

台風 21 号により延期した鍍金技術講演会開催のお知らせ

日頃は名古屋市工業研究所ならびに鍍金技術研究会にご支援、ご協力を賜り厚く御礼申し上げます。9 月 4 日に予定していました講演会ですが、台風 21 号の影響により中止となりました。下記のように改めて 9 月 25 日に変更して開催いたします。どうぞ多数ご参加ください。

記

- 日時 平成 30 年 9 月 25 日 (火) 13:40～
- 場所 名古屋市工業研究所 視聴覚室 (電子技術総合センター 1F)
(なお、当日 13:00 ～ 13:30 に鍍金技術研究会の総会が行われます。研究会会員以外の方は会場前ロビーでお待ち下さい。)
- 内容 講演会 (13:40 ～ 15:00)
「最近のめっき技術研究開発動向 –めっき技術のこれからを考える–」
鍍金技術研究会 会長 久米 道之 氏
講演概要: ドイツ表面技術協会 (DGO) 主催行事、アメリカ SUR/FIN での研究発表から、最近のめっき技術に関する研究開発動向を概観するとともに、講演会ご参加の皆様のご意見を伺いながら、めっき技術のこれからを考える。
- 参加費 無料
- 定員 60 名
- 参加方法 参加申込書にご記入の上、下記宛 FAX または E メール添付にてお申込みください。参加証は発行いたしません。断りの連絡がない限り、どうぞお越してください。
〒456-0058 名古屋市熱田区六番三丁目 4 番 4 1 号
名古屋市工業研究所内 鍍金技術研究会 TEL. 052-654-9911

総会・講演会[平成 30 年 9 月 25 日 (火) 開催] 参加申込書
FAX : 052-654-6788 または E メール : matsumoto.hiroki@nmiri.city.nagoya.jp

| | | | | |
|---|----------|-----|-------|---|
| 会社名 | | | | |
| 所在地 | 〒 | | | |
| | TEL | FAX | E メール | |
| 参加者 | 所属 役職 | 1 | 2 | 3 |
| | 氏名 | | | |
| メールマガジン (NMIRI 技術ニュース) の配信を【 希望する ・ 希望しない 】 | | | | |
| ※当所の事業やイベント情報等を月 1 回配信しています。 | | | | |

※ ご記入頂きました個人情報、受講者への連絡・講師への情報提供などの講演会目的、(希望者への)メルマガ配信以外には使用いたしません。