

先端技術分野から家庭用品まで“ふっ素樹脂”

第 89 回 ふっ素樹脂講習会のご案内

ふっ素樹脂は、その樹脂自体の持つ優れた機能、特性から、あらゆる産業分野で重要な役割を果たしております。

本講習会は、皆様のお陰で今回第 89 回を迎えることになりました。今回の講習会は、ふっ素樹脂に対する理解と知識を深めていただきたく、プログラムにありますようなテーマ・内容を、第一線で活躍されている経験豊富な講師の方から、易しく説明していただきます。その内容は、必ず皆様に御満足いただけるものと存じます。詳細は、裏面プログラムを御覧ください。

なお、今回も前回に引き続き諸般の事情を鑑み、インターネットの動画配信による開催といたします。

動画配信期間 : 2022年12月2日(金)～12月27日(火)

申込締切 : 2022年11月24日(木)

参加費 : 会員(会員の紹介を含む) 15,000円
一般 20,000円
(ふっ素樹脂ハンドブック代を含む)

主催 : 一般社団法人
JFIA 日本弗素樹脂工業会
JAPAN FLUOROPOLYMERS INDUSTRY ASSOCIATION

〒102-0073 東京都千代田区九段北 1-7-5 九段飯田ビル 3 階

TEL 03 (6272) 4579 FAX 03 (5226) 2344

Mail mail@jfia.gr.jp

ホームページ <http://www.jfia.gr.jp/>

プログラム

講演内容

講演時間	講演テーマ	講師	
90分	ふっ素樹脂の基礎と応用	ダイキン工業株式会社 化学事業部 商品開発部 参事 稲葉 剛志 氏	◇ふっ素樹脂の基礎と応用 ふっ素樹脂は、耐熱性、耐薬品性、良好な電気特性をはじめ様々な特性を有しており、その応用範囲も広い。ふっ素樹脂の代表的な用途および成型方法を中心に説明する。
25分	ふっ素樹脂の市場動向	三井・ケマーズフロロプロダクツ株式会社 樹脂・コンパウンド事業部 樹脂営業部 主査 神森 俊邦 氏	◇ふっ素樹脂の市場動向 耐熱性、耐薬品性など優れた特徴を有するふっ素樹脂の主産業別用途例、国内需要動向、および産業別市場動向について説明いたします。
40分	コーティング用ふっ素樹脂について	AGC株式会社 化学品カンパニー 基盤技術部 ポリマー基盤開発室 重合技術グループ サブリーダー 大継 聡 氏	◇コーティング用ふっ素樹脂について ふっ素樹脂の持つ優れた物性である離型特性や耐候性を生かしたコーティング用途には多様な樹脂が使用されている。本講演では、ふっ素樹脂コーティングに使用される樹脂の種類やその手法について解説する。
40分	デジタル技術の活用によるマテリアル産業競争力強化に向けて	国立研究開発法人 新エネルギー・産業技術 開発機構 (NEDO) 技術開発研究センター (TSC) ナノテクノロジー・材料ユニット 大里 武 氏	◇デジタル技術の活用によるマテリアル産業競争力強化に向けて デジタル技術を活用したマテリアル開発が世界各国で急速に進められる中、本講演では日本ならではのマテリアル産業におけるデジタル技術活用のあるべき姿について提案する。
40分	PFAS 分析の概要と注意点 (測定対象：水試料と製品)	一般社団法人 三重県環境保全事業団 科学分析部 次長 古川 浩司 氏	◇PFAS 分析の概要と注意点 (測定対象：水試料と製品) 国際的に規制が強化され注目されている PFAS の分析は、極微量濃度で高い精度が求められている。本講演では、PFAS 分析の概要 (対象：水試料と製品) と分析に対する留意点などを説明する。
40分	「需要増が続く半導体」～市場動向と今後の展望～	産業タイムズ社 電子デバイス産業新聞 編集長 津村 明宏 氏	◇「需要増が続く半導体」～市場動向と今後の展望～ 世界的な需要増で供給不足にある半導体。米中ハイテク摩擦が顕在化して以降、サプライチェーンの見直しや主要メーカーの大規模投資計画が相次いで浮上している。直近の市場動向を解説しつつ今後を展望する。

参加要領

●申込方法：

参加申込書に、必要事項を御記入の上、郵送、FAX 又はメールでお申込みください。

※申込先

一般社団法人 日本弗素樹脂工業会

〒102-0073

東京都千代田区九段北 1-7-5

九段飯田ビル 3 階

FAX : 03(5226)2344

Mail : mail@jfia.gr.jp

●払込方法：

※参加費は、11 月 28 日までに銀行振込でお支払いください。

(銀行名は、請求書に記載しています。)

※申込受理と引換えに資料と請求書を発行いたします。

※申込後、案内をメールで送付します。

必ずメールアドレスをご記入ください。

ふっ素樹脂講習会 参加申込書

送付先

※ 一般社団法人

日本弗素樹脂工業会

〒102-0073

東京都千代田区九段北 1-7-5 九段飯田ビル 3 階

FAX : 03(5226)2344

Mail : mail@jfia.gr.jp

会社名	申込責任者名	
紹介会員会社名及び氏名		
受講者氏名	所属	請求書送付先の住所、電話番号
		(〒)
		(〒)
		メールアドレス