

参加費
無料

生活技術開発セクター

開設1周年 記念講演会を開催

～誰でもできるデザイン人間工学に基づく製品・サービス開発方法～

地方独立行政法人東京都立産業技術研究センターは、人間工学や感性工学を活用したものづくりを支援するため、**生活技術開発セクター**を開設し、**今年の10月に開設1周年**を迎えます。

これを記念し、10月8日（水）**人間工学を生かした使いやすい製品開発に関する講演**と、人間工学を取り入れた技術支援を行っている機関の製品化事例を紹介する記念講演会を開催します。

日 時：平成 26年10月8日（水） 13:00～16:45
（16:55～17:15 希望者のみ生活技術開発セクター見学）
会 場：第一ホテル両国 5階 清澄（東京都墨田区横網1-6-1）
定 員：100名
申込方法：FAX（03-3624-3733）にて事前登録をお願いします

【プログラム】

第一部 基調講演（13:00～）



「誰でもできるデザイン人間工学に基づく
製品・サービス 開発方法」
京都女子大学 家政学部生活造形学科 教授 山岡 俊樹 氏
講師紹介：人間工学とデザインに関する研究に従事
近年、サービス工学や観察工学の研究を展開し、幅広い分野で活躍

--- コーヒーブレイク（パネルによる事例紹介） ---

第二部 事例紹介（15:00～）

独立行政法人産業技術総合研究所 ヒューマンライフテクノロジー研究部門 井野 秀一 氏
静岡県工業技術研究所 ユニバーサルデザイン科 多々良 哲也 氏
岐阜県生活技術研究所 試験研究部 藤巻 吾朗 氏
富山県工業技術センター 生活工学研究所 溝口 正人 氏
東京都立産業技術研究センター 生活技術開発セクター 武田 有志

10月9日（木）10日（金） 生活技術開発セクターを施設公開！

入場
無料

【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
経営企画部広報室

大泉 幸乃 TEL 03-3624-3731 FAX 03-3624-3733
竹内由美子 TEL 03-5530-2521 FAX 03-5530-2536

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