

令和7年8月8日

センシング技術・次世代パッケージングコンソーシアム
人・機械インタラクションWG
主査 武居 淳
副査 野村 健一、古志 知也

令和7年度 第1回 人・機械インタラクションWG
(福祉工学小WG) 開催のご案内

拝啓 時下益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。平素は、当コンソーシアムのワーキンググループ活動に格別のご協力を賜り、厚く御礼申し上げます。今年度の本WGでは、①福祉工学、②ロボットを対象とした2つの小WGにて活動してまいります。今年度の第1回目として、有識者の方より①福祉工学に関する2件の講演をいただくこととなりました。近い将来の関連技術開発に向け、大事な一歩目となりますので、是非ご出席のほどよろしくお願いいたします。

敬具

記

日時：2025年9月9日（火） 14：00～15：55

※完全オンライン開催(Microsoft Teams)。URLは参加申込の際に同時に送付されます

予定議題 (※講演は質疑応答の時間を含みます)

14：00～14：15 開会の挨拶、WG活動の趣旨説明、参加者の簡単な自己紹介
※参加者多数の場合、自己紹介は割愛するかもしれません

14：15～15：00 講演「福祉機器の社会実装に向けた可能性と求められること」
アビリティーズ・ケアネット株式会社
専務取締役 営業本部長 中村 靖彦 様

【講演概要】平時有事を問わず、あらゆる生活の場面で福祉機器の活用はなくてはならないものになりつつあります。福祉機器を取り巻く制度・自治体や民間の動き・災害時の団体の活動などを広くとらえ、福祉機器が更に普及するためには、どのような福祉機器が求められているかについて紹介します。

15：00～15：45 講演「介護テクノロジーに関する動向について」
国立研究開発法人産業技術総合研究所 人間社会拡張研究部門
生活機能ロボティクス研究グループ 主任研究員 梶谷 勇 様

【講演概要】介護分野でのテクノロジーの開発から利活用について、これまでの経緯と昨今の動向について、国プロの経験などをふまえて紹介します。

15：45～15：55 次回案内、事務連絡等

★今後の予定★

- ・産業技術総合研究所柏センター見学会・勉強会 および 環境モニタリングWG 講演会
日時：2025/9/24(水)
場所：産業技術総合研究所柏センター
内容：介護機器、XR/VR、運動計測に関連する施設見学、産総研研究者との意見交換ならびに Human Computer Interaction に関する勉強会、また環境モニタリングWGの講演会を実施

- ・国際福祉機器展見学会
日時：2025/10/10(金)午後
場所：東京ビッグサイト
内容：第52回国際福祉機器展見学

【事務局】

国立研究開発法人産業技術総合研究所 センシング技術研究部門内
センシング技術・次世代パッケージングコンソーシアム
人・機械インタラクションWG事務局
M-stri-SenTePack-hint-ml@aist.go.jp
※現在参加者募集中