

多摩テクノフェア ビジネスデー開催

都産技研 多摩テクノプラザでは、「多摩テクノフェア ビジネスデー」を開催します。車載機器のEMC技術セミナー、電気安全に関するセミナーを開催するほか、車載EMC試験設備の紹介、精密測定、強度試験、3Dプリント実演などの講習会を予定。また化学物質における国際規制のあらまし、X線CT装置の技術解説、環境試験やマイクロスコープ、繊維性能試験など多彩なプログラムを実施します。皆さまのお越しをお待ちしております。

開催概要

開催日時	2020年2月21日(金) 10:00 ~ 17:00
開催場所	多摩テクノプラザ(昭島市東町3-6-1)
参加費	無料
参加方法	ウェブサイトより申し込み(当日参加も可能)
ウェブサイト	https://www.iri-tokyo.jp/site/tama/tb2020.html
同時開催	第19回たまた工業交流展



お問い合わせ 多摩テクノプラザ〈代表〉 | TEL 042-500-2300

「江戸・TOKYO 技とテクノの融合展 2020」に出展します

都産技研は「江戸・TOKYO 技とテクノの融合展 2020」に出展します。事業案内のほか、都産技研を活用して製品化・事業化に至った事例を展示します。

お問い合わせ 経営企画室 広報係 | TEL 03-5530-2521

開催概要

開催日時	2020年2月19日(水) 10:00 ~ 17:00
開催場所	東京国際フォーラム ホールE・ロビーギャラリー(千代田区丸の内)
小間番号	特別企画 TOKYO×未来
入場料	無料
ウェブサイト	https://www.yugoten.jp/
主催	東京信用保証協会



受賞報告

画像関連学会連合会 第6回 秋季大会 優秀ポスター賞

光音技術グループ 海老澤 瑞枝 主任研究員・平 健吾 研究員・磯田 和貴 副主任研究員、生活技術開発セクター 山口 隆志 副主任研究員が、画像関連学会連合会の第6回 秋季大会において優秀ポスター賞を受賞しました。

【受賞日】

2019年10月31日

【発表テーマ】

ウェットプロセスにおける銀ナノ粒子の光学的機能の応用



日本デザイン学会 年間作品賞

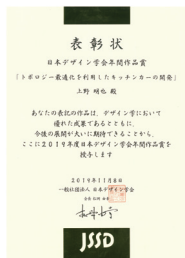
城東支所 上野 明也 主任研究員が、一般社団法人日本デザイン学会の日本デザイン学会年間作品賞を受賞しました。

【受賞日】

2019年11月8日

【発表テーマ】

トポロジー最適化を利用したキッチンカーの開発
【受賞理由】
トポロジー最適化を活用した審美性と強度を両立させる新たなデザインフローを提案した点でデザイン学において優れた成果である



日本ねじ研究協会 感謝状

実証試験セクター 松原 独歩 主任研究員が、日本ねじ研究協会より感謝状を授与されました。

【受賞日】

2019年11月22日

【表彰理由】

日本ねじ研究協会の発展並びにねじに関する研究・技術の向上と標準化に対する功績



(地独)東京都立産業技術研究センター

本部	〒135-0064 江東区青海 2-4-10 TEL 03-5530-2111 (代表) FAX 03-5530-2765
城東支所	〒125-0062 葛飾区青戸 7-2-5 TEL 03-5680-4632 FAX 03-5680-4635
墨田支所・ 生活技術開発セクター	〒130-0015 墨田区横綱 1-6-1KFC ビル 12階 TEL 03-3624-3731 (代表) FAX 03-3624-3733
城南支所	〒144-0035 大田区南蒲田 1-20-20 TEL 03-3733-6233 FAX 03-3733-6235
多摩テクノプラザ	〒196-0033 昭島市東町 3-6-1 TEL 042-500-2300 (代表) FAX 042-500-2397
バンコク支所(タイ王国)	MIDI Building, 86/6, Soi Treemit, Rama IV Road, Klongtoei, Bangkok 10110. TEL 66-(0)2-712-2338 FAX 66-(0)2-712-2339

TIRI NEWS・メールニュースのご案内

● TIRI NEWSの無料定期配達およびメールニュース(週1回発行)の配信をご希望の方は、お名前とご住所(TIRI NEWSの場合)、メールアドレス(メールニュースの場合)を下記までご連絡ください。

連絡先：経営企画室 広報係 <本部>
TEL 03-5530-2521 FAX 03-5530-2536
E-mail koho@iri-tokyo.jp

アンケートにご協力ください。

アンケートは、ウェブサイトからでもご回答いただけます。こちらのQRコードをお使いください。



今号のチリンは、何ページにいたでしょうか？
アンケートに答えを書いて送付してください。抽選で記念品をお送りします。



古紙パルプ配合率70%再生紙を使用

