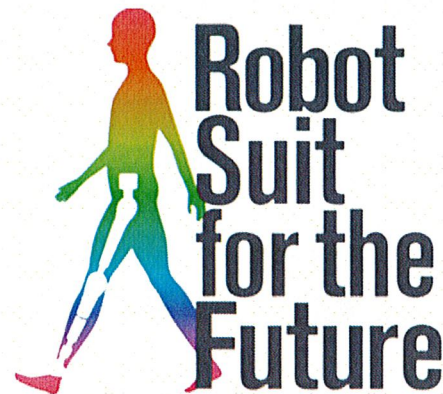


広島ロボケアセンター 3周年 記念イベント



主催：株式会社シャレム
広島ロボケアセンター
共催：医療法人光臨会
CYBERDYNE株式会社

(会場参加とZoom参加(視聴のみ)のハイブリッド形式で行います)

(参加ご希望の方は、裏面をご参照いただき、事前にお申し込み下さい)

※会場参加をご希望される方は、人数把握のため事前にお申し込みが必要です

日時：令和4年7月3日(日) 13:30~17:00

場所：CLiP HIROSHIMA

広島市中区東千田町1丁目1-18



参加費：無料

＜プログラム＞

第一部 13:30~15:00

■記念WEB講演：「サイバニクスによる医療・介護・

自立支援イノベーション最前線」

CYBERDYNE株式会社 代表取締役社長/CEO

山海 嘉之 先生



■取り組みの紹介

●ロボケアセンターグループの取り組み (Web講演)

CYBERDYNE株式会社 ロボケアセンターセンター長 兼

営業部門 ロボケア事業統括

貴志 浩通 先生

●荒木脳神経外科病院の取り組み

リハビリテーション部 副主任作業療法士

下垣内 稔治 先生

第二部 15:10~17:00

■広島ロボケアセンターの活動報告

■HAL®装着体験会

●体験機器

HAL®単関節タイプ

HAL®腰タイプ

HAL®下肢タイプ

お問い合わせ

広島ロボケアセンター

広島市西区庚午北2-16-4-102

TEL: 082-208-2442 (瀧)

広島ロボケアセンター 3周年記念イベント 申込書

- 第一部 記念講演会に参加 する(会場 or Zoom) ・ しない
- 第二部 装着体験会に参加 する ・ しない
体験を希望されるHALの種類 単関節タイプ 腰タイプ 下肢タイプ
- 参加者氏名() 他ご同伴者()名
- ご連絡先 所属先名()
住所(〒)
FAXまたはメールアドレス()
- 職種 医療関係 介護福祉関係 その他
Dr, Nrs, PT/OT SW, CM, He, CW,() ()
- このイベントを知ったきっかけをお答えください。
ホームページ SNS チラシ 友人・知人からの紹介
その他()

<申し込み>

FAX: 082-208-2272 Email: hrs.robocare@cap.ocn.ne.jp

Google-Form <https://forms.gle/ZPornwouiiQ1pCAE7>

※氏名,施設名,職種,住所等の個人情報,当日の運営以外には使用いたしません。

Google-Form



アクセスマップ



路面電車の場合
広島電鉄「廣野橋電停」もしくは「日赤病院前電停」より徒歩7分
バスの場合
広島バス26号線「竹屋町」バス停より徒歩6分
広島バス50号線「竹屋町西」バス停より徒歩4分

お願い

- ・今回は会場参加とZoom参加のハイブリッド形式で行います。
- ・会場参加は100名を予定しております。
- ・会場では、マスクの着用・手指消毒・体温計測にご協力をお願いします。
- ・新型コロナウイルスの市中感染の状況によっては会場参加を制限もしくは中止させていただく可能性があります。
- ・会場での参加が100名を超えた場合はZoom参加をお願いすることがあります。
- ・Zoomでの参加は500名を予定しています。
- ・ZoomのID・パスワードは広島ロボケアセンターHPにて6月中旬に公開を予定しています。

HAL®とは



01
THINK

人が「歩きたい」と考えることで、その動作に必要な筋肉へ脳は神経を通して必要な信号を送り出します。

02
READ

筋肉へ送られた信号は、非常に微弱な信号「生体電位信号」として、皮膚表面から漏れ出します。
HAL®は「生体電位信号」を皮膚に貼り付けたセンサーで読み取ります。

03
MOVE

HAL®は認識した「生体電位信号」や動作に合わせて、パワーユニットをコントロールします。
その結果、装着者の意思に沿った動きをアシストし、大きな力を発揮することができます。