



◇ 発行：中国情報通信懇談会
◇ TEL:082-222-3324 FAX:082-502-8152
◇ E-mail: jimukyoku@cic-infonet.jp
◇ <http://www.cic-infonet.jp/>

＜＜中国情報通信懇談会／会員情報＞＞

ひろしま I T 融合フォーラム

「特別講演会及び I T 融合研究会成果発表会」のご案内

ビッグデータの利活用が注目を集めるようになってきました。多種多量な情報の収集・蓄積とその分析・活用は、消費者ニーズに即したサービスの提供、業務運営の効率化等が可能になると同時に、新しいビジネス形態を生み出しています。

そこで、ひろしま I T 融合フォーラム（広島県、広島市が共同で運営）では、下記のとおり、特別講演会及び I T 融合研究会成果発表会を開催いたします。

第1部は、ビッグデータ活用戦略と活用法、また、外食産業での活用事例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 融合研究会の成果発表会です。

皆様のご来場をお待ちしています。

記

- 1 日時
平成27年3月2日（月曜日） 13時30分～17時30分
- 2 場所
リーガロイヤルホテル広島 3階「宮島」（広島市中区基町6-78）
- 3 参加費
無料
- 4 定員
100名（先着順）
- 5 プログラム
【第1部】特別講演会
●「ビッグデータで切り拓く新たな I T 戦略と活性化」
～ビッグデータを何のためにどう活用するのか～
日本マネジメント総合研究所 L L C 理事長 戸村智憲

●「**「外食産業におけるビッグデータの活用事例」**

がんこフードサービス株式会社取締役副社長

独立行政法人産業技術研究所サービス工学研究センター研究顧問 新村 猛

【第2部】IT融合研究会成果発表会

●**タブレット端末を活用した理数科目の構造的学習システムの開発研究**

・ ・ 株式会社ラーニングエンジニアリング

●**医療・製造業・観光分野へ適用できるIT/ICT基盤の構築およびビジネスモデルに関する研究**

・ ・ シャープ株式会社

●**専門職コメント付き介護・福祉用具ポータルサイトに関する研究**

・ ・ 株式会社システムフレンド

●**「外見診断システム」を活用したWebファッションコンシェルジュ機能の研究**

・ ・ 株式会社パルブライト

●**医療・福祉関連分野ニーズ・シーズ調査結果報告**

・ ・ 公益社団法人中国地方総合研究センター

6 主催

ひろしまIT融合フォーラム（広島県、広島市が共同で運営）

7 お申し込み

平成27年2月25日（水曜日）までに、チラシの裏面の「特別講演会及びIT融合研究会成果発表会」参加申込書によりファックスまたはメールにてお申し込みください。

8 お問い合わせ先

ひろしまIT融合フォーラム事務局【広島県商工労働局産業政策課内】

電話：082-513-3359 または 082-513-3357

ファックス：(082) 223-2137

メール：syosangyou@pref.hiroshima.lg.jp

9 詳細は別添チラシをご覧ください。

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

ビッグデータの利活用が注目を集めるようになってきました。多種多量な情報の収集・蓄積とその分析・活用は、消費者ニーズに即したサービスの提供、業務運営の効率化等が可能になると同時に、新しいビジネス形態を生み出しています。

第1部は、ビッグデータ活用戦略と活用法、また、外食産業での活用事例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、多数ご参加ください。

日時：平成27年3月2日(月)

13:30~17:30(13:00 開場)

場所：リーガロイヤルホテル広島

3階「宮島」(広島市中区基町 6-78)

入場無料
100名
(先着順)

第1部 特別講演会

『ビッグデータで切り拓く新たな I T 戦略と活性化』

~ビッグデータを何のためにどう活用するのか~

日本マネジメント総合研究所 L L C 理事長

シニア・ビッグデータストラテジスト



戸村智憲 氏

『外食産業におけるビッグデータの活用事例』

がんこフードサービス(株)取締役副社長

独立行政法人産業技術研究所 サービス工学研究センター研究顧問

新村 猛 氏



第2部 I T 融合研究会成果発表会

- 1 タブレット端末を活用した理数科目の構造的学習
システムの開発研究 (株)ラーニングエンジニアリング
- 2 医療・製造業・観光分野へ適用できる IT/ICT 基盤の
構築および、ビジネスモデルに関する研究 シャープ(株)
- 3 専門職コメント付き 介護・福祉用具ポータルサイト
に関する研究 (株)システムフレンド
- 4 「外見診断システム」を活用した Web ファッション
コンシェルジュ機能の研究 (株)パルブライト
- 5 医療・福祉関連分野ニーズ・シーズ調査結果報告 . . . (公社)中国地方総合研究センター

主 催：ひろしま I T 融合フォーラム (広島県商工労働局産業政策課内)

広島市中区基町 10-52 TEL:082-513-3359

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「特別講演会及び 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（広島県商工労働局産業政策課）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27年2月25日（水）

【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：syosangyou@pref.hiroshima.lg.jp

平成27年3月2日(月)開催の「特別講演会及び 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。