

## 製品化事例特集

- |             |  |
|-------------|--|
| 製品化事例       | <p>インライン計測のための生産データ記録装置</p> <p>EMC を考慮した LED 照明器具</p> <p>静かで会話がしやすい電動ファン付き呼吸用保護具</p> <p>流動性・耐久性に優れた複合系被覆材料 DaiSCP<br/>～依頼試験を利用して耐久性を評価～</p> <p>「驚きコースター」<br/>～珪藻土とタイル製造技法の融合による新製品開発～</p> <p>東京スカイツリー® 観光グッズの開発<br/>～ブランド「ピッキーズドゥ」～</p> <p>「モーブラしゃんと」<br/>～からだに優しい授乳用ブラジャー～</p> <p>迅速に脱衣可能な防護服</p> |
| 多摩テクノ広場     | <p>動的粘弾性測定装置<br/>～固体？液体？ドロドロ、ネバネバを測定する～</p>  |
| Information | <p>平成 24 年度共同研究 (第 1 回) 募集案内<br/>～製品化・実用化を目指す共同研究～</p>   |
| 都産技研ブランド5   | <p>東京都トライアル発注認定制度の申請受付を開始</p> <p>基盤技術支援の拡充 ガラス技術</p>   |

本誌はインターネットでも閲覧できます。 <http://www.iri-tokyo.jp> をご覧ください。



地方独立行政法人

東京都立産業技術研究センター