

# 第12回「塗装入門講座」

主催 一般社団法人日本塗装技術協会

協賛（予定） 日本化学会、色材協会、日本塗料工業会、日本塗装工業会、表面技術協会、日本塗装機械工業会、高分子学会、日本工業塗装協同組合連合会、日本自動車車体工業会、日本防錆技術協会、材料技術研究協会、日本レオロジー学会、日本印刷学会、日本建築仕上学会、日本塗料検査協会、日本油化学会、腐食防食学会、自動車技術会、静電気学会、粉体工学会、日本粉体工業技術協会、国際工業塗装高度化推進会議、エポキシ樹脂技術協会（順不同）

塗装の役割は被塗物の保護、美装をより永く維持する最適な塗膜を形成することにあります。塗装の本質を、もっと深く勉強していただくため、塗装分野で活躍中のプロフェッショナルが分かり易く講義します。

主な対象は、新入社員をはじめとする塗装入門者ですが、塗装入門者を教育する立場にある中堅～ベテラン技術者にとっても、今一度足元を見直し、固め、大きく飛躍するために役立つ講座です。

「塗装の技術はすごい！」「塗装にかかわる仕事に就けて良かった！」、そう実感することが出来る講座です。

入門講座委員会 委員長 伊藤 春揮（旭サナック(株)）

期日： 2021年10月7日（木） 9：00～16：05

8日（金） 9：00～16：00

会場： オンライン開催 詳細につきましては後日、参加者に直接連絡いたします。

## 【プログラム】

### 1日目 10月7日（木）

No	演 題	講 師
	9:00-9:15	開会宣言、会長挨拶、事務局案内
1	9:15-10:00 地球環境と塗料塗装市場の現状	旭サナック(株) 伊藤 春揮
2	10:00-11:00 塗料、塗膜の性質と評価方法	元 職業能力開発総合大学校 武井 昇
3	11:00-12:00 液体塗料の特徴	塗料塗装技術研究所 奴間 伸茂
	12:00-13:00	昼休み
4	13:00-14:00 粉体塗料の特徴と適用法について	関西ペイント(株) 技術開発本部 第2部 津田 裕久
5	14:00-15:00 水性塗料、電着塗料について	日本ペイントホールディングス(株) R&D本部 鷺見 知咲
	15:00-15:05	休憩
6	15:05-16:05 特別講演 自動車塗装工程の概要と課題	トヨタ自動車(株) 塗装成形生技部 山田 康浩

### 2日目 10月8日（金）

7	9:00-10:00 塗装前処理の基礎 -鉄材料への化成処理を中心として-	日本パーカライジング(株) 製品事業本部 吉田 誠二
8	10:00-11:00 塗装機器の基礎と今後の動向	旭サナック(株) 塗装機械事業部 白松 憲一郎
9	11:00-12:00 塗料・塗膜欠陥について	関西ペイント(株) 生産本部 市川 昭人
	12:00-13:00	昼休み
10	13:00-13:45 塗装と安全、衛生、規制	BASFジャパン(株) コーティングス事業部 新村 和彦
11	13:45-14:45 一般工業製品の塗装仕様と今後の塗料動向	日本工業塗装協同組合連合会 鈴木 譲
	14:45-14:50	休憩
12	14:50-15:50 特別講演 夢の塗装工場を求めて	本田技研工業(株) 二輪事業本部 都築 正世
	15:50-16:00	事務局案内、閉会挨拶

★講演プログラムはホームページ <http://jcot.or.jp>でもご覧いただけます。

また、参加申込書もダウンロードできます。

