

平成 27 年 2 月 1 日  
地方行政 ICT フォーラム九州実行委員会  
実行委員長 福田 晃

## 地方行政 ICT フォーラム九州 開催のご案内

拝啓、時下ますますご盛栄のこととお喜び申し上げます。

さて、この度「地方行政 ICT フォーラム九州」を開催する運びとなりました。

昨今の地方創生に関わる動きや、ビッグデータや IoT（モノのインターネット）の言葉に代表される新たな ICT に関する動きが活発になっております。こうした動きを鑑みて、本フォーラムでは九州の地方行政での具体的な ICT 活用の事例のご紹介や今後の展望を有識者の皆様にご講演いただき、九州各自治体の行政活動における、更なる ICT 利活用にご貢献することを狙いとしております。

本フォーラムには九州各自治体の関係者、並びに関連企業、大学、その他機関の皆様にご腰頂き、交流機会としていただきたいと思います。また、このフォーラムをきっかけに地域間の連携や産学官民の連携を促進し、更なる九州地域の活性化につなげてまいりたく存じます。

つきましては、何卒本フォーラムへご来場賜りますこと、お願い申し上げます。

### 記

日時： 平成 26 年 3 月 18 日（水） 13:30~17:00 ※終了後、交流会（会費制）

場所： 福岡 SRP センタービル ももち浜 SRP ホール

参加料： 1000 円（一般） ※後援・共催各社からのご紹介いただいた場合は無料

定員： 300 名 九州各自治体職員（県市町村）他、大学等の研究員、および IT 関連企業経営者・幹部 等

申込： <http://social-tech.jp/>（「フォーラム参加申込」からお申し込みください）

プログラム：

#### 基調講演 「地方行政における CIO の役割と ICT 活用の可能性」

「九州内だから内緒でお話する、佐賀県が ICT 活用で全国最先端を連発できる理由」

佐賀県 最高情報統括官（CIO） / 都道府県 CIO フォーラム会長 森本 登志男 氏

「福岡市の ICT 活用の取り組み」

福岡市総務企画局理事（CIO 補佐官） 竹内 聡 氏

#### リレー形式のプレゼンテーションによる地方行政先端イノベーション事例紹介

「福岡次世代社会システム創出推進拠点の取り組み」

福岡県・産業科学技術振興財団 プロジェクトディレクター 大津留 榮佐久 氏

「オープンデータの動向と福岡市の取り組み」

福岡市 総務企画局 ICT 戦略室 ICT 戦略課長 加藤 陽介 氏

「北九州 e-PORT 構想 2.0 地域課題解決型ビジネス創出のための活用プラットフォーム」

公益財団法人 九州ヒューマンメディア創造センター 事務局長 山田 修司 氏

「佐賀県 ICT 活用でおこす救急医療革命（仮）」

佐賀県統括本部情報・業務改革課 地域情報推進担当 主査 円城寺 雄介 氏

「テレワーク/テレビ会議システムによる行政業務改革」

シスコシステムズ合同会社 コラボレーションアーキテクチャー事業

コラボレーション営業部 エバンジェリスト 橋本 健 氏

「複雑な課題を価値に変える！ひとと ICT によるシティ・マーケティング」

九州 IT&ITS 利活用推進協議会 事務局長 渋谷 健 氏

主催： 地方行政 ICT フォーラム九州実行委員会

連絡先： 地方行政 ICT フォーラム九州実行委員会 事務局

九州 IT&ITS 利活用推進協議会内 担当：馬場 [baba@qpits.jp](mailto:baba@qpits.jp) 092-983-3121

敬具

参考資料)

### ○事務局 「九州 IT&ITS 利活用推進協議会」について

組織の枠組みを越えて IT：情報技術と ITS：高度道路交通システムを活用し、さらなる技術開発と、新たなビジネスの創出を行う産学官民連携の任意団体です。

名称：九州 IT&ITS 利活用推進協議会  
住所：〒814-0001  
福岡県福岡市早良区百道浜 2-1-22  
TEL：092-983-3121  
HP：<http://qpits7.jp/>

設立：2013年7月  
会員数：75（2015年1月時点）

会長： 水上 開  
副会長： 福田 晃（九州大学 教授）  
辰巳 浩（福岡大学 教授）  
理事長： 浦 正勝  
（西鉄情報システム株式会社 理事）  
幹事長： 芦原 秀一  
（株式会社ネットワーク応用技術研究所取締役）  
会計監事：松尾 正博  
（マイクロコート株式会社 代表取締役）  
事務局長；渋谷 健  
（フィールド・フロー株式会社 代表取締役）



産学官民連携の任意団体  
2013年7月設立

主な会員企業：（会員総数 70）

西鉄情報システム、シスコシステムズ、ゼンリン、オーガス総研、KCS、HP、日本能率協会総合研究所、ニシム電子工業、サイバートラスト、リーボ、フィールド・フロー、NEC、富士通、IBM、RKB、九経連、九経調、国交省九州地方整備局、福岡市経済観光文化局、福岡県商工部自動車産業振興室、九州大学、福岡大学、KVIC、ふくおかIST、ISIT、QUEST、AITC

**啓発** ITとITSの利活用を、事業分野を問わずに促進するための場づくり。ITやITSに関する知見を得るだけでなく、ビジネスを創出するためのセミナーやワークショップを提供します。

**研究** ITやITSを具体的に利活用するための、組織の枠を超えた協働研究。具体的なテーマを設定し、実社会で実現するための方策を、技術的な側面、マーケティング的な側面などから考えていきます。

**実証** ITやITSの利活用を、実社会に実際に提供し、その可能性を検証。産学官民の連携を図り、組織を超えたプロジェクトを発足させ、研究成果などを踏まえて実証を行い、ビジネス化を図っていきます。

**主なQPITSが関わる実証事業**

- 総務省 SCOPE
- NEDO IT融合
- 国交省 創着省エネ支援事業
- 総務省 G空間シティ

### ○実行委員長 プロフィール



福田 晃(ふくだ あきら)

工学博士  
九州大学

大学院システム情報科学研究院 情報知能工学部門 教授  
システムLSI研究センター センター長／教授

特定非営利活動法人 九州組込みソフトウェアコンソーシアム 理事長  
九州IT&ITS利活用推進協議会 副会長