



# 大分県介護DXサポートセンター

生産性向上のワンストップ窓口

**大分県委託事業**

(大分県介護DXサポートセンター設置事業)

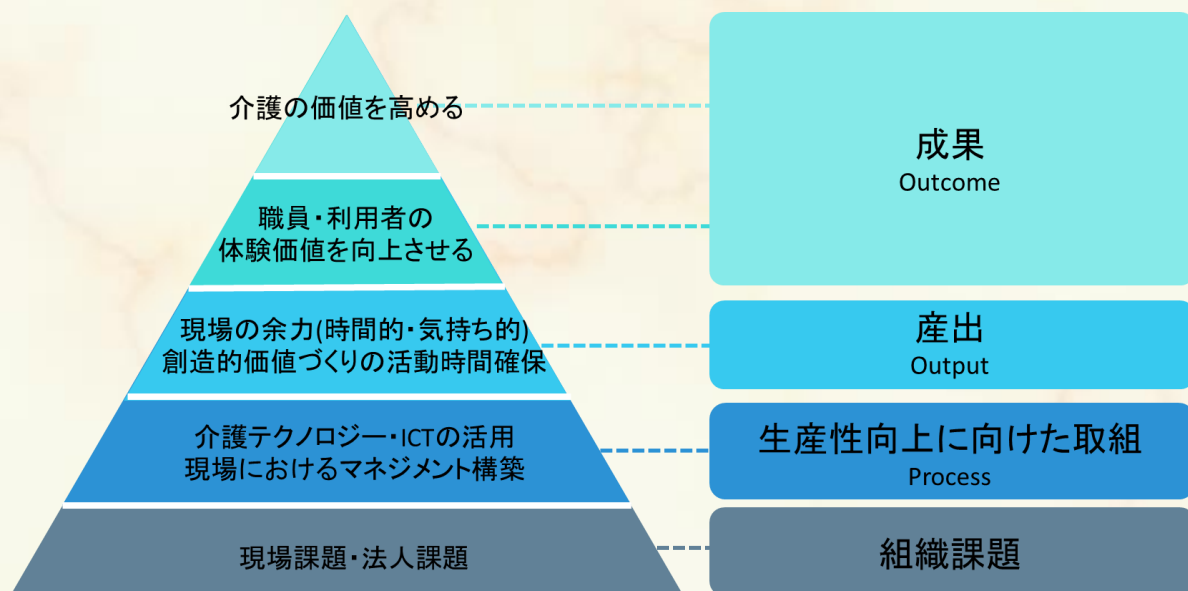
# 介護現場における生産性向上

## 生産性向上 = 介護の価値を高める

厚生労働省の「介護サービス事業における生産性向上に資するガイドライン」では、「ひとりでも多くの利用者に質の高いケアを届ける」という介護現場の価値を重視し、介護サービスの生産性向上を「介護の価値を高めること」と定義しています。

そのためにまずは、事業所内で生産性向上プロジェクトを立ち上げ「業務改善活動」を行います。プロジェクトを通して人材育成も図りながら、これまでのアナログ的な解決策では手の届かない所にテクノロジーを導入することにより、多忙な業務からの脱却を目指します。

結果として職員に時間的・精神的・身体的余裕が生まれ、より質の高い介護サービスを提供することが可能となります。

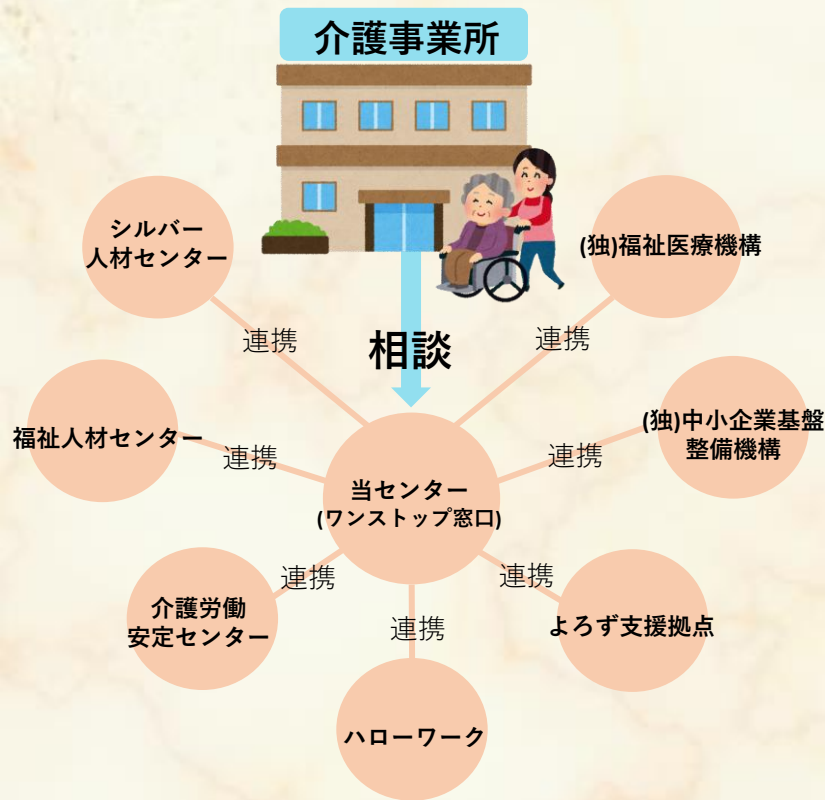


## 介護テクノロジーの展示・体験



当センターで見て、触って、体験して、比較することができます

# 大分県介護DXサポートセンター



- ①介護現場における生産性向上の総合相談支援拠点です  
＝ワンストップ窓口
- ②受けた相談を関連機関へ取り次ぎ、円滑な対応を行います



## メリット

- ①関連機関との繋がりができる
- ②相談先を探す手間が省ける
  - ・人材確保・定着に関すること
  - ・業務改善に関すること
  - ・経営に関すること
  - ・介護テクノロジーに関すること
  - ・そのほかの各種相談

## 大分県介護DXサポートセンターでできること

### 1 各種相談対応

介護ロボットやICT機器等のテクノロジー導入や活用、導入事例、製品情報に関する様々な相談に対応



### 2 伴走支援

事業所における課題を見える化し、課題を踏まえた適切な介護テクノロジーの選定など実情に応じた導入支援を実施



### 3 試用貸出

介護テクノロジーを試しに使用してみたいという事業所からの依頼を受け付け、メーカーと貸出の調整



### 4 体験展示

現場での活用をイメージできるよう、展示場やHPを運営



### 5 研修の開催

課題とそれに合ったテクノロジーの選定方法、導入時の留意事項、導入事例等を説明する研修会を開催



### 6 連携サポート

人材確保や経営支援など、相談内容に応じ、関係機関へ取り次ぎ



# 介護事業所の皆様へ 生産性向上に関する ご相談をお受けします



「介護ロボットの  
導入相談や体験・試用をしたい」

「どの種類の介護テクノロジーを  
選べばよいかわからない」

「現場が忙しく、  
業務改善に取り組めない」

「雇用管理や福利厚生、職業能力開発など  
経営について相談したい」

「介護テクノロジーに関する補助金につい  
て知りたい」



## 相談はこちらから



下記アドレス  
またはQRコードから  
ホームページに  
アクセスいただき、  
「相談はこちら」から  
「相談受付シート」に  
ご入力ください。

URL:<https://oita-kaigorobot.com/>

## 先進モデル施設のご紹介



ノーリフティングケアや  
介護テクノロジーの活用に  
関して、先進モデル施設を  
動画で紹介しています。

下記アドレス  
またはQRコードから  
アクセスできます。

URL:<https://kaigoswitch.com/>

## 介護テクノロジー紹介



体験展示場をWeb上からも  
見ることができるよう  
HPを運営しています。

下記アドレス  
またはQRコードから  
アクセスできます。

URL:<https://kaigodx.okk.or.jp/>