



介護ロボットプラットフォーム

## 第2回

# 東北Kaigo-Tech実践研究会

参加費  
無料

先着  
200名

厚生労働省「介護ロボットの開発・実証・普及のプラットフォーム事業」

**日程** ▶ 2023年3月7日（火）14:00～16:00（受付開始 13:30）

**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

14:00-14:05

#### 開会

社会福祉法人青森県社会福祉協議会  
福祉人材課長 兼 介護啓発・福祉機器普及センター所長  
青田 俊枝氏

14:05-14:25

#### 講演：介護ロボットプラットフォーム事業における 青森相談窓口の取り組み

介護ロボットの開発・実証・普及のプラットフォーム事業 青森相談窓口  
業務アドバイザー 青田 俊枝氏

14:25-14:45

#### 研究発表：リアルタイムの情報共有による業務改善

青森窓口伴走支援施設 介護老人保健施設しもだ 事務長 宮崎 肇氏  
介護福祉士 鎌田 剛氏

14:45-15:05

#### 研究発表：伴走支援施設の取り組み結果と今後の課題 （～ICT導入・効果的活用から日ごろの業務を考える～）

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

15:05-15:20

#### 休憩

15:20-15:40

#### 研究発表：高齢者の生活を支える車椅子適合支援の取組(導入編)

学校法人梅檀学園 東北福祉大学 総合福祉学部 教授 関川 伸哉氏

15:40-16:00

#### 研究発表：IoTを活用した生活再構築

有限会社 在宅支援チームフォーレスト 代表 望月 謙一氏（理学療法士）

### お申し込みはこちら

<https://586f057e.form.kintoneapp.com/public/19f55d25ea55f586d30b5c78d89b060cce274146a4a589d3990358190f43d524>

申し込み締め切り：2023年2月24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)

