

生活関連製品の高付加価値化を支援 「生活技術開発セクター」開設

地方独立行政法人東京都立産業技術研究センターは、生活関連製品の開発支援を強化するため、平成25年10月16日、墨田支所（墨田区横網）内に、新たに「生活技術開発セクター」を開設します。

生活技術開発セクターでは、生活関連製品に求められる「快適・健康、安全・安心」に関する性能や使いやすさの評価機能を充実させ、感性工学や生理計測に基づく高付加価値化を目指すものづくりを支援します。

今後は、生活関連の製品製造業や関連するサービス業なども含め、幅広い生活関連の製品化・事業化支援に取り組んでいきます。

従来、墨田支所は、主にアパレル、ニット等の産業を中心とする繊維産業を支援してまいりました。今後は、生活関連製品全般に広げることで、より一層の支援を充実させていきます。

【生活技術開発セクターの特徴】

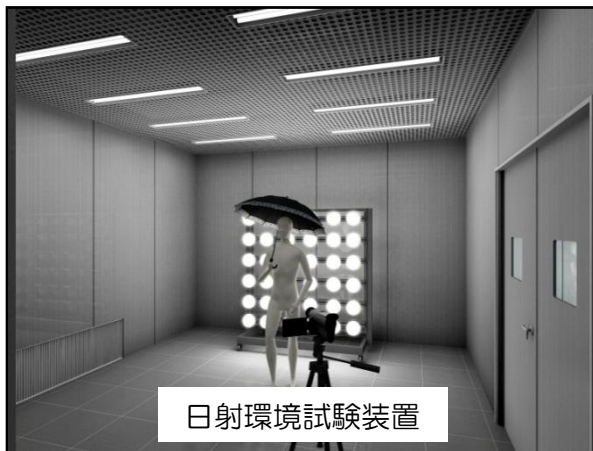
- ・製品の性能評価から使いやすさの評価まで、総合的な評価が可能です。
- ・快適性、安全性に配慮した生活関連製品の開発を支援します。
- ・屋内外の環境を人工的に再現できる部屋タイプの環境試験装置を整備しています。

製品性能

高付加価値
製品の開発

使いやすさ

【導入機器】 全24機種（うち新規21台）



日射環境試験装置



におい識別装置

主な導入機器

- **快適性評価**
 - 日射環境試験装置
 - 圧力分布計測システム
 - 視線追尾システム
 - 簡易動作分析装置
 - 呼吸代謝装置
 - 筋電計・心拍計
- **安全性評価**
 - におい識別装置
 - 有害物質分析装置
 - 高速度カメラ
 - 流体可視化装置

生活技術開発セクター開設の翌週10月22日（火）・23日（水）の2日間、導入した機器のデモンストレーションを含め公開します。

【お問い合わせ】 地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター

生活技術開発セクター 大泉 幸乃 TEL 03-3624-3731 FAX 03-3624-3733
経営企画部広報室 竹内由美子 TEL 03-5530-2521 FAX 03-5530-2536

<http://www.iri-tokyo.jp/>