

あいちサービスロボット 実用化支援センター

設置趣旨

本県のロボット産業は産業用ロボットを中心に、製造品出荷額等、事業所数及び従業員数、いずれも全国1位の規模を誇っており、また、県内には、自動車等で培った優れたモノづくり技術を持つ企業や、先進的な取組を進める大学等も数多く立地しております。

ロボット産業の将来市場規模やこうした本県の高いポテンシャルを踏まえ、ロボット産業を自動車、航空宇宙に次ぐ、第3の柱として大きく育てていくことを目指し、平成26年11月に「あいちロボット産業クラスター推進協議会」を立ち上げました。

この協議会を核として、医療・介護など様々な各分野で、ロボットの開発側と利用側が開発段階から連携し、新たな技術・製品を創出する取組により、ロボット産業の集積を図り、この地域を世界に誇れるロボット産業拠点として発展させてまいります。

さらに、国立長寿医療研究センター内に、「あいちサービスロボット実用化支援センター」を設置し、医療や介護を始めとするサービス分野のロボットの実用化や普及を促進してまいります。

取組内容

センターには相談受付窓口とサービスロボットの展示コーナーを設置し、医療や介護等のサービス分野のロボットの実用化を目指すモノづくり企業に対し、医療・介護施設や企業・大学とのマッチング支援等を行います。

具体的な取組の例

- ・ 国立長寿医療研究センターとの連携による相談対応
- ・ 試作品の実証や実用化に取り組む企業に対する県内介護施設等とのマッチング支援
- ・ 共同開発企業や大学等の紹介
- ・ ユーザー等を対象とした研修会の開催
- ・ 展示ロボット見学者の意見を出展者へフィードバック



相談方法

事前予約制です。お気軽にご相談ください。まずはお電話又はメールでご連絡ください。

電話・FAX

0562-47-2020

平日9:00～12:00/13:00～17:00

メール

robotshien@pref.aichi.lg.jp



あいちサービスロボット実用化支援センター（愛知県産業労働部産業振興課次世代産業室分室）

〒474-8511 愛知県大府市森岡町7-430（国立長寿医療研究センター 南病棟2F内）

TEL/FAX 0562-47-2020（ダイヤルイン）