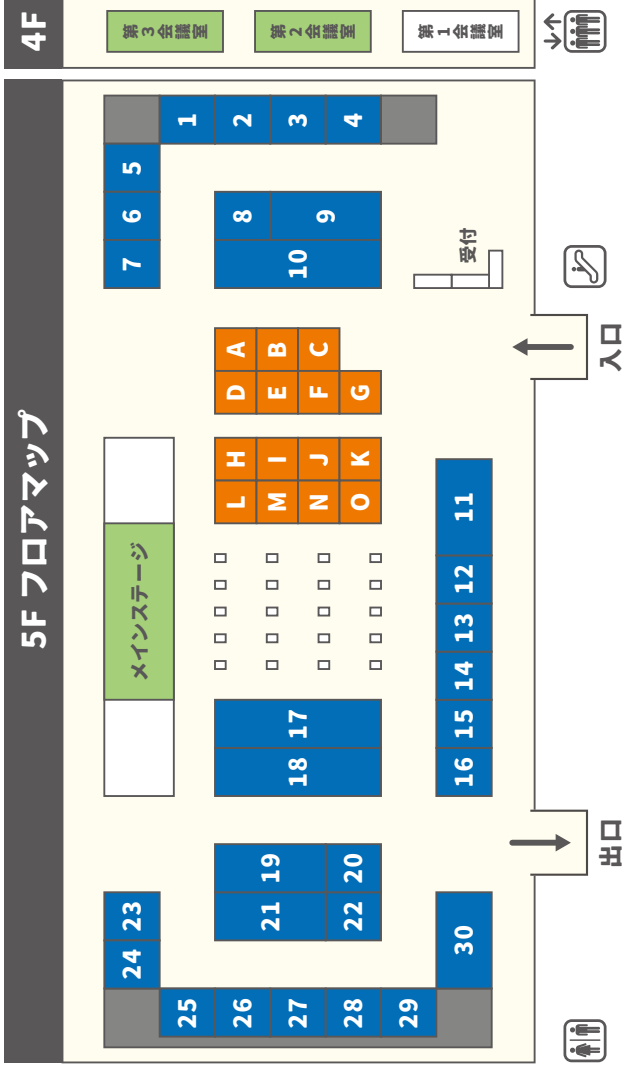


メインステージ&会議室

- 11月8日(水) メインステージ**
 - 10:00~ **パネルディスカッション /**
テーマ「人流データの活用手法、ユースケースの創出」(仮)
秋山樹樹 氏
東京都市大学建築都市デザイン学部都市工学科准教授
 - 10:30~ **宮澤聡 氏** LocationMind Product Manager, xPop Div
 - 11:30 **陣内寛大 氏** GEOTRA 代表取締役社長 CEO
 - 武林雅衛 氏
国土交通省政策統括官付情報活用推進課課長補佐
- 11月7日(火) メインステージ**
 - 10:00~ **オーブンニングセレモニー**
主催者挨拶、テークカットを行います。
 - 10:20 **ベンダーフォーラム /**
株式会社GEOTRA
都市人流のデジタルソリューションを実現するGEOTRA
～生活者ひとりひとりの動きがわかる新たな人流データの活用～
 - 11:00~ **ベンダーフォーラム /**
株式会社GEOTRA
 - 11:20 **ベンダーフォーラム /**
レイフィシア株式会社
cm精度の高精度測位LRTTK端末と建設DXアプリ
 - 11:25~ **ベンダーフォーラム /**
レイフィシア株式会社
 - 11:45 **ベンダーフォーラム /**
株式会社GEOTRA
 - 11:50~ **ベンダーフォーラム /**
リーグルジャパン株式会社
最新 地上型レーザーサスキャナVZ-600i
 - 12:10 **ベンダーフォーラム /**
リーグルジャパン株式会社
 - 12:15~ **ベンダーフォーラム /**
CHCNNAV
最新三次元測量機器の紹介
 - 12:35 **基礎講演 石原良純 氏** 地図大使・俳優・気象予報士
講演名「地図を楽しむ～災害時には必ず役立つ～」
 - 13:00~ **基礎講演 石原良純 氏** 地図大使・俳優・気象予報士
講演名「地図を楽しむ～災害時には必ず役立つ～」
 - 14:00 **イチBizアワード 表彰式**
地理空間情報を活用したビジネスアイデアコンテスト
『イチBizアワード』の最優秀賞・協賛企業賞等の
受賞アイデアを発表します！
 - 15:00~ **イチBizアワード 表彰式**
地理空間情報を活用したビジネスアイデアコンテスト
『イチBizアワード』の最優秀賞・協賛企業賞等の
受賞アイデアを発表します！
 - 17:00
- 11月7日(火) メインステージ**
 - 10:00~ **オーブンニングセレモニー**
主催者挨拶、テークカットを行います。
 - 10:20 **ベンダーフォーラム /**
株式会社GEOTRA
都市人流のデジタルソリューションを実現するGEOTRA
～生活者ひとりひとりの動きがわかる新たな人流データの活用～
 - 11:00~ **ベンダーフォーラム /**
株式会社GEOTRA
 - 11:20 **ベンダーフォーラム /**
レイフィシア株式会社
cm精度の高精度測位LRTTK端末と建設DXアプリ
 - 11:25~ **ベンダーフォーラム /**
レイフィシア株式会社
 - 11:45 **ベンダーフォーラム /**
株式会社GEOTRA
 - 11:50~ **ベンダーフォーラム /**
リーグルジャパン株式会社
最新 地上型レーザーサスキャナVZ-600i
 - 12:10 **ベンダーフォーラム /**
リーグルジャパン株式会社
 - 12:15~ **ベンダーフォーラム /**
CHCNNAV
最新三次元測量機器の紹介
 - 12:35 **基礎講演 石原良純 氏** 地図大使・俳優・気象予報士
講演名「地図を楽しむ～災害時には必ず役立つ～」
 - 13:00~ **基礎講演 石原良純 氏** 地図大使・俳優・気象予報士
講演名「地図を楽しむ～災害時には必ず役立つ～」
 - 14:00 **イチBizアワード 表彰式**
地理空間情報を活用したビジネスアイデアコンテスト
『イチBizアワード』の最優秀賞・協賛企業賞等の
受賞アイデアを発表します！
 - 15:00~ **イチBizアワード 表彰式**
地理空間情報を活用したビジネスアイデアコンテスト
『イチBizアワード』の最優秀賞・協賛企業賞等の
受賞アイデアを発表します！
 - 17:00
- 11月8日(水) 第2会議室**
 - 10:30~ **第15回地理院地図パートナーネットワーク会議**
「ウェブ地図」「地理院地図」や「地理院タイル」について
情報共有・意見交換を行う。
- 11月8日(水) 第2会議室**
 - 14:00~ **ソクジヨコアエ**
- 11月8日(水) 第3会議室**
 - 15:00~ **建築・都市DXと地理空間情報に関するディスカッション**
国土省の実務担当者から語る地理空間情報と
「建築・都市のDX」の連携とその将来像

* 内容については変更する場合がございます。最新の情報はG空間EXPOホームページでご確認ください。

- 11月7日(火) メインステージ**
 - 10:00~ **オーブンニングセレモニー**
主催者挨拶、テークカットを行います。
 - 10:20 **ベンダーフォーラム /**
株式会社GEOTRA
都市人流のデジタルソリューションを実現するGEOTRA
～生活者ひとりひとりの動きがわかる新たな人流データの活用～
 - 11:00~ **ベンダーフォーラム /**
株式会社GEOTRA
 - 11:20 **ベンダーフォーラム /**
レイフィシア株式会社
cm精度の高精度測位LRTTK端末と建設DXアプリ
 - 11:25~ **ベンダーフォーラム /**
レイフィシア株式会社
 - 11:45 **ベンダーフォーラム /**
株式会社GEOTRA
 - 11:50~ **ベンダーフォーラム /**
リーグルジャパン株式会社
最新 地上型レーザーサスキャナVZ-600i
 - 12:10 **ベンダーフォーラム /**
リーグルジャパン株式会社
 - 12:15~ **ベンダーフォーラム /**
CHCNNAV
最新三次元測量機器の紹介
 - 12:35 **基礎講演 石原良純 氏** 地図大使・俳優・気象予報士
講演名「地図を楽しむ～災害時には必ず役立つ～」
 - 13:00~ **基礎講演 石原良純 氏** 地図大使・俳優・気象予報士
講演名「地図を楽しむ～災害時には必ず役立つ～」
 - 14:00 **イチBizアワード 表彰式**
地理空間情報を活用したビジネスアイデアコンテスト
『イチBizアワード』の最優秀賞・協賛企業賞等の
受賞アイデアを発表します！
 - 15:00~ **イチBizアワード 表彰式**
地理空間情報を活用したビジネスアイデアコンテスト
『イチBizアワード』の最優秀賞・協賛企業賞等の
受賞アイデアを発表します！
 - 17:00
- 11月7日(火) メインステージ**
 - 10:00~ **オーブンニングセレモニー**
主催者挨拶、テークカットを行います。
 - 10:20 **ベンダーフォーラム /**
株式会社GEOTRA
都市人流のデジタルソリューションを実現するGEOTRA
～生活者ひとりひとりの動きがわかる新たな人流データの活用～
 - 11:00~ **ベンダーフォーラム /**
株式会社GEOTRA
 - 11:20 **ベンダーフォーラム /**
レイフィシア株式会社
cm精度の高精度測位LRTTK端末と建設DXアプリ
 - 11:25~ **ベンダーフォーラム /**
レイフィシア株式会社
 - 11:45 **ベンダーフォーラム /**
株式会社GEOTRA
 - 11:50~ **ベンダーフォーラム /**
リーグルジャパン株式会社
最新 地上型レーザーサスキャナVZ-600i
 - 12:10 **ベンダーフォーラム /**
リーグルジャパン株式会社
 - 12:15~ **ベンダーフォーラム /**
CHCNNAV
最新三次元測量機器の紹介
 - 12:35 **基礎講演 石原良純 氏** 地図大使・俳優・気象予報士
講演名「地図を楽しむ～災害時には必ず役立つ～」
 - 13:00~ **基礎講演 石原良純 氏** 地図大使・俳優・気象予報士
講演名「地図を楽しむ～災害時には必ず役立つ～」
 - 14:00 **イチBizアワード 表彰式**
地理空間情報を活用したビジネスアイデアコンテスト
『イチBizアワード』の最優秀賞・協賛企業賞等の
受賞アイデアを発表します！
 - 15:00~ **イチBizアワード 表彰式**
地理空間情報を活用したビジネスアイデアコンテスト
『イチBizアワード』の最優秀賞・協賛企業賞等の
受賞アイデアを発表します！
 - 17:00
- 11月8日(水) 第2会議室**
 - 10:30~ **第15回地理院地図パートナーネットワーク会議**
「ウェブ地図」「地理院地図」や「地理院タイル」について
情報共有・意見交換を行う。
- 11月8日(水) 第2会議室**
 - 14:00~ **ソクジヨコアエ**
- 11月8日(水) 第3会議室**
 - 15:00~ **建築・都市DXと地理空間情報に関するディスカッション**
国土省の実務担当者から語る地理空間情報と
「建築・都市のDX」の連携とその将来像



Geoコンテスト

教育関係者・学生・民間企業等の方々が、G空間情報に関する先進的取り組み・新たなアイデアなどを発表・展示します。参加者と発表者が出会い、新たなアイデアが生まれる場を提供します。

未来につながるアイデアを見に行こう!

- A** 伊予農希少植物群保全プロジェクトチーム
地理空間情報を活用した肥料起源マイクロプラスチックの調査
- B** 共愛学園前橋国際大学 渡辺研究室 渡辺 晃輔
Sync Map Viewer
- C** 愛知工業大学 山本 義幸
低価格GNSS受信機を利用した動画のタイムスタンプ付加
- D** 宮崎県立佐土原高等学校 産業デザイン科 代表 田畑 里沙
神武さまマップ
- E** 佐土原高校 情報技術部
ミチテラス
- F** 京都市立京都工芸高校 代表 西川 翔威
Haza Board 防災意識の向上を目指して～双六×ハザードマップ～
- G** 学生アプリ開発団体Divers 代表 内山 大輔
ハリアフリールート共有アプリ「DiversMap」
- H** TIGORSプロジェクトチーム(JICA・パスコ)
日本の技術でタイの電子基準点をつなぎ、イノベーションへ貢献!
- I** 秋山調査設計 秋山 健一郎
SCOPEによる表層崩壊時刻の予測
- J** 京都市立京都工芸高校 代表 鈴木 悠斗
交通安全意識向上コミュニケーション
- K** 東京都市大学総合研究所 デジタル都市空間情報研究開発ユニットユニット長 秋山 祐樹 (東京都市大学建築都市デザイン学部都市工学科 准教授)
我が国初の日本全土をカバーする現在および将来の推定空室家分布マップの開発とデータ配信環境の整備
- L** 東京都立大学 都市環境学部 地理環境学科 山本 将大
レイヤを重ねることに特化した地図ビューアの開発
- M** 齋藤 仁志
防災チャットボットEYE 毎日、少しずつ防災知識のストックを！
- N** 関ヶ原町歴史民俗学習館 サポーター 木村 寛之
『不破ふわ巻』(ボランティア団体) 代表 木村 寛之
4次元で関ヶ原合戦を可視化
- O** 坂田 彩夏
急傾斜地構造物におけるスマート農業～地理空間情報の活用～

- 23** 株式会社Geolonia
ウェブクラウド、地理空間情報技術、オープンソースの力で持続可能な社会の実現に貢献するGeoloniaのサービス紹介
- 24** Precisely
Preciselyグローバルソリューション
- 25** 株式会社MIERUNE
QGIS・webGISを軸としたデータ可視化と活用
- 26** レイフィシア株式会社
cm精度のGNSS端末と座標活用により現場をサポート
- 27** 一般社団法人 日本測量機器工業会
日本測量機器工業会のご紹介
- 28** 公益社団法人 日本測量協会
日本測量協会の業務紹介
- 29** 「測量の日」実行委員会
「測量の日」のご紹介と子供も大人も楽しめるクイズコーナー
- 30** 図書コーナー
関連図書の展示及び販売

7オートル

企業・団体・機関等の展示により、日本のG空間社会を
変える最先端の技術やサービス等を紹介し、出席者
による高度で専門的な展示を通じ、G空間社会について
もっと知りたい方々や、情報収集を目的としたビジネス層
のニーズに対応します (測量CPD学習プログラム)。

触れよう!

- 1** 株式会社プログウォッチャー
人流ビッグデータを用いた、スマート・プランニングの実践
～パネントリップデータのご紹介～
- 2** 株式会社GEOTRA
生活者ひとりひとりの移動がわかる人流データで
都市人流のデジタルソリューションを実現
- 3** イチBizアワード(主催:内閣官房)
地理空間情報を用いたビジネスアイデアコンテスト
- 4** 国土交通省
地理空間情報と「建築・都市のDX」の連携による利活用の高度化
- 5** 株式会社Geotrans
GeotransのAI技術・空間情報からのデータ生成による効率化支援
- 6** 株式会社サテライト・イメーჯ・マーケティング
Airbus DS社 衛星画像関連製品の紹介(SPOT・Pliades Neo他)
- 7** 一般財団法人 日本地図センター
地図を見る・学ぶ・楽しむ
- 8** G空間情報センター
スマートシティの先へ～G空間情報の活用による課題解決支援～
- 9** 国土交通省 国土地理院
国土地理院の使命! ～国土の全てを測る・描く・守る・伝える～
- 10** 内閣府宇宙開発戦略推進事務局/
奉天頂衛星システムサービス株式会社
みちびきユーザーズ
- 11** 株式会社パスコ
地球をはかり、未来を創る
- 12** 株式会社ホロラボ
XR技術で実現化する都市のデジタルツインプラットフォーム
torinome (トラインーム)
- 13** アジア航測株式会社
最先端のセンシング技術で未来を創る
- 14** ジオサーフ株式会社
GNSS技術の未来を切り拓く・ComNav Technologyとの
パートナーシップ
- 15** MetCom株式会社
GPSやみちびきを補完する地上波測位システムで
地理空間情報をより豊かに
- 16** 朝日航洋株式会社
G空間データをもっと身近に、もっと手軽に
空間情報株式会社
空間情報で未来に引き継ぐ世界をつくる
- 17** 国際航業株式会社
現場作業の効率化を図る最新の3次元測量機器のご紹介
- 18** CHCNNAV
現場作業の効率化を図る最新の3次元測量機器のご紹介
- 19** 総務省 統計局
地図で見える統計 (STATMAP) [総務省統計局]
- 20** ESRIジャパン株式会社
地理空間データの魅力を3Dで体感する
- 21** 国立研究開発法人産業技術総合研究所
G空間情報解析プラットフォーム
- 22** リーグルジャパン株式会社
ハイエンドモデル RIEGLレーザーサスキャナによる高密度な3Dデータ