

主要学協会研究発表・技術講演実施状況

関西ペイントでは国内外の研究発表・技術講演・技術交流会に積極的に参加しています。
以下に2014年10月から2015年9月までの主な講演・発表内容をご紹介します。

凡 例

主催者

発表会名・講演会名・日時・会場名

部署・発表者名

「タイトル」

日本塗料工業会

色彩講演会

2014.10.3 大阪塗料ビル、10.10 東京塗料会館

CD 研究所 増田 豊

「自動車、家電・冷蔵庫の色彩変遷について」

高分子学会関東支部

第46回 湘南地区講演会

2014.10.23 神奈川県産業技術センター

分析センター 原 義則

「多層塗膜の耐衝撃性と塗膜物性との関連」

日本鋼構造協会

第37回 鉄構塗装技術討論会

2014.10.8-9 自動車会館

汎用塗料本部 防食製品技術部 後藤宏明

神東塗料(株) 二股 誠*、日本ペイント(株) 金城厚志、中国塗料(株) 斉藤 誠、大日本塗料(株) 大柴雅紀、(独) 土木研究所 富山禎仁

「寒冷地用塗装仕様の耐久性に関する検討

～寒冷地用塗装仕様の屋外暴露5年目試験結果～」

汎用塗料本部 防食製品技術部 後藤宏明*

特定非営利活動法人鋼構造物塗膜処理等研究会 石田博文、(独) 土木研究所 寒地土木研究所 林田 宏、(独) 土木研究所 富山禎仁

「実橋梁を用いた寒冷地用塗料の塗替え施工性に関する検討」

汎用塗料本部 防食製品技術部 後藤宏明

日本ペイント(株) 金城厚志*、中国塗料(株) 斉藤 誠、大日本塗料(株) 大柴雅紀、神東塗料(株) 二股 誠、(独) 土木研究所 富山禎仁

「塗装コストを削減した新規重防食塗装系の施工方法の検討」

汎用塗料本部 防食製品技術部 後藤宏明

(株) トウベ 岡 浩司*、中国塗料(株) 斉藤 誠、大日本塗料(株) 大柴雅紀、日本ペイント(株) 金城厚志、神東塗料(株) 二股 誠、(独) 土木研究所 富山禎仁

「鋼構造物塗装のVOC削減に関する検討

～水性塗料の適用検討(9)～」

汎用塗料本部 防食製品技術部 後藤宏明

中国塗料(株) 斉藤 誠*、(独) 土木研究所 富山禎仁、大日本塗料(株) 大柴雅紀、日本ペイント(株) 金城厚志、神東塗料(株) 二股 誠

「鋼橋防食工の補修方法に関する検討」

(*発表者)

色材協会

2014年度 色材研究発表会

2014.10.23-24 名古屋市工業研究所

汎用塗料本部 建築製品技術部 井上 剛

「建築用水性塗料の艶消し技術に関する研究」

SD 研究所 第1研究部 鎌苅剛敏*、津田益二

「塗装ラインの生産効率向上における環境診断について」

CM 研究所 第3研究部 葛西伶美、松田英樹、松島直人

京都工芸繊維大学 岩村和樹*、小滝雅也

「塗膜表面の傷の視認性に及ぼす中塗り層の膜厚の影響」

汎用塗料本部 防食製品技術部 豊岡静香*、後藤宏明

「重防食用水性塗料の開発と塗装事例」

(*発表者)

色材協会

第3回 中堅技術者のための塗料アドバンス講座

2014.11.5 東京塗料会館

SD 研究所 第2研究部 古澤 智

「添加剤の選択と使い方」

中部塗装技術研究会

工場における塗装・塗料管理セミナー

2014.11.11 名古屋市工業研究所

SD 研究所 第2研究部 高林 勇

「塗装において発生するトラブルと対策」

スガウエザリング学術振興財団

第59回、60回 スガウエザリング学術講演会

2014.10.22 アルカディア市ヶ谷、10.29 大阪国際会議場

CM 研究所 第3研究部 松田英樹

「金属建材用塗膜の屋外暴露試験と促進試験との相関性」

BYK-Gardner GmbH、テツタニ

第2回 BYK-Gardner ユーザーミーティング

2014.11.12 ホテルアソシア静岡

CD 研究所 増田 豊

「自動車意匠の開発 ～質感を測る～」

プラスチック成形加工学会

第22回 秋季大会(成形加工シンポジウム'14 新潟)
2014.11.15 朱鷺メッセ

CM 研究所 第3研究部 葛西伶美、松田英樹、松島直人
京都工芸繊維大学 岩村和樹*、小滝雅也
「多層塗膜のスクラッチ挙動に及ぼす下層の影響」

(*発表者)

日本ポリマースクラッチコンソーシアム

日本ポリマースクラッチコンソーシアム第14回会議
2014.11.17 東京工業大学

CM 研究所 第3研究部 葛西伶美、松田英樹、松島直人
京都工芸繊維大学 岩村和樹*、小滝雅也
「塗膜材料の表面損傷に及ぼす下層の影響(第4報)」

(*発表者)

日本化学会コロイドおよび界面化学部会

第2回 コロイド実用技術講座「分散・凝集技術のすべて」
2014.11.20 日本化学会館

SD 研究所 第4研究部 檜原篤尚
「塗料の顔料分散と意匠性」

日本防錆技術協会

技術講演会「一般塗装系塗膜の重防食塗装への塗替え
マニュアルと重防食塗装」
2014.11.28 機械振興会館

汎用塗料本部 防食製品技術部 後藤宏明
「一般塗装系塗膜の重防食塗装への塗替え塗装(その1)
- 塗替え方法の選定から塗装計画、素地調整 -」

大阪府表面処理技術研究会

11月研究会
2014.11.28 アークホテル大阪

工業塗料本部 技術開発部 今井玄児
「省工程・高機能塗料の市場・開発動向」

日本化学工業協会

レスポンシブル・ケア活動報告会 2014
2014.11.28 ベルサール八重洲、12.3 グランフロント大阪

品質・環境本部 第2部 猪股敬司
「省エネ効果の期待できる「高日射反射率塗料」

腐食防食学会

電気化学インピーダンス分科会
2014.12.3 中央大学

CM 研究所 第3研究部 松田英樹
「薄膜型無機ジンプライマーのEIS特性」

関東塗料工業会

技術環境委員会
2014.12.4 東京塗料会館

品質・環境本部 第2部 猪股敬司
「塗料・塗装の法規制～化学物質管理動向」

色材協会

第24回 顔料分散講座
2015.2.13 東京塗料会館

CM 研究所 第4研究部 檜原篤尚
「塗料における顔料分散」

日本塗料検査協会

試験方法研究会 平成26年度 第2回勉強会
2015.2.16 東京塗料会館

CM 研究所 第3研究部 松田英樹
「金属建材用塗膜の屋外暴露試験と促進試験との相関性」

日本塗装技術協会

第30回 塗料・塗装研究発表会
2015.3.5 東京大学

CM研究所 第1研究部 森 健二*、中岡豊人
「工業用 OCT スキャナーによる塗膜評価への適用検討」

CD 研究所 増田 豊
「自動車の塗色とエアコンの消費電力の関係」

(*発表者)

名古屋工業研究所

業界対応専門研修
2015.3.12 名古屋市工業研究所

自動車塗料本部 第2技術部 永野裕幸
「自動車の塗装と塗料について」

平塚市

平塚市職員景観研修
2015.3.16 平塚市役所研修室

CD 研究所 宮川理香
「色彩で考えるまちなみと公共施設整備」

日本塗料工業会

2014年度 GHS セミナー第2弾
2015.3.18 東京塗料会館

品質・環境本部 第2部 猪股敬司
「GHS 対応 SDS・ラベル作成ガイドブック一部改正」

測色部会

2014年度 研究発表会
2015.3.27 タワーホール船堀

CD 研究所 増田 豊
「自動車上塗り色と冷暖房の消費電力の関係の検討
-神奈川県で電気自動車を買うなら白が得か?黒が得か?-」

色材協会

塗料講演会 / 各種塗料の最新動向
2015.5.29 東京塗料会館

CD 研究所 前田賢司
「カラートレンド~自動車の最新カラートレンドについて~」

関東塗料工業会

環境・技術委員会 勉強会
2015.6.4 東京塗料会館

汎用塗料本部 防食製品技術部 松田英樹
「金属建材用塗膜の屋外暴露試験と促進試験との相関性」

色材協会関東支部

第56回 塗料入門講座
2015.6.18、7.10 日本ペイント・ホールディングス

技術統括管理部 鈴木 純
「塗料入門ガイダンス」

CD 研究所 第2部 新小田尚一
「顔料分散には、どのような技術が必要か」

Infopro Communications

SURCAR CANNES 2015 28th International Conference
on Automotive Body Finishing
2015.6.19 Cannes France

自動車塗料本部 技術開発第2部 加藤広美*
トヨタモーターヨーロッパ(株) 小川淳也*
「The Development of "Sonic Silver" as new Metal-Like
Silver for Lexus」

(*発表者)

エポキシ樹脂協会

第39回 公開技術講座
2015.7.10 東京工業大学、7.17 大阪市工業研究所

汎用塗料本部 技術開発1部 加納 央
「水性エポキシ樹脂防食塗料について」

日本塗装技術協会

平成 27 年度 第 1 回講演会
2015.7.17 日本ペイントホールディングス

CM 研究所 第 1 研究部 鎌苅剛敏
「塗装現場のゴミづつ削減アプローチ」

日本塗装技術協会

第 6 回 塗装入門講座
2015.9.11 日本ペイントホールディングス

工業塗料本部 機能材料技術第 3 部 佐川千明
「粉体塗料の特徴と適用法について」

グローバル調達本部 開発部 高林 勇
「塗装・塗膜の欠陥とその対策」

色材協会 関西支部

第 48 回 塗料基礎講座
2015.8.5 大阪科学技術センター

CD 研究所 宮川理香
「景観法時代の色彩計画」

品質・環境本部 第 2 部 吉川 裕
「塗料・塗装に関する法規制の概要」

日本塗料工業会

環境色彩提案セミナー
2015.9.11 大阪塗料ビル、9.15 東京塗料会館

CD 研究所 宮川理香
「新築部門 特別賞 関西ペイント(株)
平塚事業所事務厚生棟の色彩計画」

色材協会

第 57 回 顔料入門講座
2015.8.28 千葉工業大学

CD 研究所 第 2 研究部 吉田 耕
「塗料用顔料」

Infopro Communications

SURCAR SHANGHAI 2015 29th International Conference
on Automotive Body Finishing
2015.6.19 Shanghai China

自動車塗料本部 技術開発第 2 部 加藤広美*
トヨタモーターヨーロッパ(株) 小川淳也*
「The Development of "Sonic Silver" as new Metal-Like
Silver for Lexus」

(*発表者)

台湾自動車部会

2015 年度 台湾自動車部会講演会
2015.8.31 台北市 台湾

CD 研究所 第 1 研究部 前田賢司
「自動車の最新カラートレンドについて」

土木学会

平成 27 年度 全国大会 第 70 回 年次学術講演会
2015.9.17 岡山大学

汎用塗料本部 防食製品技術部 志村邦夫*
(独)鉄道運輸建設・運輸施設整備支援機構 藤原良憲、
(株)東京鉄骨橋梁 香丸能輝、(社)日本鋼構造協会 鈴木克弥
「耐候性鋼用任意着色型さび安定化補助処理の 14 年目曝露試験
(着色層:ウレタン樹脂タイプ N 橋りょう)」

(*発表者)

日本防錆技術協会

第 55 回 防錆技術学校面接講義(大阪)
2015.9.4 大阪科学技術センター

汎用塗料本部 防食製品技術部 宇留嶋秀人
「鋼構造物用塗装設計とその管理」

大阪工研協会

第 65 回 工業技術賞

2015.5.15 KKR HOTEL OSAKA

工業塗料本部 機能材料技術第 2 部 西澤安明*、汎用塗料本部 自補修製品技術部 中澤亮介、汎用塗料本部 技術開発第 2 部 堀 雅司
 「環境対応配慮型スチレンフリー 2 液型パテ「レタン PG エコパテ」の開発」

(*発表者)



写真左から堀氏、中澤氏、西澤氏



腐食防食学会

材料と環境 2015

技術賞受賞

2015.5.20 東京電気大学

汎用塗料本部 防食製品技術部 松田英樹*、工業塗料本部 第 2 技術部 児島 敬、畑中太一
 「プレコート鋼板用クロメートフリー防錆塗料の開発」

(*発表者)



写真左から児島氏、松田氏、畑中氏



資料

日本塗装技術協会

平成 26 年度 論文賞
2015.5.29 東京大学

汎用塗料本部 防食製品技術部 松田英樹*、工業塗料本部
第2技術部 大島孝夫
「金属建材用塗膜の長期ばくろ試験と促進試験との相関性」

(*発表者)



写真左から松田氏、大島氏



資料