

刈谷市政記者クラブ同時



前回(6月15日)の防錆技術講演会の様子

平成 29 年 8 月 31 日 (木)
あいち産業科学技術総合センター産業技術センター
金属材料室
担当 松田、山下、古澤
電話 0566-24-1841 (代)
愛知県産業労働部産業科学技術課
管理・調整グループ
担当 山田、佐野、林
内線 3389、3388
(ダイヤルイン) 052-954-6347

腐食促進試験の最新の動向に関する 講演会の参加者を募集します

あいち産業科学技術総合センター産業技術センターでは、企業における金属製品等の耐食・耐候性能の評価や防錆・防食の検証に役立てていただくため、腐食促進試験機の主要メーカーであるスガ試験機株式会社から講師をお招きし、「腐食促進試験の最新動向について」と題して、防錆技術講演会を開催します。

本講演では、腐食促進試験の必要性や最新の腐食試験の動向について、御紹介します。また、耐食・耐候性の評価に必要な分光測色計^{*1}を会場内に持ち込み、機器研修を実施します。

参加費は無料です。多くの皆様の御参加をお待ちしています。

1 日時

平成 29 年 9 月 22 日 (金) 午後 1 時 30 分から午後 3 時まで

2 場所

あいち産業科学技術総合センター産業技術センター 1 階 講堂
(愛知県刈谷市恩田町一丁目 157 番地 1)
電話 : 0566-24-1841

3 主催等

主催 : あいち産業科学技術総合センター産業技術センター
共催 : 一般社団法人日本防錆技術協会中部支部
愛知工研協会
協賛 : 一般社団法人表面技術協会中部支部
鍍金技術研究会

4 内容

(1) 講演 (午後 1 時 30 分～午後 2 時 30 分)

「腐食促進試験の最新動向について」

講師 : スガ試験機株式会社 製造部 製造技術課 ほった 堀田 ひろたか 浩崇 氏

(2) 機器研修 (午後 2 時 30 分～午後 3 時)

「分光測色計の活用について」

講師：スガ試験機株式会社 営業本部名古屋支店 営業課 佐藤 将多 氏

5 参加費

無料

6 対象者

金属製品等の腐食問題や防食技術に関心のある方

7 定員

50 名 (申込先着順)

8 申込方法

- ・参加申込書に御記入の上、FAX 又は電子メールでお申し込みください。
- ・申込書は産業技術センターで入手できます。また、あいち産業科学技術総合センターの Web ページ (<http://www.aichi-inst.jp/news>) 又は愛知工研協会の Web ページ (<http://www.aichi-kouken.jp/>) からダウンロードできます。

9 申込期限

平成 29 年 9 月 19 日 (火)

※定員に達し次第締め切ります。

※参加受付証は発行いたしません。お申込みの上、直接会場にお越しください。なお、定員超過により、御参加いただけない場合は連絡させていただきます。

10 申込先及び問合せ先

○申込先

愛知工研協会 (担当：永野、高須)

電 話：0566-24-2080

F A X：0566-24-2575

E-mail：office@aichi-kouken.jp

○講演内容の問合せ先

あいち産業科学技術総合センター産業技術センター金属材料室

金属表面加工担当 (担当：松田、山下)

電話：0566-24-1841 (代)

【用語説明】

用語	説明
※1 分光測色計	色を数値化して測定できる装置。