

2021年度からTIRI NEWSが新しくなります！

都産技研 技術情報誌「TIRI NEWS」は、2021年度からウェブサイトを中心とした広報メディアへとリニューアルします。「都産技研を知る、使う」をコンセプトに毎月4～5本程度の記事をウェブサイトに掲載し、年2回の冊子版を発行する予定です。今後もお客様の製品開発に役立つような都産技研の技術シーズやサービスを発信していきますので、ぜひご期待ください。

「TIRI NEWS」ウェブサイトはこちら
<https://www.iri-tokyo.jp/site/tiri-news/>



「東京都トライアル発注認定制度」 令和3年度募集のご案内

東京都では、都内中小企業者の新規性の高い優れた新商品および新役務(サービス)の普及を支援するため、東京都が新商品等を認定してPRを行うとともに、その一部を東京都の機関が試験的に購入して評価する「東京都トライアル発注認定制度(新事業分野開拓者認定制度)」を実施しています。

募集要項および申請様式などに関する詳細は下記ウェブサイトをご覧ください。
<https://www.sangyo-rodo.metro.tokyo.lg.jp/chushou/shoko/sougyou/trial/>



東京都トライアル

検索

申請受付期間：2021年3月22日(月)～4月7日(水)【郵送必着】

お問い合わせ

東京都 産業労働局 商工部 創業支援課 技術振興担当 | TEL 03-5320-4745

受賞報告

日本繊維機械学会賞 学術奨励賞

複合素材開発セクターの唐木 由佑 副主任研究員が日本繊維機械学会賞 学術奨励賞を受賞しました。



【受賞日】

2020年11月10日

【題目】

多面体サンドイッチコア用ニット基材の編み目構造制御による機械的特性への影響

(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 |

第47回炭素材料学会年会 炭素材料学会論文賞

環境技術グループの平井 和彦 副主任研究員、先端材料開発セクターの森河 和雄 副主任研究員、複合素材開発セクターの池田 紗織 副主任研究員、峯 英一 主任研究員が第47回炭素材料学会年会にて炭素材料学会論文賞を受賞しました。



【受賞日】

2020年12月11日

【題目】

アセチレンブラックの高濃液相酸化処理と金コロイド粒子のヘテロ凝集を利用した酸性官能基評価法の検討

TIRI NEWS・メールニュースのご案内

TIRI NEWSの無料定期配送、およびメールニュース(週1回発行のメールマガジン)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。



リサイクル適性(A)
 この印刷物は、印刷用の紙へリサイクルできます。