

さわって、知って、広げよう！支援機器の未来

障がい者支援機器 展示会 & 講習会

開催のお知らせ

受付でお会いしましょう！



約35社の支援機器が勢ぞろい！
伝える・読む・動く・くらしを助ける
道具が、全部体験できます！

参加費
無料

2026年2月21日 土

9:30 ▶ 16:00

会場 テクノプラザ愛媛(本館)

〒791-1101 愛媛県松山市久米窪田町337-1



主催
愛媛県支援機器つながる連絡会
主団体
公益社団法人 愛媛県作業療法士会

協力
松山市／愛媛県社会福祉協議会／愛媛県介護実習普及センター
愛媛県障がい者ICTサポートセンター／愛媛県福祉サービス協会
一般社団法人 日本障害者コミュニケーション支援協会
日本ALS協会愛媛県支部／その他県内各種団体

講習会のご案内

- | | | |
|-------------|---|---|
| 10:00-11:30 | ① 機器の利用で広がる生活支援
～身近な機器・道具からICT活用まで～
日本福祉大学 工学部工学科
教授 渡辺崇史氏 | ② 「何をしたいか」からはじめる支援
～QOLを高めるアクセシビリティの考え方～
東京慈恵会医科大学ASC／有限会社オフィス結アジア
高橋宜盟氏 |
| 12:30-14:00 | ③ 支援機器の開発・利活用の国内外の動向
国立障害者リハビリテーションセンター研究所
井上剛伸氏 | ④ 入力スイッチの選定、適合と
iPhone・iPadのスイッチコントロールご紹介
アクセスエール株式会社 松尾光晴氏 |
| 14:10-15:40 | ⑤-1 高齢者・障害者福祉における福祉用具・
介護テクノロジーの開発及び普及について
テクノエイド協会 企画部 五島清国氏 | ⑥ ICT・支援機器の実践と地域への展開
愛媛大学 教育学部 教授 苅田知則氏 |
- ⑤-2 愛媛県支援機器連絡つながる会の意見交換会
※⑤-1 14:10-15:10 ⑤-2 15:15-15:45

講習会は事前申し込み制です（参加無料）
QRコードから簡単に登録できます



つかうごかすつくるが全部体験できる!!



3Dプリンター自助具作成体験

3Dプリンターを使って、日常生活に役立つ
自助具（ストローホルダー）を作る体験です。
完成したストローホルダーはそのままプレゼント！
さらに、これまでに作成した自助具の紹介や、
自助具に関するご相談もお受けしています。
※愛媛県作業療法士会と愛媛県福祉サービス協会が協力



プロジェクター投影体験

テーブルや床に反応する映像を投影し、
レク・リハビリ・脳トレ・感覚遊びが行えます。
動きや音に反応するため、
誰でも楽しく・能動的に参加できる体験です。



テクノプラザ愛媛ホームページ
お車でのお越しの方は、本館西側の駐車場をご利用ください。
※隣接する月極駐車場とお間違えのないようご注意ください。

お問合せ

愛媛県作業療法士会 眞鍋 綱介
E-mail: manabado77777@gmail.com

出展メーカー紹介

携帯型拡大読書器



原稿を置くだけ！
ネット不要で誰でもすぐ使える読み上げ読書器

(株) システムギアビジョン

楽匠フィットHタイプ



ズレを抑えて起き上がりが楽に
“その人に寄り添う”進化した介護ベッド

パラマウントベッド (株)
高松営業所

トーキングエイドプラス



指一本で伝わる
多言語対応の支援タブレット

ダブル技研 (株)

Y4・6Tシリーズ床走行式リフト



手すりで揺れの不安を軽減
安全と自立支援を高める進化型リフト

(株) モリトー

意思伝達装置イイアイズ



わずかな動きで、文字入力も家電操作も！
多機能支援機器

(株) オレンジアーチ



起き上がりから方向転換までサポート
持ち運びできる移動支援器具

シーマン (株)

意思伝達装置ファイン・チャット



言語・上肢に障害があっても
動きで伝えるコミュニケーション機器

アクセスエール (株)



揺れない垂直昇降と軽い取り回し
誰でも安心の日本仕様リフト

(株) アンパサンド

意思伝達コミュニケーション機器



スイッチをつなぐだけ
音・光・警報で安全に使える接続支援装置

(株) テクノスジャパン

アートパートナー隔つき



広く使えて後付けしやすい
据置型リフトシステム

(株) ミクニライフ&オート

意思伝達装置「miyasuku Eye ConSW」



視線で操作!! 重度障害があっても
意思を伝えられるコミュニケーション装置

トクソー技研 (株)

移動式リフト EL-610



方向転換も着座も簡単
初心者にもやさしいベッドサイドリフト

(株) いうら

指伝話



好きな写真や絵カードで“自分の伝え方”
を作れる多機能コミュニケーションアプリ

(有) オフィス結アジア

ピタットチェア



45度ごとに安全ロック
手元で操作できる回転座面。

(株) オフィス・ラボ

Q700-UP M



どこでも快適、立てる電動車いす

アビリティーズケアネット (株)

neuron



軽い・強い・錆びない
未来の乗り心地をつくるチタン車椅子

(株) ティグ

タカノクッションMOLA



体圧をやさしく分散する
快適クッション

タカノ (株)

リフト
スマイル



電源いらずで軽く持ち上がる
安全助リフト

(株) ウェルパートナーズ

ファンガード



車いすで“サッカーがしたい”を叶える
取り付けるだけで楽しめるフットガード

矢崎化工 (株)

箸ぞうくん



少しの動きでしっかりつまめる
安心構造のお箸

(有) ウインド

口あたりやさしいスプーン



やわらか素材で隅まで届く
使いやすい介助スプーン

(株) 岡部洋食器製作所

ポジションヒーロー



厚みも形も簡単調整
多機能ヒーローで快適な支えを実現

(株) タイカ

パワークッション



3つの除圧機能で“痛くない姿勢”
を守る車いすクッション

(株) モルテン

WHILL Model C2



快適・安心・持ち運びやすい
毎日の移動をスタイリッシュに

(株) セリオ

C+walk S



長距離の“歩きたい”を支える
歩道を走れる3輪モビリティ

トヨタカローラ愛媛 (株)

EMC-MR4/M4



安全と快適を両立。
坂道も段差も安心して走れる電動車いす

(株) 今仙技術研究所

SKT-JWG16



自由に動ける
ヤマハのコンパクト電動モデル

(株) ミキ

頭部保護帽子



強くても軽い、機能性抜群の頭部保護帽

キヨタ (株)



マルチスイング

揺れ・回転で“バランス覚”を育てる
体幹づくりに最適な発達支援スイング

(株) アネビー



レボシリーズ

背張りベルトと骨盤パッドで“楽に座れる”

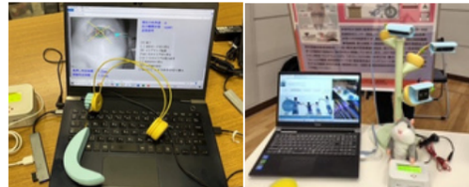
(有) でく工房



6輪型電動車いすレル

屋内外どこでも小回り抜群

(有) さいとう工房



眼球運動を活用した
スイッチ入力システム

ジェスチャー
インターフェース
体や眼の動きを検出してスイッチ入力します。
眼を閉じる、右を見るなどの動作がスイッチになります
国立障害者リハビリテーションセンター

2025 大阪・関西万博出品！！



使い方と危険予測能力を確認できる
シニアカーシミュレータ

学校と病院の共同開発！是非、体験してください。

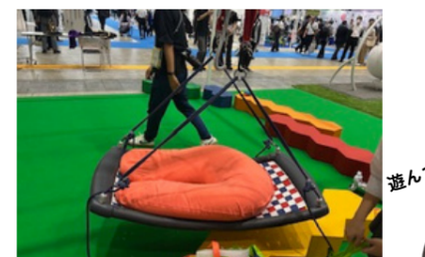
新居浜工業高等専門学校
松山リハビリテーション病院



“声”で押せる
ナースコールロボット

乗ってみる？浮いてみる？

リフトで“移動の自由”を遊び感覚で体験！



遊んで行ってやね！

