

12/15「カーテンウォールコーティングフォーラム2017」を開催。「粉体塗装とアルミニウム合金材料への素地調整」をテーマに、金属製カーテンウォールの粉体塗装仕様の検討に関して討議します。

大日本塗料は、12月15日（金）三菱ビル・コンファレンススクエア エムプラスにて、「カーテンウォールコーティングフォーラム2017」を開催します。環境保全の観点から増えつつある粉体塗装仕様の中でアルミニウム合金への素地調整に目を向け、当フォーラムでは、最新の研究成果をはじめ、課題解決に有益な情報をお届けします。

● 日時・場所・お申込みについて

- 12月15日（金）13：00～17：00（開場12：50）
- 三菱ビル・コンファレンススクエア エムプラス 10階グランド
- 定員180名（参加無料）
- お申込みは当社ホームページから
（申込締切 12月5日（火）まで）
<http://www.dnt.co.jp/seminar/index.html>



● テーマ『粉体塗装とアルミニウム合金材料への素地調整』

(1) Feature①

基調講演「粉体塗装における素地調整の重要性」

ものづくり大学名誉教授 近藤照夫先生

環境配慮型塗装仕様に関する最新の研究成果について、近藤照夫先生にご講演いただきます。

(2) Feature②

パネルディスカッション「粉体塗装における素地調整」

各分野で活躍しているパネラーが、粉体塗装に関する聴講者の皆様の日頃の悩みや疑問について討議いたします。

ものづくり大学
名誉教授
近藤照夫 先生



慶應義塾大学を卒業、大学院を修了して清水建設でご活躍後、ものづくり大学教授へ。現在も名誉教授として教鞭と執る傍ら、国土交通省や日本建築学会、日本建築仕上学会等々で、多数の委員を務める。

- コーディネーター 近藤照夫 先生
- パネリスト
 - ・(株)LIXIL 鈴木誠 氏
 - ・日本シー・ビー・ケミカル(株) 古川淳司 氏
 - ・(株)日本電気化学工業所 長谷川太一 氏
 - ・大日本塗料(株) 渡部直康 氏

(3)プログラム

1. 13：10～ 主催者開会ご挨拶
2. 13：20～ **基調講演「粉体塗装における素地調整の重要性」** ものづくり大学名誉教授 近藤照夫 先生
3. 14：20～ 各分野の動向
 - ①「環境配慮型塗装仕様の実現に向けた取り組み」 (株)LIXIL 材料事業部 形材商品開発部 グル・プリーガー 河村慎助 氏
 - ②「素地調整としての陽極酸化皮膜処理」 (株)日本電気化学工業所 技術部 部長 長谷川太一 氏
 - ③「クロムフリー系化成皮膜処理の品質管理」 日本シー・ビー・ケミカル(株) 営業第三部 部長 古川淳司 氏
 - ④「日本建築仕上学会による粉体塗装最新研究成果」 日本建築仕上学会 北川将司 氏
(大日本塗料(株)金属焼付塗料事業部 所属)
4. 15：55～ **パネルディスカッション「粉体塗装における素地調整」**
5. 16：50～ 主催者閉会ご挨拶
6. 17：30～ 懇親会

大日本塗料株式会社について <http://www.dnt.co.jp/>

以上