

## 学協会研究発表・技術講演・論文投稿者名と発表タイトル(2014.7～2015.6)

大日本塗料は各種学協会に参加し、積極的に研究発表を行っています。  
ここに2014年7月から2015年6月までの主な講演・発表内容を紹介します。

### 投稿リスト 2014年7月～2015年6月

(発行順)

氏名	発表テーマ	発表先/投稿紙名	団体・協会・新聞・出版
増田 清人	水性さび止め塗料の塗装環境と成膜性	「塗装工学」2014年8月号	日本塗装技術協会
畠山 忠 青木 隆一	ポリシロキサン自己支持膜のクラックに対するUV光の影響	月刊「JETI」2014年9月号	(株)ジェティ
岩瀬 嘉之	鋼構造物の適正な塗り替え周期・仕様を選定する塗膜診断システム	月刊「建築仕上技術」 2014年10月号	(株)工文社
山内健一郎	弱溶剤厚膜形ふっ素樹脂塗料による長期耐久性塗装仕様	月刊「建築仕上技術」 2014年11月号	(株)工文社
宮下 剛	重防食塗装に関する近年の動向と将来展望	「色材協会誌」2014年10月号	(一社)色材協会
青木 隆一	防食塗料用樹脂	月刊技術誌「防錆管理」 2014年12月号	(一社)日本防錆技術協会
松野 英則	室内環境対応形機能性水系塗料の概要	月刊「建築仕上技術」 2014年12月号	(株)工文社
北川 将司	ポリエステルとふっ素樹脂からなる混合粉体塗膜の耐候性評価	月刊「JETI」 2014年12月臨時増刊号	(株)ジェティ
宮下 剛	重防食塗装に関する近年の動向と将来展望	月刊「JETI」2014年12月号	(株)ジェティ
宮下 剛	重防食塗装に関する近年の動向と将来展望	月刊「塗装技術」2015年1月号	(株)理工出版社
櫻田 将至	高日射反射率塗料「エコクールシリーズ」	「建築設備と配管工事」 2015年1月増刊号	日本工業出版(株)
溝口 大剛 宮澤 雄太 室内 聖人	銀ナノプレートを用いたマルチカラーセンシング技術	プラズマモニック化学研究会 WEBニュースレター2014年度No.10	プラズマモニック化学研究会
岩瀬 嘉之	塗膜診断による鋼構造物の維持管理	「色材協会誌」2015年3月号	(一社)色材協会
増田 清人 桑原 幹雄	実環境を想定した水性さび止め塗料の適用性評価	月刊「JETI」2015年3月号	(株)ジェティ
木口 忠広	塗膜の耐久性評価について	月刊技術誌「防錆管理」 2015年4月号	(一社)日本防錆技術協会
青木 隆一	防食塗料用樹脂～常温硬化樹脂の基礎	「色材協会誌」2015年5月号	(一社)色材協会
宮下 剛	コンクリートと塗装	月刊「JETI」2015年4月号	(株)ジェティ
櫻田 将至	高日射反射率塗料	「クリーンエネルギー」 2015年5月号	日本工業出版(株)
堀田 裕貴 森田 さやか	カレントインタラプタ法による屋外暴露塗膜の耐久性評価	月刊「JETI」2015年6月号	(株)ジェティ

