

現場のニーズに合った 介護ロボットの見つけ方

～課題可視化方法から介護ロボットごとに満たせるニーズを徹底解説～

Point !

- ▼ 介護ロボット等の導入による業務改善が必要な背景
- ▼ 介護ロボットの主な分類・メリット
- ▼ 現場の課題可視化の具体的な方法、及びその事例
- ▼ 各課題に沿った、適切な介護ロボットの選定方法



講師：那須 智樹 氏

〈株式会社GiverLink 執行役員〉

～講師プロフィール～

東京大学大学院を卒業後、NTTデータ経営研究所などを経て、2022年4月より株式会社Giver Linkに副社長として参画。「介護のコミミ」で対応した累計3,500件程のICT導入相談事例を元にして、介護事業所向けのセミナー等での情報発信を行っている。直近では、秋田県、高知県、等の計5つの県にて、生産性向上に関する研修会・オンライン相談・伴走支援を実施し、業務改善につながる情報発信・支援活動を行っている。

◆ 配信時間

令和7年12月11日（木） 10時から
令和7年12月24日（水） 17時まで

※配信期間中は24時間視聴可能ですが、最終日は17時をもって配信終了となるため、17時までに視聴を完了してください。セミナーは90分程度です。

◆ 受講料

一般 3,100円/名（税込）
賛助会員 2,200円/名（税込）

お申込み・お問合せ先

 公益財団法人 介護労働安定センター

★受講のご希望、お問い合わせは最寄りの都道府県支部にご連絡ください。