

## 2024年度 色材分析講座

この度、色材協会中部支部では「色材分析講座」を企画いたしました。

この講座開催の目的は色・外観の測定方法や色材開発における機器測定についての基礎的事項および、色材を扱う上での問題に対する解決法、分析事例を知っていただくことであり、下記の5講演を予定致しております。色材の各種評価・分析法に興味を持って頂く機会として、お役に立つものと存じます。多数の方のご参加をお待ちしております。

**主催** 一般社団法人 色材協会 中部支部  
**協賛** 日本化学会東海支部、東海化学工業会、高分子学会東海支部、日本接着学会中部支部、日本油化学会東海支部、名古屋産業振興公社、愛知工研協会、日本塗料工業会、中部塗装技術研究会、名古屋テキスタイル研究会、表面技術協会中部支部、化学工業会東海支部、日本分析化学会中部支部、有機合成化学協会東海支部、繊維学会東海支部、自動車技術会中部支部  
**日時** 2024年9月27日(金) 13:00~16:10(予定)  
**会場** Zoomによるオンライン開催

### プログラム

- |     |  |         |               |
|-----|--|---------|---------------|
| (1) | エックスライト社からのアピアランスDX化の提案<br>～ アピアランスを定量化するには ～<br>ビデオジェット・エックスライト株式会社 | 福原 宏之 氏 | 13:05 ~ 13:40 |
| (2) | 塗料・塗膜の分析技術<br>関西ペイント株式会社   | 広瀬 有志 氏 | 13:40 ~ 14:15 |
| (3) | ケミルミネッセンス法による酸化劣化測定<br>東北電子産業株式会社                                    | 佐藤 哲 氏  | 14:15 ~ 14:50 |
|     | — 休憩 —   |         | 14:50 ~ 15:00 |
| (4) | 最新PFASソリューションのご紹介<br>株式会社島津製作所                                       | 星 大海 氏  | 15:00 ~ 15:35 |
| (5) | ハイパースペクトルカメラでできること<br>～ 見えるものから見えないものまで判別 ～<br>コニカミノルタジャパン株式会社       | 橘高 翼 氏  | 15:35 ~ 16:10 |

**参加費** 会員・協賛団体 4,100円、一般 6,100円、学生 2,000円(消費税含む)  
三菱UFJ銀行 恵比寿支店 普通預金口座 No.1988328 一般社団法人色材協会へお振込み下さい。

**定員** 60名程度

**申込締切** 2024年9月25日(水)

**申込方法** 色材協会ホームページ <https://shikizai.org/> または、色材協会中部支部 ホームページ <http://www.shikizai-chubu.org/> の色材分析講座ページ内の**申込フォーム**からお申込み下さい。  
※**申込フォーム**から申し込みできなかった場合は、必要事項を明記の上、メールにて中部科学技術センター内(一社)色材協会中部支部 事務局 [shikizai-chubu@cstc.or.jp](mailto:shikizai-chubu@cstc.or.jp) 宛にお申込みください。  
(必要事項)氏名、勤務先及び所属(役職)又は学校名、連絡先(E-mail、電話)、会員/一般/学生の別、振込予定日