

EHIME Nursing care

タブレット
が当たる大
抽選会

DX Digital Transformation

最新機器が全国から勢揃い！

Exhibition

第二回愛媛介護DXフェア

昨年第一回目の大反響にて、第二回を開催する運びとなりました。株式会社ユーエムラボ創業7周年として大抽選会も開催致します。

開催日：2025年3月28日(金)

開催時間：9時30分～17時30分

開催場所：テクノプラザ愛媛 テクノホール

開催住所：松山市久米窪田町337番地1

前回を超える20社以上(2/15現在)が一斉に展示・体験ができる！
介護ロボット・各種センサー・各種システム・業務効率化ツール
が松山にやってくる！ぜひ、ご来場ください。

入場料
駐車料
全て無料



同時開催【セミナー内容】 詳細は裏面をご覧ください！

① 10時30分～ ② 13時30分～ の2回開催予定

当パンフレットが抽選には必要です。裏面の事前登録もお願い致します。

主催



株式会社ユーエムラボ

本社：愛媛県松山市 東京営業所 熊本営業所

協賛

エフトス



えひめメディカルケア株式会社



株式会社ヘルステクノロジー
HEALTH TECHNOLOGY CO., LTD.



非接触バイタルセンサー・LED照明・電子部品
株式会社 ミオ・コーポレーション

お問合せはこちらへ。

株式会社ユーエムラボ

担当:松岡・前田 迄

Mail: info@um-labo.page

担当直通:090-7148-4677

【出展企業一覧：21社 2/15現在】

株式会社アール・シー・エス
 株式会社イノフィス
 エイチエスト株式会社
 株式会社エフトス
 株式会社エヌ・ジェイ・アイ
 えひめメディカルケア株式会社
 コニカミノルタQOLソリューションズ株式会社
 株式会社コヤマ・システム
 サスケアリンク
 四国アルフレッサ株式会社
 株式会社シリウス
 ジーコム株式会社
 日比介護国際協同組合
 株式会社バイオシルバー
 ハカルプラス株式会社
 株式会社PEAK EAZY
 株式会社ビーウェーブ
 株式会社 bright vie (ブライト・ヴィー)
 ヘルステクノロジー株式会社
 株式会社ミオ・コーポレーション
 株式会社ユーエムラボ

IICOヘルパ SERIES
 X VP V.com GNWA
 FT-Care-i AI
 AI搭載業務支援システム
 FTデータコネクト FTDC
 CARE DATA CONNECT
 HITOMEQ Care Support
 行動分析センサー スマートフォン (見守りセンサー)
 「つながる」アプリ誕生
 行動分析センサーとスマートフォンが利用者とスタッフを支える360°の三カタ
 CAREai
 ころから、優しくサポート。
 NBDX ネットスペースDX
 AI OCR でそのお悩み解決します
 介護福祉医療コミュニティ サスケアリンク
 世界初認定
 体動センサ Safety Sheep Sensor
 equipo
 株式会社 コヤマ・システム
 PEAK EAZY Future sports technology
 swittle BODY

定員
各50名

【セミナー内容】

各種機器を導入して失敗しない為に

ロボットフレンドリーな環境の実現に向けた取り組み

10時30分～ 株式会社ヘルステクノロジー 代表取締役 和泉逸平氏
 社会福祉法人るりこう会 理事・公益財団法人国際医療財団 理事・事務局長

『医療・介護・福祉分野でのロボフレ環境構築に向けて』

経済産業省においては、ロボットフレンドリーを次のように示しています。「ロボットフレンドリーな環境の実現とは、ロボット導入にあたって、ユーザー側の業務プロセスや施設環境をロボット導入しやすい環境へと変革することを指します。これは人にとっても働きやすい環境作りとなります。」

13時30分～ シンポジウム パネルディスカッション

『求人/集客/業務改善・経営改善・DXの事例について』

経営者や一線の営業が語る！他業種からの参考事例が豊富！

来場者からの質疑
 応答時間も
 設けております。

16時～ 株式会社ユーエムラボ 創業7周年大抽選会！

1等:タブレット、2等:プリンター・見守りセンサーなどが当たる抽選会

抽選券(先着200枚)は15時に配布終了となります。抽選時間に不在時はお届け致します。

16時より抽選会がございます。左下に抽選番号を会場にて記入致します。お忘れの場合もしくは、お連れ様分は会場にてお渡し致します。

抽選番号

御来場予定の方は、事前登録を！駐車場は無料

お申込みは下記アドレス、右記QRコードからお願いします。

<https://forms.gle/bP8Bus2tbbTsdJPh9>



【お問合せ先】

株式会社ユーエムラボ 担当:松岡・前田 Mail: info@um-labo.page

本社:愛媛県松山市古川西3丁目5-15-606号 担当直通:090-7148-4677