

★★★講演会情報★★★

●(一社)日本ゴム協会 「第 302 回 ゴム技術シンポジウム」

「ゴム製造工程におけるトラブル事例とその対策」

混練、熟成、押出、加硫といった製造工程ごとにおける主要なトラブル事例を取り上げ、その原因と対策について解説致します。分散不良、寸法不良や外観不良などの各トラブルに対する最新技術や管理手法を共有することで、製造品質の向上や工程改善を目指す方に有益な内容となっております。

日 時：2025 年 2 月 27 日(木)9 時 55 分～ 16 時 15 分

会 場：対面（東部ビル 5 階会議室）とオンライン(Zoomウェビナー)によるハイブリッド開催

受講料：日本ゴム協会会員・協賛団体会員 24,200 円、 日本ゴム協会学生会員 無料

定 員：会場(東部ビル)30 名 定員に達し次第、オンライン参加をご案内させていただく可能性がございます。

◆申込詳細につきましては（一社）日本ゴム協会のホームページをご確認ください。

<https://www.srij.or.jp/>

* 受講料は（一社）日本合成樹脂技術協会の会員は会員料金となります。

●（公社）精密工学会 「第 443 回講習会」

「精密計測の基礎講座」

精密計測の基礎をこれから学ぶ人たちのみならず、精密計測に関連する仕事をされている方々にも向け、特に重要な単元の講義をしていただきます。これから精密計測の基礎を学びたい学生や新入社員の方、学術的に体系化された精密計測を基礎から学び直したい方、多くの方々にご案内をさせていただきます。

日 時：2025 年 5 月 14 日(水)10 時 00 分～ 2025 年 5 月 30 日（金）17 時 00 分

視聴方法：Boxというクラウドサービスを用いてのオンライン開催

受講料：会員（賛助会員および協賛団体会員を含む）18,700 円、学生会員 2,200 円、非会員 33,000 円

◆申込詳細につきましては、(公社)精密工学会のホームページをご確認ください。

<https://www.jspe.or.jp>

申込先：https://www2.jspe.or.jp/ftom/koshukai/koshukai_from.htm1

* 受講料は（一社）日本合成樹脂技術協会の会員は会員料金となります。