

GITA-JAPAN 第21回コンファレンス会場案内

東京大学本郷キャンパス内 山上会館
東京都文京区本郷 7-3-1 TEL 03-3818-3008



【交通】

最寄り駅と所要時間
本郷三丁目駅(地下鉄丸の内線、都営大江戸線) 徒歩約12分
湯島駅又は根津駅(地下鉄千代田線) 徒歩約12分
東大前駅(地下鉄南北線) 徒歩約5分

山上会館までは、正門または赤門から構内に入り、安田講堂を正面に見て右手からお入りください。
※他の経路ではわかりづらい場合があります。

お問い合わせ先

GITA-JAPAN 事務局

〒102-0082 東京都千代田区平河町 2-3-3-101
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

Platinum



Gold



Silver



GITA-JAPAN 第21回コンファレンス

『GIS新時代』
～最新テクノロジーが創る
新たな GIS サービス～



平成 22年 12月 7(火)・8日(水)
東京大学本郷キャンパス内 山上会館

主催 GITA-JAPAN
共催 NPO 法人地理空間情報技術利用促進協会
後援 国土交通省、総務省(申請中)、東京大学空間情報科学研究センター、財団法人道路管理センター、財団法人日本測量調査技術協会、社団法人日本国土調査測量協会、社団法人日本地図製業協会、財団法人日本デジタル道路地図協会、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、ガスエネルギー新聞、水道産業新聞、セキュリティ産業新聞、日本水道新聞社

ごあいさつ

GITA-JAPAN
会長 東明 佐久良

謹啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のご高配を賜り厚くお礼申し上げます。

さて、本会では来る12月7日・8日の2日間に亘り、東京大学本郷キャンパス内山上会館において、第21回コンファレンスを開催いたします。

今年度のコンファレンスでは『GIS新時代』～最新テクノロジーが創る新たなGISサービス～をテーマに、全国の企業、公共機関、学会、NPO等から地理空間情報の特徴を生かしたGISの活用事例を中心に情報を発信致します。

皆様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 『GIS 新時代』 ～最新テクノロジーが創る 新たな GIS サービス～

日付 平成22年12月7日(火)・8日(水) 受付9:30～

会場 東京大学本郷キャンパス内 山上会館

内容

開催場所	7日	8日
講演、パネルディスカッション、技術セッション 2F大会議室 論文発表	10:00～17:30	10:00～17:30
機器、システム、ソフト等展示会 2Fフロア 201～202号室	11:30～18:00	10:00～16:00

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。

*展示会のみのお見学は事前申込は不要です。

懇親会 事前の申し込みが必要です。

日時：12月7日(火)18:00～20:00

会場：山上会館 B1レストラン「御殿」

会費：5,000円(当日お支払いください)

12月7日(火)

9:30	受付開始	
10:00	開催挨拶	GITA-JAPAN会長 東明 佐久良
10:15	基調講演	モバイルから4次元GISまで、 産官学地域連携での新時代のGIS活用! 立命館大学文学部 教授 矢野 桂司 氏
10:50	海外講演 1	演題未定 GITA International, Mr. Stephen Swazee
11:20	講演 1	GIS × SNSで作る空間情報社会 立正大学・大学院 環境科学研究科長 地球環境科学部 環境システム学科 教授 後藤 真太郎 氏
11:50	展示会場へ	
13:00	講演 2	「みちびき」準天頂衛星による利用実証計画の推進 財団法人衛星測位利用推進センター 利用推進本部 副本部長 松岡 繁 氏
13:30	海外講演 2	SP AusNet's Smart Network Strategy GITA Australia, Mr. Brian Esposito
14:00	講演 3	GISを活用した先進テレマティクスによる、 グリーンITS・安全運転支援への取り組み 本田技研工業株式会社 参事 インターナビ事業室 室長 今井 武 氏
14:30	技術セッション 1	ESRIジャパン株式会社
15:00	講演 4	地域生活圏情報の拡大と ヤフーオープンローカルプラットフォーム ヤフー株式会社 地域サービス事業部 事業部長 村田 岳彦 氏
15:30	講演 5	新たな情報通信技術戦略について 内閣官房情報通信技術 (IT) 担当室 内閣参事官 野口 聡 氏
16:00	展示会場へ	
16:30	パネルディスカッション	「GIS新時代 ～最新テクノロジーが創る新たなGISサービス～」 モデレーター 株式会社ネクストパブリッシング 岩見 一太 氏 パネラー 立正大学 後藤 真太郎 氏 財団法人衛星測位利用推進センター 松岡 繁 氏 本田技研工業株式会社 今井 武 氏 Yahoo 村田 岳彦 氏 内閣官房情報通信技術 (IT) 担当室 野口 聡 氏
18:00	懇親会	

12月8日(水)

9:30	受付開始	
10:00	講演 6	空間位置情報コードについて (仮題) 国土地理院企画部 地理空間情報政策調整官 田村 栄一 氏
10:30	講演 7	ウェブ地図プラットフォームSVG Map技術 KDDI株式会社 技術統括本部 ネットワーク技術本部 技術戦略部 課長 高木 悟 氏
11:00	講演 8	社会基盤情報の円滑な流通に向けた課題と研究開発 東京大学空間情報科学研究センター 特任准教授 関本 義秀 氏
11:30	技術セッション 2	オートデスク株式会社
12:00	展示会場へ	
13:15	技術セッション 3	GEインターナショナル・インク
13:30	講演 9	E-サイエンスからE-ソサエティに広がる 衛星情報プラットフォームGEO Grid 独立行政法人産業技術総合研究所 情報技術研究部門長 関口 智嗣 氏
14:00	技術セッション 4	アジア航測株式会社
14:15	技術セッション 5	日本スペースイメーシング株式会社
14:30	講演 10	災害情報の共有と可視化 ～クロスメディアやGISの導入と広域化～ 静岡県 危機管理部危機情報課兼防災通信課 主査 内山 敬介 氏
15:00	講演 11	防災情報マッシュアップサービスの 実践的取り組みと今後の展開 東京大学生産技術研究所 都市基盤安全工学国際研究センター 准教授 加藤 孝明 氏
15:30	展示会場へ	
16:00	論文発表	詳細は、後日Web掲載予定
17:30	閉会挨拶	GITA-JAPAN専務理事 宮本 哉二