

Jun.

2019/07/04

No.47-04号

KG KEISOKU GIKEN

NEWS LETTER



Topic

テクノフロンティア ものづくりエンジニアのための 技術開発促進と市場創出の場

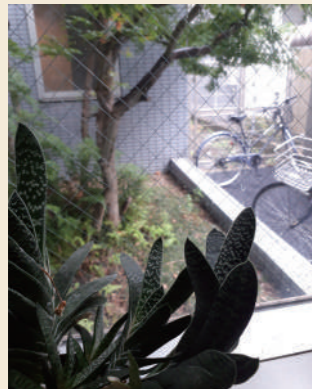
TECHNO-FRONTIER 2019 第34回 電源システム展

次回、にご来場いただきありがとうございました。

自動車技術展 人とくるまのテクノロジー展2019 名古屋に出展します!

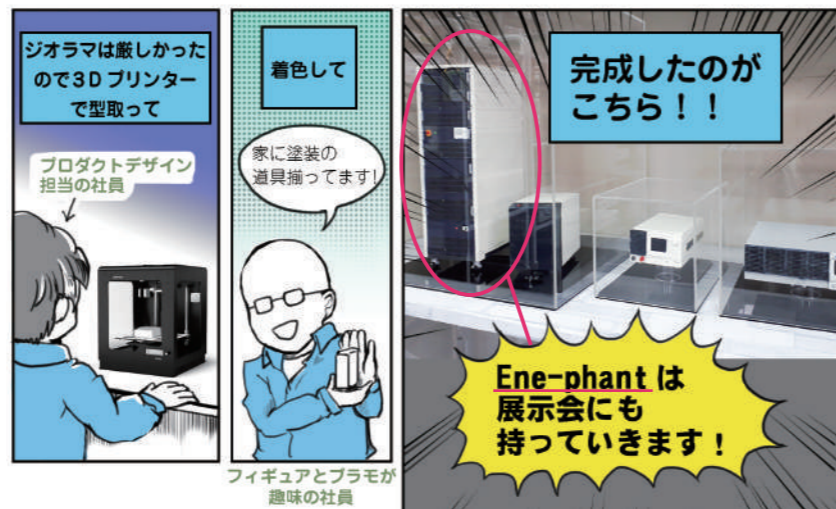
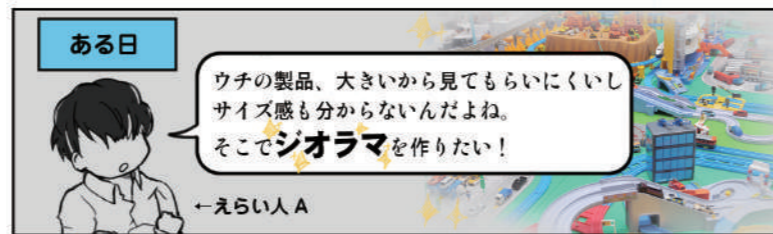
内製が多い会社

最近雨の日が続いております。皆様いかがお過ごしでしょうか。私はほぼ毎朝営業部長と一緒にバスなのですが、「もしかして雨女?」と指摘されてしまいました。そうです、昔から雨女なのです。遊びに行く先々の雨が多いこと!基本インドアなのですが、偶に出かけると雨なのは憂鬱です。因みに部長は風男らしいので「じゃあ2人揃ったら暴風雨になるじゃないですか!」と返しました。解散の日は近いかもしれません…。さて、本日は新しく7月の展示会のお知らせです。今回は新しい試みがあるそうなの?最後までどうぞお付き合いくださいませ。



担当: 西條 凪砂

雨上がり



Event

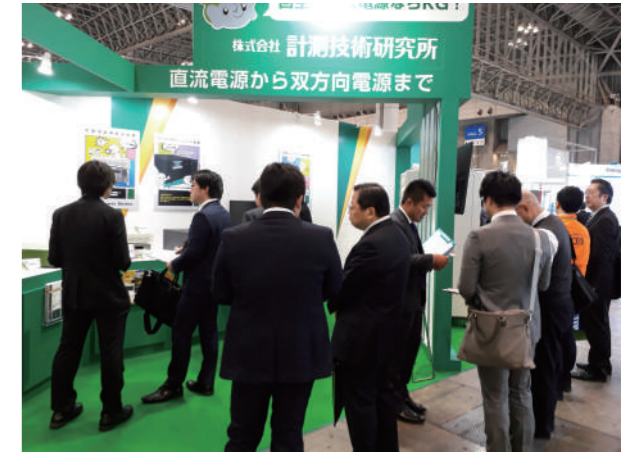
第34回 電源システム展 ご来場ありがとうございました!

https://www.jma.or.jp/tf/outline/power.html

4月に開催されました「TECHNO-FRONTIER2019」が無事閉幕いたしました。ブースは昨年に引き続き、事業部カラーの緑色と黄色のラインが入ったシンプルさと華やかさを交えたデザインになりました。

当日は多くのお客様にご来場いただき、3日間活気溢れるブースとなりました。お忙しい中、会場へお越しいただきました皆様には心より御礼申し上げます。

会期中に特に話題になりました製品「大電流高速直流電源」と「HiPIMS/パルス電源」に関しては下記にご紹介させていただきます。今後ともお付き合いの程どうぞよろしくお願い申し上げます。



大電流高速直流電源

ヒューズなどの保護素子試験・評価に最適 最大 1000A 10mses 以内の電流応答が可能。



HiPIMS/パルス電源

DLC などの最新の表面処理用パルス電源に最適。パルス出力最大 1 MW、最大周波数 200KHz まで対応が可能。



Event

自動車技術展 人とくるまのテクノロジー展 2019 名古屋

AUTOMOTIVE ENGINEERING EXPOSITION 2019 NAGOYA

会期 : 2019年7月17日(水)~7月19日(金)
場所 : ポートメッセなごや(名古屋市国際展示場)
時間 : 17日(水)・18日(木) 10:00~18:00
19日(金) 10:00~17:00
主催 : 公益社団法人自動車技術会
展示カテゴリ: テスティング
ブース番号 : 第二展示館 76

当社では、来る2019年7月17日からポートメッセなごやで開催されます「自動車技術展」内「人とくるまのテクノロジー展2019名古屋」へ出展の運びとなりました。

「電源システム展」でも好評であった、回生型直流電源と大電流高速直流電源とHiPIMS/パルス電源を出展いたします。

株式会社 計測技術研究所



パワエレ事業部 営業部

E-mail : PWsales@hq.keisoku.co.jp http://www.keisoku.co.jp/pw/

本ニュースレターは、当社製品ユーザー様ならびに展示会にて当社ブースへご来場頂いたお客様を中心に配信しております。配信解除をご希望の場合は、お手数ですが当社パワエレ事業部 営業部(PWsales@hq.keisoku.co.jp)までご連絡頂けますようお願い致します。

日吉事業所 〒212-0055 神奈川県川崎市幸区南加瀬4-11-1
TEL 044-223-7950 FAX 044-223-7960
大阪オフィス 〒564-0051 大阪府吹田市豊津町15-11 江坂石周ビル4F
TEL 06-6387-1039
名古屋オフィス 〒460-0002 愛知県名古屋市中区丸の内2-17-13 NK丸の内ビル3階
TEL 052-203-0658