

## 看護システム先端技術研究所 第27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27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: 障がい者の社会参加支援のためのバイオメカニクス的研究**

**話題提供者: 奥田 邦晴氏(大阪府立大学大学院総合リハビリテーション学研究所 教授)**

**概要:** 障がい者が広く社会に参加していくきっかけや方法の一つにスポーツや就労がある。これまで行ってきた障がい者アスリートの競技力向上を目的とした研究における様々な運動学的解析や重度障がい者を対象としたスポーツの有用性を報告する。また、就労支援を目的とした、ユニバーサルデザイン型植物工場開発への取り組みについて紹介する。さらに、3次元リアルタイム動作計測・解析システムVICONの見学も行う。

**日時: 平成24年10月23日(火) 18:00~19:30**

**場所: 大阪府立大学 羽曳野キャンパス**

**H棟2階 H-401教室**

**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27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<br>(又は電話番号) |   |
| 参加動機<br>(複数回答)     | ・テーマに興味がある ・仕事とかかわりが深い<br>・知識の習得 ・スキルアップ ・他の人に誘われた<br>・他( ) |





羽曳野キャンパスへの道順

