

オザワ科学(株)主催 航空宇宙材料評価試験セミナー ～試験規格の概要と対応機器の紹介～

日時：2014年8月29日（金）

場所：ウインクあいち

名古屋支店営業部 田所絢果が「最近の腐食試験方法の動向（ASTM B 117 対応の塩水噴霧試験機の紹介）」について講演しました。



電計貿易（上海）有限公司主催 第16回上海共同計測・試験設備展示会

日時：2014年9月3日（水）4日（木）

場所：中国上海世貿商城 一階展覽ホール

カラーメーター Colour Cute i（CC-i型）を出展しました。
多くのお客様にご来場いただきました。



(株)ナルセ様主催

ナルセフォーラム 2014 セミナー&製品展示会

日時：2014年9月9日（火）

場所：山形県産業創造支援センター

製造技術部課長 小池政利が「ウェザリング試験の必要性と評価方法」について講演しました。



日本塗装技術協会様主催 第5回「塗装入門講座」

日時：2014年9月11日（木）12日（金）

場所：日本ペイント(株)東京事業所 センタービル A ホール

製造部 金原英司が「長寿命を予測する促進耐候性および耐食性試験評価技術」について講演しました。



日本パウダーコーティング協同組合様主催

日高・川越工場見学

日時：2014年10月8日（水）

場所：スガ試験機 日高・川越工場

日本パウダーコーティング協同組合の皆様が当社日高・川越工場を見学されました。



日本電子部品信頼性センター様主催

2014 第 24 回 RCJ 信頼性シンポジウム

(EOS/ESD/EMC シンポジウム、電子デバイスの信頼性シンポジウム)

日時：2014 年 10 月 29 日 (水)

場所：大田区産業プラザ

技術開発部課長 齋藤公平が「槽入れ替え式ガス腐食試験機の開発」について講演しました。



日本塗料検査協会東部会様主催

「塗料試験方法研究会」平成 26 年度第 1 回勉強会

日時：2014 年 11 月 7 日 (金)

場所：スガ試験機 日高・川越工場

塗料試験方法研究会の皆様が当社日高・川越工場をご見学されました。



滋賀県工業技術センター様主催 技術セミナー

日時：2014 年 12 月 11 日 (木)

場所：滋賀県工業技術総合センター

技術開発部 齊藤真弘が「促進耐候性試験と屋外暴露の相関性、試験機の活用方法」について講演しました。



横浜市工業技術支援センター様主催 塩水噴霧試験セミナー

日時：2014 年 12 月 4 日 (木)

場所：横浜市工業技術支援センター

製造技術部 山田佳枝が「腐食促進試験と最近の試験方法」「促進耐候性試験機と試験方法」について講演しました。

AIC 2015 TOKYO(AIC Midterm Meeting in Tokyo) 開催のお知らせ

日時：2015 年 5 月 19 日 (火) ~ 22 日 (金)

場所：東京・お茶の水ソラシティカンファレンスセンター (Sola City Conference Center)

AIC(Association Internationale de la Couleur 国際色彩学会) の大会は色のオリンピックともいわれ、世界大会が 4 年に一度開催されています。当社は、東京開催の中間大会に発表及び出展を致します。



本社・研究所 〒160-0022 東京都新宿区新宿 5-4-14 tel 03-3354-5241 fax 03-3354-5275
日高川越工場 〒350-1213 埼玉県日高市高萩 1973-1 tel 042-985-1661 fax 042-989-6626
名古屋支店 〒465-0051 名古屋市名東区社が丘 1-605 tel 052-701-8375 fax 052-701-8513
大阪支店 〒564-0053 大阪府吹田市江の木町 3-23 tel 06-6386-2691 fax 06-6386-5156
広島支店 〒733-0033 広島市西区観音本町 2-12-11 tel 082-296-1501 fax 082-296-1503
Suga Europe 11 Lovelace Road, North Oxford, Oxfordshire, OX2 8LP, UK E-mail: i_sales@sugatest.co.jp

スガ試験機株式会社
Suga Test Instruments Co.,Ltd.

www.sugatest.co.jp
www.suga-global.com