



介護ロボットプラットフォーム

第3回

東北Kaigo-Tech実践研究会

厚生労働省「介護現場の生産性向上に向けた介護ロボットの開発・実証・普及のプラットフォーム事業」

参加費
無料

先着
200名

日程 ▶ 2024年2月26日（月）14:30～16:30（受付開始 14:00）

定員 ▶ 200名（先着）

対象 ▶ 介護事業所・介護ロボット開発企業・関連団体・学生の皆様 等
※ご関心のある方はどなたでも歓迎いたします

会場 ▶ オンライン（Zoom）

■プログラム

14:30-14:35 開会

公益財団法人いきいき岩手支援財団 岩手県高齢者総合支援センター 副センター長
岩手相談窓口 玉山 公一氏

14:35-14:50 講演：介護現場における生産性向上の取組推進に向けた
施策について

厚生労働省 老健局高齢者支援課 介護業務効率化・生産性向上推進室
介護ロボット政策調整官 佐々木 憲太氏

14:50-15:05 講演：介護ロボットプラットフォーム事業における
岩手相談窓口の取り組み

公益財団法人いきいき岩手支援財団 岩手県高齢者総合支援センター 副センター長
岩手相談窓口 玉山 公一氏

15:05-15:25 研究発表：「食事場面の見直しによる業務改善」
～業務の標準化に向けて～

社会福祉法人花輪ふくし会 養護老人ホーム和光園 介護員 伊藤 雄也氏

15:25-15:30 休憩

15:30-15:50 研究発表：夜勤の『大変』を探り業務の見直しで負担軽減を
図る～再アセスメントで利用者の安全を考える～

特定非営利活動法人ファミリーサポートおひさま 施設長 村田 美幸氏

15:50-16:10 研究発表：仙台フィンランド健康福祉センターのケアテック
（介護×IT）の取り組み

公益財団法人仙台市産業振興事業団 FWBC推進本部長 沼田 直行氏

16:10-16:30 研究発表：介護現場ICT化の課題と「ケア樹」の取り組み
株式会社グッドツリー 代表取締役社長 西原 翼氏

お申し込みはこちら

<https://586f057e.form.kintoneapp.com/public/kaigopf-tohoku-kaigo-tech20240226>

申し込み締め切り：2024年2月16日(金)

先着順での受付となります。

参加確定者のみ、メールにて会場またはZoomリンクのご案内をいたします



主催：東北Kaigo-Tech実践研究会

お問い合わせ：介護現場の生産性向上に向けた介護ロボットの開発・実証・普及のプラットフォーム事業 事務局

株式会社NTTデータ経営研究所 先端技術戦略ユニット

Healthcare Implementationグループ (plat2020@nttdata-strategy.com)