

医療福祉技術分科会

※おかげさまをもちまして、本シンポジウムは盛会のうちに終了致しました。御参加御協力戴いたみなさま、ありがとうございました。

「第11回福祉技術シンポジウム」(終了)

当分科会は、福祉機器に興味を持つ地域公設試などの公的機関を中心に、臨床現場・患者・ユーザ・企業・ボランティアなど様々な領域、立場の方々の御参加を得て、福祉技術の実用化・技術力の向上を目的とした情報の共有と研究連携を行っております。本シンポジウムはこれら多様な領域の方々の情報交換と交流の場として、例年開催しているものです。

今回のシンポジウムでは、財団法人共用品推進機構の星川安之専務理事による特別講演を行いました。またシンポジウムと同時期には近隣の東京ビッグサイトにて開催された国際福祉機器展(9/29～10/1)に当分科会も出展致しました。

- [P.4-5に当時の案内チラシ掲載](#)

主催：

[産業技術連携推進会議](#) [医療福祉技術分科会](#)／(独)産業技術総合研究所

開催日時：

2009年9月30日(水) 10:30～17:00(交流会：17:30～19:30)

開催場所：

[産業技術総合研究所 臨海副都心センター 別館11階 11205～11208](#) (東京都江東区青海、新交通ゆりかもめ「テレコムセンター」駅前)

- [入館に関する御注意](#)

参加費：

講演会：無料 交流会：4,000円

問合せ先：

〒305-8566 茨城県つくば市東1-1 産総研つくば中央第6
(独)産業技術総合研究所 人間福祉医工学研究部門 高橋昭彦
Tel: Fax:
Email:

プログラム：

10:30～10:40	開会式
10:40～10:50	医療福祉技術分科会活動報告
10:50～11:10	基調報告
11:10～12:30	一般講演1(4件)
12:30～13:30	昼食休憩
13:30～14:30	特別講演「誰もが得するモノづくり」
14:30～14:40	休憩

14:40～15:40	一般講演 2 (3件)
15:40～16:00	コーヒープレイク
16:00～17:00	一般講演 3 (3件)
17:00	閉会
17:30～19:30	交流会 (タイム 2 4 1 1階 レストラン シーガル)

特別講演(13:30～14:30)

「誰もが得するモノづくり 高齢者・障害のある人への考慮 ～アクセシブルデザインの実践～」

- [財団法人共用品推進機構](#) 専務理事 星川安之氏

シンポジウム プログラム概要

- (基調報告)
 - [「NEDOにおける福祉用具実用化開発推進事業」](#)
 - 齊藤 勝二郎 (NEDO機械システム技術開発部)
- (特別講演)
 - [「誰もが得するモノづくり 高齢者・障害のある人への考慮 ～アクセシブルデザインの実践～」](#)
 - 星川 安之 (財団法人共用品推進機構 専務理事)
- (一般講演)
 1. [「ISO16840に準拠した座位姿勢計測機器の開発」](#) 半田 隆志 (埼玉県産業技術総合センター) ほか
 2. [「判定機能付きサウンドテーブルテニス用ラケットの開発-2」](#) 新里 浩司 (埼玉県産業技術総合センター) ほか
 3. [「アームバランサーの有効性評価」](#) 宮脇 和人 (秋田工業高等専門学校) ほか
 4. [「小型軽量な移乗補助ツールの開発」](#) 中島 康博 (北海道立工業試験場)
 5. [「理学療法機器JIS作成上の問題点と対策」](#) 岡野 宏, 西澤 裕輔 (東京都立産業技術研究センター)
 6. [「リハビリテーション医学は改革が必要か？」](#) 滝沢 茂男 (バイオフィリア研究所)
 7. [「CUD \(カラーユニバーサルデザイン\) チェックツールによる色の違いと性能」](#) 前川 満良 (石川県工業試験場) ほか
 8. [「移乗用介護リフトの開発」](#) 椋代 弘 (岡山県工業技術センター) ほか
 9. [「ロック機能付き車椅子の研究開発」](#) 布施 泰史 (宮崎県工業技術センター) ほか
 10. [「ロービジョンの視覚特性 \(色・コントラスト・文字\)」](#) 伊藤 納奈 (産業技術総合研究所)

国際福祉機器展展示(2009.9/29～10/1)

シンポジウム開催日は新交通ゆりかもめで2駅先の東京ビッグサイトにて2009国際福祉機器展を開催中です。当分科会も出展しておりますので、こちらも是非お越し下さい。ブースの場所は「東5ホール, 5-15-5」になります。

1. 「電気式人工喉頭『ユアトーンⅡ・ゆらぎ』」
2. 「下肢機能評価装置」
3. 「チャコキュア炭マット」

第11回福祉技術シンポジウム

開催日時：平成21年 **9月30日**(水)

講演会 10:30~17:00 交流会 17:30~19:30

開催場所：**講演会** 産業技術総合研究所 臨海副都心センター
別館 11階 11205~11207
(新交通ゆりかもめ「船の科学館駅」もしくは「テレコムセンター駅」徒歩4分)

交流会 タイム 24 11階 レストラン シーガル

参加費： **講演会 無料 交流会 4,000円**

プログラム

- 10:30~10:40 ... 開会式
- 10:40~10:50 ... 医療福祉技術分科会活動報告
- 10:50~11:10 ... 基調報告
- 11:10~12:30 ... 一般発表 1
- 13:30~14:30 ... 特別講演 「誰もが得するモノづくり 高齢者・障害のある人への考慮 ~アクセシブルデザインの実践」
財団法人共用品推進機構 専務理事 **星川 安之氏**
- 14:40~15:40 ... 一般発表 2
- 16:00~17:00 ... 一般発表 3
- 17:30~19:30 ... 交流会



参加申し込み(シンポジウムは当日の申込み可能です)

参加者氏名、所属、住所、連絡先、交流会参加の有無を下記にご連絡下さい。

(独)産業技術総合研究所 人間福祉医工学研究部門内
医療福祉技術分科会事務局
〒305-8566 つくば市東1-1 中央第6
Tel: Fax:
E-mail:

交流会申し込み

準備の都合上9月24日(木)までにお問い合わせ致します。

本シンポジウムの最新情報は、

産業技術連携推進会議医療福祉技術分科会ホームページをご覧ください。

<http://www.aist.go.jp/irpa/ku-baigi/fukushi/>

主催/産業技術連携推進会議 医療福祉技術部分科会



当時の
ものです。

第11回福祉技術シンポジウム講演プログラム

●開会挨拶 10:30～10:40

産業技術連携推進会議 医療福祉技術分科会
赤松 幹之 分科会長（産業技術総合研究所）

●医療福祉技術分科会活動報告 10:40～10:50

医療福祉技術分科会 事務局

●基調報告 10:50～11:10

・NEDOにおける福祉用具実用化開発推進事業

齊藤 勝二郎（NEDO機械システム技術開発部）

●一般発表1 11:10～12:30

・ISO16840 に準拠した座位姿勢計測機器の開発

半田 隆志（埼玉県産業技術総合センター）

・判定機能付きサウンドテーブルテニス用ラケットの開発-2

新里 浩司（埼玉県産業技術総合センター）

・アームバランスの有効性評価

宮脇 和人（秋田工業高等専門学校）

・小型軽量の移乗補助ツールの開発

中島 康博（北海道立工業試験場）

●昼食休憩 12:30～13:30

●特別講演 13:30～14:30

・誰もが得するモノづくり 高齢者・障害のある人への考慮 ～アクセシブルデザインの実践～

星川 安之（財団法人共用品推進機構 専務理事）

●休憩 14:30～14:40

●一般発表2 14:40～15:40

・理学療法機器 JIS 規格作成上の問題点と対策

岡野 宏（東京都立産業技術研究センター）

・リハ医学は改革が必要か？

滝沢 茂男（バイオフィリア研究所）

・CUD(カラーユニバーサルデザイン)チェックツールによる色の違いと性能

前川 満良（石川県工業試験場）

●コーヒーブレイク 15:40～16:00

●一般発表3 16:00～17:00

・移乗用介護リフトの開発

椋代 弘（岡山県工業技術センター）

・ロッキング機能付き車椅子の研究開発

布施 泰史（宮崎県工業技術センター）

・ロービジョンの視覚特性(色・コントラスト・文字)

伊藤 納奈（産業技術総合研究所）

●交流会 17:30～19:30

タイム 24 11階 レストラン シーガル

●機器展示

東京ビッグサイトで開催中の国際福祉機器展(平成21年9月29日～10月1日)にて、医療福祉技術分科会より出展中