

ひろしま I T 融合フォーラム 「特別講演会並びに I T 融合研究会 成果発表会」のご案内

クラウドやモバイル、ビッグデータに続き、新たな I T キーワードとして「スマートマシン」が注目されています。

人工知能 (A I) を実装したロボット、ドローン、自動運転車など「スマートマシン」が進化していくことで、今後、人間の暮らし方や働き方、ビジネスモデル、産業がどのように変わっていくのでしょうか。

第 1 部は、人間とスマートマシンの競争と共創の未来について、また、街とセンサーとスマートマシンの作り出す未来についての講演です。

第 2 部は、最新の I T 技術を異分野の産業と組み合わせて新たな価値を創造する取組に対し、当フォーラムが支援を行っている I T 融合研究会の成果等発表会です。

皆様の来場をお待ちしております。

日時：平成 28 年 3 月 1 日 (火)

13:30~17:30 (開場 13:00)

場所：サテライトキャンパスひろしま

(広島市中区大手町 1-5-3 県民文化センター 5 階)

参加費：無料
100名
(先着順)

第 1 部 特別講演会

「スマートマシンがもたらす地域産業の未来創造」

～A I, ロボット等の活用の可能性～

国際大学 G L O C O M 客員研究員

(N T T コミュニケーションズ(株) 勤務) 林 雅之 (はやしまさゆき) 氏



「I o T が変える未来の街」

事業構想大学院大学 客員教授

日本人材機構 シニアディレクター 渡邊 信彦 (わたなべのぶひこ) 氏



第 2 部 I T 融合研究会成果発表会

研究テーマ	発表者
1 恒温室内における分析装置及び室内環境状態のリアルタイム監視	(株)ハイエレコン
2 消費者へ安全・安心な農作物をお届けするためのひろしまブランドの確立	富士通(株)
3 養蜂業の効率化・自動化を目指すための I O T A I 活用についての研究	はつはな果蜂園
4 外国人サイクリストを対象にした情報ライサイクルプラットフォームの研究	NECソリューションイノベータ(株)
5 言葉の壁をなくすグローバルコミュニケーションの実現と新たなビジネスの創造	(株)R C C フロンティア

主 催：ひろしま I T 融合フォーラム (広島県商工労働局イノベーション推進チーム内)

後 援：中国総合通信局、中国経済産業局、一般社団法人広島県情報産業協会 (予定)

ひろしま I T 融合フォーラム「特別講演会並びに I T 融合研究会成果発表会」参加申込書

ひろしま I T 融合フォーラム事務局（広島県商工労働局イノベーション推進チーム）行

- 【お申込み方法】 FAXかE-mailでお申込みください。
【申込締切日】 平成28年2月19日（金）
【定員】 100名
*定員に達し次第締め切らせていただきます。

FAX：082-223-2137
E-mail：syoinnov@pref.hiroshima.lg.jp

平成28年3月1日（火）開催の「特別講演会並びに I T 融合研究会成果発表会」に参加します。

会社名（団体名）	
住所	
電話	
役職名	
氏名	
E-mail	
役職名	
氏名	
E-mail	

- * 参加申込書にご記入の情報は、「特別講演会及び I T 融合研究会成果発表会」にのみ使用し、その他の目的には一切使用しません。ただし、ひろしま I T 融合フォーラムの事業及びセミナー等のご案内に活用させていただくことがございます。
- * 定員に達したことにより、ご参加いただけない場合のみご連絡いたします。

●お問合せ・お申込み先
ひろしま I T 融合フォーラム（広島県商工労働局イノベーション推進チーム内）
TEL：082-513-3360 又は 082-513-3357（担当：岡本，小村（こむら））
FAX：082-223-2137
E-mail：syoinnov@pref.hiroshima.lg.jp