

ORIST 技術セミナー

【第12回 応用福祉工学シンポジウム】

地方独立行政法人大阪産業技術研究所と応用福祉工学研究会は、ORIST 技術セミナー「応用福祉工学シンポジウム」を合同で開催いたします。「応用福祉工学シンポジウム」は福祉用具に関する技術や医療看護技術関係の研究者、ならびにヒトの感覚や感性に適合した材料設計を行う技術者など広く福祉に関心のある方々にご参加いただき、ディスカッションを通してよりよい福祉用具を考えるとともに人的ネットワークを構築する場として開催しています。

今回は、「触感に関する心地よさ」をテーマとして4つのセッションを企画し、講演者と参加者が自由に意見交換できるディスカッションをセットにして開催いたします。

◆ 日時：平成30年8月6日(月) 10:30~17:30(受付開始:10:15~)

◆ 場所：大阪富国生命ビル 4階 テラプロジェクト まちラボ Aゾーン

大阪市北区小松原町2番4号 大阪富国生命ビル4F

◆ 主催：(地独)大阪産業技術研究所、応用福祉工学研究会

後援：富国生命保険相互会社、生活補完デザイン研究所

◆ 定員：50名(受講票は発行いたしません。当日は受付で受付番号をお知らせ下さい。)

◆ 参加費：無料 (セミナー終了後に懇親会を開催 参加費：2,000円)

◆ 申込み：(地独)大阪産業技術研究所 和泉センター 業務推進部

※ お申込みは、メール (gyoumu_seminar@tri-osaka.jp) または FAX (0725-51-2520) でお願ひします。

お問合せ：業務推進部 (TEL:0725-51-2512)

◆ プログラム (講演30分、ディスカッション30分)

セッション① 10:40~11:40

感性の重要性：衣環境に関する数値解析と感性評価

信州大学繊維学部 先進繊維・感性工学科 准教授 堀場 洋輔

話題提供 11:40~12:10

車いすからの離座・転倒防止警報装置の開発

(地独)大阪産業技術研究所 製品信頼性研究部 袖岡 孝好

セッション② 13:20~14:20

感性の計測：繊維製床敷物の心地よさと安全性

信州大学繊維学部 先進繊維・感性工学科 教授 木村 裕和

セッション③ 14:30~15:30

感性の解析：触感の快・不快の解析

大阪大学大学院工学研究科 環境・エネルギー工学専攻 准教授 秋山 庸子

セッション④ 15:40~16:40

感性の創造：感性価値指標化技術とプロダクトデザインへの応用

関西学院大学理工学部 感性価値創造研究センター 専任講師 飛谷 謙介

全体まとめ・討論 16:40~17:30

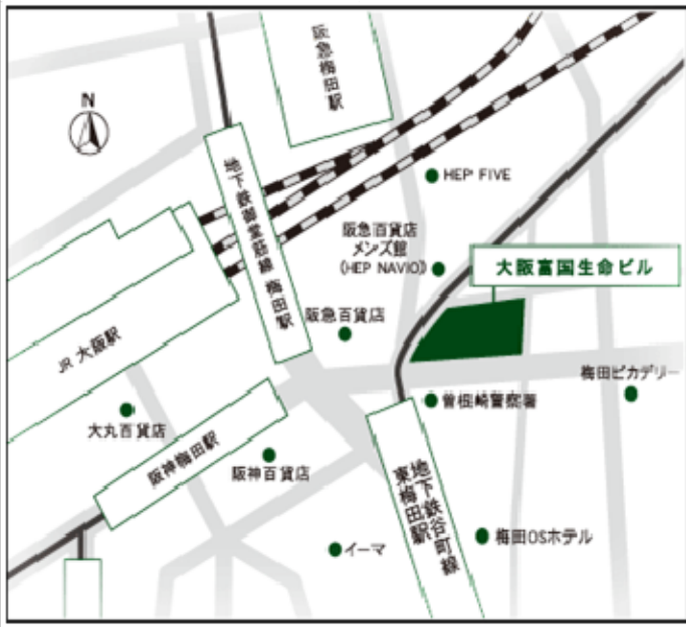
◎各セッションの講演終了後には、質疑応答を含めた参加者全員でのディスカッション(意見交換会)を開催します。

開催場所 大阪富国生命ビル 4階 テラプロジェクト まちラボ Aゾーン

OSAKA UMEDA



大阪富国生命ビル
フコクフォレストスクエア



▶ 営業時間・定休日
店舗により異なりますので、店舗情報にてご確認ください。

▶ 所在地
〒530-0018 大阪府大阪市北区小松原町2番4号

▶ 連絡先
06-6363-0270

申込み FAX 0725-51-2520

ORIST 技術セミナー(和泉センター)参加申込書
「第12回 応用福祉工学シンポジウム」
開催日：H30.8.6(月)

会社名				
業種	製造、卸売・小売、医療・福祉、サービス、その他(○で囲んで下さい) (内容) (○○の販売等)			
所在地	(〒)			
連絡先	TEL :		FAX :	
参加者	所 属	役 職	氏 名	懇親会に出席 の場合○印
講習会の情報源	①Web ページ ②メール配信 ③チラシ ④他機関の情報 ⑤その他 ()			

※上記参加申込書に記載された内容につきましては、本セミナーの参加者の集計及び下記の目的に使用させていただきます。

- ①お客様からの問い合わせへの対応、当研究所利用に関する手続きの案内など、お客様サポート。
- ②当研究所および関連団体の催事情報提供などの案内。

※ 講習会の申込状況の確認はこちら →<https://orist.jp/izumi/events/seminar/>
 ※ 講習会の案内など、当研究所の催事情報をお知らせする「ORIST EXPRESS 和泉センター版」の配信を新規にご希望の方はこちら →[https:// orist.jp/mail_magazine/magazine_izumi.html](https://orist.jp/mail_magazine/magazine_izumi.html)