扱い方法について、分かりやすく解説します。日々の業務に必要な基礎知識を学べる内容です。

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

配信期間：2026年7月1日（水）9：00～2026年7月10日（金）17:00

< 配信内容 >

【計量機器】

https://landing.aandd.co.jp/webinar_intro_weighing

▶ はじめての電子天びん

電子天びんの種類や構造、選定方法、使用上の注意点といった基礎知識をお伝えします。マイクロ天びん・分析天びん・汎用天びんをこれから取り扱う方に向けた入門編のセミナーです。

▶ 調剤天びんの日常点検とメーカー校正

調剤天びんの使用に欠かせない日常点検から定期検査のポイントを解説し、併せて校正サービスをご紹介します。これから調剤天びんを扱う方に向けた実務に役立つ内容です。

▶これからはじめる「天びんの日常点検」

天びんの日常点検は、測定精度の維持に役立つ重要な作業です。内蔵・外部分銅を用いた確認や調整を行い、誤差の早期発見に役立ちます。定期点検と併せて実施することが大切なことをご説明します。

▶はじめてのロードセル

ロードセルの基礎を解説する初心者向けウェビナーです。仕組みや種類、カタログの読み方を分かりやすく紹介します。インジケータとの接続や感度調整など、実践的なポイントも網羅。これからロードセルを扱う方に向けて、基本を分かりやすく整理した内容です。

▶代表的なロードセルの選び方

ロードセルの選定と精度検討を解説する実践編です。設置条件に合わせた形状選びや、係数を考慮した定格容量の算出方法を具体例で紹介。指示計と組み合わせた際の最終的な精度計算も学べるため、実際の機器選定や設計に迷う方に役立つ内容です。

▶はじめてのロードセルインジケータ

ロードセルインジケータの基礎を解説する初心者向けウェビナーです。役割や仕組み、適切な測定に欠かせない感度調整の手順を動画で分かりやすく紹介します。用途別の分類や選定のポイント、振動除去機能などの特長を整理した、初心者向けの内容です。

【計測機器】

https://landing.aandd.co.jp/webinar_intro_mcs

▶はじめての試験機

材料試験機の役割や目的、試験の種類をやさしく解説するウェビナーです。「テンシロン万能試験機」をはじめとする製品ラインナップの紹介や、治具の付け替えによる多様な規格への対応力について分かりやすくお届けします。

▶ひずみ測定について～ひずみゲージの貼り方から測定まで～

機械や構造物の寿命予測・安全性評価に欠かせない「ひずみ測定」の基礎知識を解説するウェビナーです。ひずみゲージの原理や回路の仕組み、実際の貼り方から測定器（アンプ・レコーダー）の設定までを動画を交えて分かりやすくご紹介します。

【医療機器・家庭用健康機器】

https://landing.aandd.co.jp/webinar_intro_mehhc

▶調剤天びんの日常点検とメーカー校正

調剤天びんの使用に欠かせない日常点検から定期検査のポイントを解説し、併せて校正サービスをご紹介します。これから調剤天びんを扱う方に向けた実践的な内容です。

▶はじめての業務用体重計

業務用体重計の基礎、法令による「取引・証明」用と家庭用の違い、定期検査について解説します。重力補正を行う「検定区」の仕組みと適切な製品選定の重要性、弊社の保守体制を紹介する内容です。

▶血圧・血圧計のはなし ～これからの血圧管理～

血圧の基礎知識、基準値、血圧の分類に関する考え方を解説します。特に「夜間高血圧」に関する情報や、アプリ連携、睡眠中の自動測定といった最新動向を紹介。血圧計の種類や適切な測定方法など、製品の仕様と管理手法をまとめた内容です。

▶はじめての家庭用血圧計

家庭用血圧計の基礎、販路別の展開、基本機能を解説します。精度を高める検知機能やアプリ連携、耐用年数等の製品知識を紹介。開発史を含め、家庭での血圧管理に必要な製品仕様と管理手法をまとめた内容です。

▶はじめての医用電子血圧計

医用電子血圧計の基礎、家庭用との法規・定義の違い、保守点検の義務を解説します。上腕式が推奨される理由や全自動・手動等の製品特徴を紹介。特定保守管理医療機器の適切な運用と管理手法をまとめた内容です。

※本ウェビナーは、製品の基礎知識や一般的な活用方法をご紹介するものであり、疾病の診断、治療、予防を目的とするものではありません。医療上の判断については、医師などの専門家にご相談ください。

【お申込み】

計量機器：https://landing.aandd.co.jp/webinar_intro_weighing

計測機器：https://landing.aandd.co.jp/webinar_intro_mcs

医療機器・家庭用健康機器：https://landing.aandd.co.jp/webinar_intro_mehhc

【参加費】

無料

【開催場所】

オンライン

お申し込みフォーム送信後、ご視聴 URL をお送りいたします。

アーカイブ配信のため、オフィスやご自宅でパソコンやモバイル機器からご視聴いただけます。

A&D は、用途に応じた各種の製品・ソリューションをご提供しています。

詳しくはこちらをご覧ください。

<https://www.aandd.co.jp/company/business.html>

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 小島

E-MAIL：and-webinart@aandd.co.jp