

第 24 回医療福祉技術シンポジウム（終了）

お陰様をもちまして、本シンポジウムは盛会の内に終了いたしました。
ご参加ご協力いただいた皆様ありがとうございました。



2024年10月21日（月）に埼玉県川口市で開催する医療福祉技術シンポジウムの聴講募集のご案内です。
2024年10月15日（火）までに下記の書式にて申し込みください。
みなさまと埼玉でお会いできるのを楽しみにしています。

記

「第 24 回医療福祉技術シンポジウム」開催概要

主催：産業技術連携推進会議 医療福祉技術分科会, (国研)産業技術総合研究所

協力：埼玉県産業技術総合センター

日時：2024年10月21日(月) 13:30～17:10(終了後に交流会を予定)

場所：埼玉県産業技術総合センター本所 4階 会議室 4A+4B

(埼玉県川口市上青木 3-12-18)

参加費：無料（どなたさまでも参加できます。シンポジウム終了後の交流会は実費となります）

シンポジウム参加申込方法：10月15日(火)までに下記について、メールにてご連絡ください。

※[at]を「@」に変えて電子メールでお送りください。

頂いた情報は第 24 回医療福祉技術シンポジウムの運営のためにのみ使用します。

メールタイトル: 医療福祉技術シンポジウム申込

メール本文:

機関名:

所属:

役職:

氏名:

電話:

Email:

交流会: 参加/不参加

交流会について: シンポジウム終了後に別会場にて有志による交流会を企画しています。

食事代の実費をいただきますが、皆様の交流の機会としてご活用いただきたく、ご参加のほど、よろしくお願い申し上げます。

【プログラム】

受付 13:00～13:30

開会挨拶 13:30～13:40

- 分科会長 小峰秀彦 氏
- 埼玉県産業技術総合センター センター長 福田保之 氏

基調講演 13:40～14:10

- 「経済産業省の福祉政策について」
 - 経済産業省 医療・福祉機器産業室 室長補佐 出戸浩朗 氏

*** 休憩(14:10～14:20) ***

特別講演1 14:20～14:50

- 「人物センシングと介護支援システムへの応用」
 - 埼玉大学大学院 理工学研究科 小林貴訓 教授

特別講演2 14:50～15:20

- 「理学療法士による福祉機器の臨床評価 -開発と現場の橋渡し役として-」
 - 国立障害者リハビリテーションセンター研究所 福祉機器臨床評価研究室 室長 白銀暁 氏

*** 休憩(15:20～15:30) ***

一般講演1(発表 10 分+質疑応答 5 分) 15:30~16:15

- 「ISO/TC173/WG10 “ Assistive products for cognitive disabilities”
-認知機能支援機器国際標準化の取り組み」
 - 産業技術総合研究所 情報・人間工学領域 主任研究員 山内閑子氏
- 「介護テクノロジー導入検討手法の研究開発:介護現場での介護テクノロジーの実装を目指して」
 - SOMPO ケア株式会社 Future Care Lab in Japan 副所長/主任研究員 芳賀沙織 氏
- 「多様な色覚者同士が美術的意図を損なわずに配色を伝達する手法」
 - 埼玉県産業技術総合センター 主任 岡崎祥吾 氏

*** 休憩(16:15~16:25) ***

一般講演2(発表 10 分+質疑応答 5 分) 16:25~17:10

- 「バスケットボール用車椅子の構造特性と旋回性能に関する数値解析を用いた検討」
 - 埼玉県産業技術総合センター 主任 都知木邦裕 氏
- 「広島県立総合技術研究所における歩行研究の歩み」
 - 広島県立総合技術研究所 西部工業技術センター 主任研究員 横山詔常 氏
- 「東京都立産業技術研究センターの福祉用具開発支援への取り組み」
 - 東京都立産業技術研究センター 主任研究員 大島浩幸氏

閉会挨拶 17:10~17:15

埼玉県産業技術総合センター 生産技術・事業化支援室長 出口貴久 氏