

# ビジョンを実現する産総研の取り組み

個人適合技術:人を計って理解する・支援する・環境を適合させる

▶ 産総研の個人適合技術と企業連携により  
「80歳でも働くことを選択できる社会」を実現します。

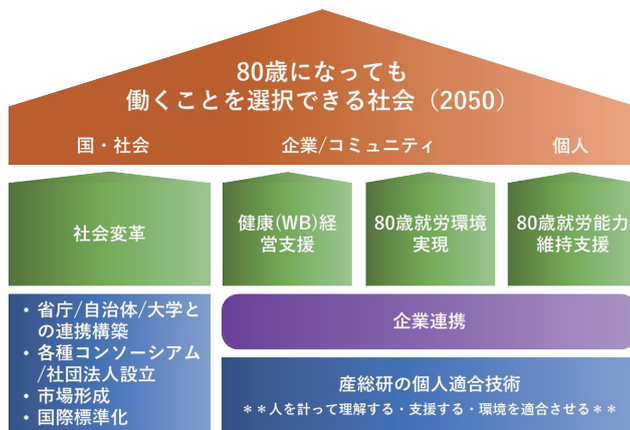
## 共通理解の醸成

産総研の最先端技術と企業との共創により未来社会を創り出す  
未来共創セミナー「ウェルビーイング社会構築に向けた産総研技術」

- 国際／国内社会の動向と課題
- 関連する産総研技術
- 2024年度内に「well-being国際標準化動向」「オフィスエンゲージメント」「歩容と健康」「人間計測」などのテーマでセミナーシリーズを開講予定。

## 産総研の個人適合技術

- 健康(WB)経営支援
  - ・人の状態計測、WB指標化
  - ・ISOコンサル etc.
- 80歳就労環境実現
  - ・ジョブマッチング(スキル、価値観、文化etc)と適合性シミュレーション
  - ・VR就労環境、現実就労環境
  - ・モビリティ etc.
- 80歳就労能力維持支援
  - ・知覚・認知支援、作業／行動支援
  - ・行動変容促進
  - ・病気(生活習慣病、フレイル、認知症など)の予防、早期発見、介入 etc.



ビジョン実現のためのフレームワーク

## 企業連携

- 個別企業と産総研グループの競争領域での連携に加え、基盤となる領域(協調領域)については、複数企業と産総研グループとのコンソーシアム型連携を構築。
- 戦略的国際標準化も視野内。
- 参加企業を公募(右図)。
- 2024年度内に「オフィスエンゲージメントの定量化」、「歩容と健康」「MCI早期発見のための生活行動縦断データ計測」などのテーマで参加企業公募予定。



連携企業公募のイメージ



株式会社AIST Solutions ホームページ

問合せ先: <https://www.aist-solutions.co.jp/contact/form.html>



産総研グループ | AIST GROUP