

# ロボティックベッド 公開デモンストレーション

国リハ研究所では、パナソニックヘルスケア株式会社が開発している「ロボティックベッド」の臨床評価を行っております。これは、独立行政法人 新エネルギー・産業技術総合開発機構(NEDO)による「生活支援ロボット実用化プロジェクト」の一環として行っている研究です。

今回、新型ロボティックベッドの模擬環境(居間12畳、寝室10畳)における評価実験の実施にあわせて、皆さまにご覧いただき、試乗する機会を設けさせていただきました。新しい福祉機器にご興味をお持ちの方、また研究所を覗いてみたいという方、この機会にぜひお越しください。

\*ロボティックベッド®は開発段階の機器ですので、障害のある方がご試乗の際は、事前に専門職がお体の状態を確認させていただきます。

場所: 所沢市並木4-1

国立障害者リハビリテーションセンター  
研究所 第一研究棟2階 研究機材室

開催日時: 2月20日(水) 18:00~19:30

2月21日(木) 10:00~12:30

3月4日(月) 18:00~19:30

3月5日(火) 10:00~12:30

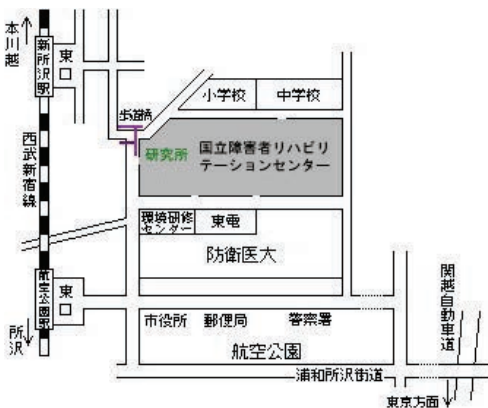
参加者: どなたでも自由に参加できます

参加費: 無料

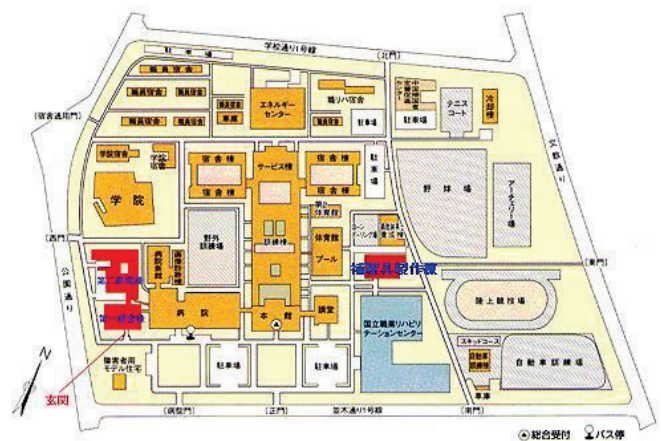


<新型ロボティックベッド>

<交通案内>



<センター内>



お問合せ先:

国立障害者リハビリテーションセンター 研究所 福祉機器開発部(担当: 井上・硯川・中村)

Tel: 04-2995-3100(2522) E-mail: [nakamura-mio@rehab.go.jp](mailto:nakamura-mio@rehab.go.jp)(中村美緒)