

今回は、大阪府立大学女性研究者
支援センターと共催で、ロールモデル
セミナーを兼ねています。

看護システム先端技術研究所 第26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26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。

内容

タイトル:人と協調するパーソナルモビリティ・ビークルの研究

話題提供者:中川 智皓氏(大阪府立大学 工学研究科 助教)

概要:近年、高齢社会、環境保全、移動権の確保といった観点から、個人の新しい移動車両(パーソナルモビリティ・ビークル)の開発が期待されている。人間の重心移動を利用した倒立振り子型車両をはじめとした乗り物と人との協調に関する運動と制御について紹介する。

日時:平成24年7月31日(火) 17:30~19:00

場所:大阪府立大学 なかもずキャンパス
A09棟2階大会議室

申込方法:メールまたはFAX(申込書)で
(資料の準備の都合上、1週間前までにお申込み下さい)

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>

大阪府立大学大学院工学研究科 岩村幸治
〒599-8531 大阪府堺市中央区学園町1番1号
TEL: 072-254-9211
FAX: 072-254-9904 (分野事務室共通)
e-mail: iwamura@me.osakafu-u.ac.jp

看護システム先端技術研究所 第26回 RIANT研究会(申込書)

宛先: 大阪府立大学大学院工学研究科 岩村幸治
FAX: 072-254-9904 (分野事務室共通)
e-Mail: iwamura@me.osakafu-u.ac.jp

参加について	研究会のみ, 研究会・懇親会, 懇親会のみ
お名前	
ご所属先	
連絡先メール (又は電話番号)	
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()

