

Innovation Potluck

Speaker #2

世界を変える
キーパーソン

“イノベーションの種”を持ち寄るスピーカーと
参加者による「共創の場」

伍賀 正典 MASANORI GOKA

福山大学 工学部 スマートシステム学科 准教授

1998年 神戸大学工学部機械工学科卒業後、株式会社日立製作所中央研究所へ入所。
2007年 神戸大学大学院自然科学研究科博士後期課程修了後、同科学術推進研究員。
2009年 兵庫県立工業技術センター研究員を経て、2011年より現職。



「身体性で目覚める、未来の群ロボット」

アリやハチのように、1つ1つの力は弱くても、集団になって大きな仕事をするようなロボットを、スワームロボット（群ロボット）と呼びます。スワームロボットが、変化する状況に柔軟に対応するため、人工神経回路や触感センサ、全方位カメラの小型化、画像処理の研究等を行っています。

災害時の救難活動等をはじめ、様々な用途での実用化を目指しています。

2018. 2. 23 金 13:00-14:30

イノベーション・ハブ・ひろしま Camps

広島市中区紙屋町1-4-3 エフケイビル1F (アクセスマップは、裏面へ)

TIME TABLE

12:30	▶ 受付開始
13:00	▶ プレゼン
14:00	▶ 質疑応答・ディスカッション
14:30	▶ 終了

対象

- 自身の研究内容を発表したい研究者
- IoT、ラビットマニファクチャリング (3Dプリンタ等を利用した生産技術) に興味のある方
- イノベーションに興味がある方 等

定員

30名

※定員になり次第締め切ります
申込方法は裏面へ

申込期限

2月22日[木]

参加
無料

お問い合わせ

主催 / 広島県

広島県商工労働局 イノベーション推進チーム ☎082-513-3353

〒730-8511 広島市中区基町10-52

✉ syoinnov@pref.hiroshima.lg.jp

Facebookページ

「イノベーション・ハブ・ひろしま Camps」



お申込み方法

広島県ホームページより を検索してアクセスしていただき、「参加申込み」をクリックして必要事項を記入のうえ送信してください。

<https://www.pref.hiroshima.lg.jp/ques/questionnaire.php?openid=586>



会場案内図

イノベーション・ハブ・ひろしま Camps

広島市中区紙屋町1-4-3 エフケイビル1F

※駐車場がありませんので、公共交通機関をご利用ください

アクセス

市内電車

「紙屋町東」、「本通」下車 徒歩約2分

バス

「紙屋町」下車 徒歩約1分

「本通り」下車 徒歩約2分

アストラムライン

「本通」駅下車 徒歩約4分

「県庁前」駅下車 徒歩約5分

