

平成26年8月1日

研究会会員の皆様

広島県産業用ロボット活用高度化研究会  
会長 京極秀樹  
(広島県立総合技術研究所 西部工業技術センター内)

## 「広島県産業用ロボット活用高度化研究会」

### 第3回ワークショップのご案内

平成26年度第3回ワークショップを次のように開催します。

今回は7月に開催した第3回研究会で紹介された近畿大学 ロボティクス学科の技術シーズを、実際に研究室訪問でご覧いただく見学会として開催します。近畿大学の先端的な技術シーズを間近で見て頂ける絶好の機会です。各研究室のデモンストレーションをぜひご覧ください。

また当日の午後は、第1回近畿大学ロボットメカトロニクス研究発表会が、同じく近畿大学工学部にて開催されます。可能な方は引き続きの参加をご検討頂ければ幸いです。

ご多忙中とは存じますが、ご参加いただきますようご案内申し上げます。

- 1 日時：平成26年9月3日(水) 10:00 - 12:00
- 2 集合場所：近畿大学次世代基盤技術研究所 (現地集合・解散)  
(東広島市高屋うめの辺1番 TEL 082-434-7000)  
※車でお越しの方は、次世代基盤技術研究所隣接の駐車場をご使用ください。
- 3 見学予定研究室及び、施設  
研究室：  
黄健教授 (力制御とハプティックデバイス)  
矢野智昭特任教授 (球面モータ)  
岡正人教授 (医療・福祉ロボット)  
小谷内範穂教授 (フィールドロボット)  
友國伸保講師 (移動ロボット)  
柴田瑞穂講師 (柔軟物のマニピュレーション)  
樹野淳也准教授 (農業用ロボット)  
施設：  
ロボティクス学科ミニものづくり工房  
次世代基盤技術研究所
- 4 参加費：無料 ※ ただし、研究会(ワークショップ)への参加は、本研究会に入会する必要があります。
- 5 定員：30名程度
- 6 主催：広島県立総合技術研究所、共催：独立行政法人産業技術総合研究所中国センター

(事務局) 広島県立総合技術研究所 西部工業技術センター  
生産技術アカデミー (産業用ロボットPT)  
〒739-0046 東広島市鏡山三丁目13-26  
(広島テクノプラザ内)  
TEL 082-420-0537 FAX 082-420-0539

【注意】第1回近畿大学ロボットメカトロニクス研究発表会にもご参加の方は、別途近畿大学の窓口へ参加申込みをお願いいたします。

URL : <http://sysdw.hiro.kindai.ac.jp/index.html>

・発表会参加申し込みの締め切り : 8月26日 (火)

【申込方法】下記にご記入の上、FAXまたはメールによりお申し込みください。

【締 切】平成26年8月26日(火) (申込多数の場合は先着順とさせていただきます)

【申 込 先】広島県立総合技術研究所 西部工業技術センター

生産技術アカデミー (産業用ロボットPT)

〒739-0046 東広島市鏡山3-13-26

TEL 082-420-0537 FAX 082-420-0539

E-mail [sgagijutsu@pref.hiroshima.lg.jp](mailto:sgagijutsu@pref.hiroshima.lg.jp)

---

## 広島県産業用ロボット活用高度化研究会

9月3日(水) 第3回ワークショップ参加申込書

企業名(団体名) \_\_\_\_\_

所 属 / 部 署	役 職	氏 名

※ この申込票に記載された個人情報は、研究会の管理運営のほか、主催者の最新情報の提供など、各種ご案内等に利用させていただきますのでご了承下さい。なお、当該情報は個人情報保護法に従って適切に取扱い、法令に定める場合を除き第三者に提供しません。