

平成 29 年 3 月 24 日

産学連携支援
第 13 回「ビジネス創造交流会」の開催について
～最先端の研究シーズをビジネスニーズに橋渡し～

当社の子会社である西日本シティ銀行（頭取 谷川 浩道）は、本日、「第 13 回『ビジネス創造交流会』の開催について」を公表しましたので、お知らせします。

詳細は、別紙をご参照ください。

以 上



平成 29 年 3 月 24 日

産学連携支援

第 13 回「ビジネス創造交流会」の開催について

～最先端の研究シーズをビジネスニーズに橋渡し～

西日本シティ銀行（頭取 谷川 浩道）は、平成 26 年 3 月に締結した九州大学との産学連携協定に基づき、平成 26 年 10 月より「ビジネス創造交流会」を開催しています。今回、第 13 回の開催概要が決まりましたので、お知らせします

この交流会は、最先端の大学技術シーズと地元企業の事業者ニーズを結び付ける機会を提供し、産学連携を通じた企業の事業力強化と大学の学術研究の活性化につなげることが目的です。

なお、この交流会は今後も 2～3 ヶ月毎の定例開催を予定しています。

記

◆ 概要

日 時	平成 29 年 4 月 25 日（火）16：00～18：00（受付開始 15：30）
会 場	NCB リサーチ&コンサルティング セミナー室 （福岡市博多区下川端町 2 番 1 号 博多座西銀ビル 13 階 TEL092-282-2662）
テ ー マ 発 表 者	<ul style="list-style-type: none"> ■ テーマ：IoT を支える無線通信システム ■ 発表者：九州大学大学院システム情報科学研究院 教授 古川 浩 氏 （PicoCELA 株式会社 代表取締役社長）
プログラム	<ul style="list-style-type: none"> ① 16：00～16：05 主催者挨拶 ② 16：05～17：00 講演&討議 ③ 17：00～18：00 交流会（質疑応答、懇談会）
主 催	西日本シティ銀行、九州大学、NCB リサーチ&コンサルティング
定 員	30 名程度 ～事前申込みが必要です～（応募多数の場合は抽選）
参加費	無 料
対 象 者	本テーマに関して、自社単独では研究開発等が困難な事業者の方で、九州大学との共同研究・委託研究等にも関心があるお客さま（当行取引の有無は問いません）
申込方法	①氏名、②会社名、部署・役職名、③電話番号、④メールアドレスを明記の上、4 月 18 日（火）までに FAX、e-mail にて下記申込先へ直接お申し込みください。 （制定の申込み用紙はありません。） お申込先 九州大学 学術研究・産学官連携本部 企画グループ <F A X> 092-832-2195 <e-mail> business@airimaq.kyushu-u.ac.jp

以 上

本件に関するお問い合わせ先
地域振興部 古川・大庭 TEL 092-476-2743

「IoTを支える無線通信システム」

九州大学と西日本シティ銀行およびNCBリサーチ&コンサルティング共催の「第13回ビジネス創造交流会」を下記の通り開催いたします。この会では九州大学やその他大学、研究機関の研究内容や研究成果を地元の企業様に解り易く解説し、セミナー後の懇談会では研究者と参加者で自由闊達な懇談を行っていただく時間を用意しております。テーマは毎回異なった学術分野から事業化されやすいものを選択し、原則、隔月の開催を予定しております。新規事業の開拓や業務の課題解決の参考にして頂けますよう、奮ってご参加ください。

講演 16:00 ~ 17:00

モノのインターネット、いわゆるIoT (Internet of Things) は次世代の産業構造を一変する破壊力でもって実用化が進んでいます。広範な応用領域を有するIoTは、例えば、工場内での各種製造機械の状態監視や制御、自動運転のための路車間通信、さらにはスマートメータといった応用が含まれます。世界人口の10倍のIoTデバイスが普及するとの予測もあり、これら多量のIoTデバイスを効率よく低コストに収容できる無線通信システムの出現が大いに期待されています。現在の携帯電話網を基にしたIoTインフラは有力な候補とされますが、一方でインフラの敷設投資が通信料負担の高騰を招き、IoT普及の足かせとなる懸念が示されています。我々は、インフラ敷設投資を低減させることでIoT網の導入を促進させる無線通信システムの研究開発を進めています。通常、無線通信のための基地局にはLANケーブル配線が必要ですが、我々の技術を用いれば配線量を大幅に削減できます。その結果、通信コストが低減されます。本講演では、この技術の概要を説明したうえで、技術の優位性や具体的な応用事例を明らかにいたします。

講師：九州大学大学院システム情報科学研究院 教授 **古川 浩** (ふるかわ ひろし)
(PicoCELA 株式会社 代表取締役社長)

質疑応答、懇談会 17:00 ~ 18:00

ファシリテーター：九州大学 学術研究・産学官連携本部 アドバイザー 若林 宗男

平成 **29** 年 **4** 月 **25** 日 (火)
午後 4 時 ~ 6 時 (受付開始) 午後 3 時半

申し込み (参加費：無料)

次の必要事項をご記入の上、メールまたはFAXでお申し込み下さい。(書式は自由)

①氏名 ②会社名・部署・役職名 ③電話番号 ④メールアドレス

定員：30名 (締切：4月18日(火)、応募者多数の場合抽選)

申込み先：九州大学 学術研究・産学官連携本部 松尾 宛

Mail: business@airimaq.kyushu-u.ac.jp / FAX: 092-832-2195

問い合わせ

九州大学 学術研究・産学官連携本部 松尾 TEL: 092-832-2126

西日本シティ銀行 地域振興部 古川・大庭 TEL: 092-476-2743



場所：
NCBリサーチ&コンサルティング
セミナー室 (博多座・西銀ビル 13階)
福岡市博多区下川端町 2-1
TEL: 092-282-2662