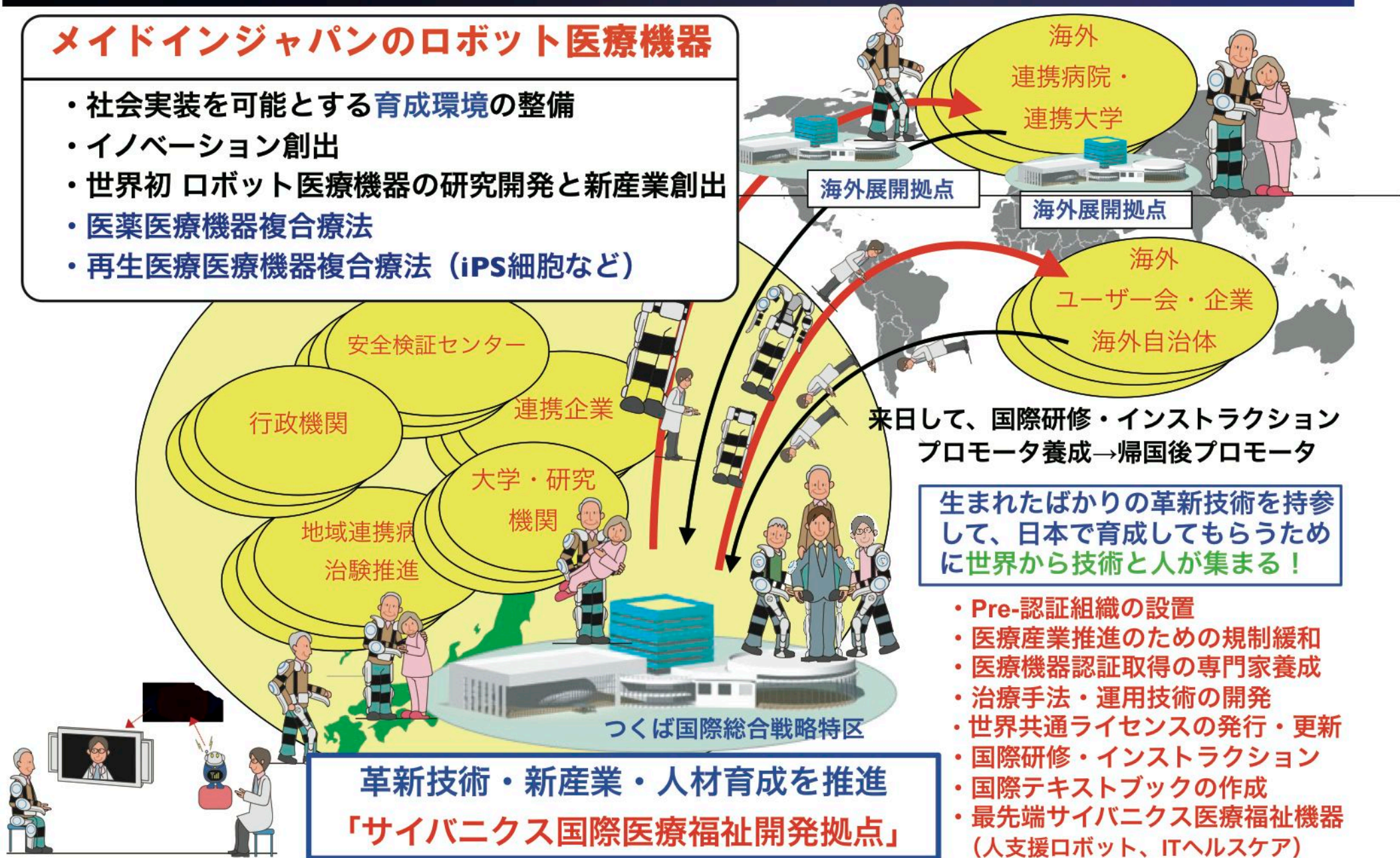


# 日本経済再生に向けた国際戦略: 高齢化対策と新産業創出の同時解決: 世界初 医療ロボットによる未来開拓

山海嘉之 (筑波大教授/サイバニクス研究センター長/内閣府FIRST中心研究者/サイバーダイン社CEO)

## メイドインジャパンのロボット医療機器

- ・ 社会実装を可能とする育成環境の整備
- ・ イノベーション創出
- ・ 世界初 ロボット医療機器の研究開発と新産業創出
- ・ 医薬医療機器複合療法
- ・ 再生医療医療機器複合療法 (iPS細胞など)



来日して、国際研修・インストラクション  
プロモータ養成→帰国後プロモータ

生まれたばかりの革新技術を持参して、日本で育成してもらうために世界から技術と人が集まる!

革新技術・新産業・人材育成を推進  
「サイバニクス国際医療福祉開発拠点」

- ・ Pre-認証組織の設置
- ・ 医療産業推進のための規制緩和
- ・ 医療機器認証取得の専門家養成
- ・ 治療手法・運用技術の開発
- ・ 世界共通ライセンスの発行・更新
- ・ 国際研修・インストラクション
- ・ 国際テキストブックの作成
- ・ 最先端サイバニクス医療福祉機器 (人支援ロボット、ITヘルスケア)