

# GITA-JAPAN

## GITA-JAPAN 第27回コンファレンス会場案内

東京都千代田区平河町 2-6-4 海運ビル 2F  
TEL 03-3264-1825



### 【交通】

#### 最寄り駅と所要時間

東京メトロ 半蔵門線・有楽町線・南北線「永田町」4、5番出口より徒歩 1分  
東京メトロ 銀座線・丸の内線「赤坂見附駅」D(弁慶橋)出口より徒歩 5分

### お問合せ先

#### GITA-JAPAN 事務局

〒102-0093 東京都千代田区平河町 2-5-5 全国旅館会館 1F  
TEL : 03-3264-1919 FAX : 03-3264-1950  
E-mail : gitainfo@gita-japan.org  
URL : http://www.gita-japan.org/

### 出展社一覧

#### Diamond



#### Platinum



#### Gold



#### Silver



## GITA-JAPAN 第27回コンファレンス 地理空間情報の 未来

IoTを支えるGIS

平成 28年  
9月 29(木)・30日(金)  
海運ビル 2F

主催 GITA-JAPAN  
共催 NPO 地理空間情報技術利用促進協会  
後援 一般社団法人日本国土調査測量協会  
国土交通省 国土地理院、国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構、東京大学 空間情報科学研究センター、一般財団法人道路管理センター、一般財団法人日本デジタル道路地図協会、公益社団法人日本測量協会、公益財団法人日本測量調査技術協会、一般社団法人地図調製技術協会、一般社団法人地理情報システム学会、NPO リアルタイム地震情報利用協議会、水道産業新聞社、ガスエネルギー新聞、セキュリティー産業新聞、日本水道新聞社、電子デバイス産業新聞

## ごあいさつ

GITA-JAPAN  
会長 東明 佐久良

拝啓 皆様には益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

また、平素より当会に対しましてご理解とご支援を賜り誠に有難うございます。

さて、本会では来る9月29・30日の2日間、海運ビルにおいて、第27回コンファレンスを開催いたします。

今回のGITA-JAPANコンファレンスでは、『地理空間情報の未来』～IoTを支えるGIS～ について皆様と一緒に考える場として、盛りだくさんのプログラムを用意しております。

皆さまには奮ってご参加いただきますようお願い申し上げます。

敬白

## テーマ 地理空間情報の未来 ～IoTを支えるGIS～

日付 平成28年9月29日(木)～30日(金) 受付9:30～  
会場 海運ビル 2Fホール  
内容

	開催場所	29日	30日
講演、技術セッション	2F	10:00～17:50	10:00～17:30
機器、システム、ソフト等展示会	2F	11:00～18:00	10:00～17:20

参加費 \*無料。なお、プログラム資料等の配布は、事前申し込み頂いた方に限ります。

\*測量CPD学習プログラムポイント申請希望の方は、別途教材費用等が掛かります。

申込方法 下記URLから事前登録して下さい。

<http://www.gita-japan.org/>

懇親会 事前の申し込みが必要です。

日時：9月29日(木) 18:30～20:30

会場：海運ビル 3F

会費：7,000円(当日受付にてお支払いください)

## 9月29日(木)

10:00	開催挨拶	コンファレンス委員会委員長 朝日航洋株式会社 代表取締役社長 尾暮 敏範 GITA-JAPAN会長 東明 佐久良
10:20	海外講演 1	GITA North America Update & Presentation Mr Matthew Thomas, GITA North America President
10:50	海外講演 2	GITA ANZ Update & Presentation Mr Antoine Burdett, GITA ANZ President
11:20	講演1	「IoTサービス myThings!について」 ヤフー株式会社 スマートデバイス推進本部オープンイノベーション室 本部長 西田 衣織
12:00		休憩80分(展示会場)
13:20	基調講演	「Society5.0時代に求められる情報サービスプラットフォームへの貢献」 国立研究開発法人 防災科学技術研究所 理事長 林 春男
14:20	メンバープレゼンテーション1	「The Future of Making Things(創造の未来)～Autodesk Forge PlatformによるIoT」 オートデスク株式会社
14:40	講演2	「次世代地理空間情報が創造するカーエレ・ロボティクスの未来」 株式会社ゼンリン 上席執行役員 第二事業本部 本部長 藤沢 秀幸
15:20	メンバープレゼンテーション2	朝日航洋株式会社
15:40		休憩20分(展示会場)
16:00	講演3	「G空間とデータ活用」 一般財団法人 日本情報経済社会推進協会 常務理事 坂下 哲也
16:40		休憩10分(壇上セッティング)
16:50	パネルディスカッション	「地理空間情報の未来 ～IoTを支えるGIS～」 パネリスト：国立研究開発法人 防災科学技術研究所 理事長 林 春男 ヤフー株式会社 スマートデバイス推進本部 本部長 西田 衣織 株式会社ゼンリン 上席執行役員 第二事業本部長 藤沢 秀幸 コーディネーター：一般財団法人 日本情報経済社会推進協会 常務理事 坂下 哲也
17:50		休憩(展示会場)
18:30	懇親会	(18:30～20:30) 3階にて

## 9月30日(金)

10:00	講演4	「東京ガスの地震防災対策」 ～地理情報と高密度地震センサーを活用した地震防災システム～ 東京ガス株式会社 防災・供給部 防災グループ グループマネージャー 小山 高寛
10:40	メンバープレゼンテーション3	次世代Geospatial Solution「Hexagon Smart M. App」のご紹介 日本インターグラフ株式会社
11:00	特別講演	「測る・描く・守る」と「G・K・K」 前国土交通省国土地理院長 越智 繁雄
11:40	メンバープレゼンテーション4	「UAV撮影画像による出来高計測精度評価」 アジア航測株式会社
12:00		休憩80分(展示会場)
13:20	講演5	「IoT革命は日本企業に最大の追い風」 ～自動車、物流、データセンター、医療などに一大インパクト～ 産業タイムズ社 代表取締役社長 泉谷 渉
14:00	メンバープレゼンテーション5	ドローンの価値を最大限に ～Drone2Map for ArcGISのご紹介～ ESRIジャパン株式会社
14:20	講演6	「地球を見守る人工知能の開発」 国立研究開発法人産業技術総合研究所 人工知能研究センター 研究チーム長 中村 良介
15:00	メンバープレゼンテーション6	きもと株式会社
15:20		休憩20分(展示会場)
15:40	講演7	「IBM Watsonがもたらす新たなIoTの世界」 ソフトバンク株式会社 法人事業戦略本部新規事業推進統括部 首席エヴァンジュリスト 中山 五輪男
16:20	論文発表	
17:20	閉会挨拶	GITA-JAPAN 専務理事 那須 充

※各講演のテーマ及び講師は都合により変更する場合があります。