

平成 28 年度グローバルニッチトップ企業育成促進事業 開発事業・導入事業 情報交流会

1. 概要

<日時> 平成 29 年 2 月 23 日 (木) 13:00~17:00 (終了後、名刺交換会)

<場所> つくば研究支援センター 研修室

<主催> 茨城県 <事務局> 三菱総合研究所

2. 次第 (予定)

○開会 (ご挨拶)

・茨城県 商工労働観光部 産業政策課 ほか

○医療機器開発におけるマーケティングの考え方 (仮題)

・株式会社メディカルラボパートナーズ 代表取締役 清水美雪氏

○テクノロジーを活用した介護サービスの考え方 (仮題)

・公益財団法人テクノエイド協会 企画部 参与 加藤智幸氏

○平成 28 年度 開発事業の紹介

<技術開発>

- ・非侵襲的肺癭エアーク定量モニタリングシステムの開発 (ツジ電子株式会社)
- ・術中簡易計測と新規手術ナビを可能にする計測マーカーガーゼと計測技術の開発 (株式会社ネクステッジテクノロジー)
- ・環境菌類の迅速検査システムの開発 (株式会社アトック)
- ・腹腔鏡用狭ピッチ近赤外カメラの開発 (アイアールスベック株式会社)
- ・「がん細胞の機能的診断法」の開発を可能とする広視野レーザー顕微鏡の開発 (有限会社高度技術研究所)
- ・質疑、意見交換

<試作開発 & 臨床・実証>

- ・高齢者が独りでできる“簡単・楽しい”認知機能検査・訓練機器の開発 (株式会社シロク)
- ・認知症の早期発見を可能にする自動化した脳能力測定検査機器の開発 (株式会社アンサリードシステム)
- ・深部静脈血栓症予防のための床上下肢運動器の研究開発 (株式会社根本製作所)
- ・乳癌検診時の被験者の体位変換が速やか且つ的確に行うことが可能な電動チェアの開発 (日本アイ・エス・ケイ株式会社)
- ・匂い認知閾値を検査することで認知症早期発見を可能とする装置の開発 (ペンギンシステム株式会社)
- ・介護施設向け遠隔見守り支援システムの実証評価 (株式会社ロジックデザイン)
- ・質疑、意見交換

○開発事業から導入事業へ

・介護者も介助者も安全で快適に移乗を行うために (キョウワアグメント株式会社)

○国内での医療機器開発から世界市場へ

・GNTとして飛躍した事例の紹介と飛躍の条件 (株式会社三菱総合研究所)

○GNT 育成プラットフォームの構築に向けて

・データベースの活用方法等とニーズ・シーズの意見交換 (株式会社三菱総合件研究所)

○機器体験・名刺交換会

※予告なくプログラムが変更する場合がありますのでご了承ください。