

看護システム先端技術研究所 第17回 RIANT研究会(ご案内)

「看護システム先端技術研究所」では、人間が健康に生活できる環境を実現するために、看護学、情報システム科学、ロボット工学、電気・機械システム学などの広い分野の共同研究を行っています。

第17回研究会を以下の通り開催します。テーマに興味のある方ならどなたでも大歓迎です。一緒にディスカッションしてみませんか!?ぜひお気軽にご参加下さい。



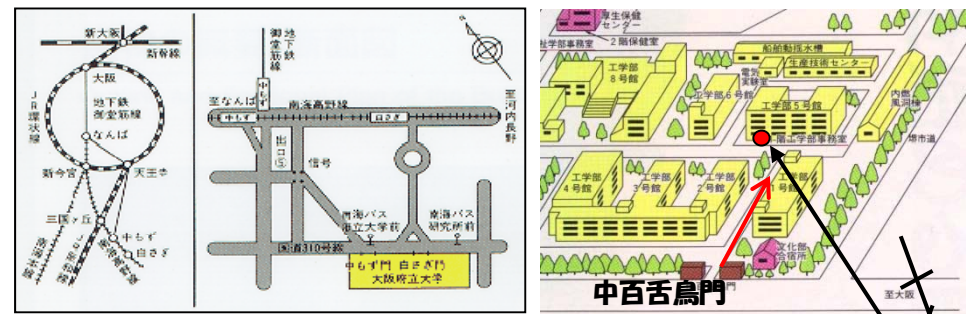
タイトル: ロボットの看護・介護分野への展開
話題提供者: 二井見博文氏(産業技術短期大学 機械工学科 准教授)
概要: ヒューマノイドロボットの研究の中心は2足歩行であり、全身を使った運動の研究例は少ない。このたび、人体骨格をモデルに開発した小型ヒューマノイドロボットを使って、全身を使う移動方法を行わせることを可能にした。本研究では、その結果について紹介するとともに看護・介護分野での展開について考察する。

日時: 平成22年4月27日(火) 18:00~19:30
場所: 大阪府立大学 なかもぞキャンパス
A09棟106会議室
申込方法: メールまたはFAX(申込書)で
 (当日参加もOKですが、資料の準備の都合もありますので、できるだけお申込みいただけると助かります)
参加費: 無料
※講演会終了後、懇親会(有料)を予定しています。
 <申込・問合せ先>
 大阪府立大学総合教育研究機構 真嶋由貴恵
 〒599-8531 大阪府堺市中央区学園町1番1号
 FAX: 072-254-8397、e-Mail: majima@las.osakafu-u.ac.jp
 当日の連絡先: 090-9739-9405 (真嶋)

看護システム先端技術研究所 第17回 RIANT研究会(申込書)

宛先: 大阪府立大学 総合教育研究機構 真嶋由貴恵
 FAX: 072-254-8397
 e-Mail: majima@las.osakafu-u.ac.jp

参加について	
氏名	
連絡先	
参加動機 (複数回答)	<ul style="list-style-type: none"> ・テーマに興味がある ・仕事とかかわりが深い ・知識の習得 ・スキルアップ ・他の人に誘われた ・他()
懇親会	



会場場所
A09棟106会議室
1階左奥