

# 第35回 顔料分散講座

主 催 (社) 色材協会

協 賛 (予定) 顔料技術研究会、日本顔料技術協会、日本化学会、高分子学会、日本無機薬品協会、有機合成化学協会、日本ゴム協会、日本塗料工業会、表面技術協会、日本色彩学会、日本材料学会、日本塗装技術協会、日本木材学会、日本塗料検査協会、日本レオロジー学会、日本セラミックス協会、日本粉体工業技術協会、電気化学会

色材工業では「顔料分散」は永遠のテーマ。このテーマを基礎から応用まで最新技術に触れながら、わかりやすく解説する本講座は毎年、多くの方から好評をいただいている。分散の基礎から表面処理、そして、その応用である塗料、プラスチック、更に分散剤の各分野で活躍の方々が講師を担当します。「顔料分散」に関わる問題解決の一助としてお役立てください。

日 時 2026年2月13日（金）9時00分～17時30分

会 場 Zoomによるオンライン開催 （下記、参加ポリシーをご理解・同意の上、お申し込み下さい）

## 一 演 題 と 講 師 一

9:00～10:10 顔料分散の基礎

—顔料分散の基礎理論と分散性向上のためのアプローチ—

D I C (株) カラー技術本部 カラー技術2グループ 榎本 勇也

10:20～11:20 顔料湿润剤および分散剤

—分散剤の機能と選択について—

クラリアントジャパン(株) 機能化学品ビジネスユニット 佐野 昌史

11:30～12:30 塗料における顔料分散

—水系塗料における着色顔料の分散手法と発色性—

関西ペイント(株) 自動車・工業事業部門 技術開発本部 遠藤 浩司

13:20～14:30 オフセットインキにおける顔料分散

—原材料と製造方法、分散状態の製品特性への影響、分散性の評価方法—

トヨーケム(株) 川越製造所 千歳工場 藪野 通夫

14:40～15:30 プラスチックにおける顔料分散

—顔料分散と色相—

東京インキ(株) 化成品技術部 第1課 樋口 順

15:40～16:30 水系顔料インクジェットインキの基礎と応用

—家庭用から産業応用へ—

セイコーエプソン(株) Pオフィス・ホームソリューションズ事業部 地館 公介

16:40～17:30 顔料分散機と分散メカニズム

—各種分散機および分散メカニズム—

大日精化工業(株) 顔料事業部 技術統括部 小林 俊逸

### 受 講 料

会員（協賛学協会会員共）20,000円、会員外33,000円、学生3,200円（消費税込）

※講演資料は色材協会HPよりダウンロードして頂きます

※第66回顔料入門講座の受講者は、会員・会員外の価格より4,000円割引にさせていただきます  
(学生価格は除く)

(割引特典を利用する場合、氏名欄に受講No.をご記入ください。代理受講も可能です。色材協会事務局までご相談下さい。)

### 申込締切日

2026年2月12日（木）

### 申込方法

色材協会ホームページ (<https://shikizai.org/>) オンラインフォームよりお申込み下さい。

※受講料は請求書到着後に講座前日までにお振込み下さい。

銀行口座：三菱東京UFJ銀行恵比寿支店普通預金 (社)色材協会

### 問合先

〒150-0013 東京都渋谷区恵比寿3-12-8 東京塗料会館201号室

(社)色材協会 TEL 03-3443-2811 E-mail : [info@jscm.or.jp](mailto:info@jscm.or.jp)

### 参加ポリシー

- 受講者は、講座内容の保存(画面キャプチャ含む)、動画・音声の録画・録音を禁止といたします。
- 講座へは申し込みした**本人のみ**が参加できるものであり、第三者への開示を禁止といたします。
- 受講者は、事前にZoomの動作確認を行い、動作環境などに問題がないことをご確認ください。

※個人情報につきましては(社)色材協会事務局にて厳重に管理致します。