

お客様各位

「nano tech 2014 第13回 国際ナノテクノロジー総合展」 出展のお知らせ

拝啓 時下ますますご清祥の段、お喜び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。さて、この度、弊社のインクジェットシステムが名古屋大学殿との共同研究において、**文部科学省ナノテクノロジープラットフォーム事業の「秀でた利用6大成果」**に選定されました。

つきましては、下記のとおり開催されます、「nano tech 2014 第13回 国際ナノテクノロジー総合展」に出展いたします。

ご多忙中の折とは存じますが、弊社製品・技術・サービスをご高覧いただきたくご案内申し上げます。ご来場、お待ちしております。

敬具

記

会 期 : 2014年1月29日(水)～1月31日(金) 10:00～17:00

会 場 : 東京ビックサイト 東4・5・6ホール&会議棟

出展先:<http://www.nanotechexpo.jp/main/index.html>

アクセス:<http://www.bigsight.jp/general/access/>

プレゼン発表 : ショートプレゼン 1月31日 14:35

弊社ブース位置 : 東5ホール 5T-17 (文部科学省ナノテクノロジープラットフォーム内)

<出展内容>

■ インクジェットシステム

・ パルスインジェクター®

弊社開発のエポキシ樹脂を用いて金型から一体成形した耐薬品性・耐久性において大変優れているヘッド部。4種類のノズル径により、幅広く微量液滴を扱うことが出来ます。

・ WaveBuilder®

パルスインジェクターを駆動させるドライバー。前面パネルからの操作でどなたにも簡単に使っていただけます。

・ DeskViewer™/InkjetDesigner

パルスインジェクターを使用して描画をするのに欠かせないステージ部です。お客様のご使用用途・ご予算に応じて様々なタイプをご用意しています。

・ 各種サンプル

吐出可能なインク及び描画サンプルをご紹介します。



クラスターテクノロジー株式会社

営業・マーケティング本部

徳本 多佳子

TEL:06-6726-2711 FAX:06-6726-2715

E-mail:t_tokumoto@cluster-tech.co.jp