

第64回 塗料入門講座

主催 一般社団法人色材協会 関東支部

協賛 (予定) 日本塗料工業会, 関東塗料工業組合, 東京塗料商業協同組合, 応用物理学会, 高分子学会, 日本化学会, 日本油化学会, 日本防錆技術協会, 表面技術協会, 腐食防食学会, 有機合成化学協会, 自動車技術会, 日本金属学会, 日本ゴム協会, 日本鉄鋼協会, 日本塗装技術協会, 日本木材学会, 日本顔料技術協会, 日本建築仕上学会

多くの先輩方にもご受講いただいた塗料入門講座は、今年で64回を迎えることになりました。ご受講された皆様方の声を講義内容に反映させながら、さらに充実した講座を目指してまいります。本講座は、技術系の方々だけでなく、技術サービスや営業に携わる皆様方にも、有用な内容になっております。塗料塗膜の技術領域を、入門講座の位置付けから、新しく塗料業界にかかわる皆様にご提供するとともに、中堅の皆様方には新しい発想の原点として、また改めて全体を見直す機会として、ご活用いただければ幸いです。

プログラムをご参照いただき、皆様のご参加をお待ち申し上げます。

日時 前期日程：2024年6月27日(木) 9:25~17:00, 28日(金) 9:30~16:45
後期日程：2024年7月18日(木) 9:30~16:50, 19日(金) 9:30~16:55

場所 東京大学 生産技術研究所(駒場リサーチキャンパス内An棟) コンベンションホール
〒153-8505 東京都目黒区駒場4-6-1

小田急線・東京メトロ千代田線/代々木上原駅より徒歩15分 小田急線/東北沢駅から徒歩10分
京王井の頭線/駒場東大前駅西口から徒歩15分 京王井の頭線/池ノ上駅から徒歩15分

受講料 会員49,300円 会員外65,000円(テキスト代・消費税込)

- ※1 お申し込みまでに色材協会に入会されれば、会員扱いになります。[正会員(個人名義)年会費9,800円]
- ※2 協賛学協会会員の方は、会員扱いとなります。所属学協会名、会員No.を明記してお申し込みください。
- ※3 テキストは事前にお送りします。

申込締切 テキスト送付の都合上、6月14日(金)までにお申し込みください。

定員(100名)になり次第締め切ります。お早めにお申し込みください。

申込方法 色材協会ホームページ(<https://shikizai.org/>)からお申し込みいただくか、申込書に所定事項を明記しE-mailでお送りください。

受講料は、請求書到着後に、①郵便振替、②銀行振込のいずれかで講座前日までにお振込みください。

郵便振替口座：00120-7-76423 銀行口座：三菱UFJ銀行 恵比寿支店 普通預金No.1547898 (社)色材協会

申込先 〒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 FAX 03-3443-3699 E-mail: admin@jscm.or.jp

参加ポリシー ・受講者は、講座内容の撮影、動画・音声の録画・録音を禁止といたします。

・上記条件を理解・同意した上でお申し込みください。

第64回 塗料入門講座 申込書

2024年 月 日

受付 No. _____

氏名

所属学協会名

会員番号

勤務先

所属部課名

所在地 〒

TEL

E-mail :

※適宜☑を付けてください。

受講料 会員 ¥49,300
 会員外 ¥65,000

払込方法 (お申込み書到着後、請求書を送付いたします)

郵便振替 (月 日払込予定)

銀行振込 (月 日払込予定)

今後開催される色材協会主催の講座についてE-mailでの案内を希望しますか。(希望する ・ 希望しない)

※申込書に記入いただいた個人情報 は色材協会事務局にて厳重に管理いたします。

第64回 「塗料入門講座」 日程表 演題と講師

第1日 6月27日 (木)

時 間	演 題	講 師
9:25～9:30	開会挨拶	
9:30～10:40	塗料は、どのように作られるのか	(株)トウペ 木村 武久
10:50～12:00	塗料の品質は、どのように評価するのか	アトムクス(株) 舘野 英雄
13:00～14:05	塗装・塗膜欠陥を、どのように防ぐか	BASFジャパン(株) 角田 剛
14:15～15:25	塗膜(塗料)の分析は、どのように評価するのか	(株)クボタ 赤堀 雅彦
15:35～16:50	塗料には、なぜ添加剤が必要か	楠本化成(株) 末藤 順平
16:50～17:00	本日のまとめ	

第2日 6月28日 (金)

時 間	演 題	講 師
9:30～10:35	塗料は、どのように塗られるのか	アネスト岩田(株) 掛端 浩之
10:45～11:55	良い塗装をするには、どのような技術が必要か	日本ペイント(株) 佐藤 弘一
12:55～14:00	色の基礎を知って、色を使いこなそう!	BASFジャパン(株) 松原 千春
14:10～15:20	自動車は、どのように塗装するのか	日産自動車(株) 鈴木 達也
15:30～16:35	塗料を取り扱うときに、どのような法令知識が必要か	関西ペイント(株) 松田 貴子
16:35～16:45	本日のまとめ	

第3日 7月18日 (木)

時 間	演 題	講 師
9:30～10:40	塗膜の防食性は、どのように評価するのか	(一社)日本塗料工業会 日本ペイントコーポレートソリューションズ(株) 大澤 隆英
10:50～12:00	塗膜の耐候性は、どのように評価するのか	(株)クボタ 赤堀 雅彦
13:00～14:00	TOPICS:「微細構造由来の色:構造色」	千葉大学大学院工学研究院 桑折 道済
14:10～15:20	塗膜の粘弾性は、どのように評価するのか	関西ペイント(株) 原 義則
15:30～16:40	塗料用樹脂はどのような点に着目して設計し、使われているか	日本ペイントコーポレートソリューションズ(株) 大畑 正敏
16:40～16:50	本日のまとめ	
17:00～18:30	名刺交換会 コンベンションホール横 ホワイエにて ※参加費別途	

第4日 7月19日 (金)

時 間	演 題	講 師
9:30～10:40	塗料用樹脂の基礎、どのような技術動向があるのか	DIC(株) 出口 義信
10:50～12:00	顔料分散には、どのような技術が必要か	日本ペイント・オートモーティブコーティングス(株) 岩越あや子
13:10～14:15	粉体塗料のはなし	大日本塗料(株) 木口 忠広
14:25～15:30	水性塗料のはなし	関西ペイント(株) 鈴木 研哉
15:40～16:45	プレコートメタル用塗料のはなし	アクゾノーベルコーティング(株) 辻田 隆広
16:45～16:55	本日のまとめ・閉会挨拶	