

健康長寿産業の最新の取組を紹介します

あいち健康長寿産業クラスター推進協議会では、健康長寿産業に興味をお持ちの企業や福祉用具・機器等の活用に関心のある施設等の方々を対象に、最新の健康長寿産業に関する動向や取組について紹介する講演会を開催します。会員に限らず、どなたでも無料で参加いただけますので、是非御参加ください。

- 日時 2023年3月20日(月) 午後1時40分～午後4時30分
- 会場 ・国立長寿医療研究センター 教育研修棟 1階 大研修室
(大府市森岡町7-430)
・オンライン生配信(Cisco Webex Meetings を使用)
- 定員 会場参加・オンライン参加 各50名(申込先着順)
- 参加費 無料(オンライン参加の場合、通信料は自己負担となります。)

参加費
無料

内容

1 開会挨拶

あいち健康長寿産業クラスター推進協議会 会長 大島 伸一
(国立研究開発法人国立長寿医療研究センター 名誉総長)

2 自治体・大学等と連携した社会実装に向けた取組紹介 <発表 70分>

展示あり

① 「刈谷スマートウェルネスプロジェクト」の取組

- ・刈谷市 企画政策課 みらい共創係長 見田 裕子 氏
- ・医療法人豊田会 高浜豊田病院 事務長 鈴木 友宏 氏
- ・NTTコミュニケーションズ株式会社 東海支社 笹山 典江 氏
- ・西日本電信電話株式会社 デジタルデータビジネス担当課長 松本 貴裕 氏
- ・株式会社ジェイテクト アクティブ・ライフ事業部 芝田 貴雅 氏
- ・株式会社ジェイテクト アクティブ・ライフ事業部 商品開発室 松井 紀晃 氏

② 「福祉イノベーションの生み出し方と実例:介護施設そして…マル秘プロジェクト初公開」

- ・Plus Fukushi 株式会社 代表取締役社長 溝口 寛之 氏

3 会員企業の取組紹介 <発表 35分>

展示あり

① 「自立支援型移乗補助具『ラ・クリップ』について」

- ・株式会社東海技研工業 代表取締役社長 安江 宏 氏

② 「見守りサービスの取組について」

- ・加藤電機株式会社 代表取締役社長 加藤 学 氏

③ 「医療向け吊り下げリールについて」

- ・中央発條株式会社 新規事業開発室 服部 篤彦 氏

4 国・県の関連事業紹介 <発表 20分>

① 「自治体課題×民間企業の可能性について～ガバメントピッチの紹介～」

- ・中部経済産業局 地域経済部 次世代産業課 ヘルスケア産業室

② 「あいちデジタルヘルスプロジェクト」、「革新事業創造提案プラットフォーム」について

- ・愛知県 経済産業局 革新事業創造部 イノベーション企画課

5 協議会事務局からの報告

6 会員交流会 (登壇企業・団体展示+名刺交換会)

参加申込方法 2023年3月15日(水)締切

以下の Web ページへアクセスし、必要事項を入力して送信ください。
URL : <https://www.pref.aichi.jp/ques/questionnaire.php?openid=22>



- ・参加証は発行しません。定員超過により申込みをお断りする場合はメールで連絡します。
- ・オンライン参加の場合、参加者には、申込締切後、メールにて参加者用 URL を御案内します。
- ・当日、発熱又は咳・全身痛等の症状がある場合、体調が優れない場合は参加をお控えください。

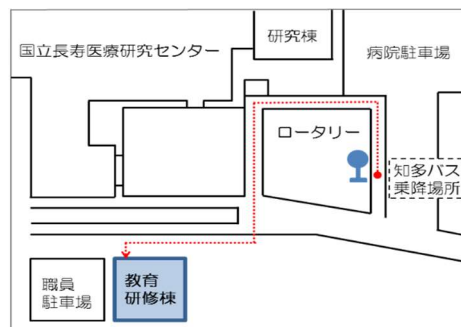
会場アクセス

会場 国立長寿医療研究センター 教育研修棟1階 大研修室(大府市森岡町7-430)

交通アクセス (公共交通機関をご利用ください)

JR 大府駅からは下記のバスを利用できます。

- 知多バス…JR 大府駅西口から「長寿医療研究センター」まで
- ふれあいバス 大府市循環バス…大府駅西口から「長寿医療研究センター」まで



参考

<https://www.ncgg.go.jp/ncgg-overview/access.html>

参考

● 「刈谷スマートウェルネスプロジェクト」

5G を活用した救急医療分野でのフィールド実証等により、地域医療・介護のスマート化のモデルケースの構築を目指すプロジェクト。

《実証で活用した機器》



● Plus Fukushi 株式会社の取組

日本福祉大学と連携して、新しいコンセプトの介護施設(住宅型有料老人ホーム)の運用を行う PlusFukushi(株)が取組む、介護・福祉の商品、サービスのコンサルティングやブランディング事業。



● 株式会社東海技研工業 自立支援型乗乗補助具『ラ・クリップ』



● 加藤電機株式会社 見守りサービス



● 中央発條株式会社 医療向け吊り下げリール



【事務局 (お問合せ先)】

愛知県 経済産業局 産業部 産業振興課 次世代産業室 ロボット産業グループ 担当：村川、牧
電話：052-954-6352 メール：jisedai@pref.aichi.lg.jp