

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2008年3月から2008年10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」

癒しの環境研究会

第8回 癒しの環境研究会全国大会 2008.3.1
秋田キャッスルホテル

CD研究所 第2研究部 石原麻子
「医療福祉施設の色彩 彩りを与える」

CD研究所 第2研究部 上神有加
「医療福祉施設の色彩 色彩の役割」

(社)色材協会関東支部

第49回塗料入門講座 2008.6.20
(株)堀場製作所

CD研究所 第1研究部 川崎 尚
車の色彩はここまできた「カラーデザインから見た動向」

CD研究所 第3研究部 神守 功
車の色彩はここまできた「色彩材料から見た動向」

中電塗装安全協議会

中電塗装安全協議会 関連業者向け安全教育
2008.3.4 名古屋市工業研究所

品質・環境本部 第2部 北島道治
「労働安全衛生規則における有害物ばく露作業報告制度について」

4th Coatings Science International

Coatings Science International 2008 2008.6.23
オランダ

SR研究所 第1研究部 雑賀政昭
「CO₂ Emission Reducible Coatings Based on Modified Corn-starch」

日本塗装技術協会

平成20年度特別事業 アンコール公演!塗装技術の最前線
2008.5.16 日本ペイント(株)

分析センター 第1部 中井 昇
「水性塗料に発生する塗膜欠陥」

群馬自動車大学校

自動車補修 塗装講習会 2008.7.2-3
群馬自動車大学校

関西ペイント販売(株) 自動車補修 製品技術部 大友勝敏
「シルバー塗色の補修(塗装)方法について」

(社)自動車技術会

2008年春季大会 材料フォーラム 2008.5.23
パシフィコ横浜

分析センター 第1部 原 義則
「自動車用複層塗装鋼板の耐チッピング性に関する研究
～衝撃応力の伝播と破壊～」

防食工法研究会

防食工法研究会総会 2008.7.9
ホテル マリナーズコート

関西ペイント販売(株) 防食開発技術部 堀 誠
「海浜環境に12年間暴露した各種塗装系の研究成果」

日本塗料商業組合 広島支部

日塗商広島県支部 総会 2008.6.3
グランピア広島

品質・環境本部 第2部 北島道治
「環境規制の動向」

(社)日本防錆技術協会

第28回 防錆防食技術発表大会 2008.7.10
ゆうほうと(東京郵便年金会館)

関西ペイント販売(株) 防食開発技術部 堀 誠
(独)港湾空港技術研究所 審良善和
(株)ナカポーテック 阿部正美
大日本塗料(株) 宮下 剛
日本ペイント(株) 大澤隆英
「海浜大気環境下における各種防食塗装鋼板の耐久性評価
(暴露12年目の報告)」

日本塗装技術協会

平成20年度第1回講演会 電着塗装と歩んだ錆との戦い50年
2008.6.13 日本ペイント(株)

自動車塗料本部 防錆材料技術部 御堂河内 奨
「電着塗装の歴史と今後の課題」

関西ペイント販売(株) 防食開発技術部 奥 俊治、多木洋一、
加納 央
(独)土木研究所 守屋 進
「鋼道路橋塗装・防食便覧 C5 塗装系の塗装作業性について」

(社)日本レオロジー学会

第7回 技術としての分散系レオロジー 2008.7.11
オフィス東京

分析センター 第1部 中井 昇
「塗料、インキのレオロジー」

エポキシ樹脂技術協会

第32回 公開技術講座 2008.7.24 東京 DIC (株)
2008.7.31 大阪 日本ペイント(株)

関西ペイント販売(株) 防食開発技術部 加納 央
「水性重防食塗料」

(社)色材協会関西支部

第41回 塗料講座 -基礎から実践- 2008.8.6
大阪科学技術センター

CD研究所 第2研究部 石原麻子
「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」

(社)色材協会

第50回 顔料入門講座 2008.9.5
千葉工業大学

CD研究所 第3研究部 岩本 亨
「塗料用顔料」

(社)色材協会

2008年度 色材研究発表会 2008.9.11-12
名古屋市工業研究所

分析センター 第1部 吉武淳也、原 義則
「耐擦り傷性に関与する塗膜表層物性の解析」

関西ペイント販売(株) 建設開発技術部 小川哲也、杉島正見
「建築外装用塗膜の屋外曝露汚染に関する研究」

CD研究所 第1研究部 藤枝 宗
CD研究所 第4研究部 増田 豊
CD研究所 中畑顯雅
「デジタルデザインツール 'ItoC' の開発と応用」

CD研究所 第1研究部 河崎 尚、三木信寛
「多彩模様意匠「アーティサイエ」の開発」

★技術賞受賞講演

AT研究所 第2研究部 宮田直紀、高寺貴秀
分析センター 第1部 田中淳一
「水性塗料排水の高次処理システムの開発」

(社)日本防錆技術協会

第48回 防錆技術学校面接講義 2008.9.12 大阪科学技術センター
2008.10.3 機械振興会館(東京)

関西ペイント販売(株) 防食開発技術部 浜村寿弘
「鋼構造物用塗装設計とその管理」

(社)腐食防食協会

第55回 材料と環境討論会 2008.9.17
長崎大学

関西ペイント販売(株) 防食開発技術部 後藤宏明
(独)土木研究所 守屋 進、神東塗料(株) 内藤義巳
大日本塗料(株) 山本基弘、日本ペイント(株) 藤城正樹
中国塗料(株) 斎藤 誠
「耐候性鋼材の塗装による補修方法の検討」

日本建築学会

2008年度 日本建築学会大会 2008.9.18
広島大学

関西ペイント販売(株) 建築開発技術部 高野 亮、杉島正見
関西ペイント(株)CD研究所 第2研究部 石原麻子、宮川理香
「水性意匠仕上材の研究(その1) 水性着色粒子の仕上材への適用とその評価」

関西ペイント(株)CD研究所 第2研究部 石原麻子、宮川理香
関西ペイント販売(株) 建築開発技術部 高野 亮、杉島正見
「水性意匠仕上材の研究(その2) 多彩模様デザインソフトを用いたデザイン設計に関する考察」

The University of Kentucky of Mechanical Engineering

UK's Painting Technology Consortium 2008 Work Shop
2008.10.6 The University of Kentucky

CM研究所 第1研究部 檜原篤尚
「Study on Paint Application System Responding Fluctuation of Atmospheric Conditions to Achieve Stable Smoothness and Sagging Resistance of Waterborne Coatings」

(社)大阪工研協会

第58回 工業技術賞 2008.5.21
KKR ホテル大阪

関西ペイント販売(株) 建築開発技術部 高野 亮
関西ペイント(株) CD研究所 第4研究部 増田 豊
関西ペイント(株) CM研究所 第3研究部 井上 剛
「水性多彩模様塗料とデザインツールの開発
(水性ゾラコートII、ゾラショップ)」

(社)日本化学工業協会

第40回 日化協技術賞(環境技術賞) 2008.5.30
パレスホテル

関西ペイント(株)工業塗料本部 第1技術部 大西和彦、藤林俊生
シャープ(株) 隅田憲武、内海康彦
「植物系樹脂塗料の開発と家電製品への応用」