

# Okinawa Open Days 2018

## 富士通ブースのご案内

### ご挨拶

拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は、当社製品ならびにサービスに格別なご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

本イベントは、SDN技術/クラウド技術の融合・具体的な実装（ユースケース）・オープンソースといったキーワードをテーマとした、オープンな「技術開発、テストベッドの構築・運用、人材育成・交流」などSDNおよびOpenStackを完全に融合した国際イベントです。オープンソースを中心としたSDI技術、国内外、特にアジア各国のネットワーキングの接点を持てる場です。

富士通ブースでは「FUJITSU Intelligent Data Service Virtuora DX データ流通・利活用サービス」および「ダイナミックマップ2.0コンソーシアムの活動紹介」のデモ展示を行います。

ご多用の折とは存じますが、万障お繰り合わせのうえ、ぜひご来場賜りますようお願いいたします。

敬具

### Okinawa Open Days 2018 富士通ブース出展について

#### 会期

2018年12月4日(火)～5日(水) 9:00～17:30

12月6日(木) 9:00～15:30

#### 会場

沖縄県市町村自治会館 自治会館ホール  
〒900-0029 沖縄県那覇市旭町116-37

#### 入場

事前登録制

※公式サイトより事前登録をお願いします。

<https://www.okinawaopendays.com/>



モノレール：旭橋駅より徒歩5分 車：那覇空港より10分

\*お問合せ先

富士通株式会社 社会基盤ビジネス本部 グローバル第一ビジネス統括部 担当：加藤 03-6252-2315

## ▶ 展示内容

### FUJITSU Intelligent Data Service Virtuora DX データ流通・利活用サービス のご紹介

#### ■ 概要

ブロックチェーンの活用により、企業や組織が保有するデータの概要情報をポータルサイト上で安心・安全に共有することで、異業種間共創を実現するデータ流通・利活用サービスです。多様なデータのつながりを見える化し、統合されたコミュニケーション機能によりアイデア創出・具体化を促進します。さらに、異なる企業間で必要な実データの受け渡しを簡単かつ安全に実現できます。

#### ■ 展示内容

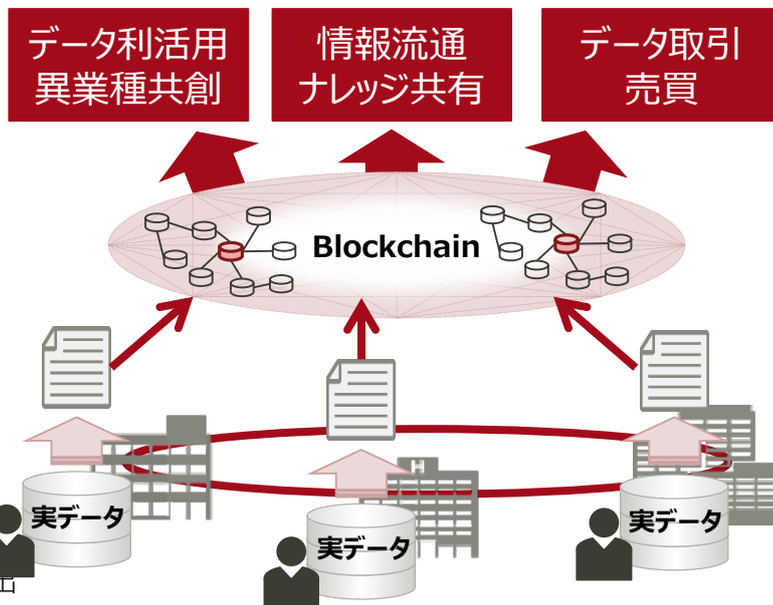
こんな課題はありませんか？

- ❑ 社内にデータはあるけど、どのようにデータ利活用できるかわからない
- ❑ ブロックチェーンに乗り遅れたくない
- ❑ 異業種の共創ビジネスにつながるようなアイデア・他社との接点はない

新しいビジネス創出を促進します

- ❑ 組織が保有するデータを異業種間で流通してデータ利活用を促進
- ❑ 「実データ」は共有の場に流さず、「データジャケット\*」によってデータ共有
- ❑ データのつながりの見える化から、新たなサービスやビジネスアイデアを発掘・創出

\*: データジャケットは大澤幸生、早矢仕晃章の商標です。



### ダイナミックマップ2.0コンソーシアムの活動紹介

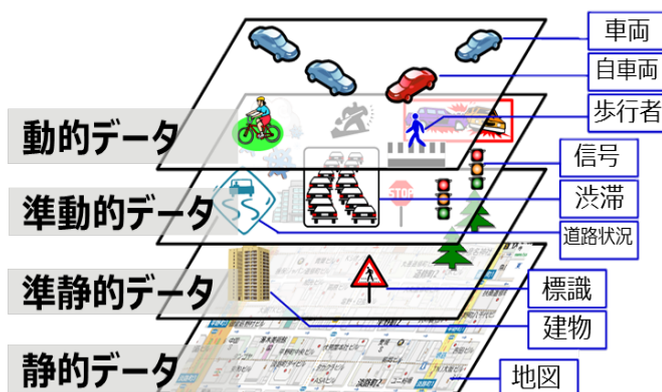
#### ■ 概要

富士通ではコネクテッドカーネットワークに関する活動の一つとして、名古屋大学が主催している産学共同のダイナミックマップ2.0コンソーシアムに参加しています。このコンソーシアムではクラウド、エッジ、組込みをカバーする、ダイナミックマップのソフトウェアプラットフォームに関する研究開発を行っています。具体的な活動は以下の5つです。

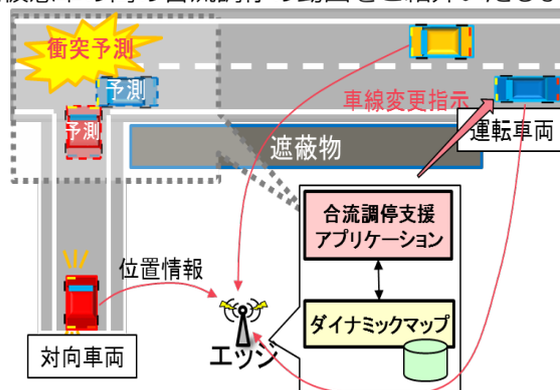
- ①クラウド、エッジ、組込みの環境を連携させる分散データ処理機構を備えたデータストリーム管理システム（DSMS）の設計と実装
- ②ダイナミックマップにおける、静的、準静的、準動的、動的情報のデータ定義の検討
- ③ダイナミックマップで用いられる通信方式の検討と評価
- ④ダイナミックマップの利便性を訴求するユースケースの検討と具体的な交通アプリケーションの開発
- ⑤ダイナミックマップの実験評価

#### ■ 展示内容

ブースでは上記ダイナミックマッププラットフォーム上に実装した合流調停アプリケーションを使い、人が運転するドライブシミュレータの車と、交通シミュレータで発生させた仮想車の間の合流調停の動画をご紹介します。



ダイナミックマップ



ダイナミックマップを利用した合流調停