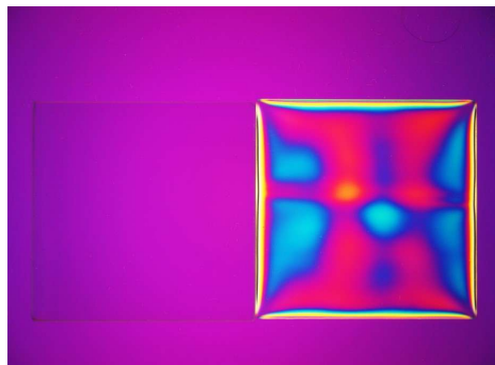




ガラス製品の基礎知識

【おすすめ技術分野】 材料製造プロセス「ガラス技術」



日時

2026年3月13日(金) 13:00～17:00

場所

地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター（本部）
東京都江東区青海 2-4-10

●ゆりかもめ「テレコムセンター」駅前

●りんかい線「東京テレポート」駅下車 徒歩 15分

朝夕無料送迎バスあり、都営バス海01 テレコムセンター駅前下車

申込締切日

2026年
3月3日
(火)

定員

16名

受講料

4,000円

特徴

- ・そもそもガラスって何、という疑問にお答えします
- ・製造方法を知ることでガラスの特徴がわかります
- ・ガラス製品を取り扱う上での心構えを学べます

詳細は裏面またはこちら



お問合せ先

地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター 技術振興室 技術セミナー係
〒135-0064 東京都江東区青海 2-4-10 TEL:03-5530-2308
メール宛先：kenshu@iri-tokyo.jp



地方独立行政法人

東京都立産業技術研究センター

TOKYO METROPOLITAN INDUSTRIAL TECHNOLOGY RESEARCH INSTITUTE

技術セミナー（リアル開催）

ガラス製品の基礎知識

概要

ガラスは、身の回りの日用品から工業製品まで幅広く使われているとても身近な素材です。しかしながら、素材の事をよく理解して取り扱わないと、トラブルの原因となります。

本セミナーではガラス製品の特徴を理解するために、ガラス製品メーカーの方より、ガラスの性質や種類といった基本的な内容から実際の製造方法まで解説します。また、ガラス製品の試験機関の方から、ガラス製品を取り扱う上で必要な規格や試験、よくあるトラブルを紹介します。

ガラス製品の取り扱いや販売を行っているが、ガラスそのものについては良く知らない、または、基本をもう一度おさらいしたい、といった方々を対象に、ガラスへの理解を深めるとともに、典型的なトラブルへの対処法を学んでいただける内容となっています。

ガラス製品を取り扱う幅広い分野の方々のご参加をお待ちしております。

スケジュール

時間	タイトル	講師
13:00～13:10	ガラスに関する都産技研の技術支援の紹介	東京都立産業技術研究センター マテリアル技術グループ 吉野 徹 ガラスに関する技術支援・研究に従事
13:10～14:40	【講義1】 ガラスの基本と製造方法－ガラス食器を中心に－	東洋佐々木ガラス株式会社 玉巻 圭子 ガラス食器等の製造に従事
14:40～14:50	—休憩—	
14:50～15:50	【講義2】 ガラス製品の規格・試験	(一財) 日本文化用品安全試験所 筒路 昌芳 ガラス製品の試験に従事
15:50～17:00	【講義3】 ガラス製品のトラブル事例とその対策	

募集要項

- 利用約款** 下記ウェブページでご確認ください。
<https://www.iri-tokyo.jp/service/terms/>
- 応募資格** 原則として、日本の法人の従業員、個人事業主または創業を予定している個人
- 申込方法** 下記ウェブページの申込フォームから、お申込みください。
<https://www.iri-tokyo.jp/seminar-event/seminar-260313/>
- 受講可否** 受講予定者には、請求書およびコンビニ払込書を郵送いたします。
定員などの関係で受講をお断りする場合、電話または電子メールでご連絡いたします。