

スズキ(株)様セミナー

日時：2014年2月5日(水)

場所：スズキ(株)本社内 厚生会館1F 大会議場

当社製造技術部、渡辺真が「屋外暴露と各種促進耐候性試験機の特長と評価」について講演しました。



山梨県工業技術センター様主催セミナー

日時：2014年2月14日(金)

場所：山梨県工業技術センター

当社技術開発部、大塚健太が「耐候(光)試験・腐食促進試験と最新動向」について講演しました。



和歌山工業技術センター様 平成25年度専門技術研究会「繊維・プラスチック材料の基礎知識」研究会セミナー

日時：2014年2月20日(木)

場所：和歌山工業技術センター

当社製造技術部、小池政利が「プラスチックの耐候試験」について講演しました。



関西ねじ協同組合様主催技術講演会

日時：2014年3月7日(金)

場所：クリエイションコア東大阪 北館3階

当社須賀茂雄が「ISOにおける日本提案を中心とした腐食促進試験方法」について講演しました。



日本鉄鋼連盟様主催 第2回基礎技術分科会大会

日時：2014年3月7日(金)

場所：大阪科学技術センター

当社技術開発部、長谷川和哉が「腐食促進試験と最近の試験方法」について講演しました。



(一財)ボーケン品質評価機構様主催セミナー

日時：2014年5月8日(木)

場所：ボーケン品質評価機構 東京事業所

当社技術開発部、齋藤公平が「促進耐候性試験機の必要性和スーパーキセノンウェザーメーター SX75の特長」について講演しました。



第 25 回遠藤科学(株)技術セミナー

日時：2014年5月23日(金)

場所：ジーニアスセミナールーム秋葉原

当社製造技術部、片野邦夫が「促進耐候性試験とその利用」について、「腐食促進試験の概要と動向」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 粉体塗装研究会セミナー

日時：2014年6月10日(火)

場所：品川区立総合区民会館「きゅりあん」

当社製造技術部、山田佳枝が「屋外暴露と促進耐候性試験について」講演しました。



高分子学会 高分子と水・分離に関する研究会様主催

第 36 回高分子と水・分離に関する研究会講座

一日でわかる高分子材料の劣化現象に関する基礎と問題点

日時：2014年6月26日(木)

場所：東京工業大学大岡山キャンパス西9号館コラボレーションルーム

当社製造技術部、渡辺真が「耐候性評価方法とその実際(屋外曝露と各種促進耐候性試験)」について講演しました。

第 6 回遠藤科学(株)厚木営業所技術セミナー

日時：2014年7月3日(木)

場所：厚木商工会議所

当社製造技術部、片野邦夫が「促進耐候性試験とその利用」について、製造本部色彩課、片山圭祐が「物体の視感特性の評価と利用方法」について講演しました。



マテリアルライフ学会様「第 25 回研究発表会、特別講演会」

日時：2014年7月4日(金)

場所：品川インターシティ A 棟 19 階 北陸先端科学技術大学院大学 東京サテライト

当社技術開発部、斎藤公平が「ガス腐食試験における低濃度塩素ガス測定技術 (Low-concentration chlorine gas measurement technology and its application to gas corrosion test instruments)」について発表しました。

めっきを科学(サイエンス)にナノプレーティング研究会様

特集：めっきの周辺技術と電気化学理論

日時：2014年7月17日(木)～18日(金)

場所：奥多摩清流の宿 おくたま

当社技術開発部、長谷川和哉が「腐食促進試験の原理・方法」について講演しました。

(株)フジクラ様セミナー

日時：2014年7月18日(金)

場所：(株)フジクラ

当社製造技術部、小池政利が「促進耐候性試験機の必要性と事例の紹介、ギヤー老化試験機」について講演しました。



京都府鍍金工業組合様 青年部鍍秀会例会

日時：2014年7月22日(火)

場所：京都府中小企業技術センター 5階研修室

当社大阪支店、河島繁之が「複合サイクル試験機を用いた耐食性評価とその活用例」について講演しました。



第22回日本歯科色彩学会様 総合・学術大会

日時：2014年7月26日(土)・27日(日)

場所：日本歯科大学新潟生命歯学部・アイヴィホール

当社色彩課、吉本貴子が「分光測色計を使った測色テクニックを学ぶ(基礎講義と測色体験)」について講演しました。



スガセールスマネージャー会議

日時：2014年4月25日(金)

場所：スガ試験機本社 4階会議室

当社代理店及び本社営業部・名古屋・大阪・広島支店により、今年度の営業目標・営業方針等の発表が行われました。



2014年度 第1回海外販売店技術トレーニング

日時：2014年8月25日(月)～29日(金)

場所：スガ試験機新宿本社、日高・川越工場

海外の代理店・特約店技術サービスの技術向上を目的に、スーパーキセノンウェザーメーターSX75型・複合サイクル試験機CYP-90型などの実機を使い技術トレーニングを実施しました。



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 大阪府吹田市江の本町 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 11Lovelace 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