

## 看護システム先端技術研究所 第4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4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

「人間の見える化!? -人体計測技術について-

話題提供者：川野常夫 教授 (摂南大学工学部)

講演概要：人間の姿勢・動作の計測と身体各部の力学的負荷の推定、および筋電図、皮膚血流、脳神経活動などのさまざまな計測を対象として、それらの基礎と応用について解説する。

日時：12月12日(水) 18:00~19:30

場所：大阪府立大学 なかもずキャンパス

A9-106室 (機械系会議室)

申込方法：FAX (申込書) またはメールで

(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くと助かります)

参加費：無料

※終了後、懇親会 (3000円程度) を予定しています。

懇親会に参加される場合は、必ず12月5日 (水) までに申込みをお願いします。

<申込・問合せ先>

大阪府立大学看護学部 真嶋由貴恵

〒583-8555 羽曳野市はびきの3-1-30、TEL: 072-950-2111 (内2547)

FAX: 072-950-2131、e-Mail: majima@nursing.osakafu-u.ac.jp

当日の連絡先: 090-9739-9405 (真嶋)

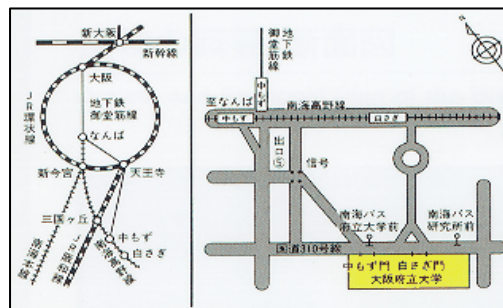
## 看護システム先端技術研究所 第4回 RIANT研究会(申込書)

宛先：大阪府立大学 看護学部 真嶋由貴恵

FAX：072-950-2131

e-Mail: majima@nursing.osakafu-u.ac.jp

参加について	参加 ・ 今回は参加できないが今後の案内希望
氏名	
連絡先	E-Mail: Fax:
参加動機 (複数回答)	・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	参加する ・ 参加しない



会場場所  
A09棟106会議室  
1階左奥