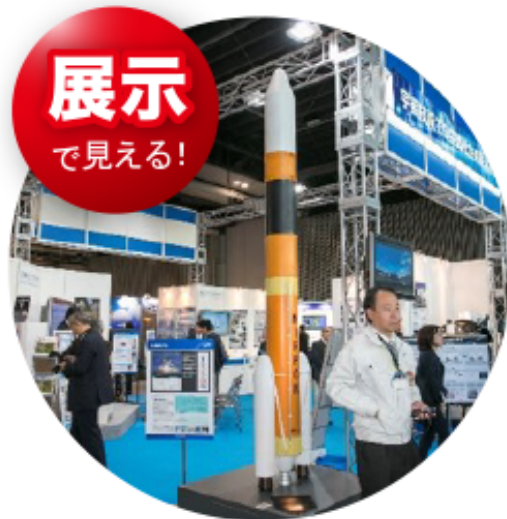


「国土を測る」意義と役割を考える懇話会（第3回）

民間企業等における「伝える」取組

G空間EXPOとは・・・

地理空間情報高度活用社会（G空間社会）の実現へ向けて、産学官が連携し、地理空間情報と衛星測位の利活用を推進する場として開催されるイベントです。



対象：児童生徒から社会人まで幅広い層
入場無料

展示イベント



株式会社日立製作所/ 株式会社日立産機システム/ 株式会社日立ソリューションズ



株式会社GISupply



株式会社インフォマティクス



三菱電機株式会社
 アイサンテクノロジー株式会社



総務省統計局
 独立行政法人統計センター



総務省

展示イベント



株式会社岩根研究所



一般財団法人日本建設情報
総合センター



内閣府宇宙戦略室／準天頂衛星システムサービス(株)／経済産業省
国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構／(一財)衛星測位利用推進センター



サイトセンシング(株)



株式会社パスコ



株式会社イメージワン

展示イベント



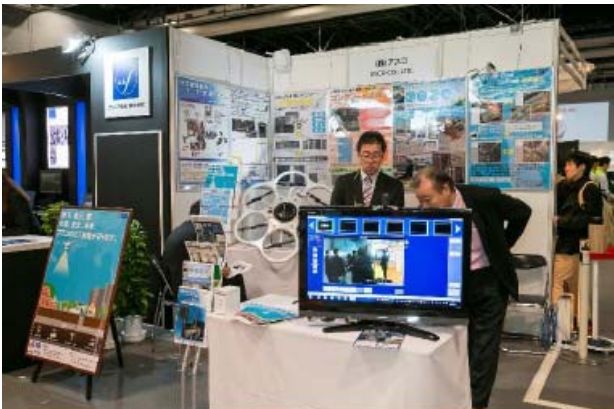
パックスインターナショナル



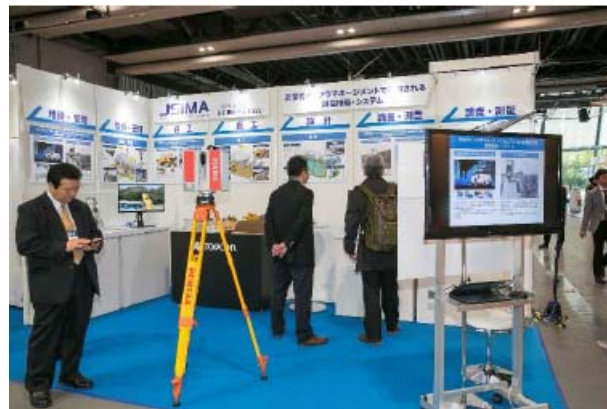
リーグルジャパン株式会社



アジア航測株式会社



株式会社アスコ



一般社団法人日本測量機器工業会



朝日航洋株式会社

展示イベント



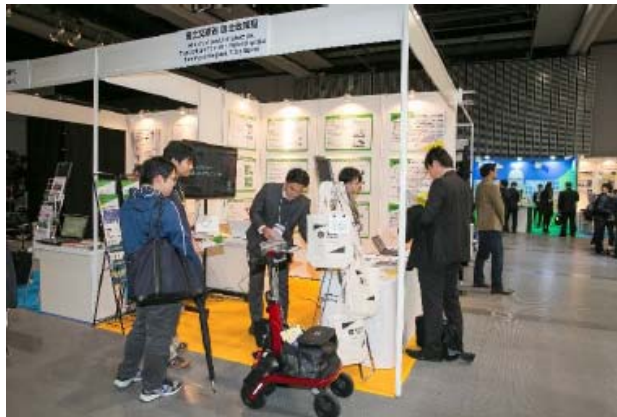
三菱電機株式会社



株式会社ゼンリン



ESRIジャパン株式会社



国土交通省



国立研究開発法人産業技術総合研究所



株式会社快適空間FC

展示イベント



株式会社コア



国土交通省高精度測位社会プロジェクト



国立研究開発法人防災科学技術研究所



経済産業省



国土交通省国土地理院



国立研究開発法人
 国立環境研究所

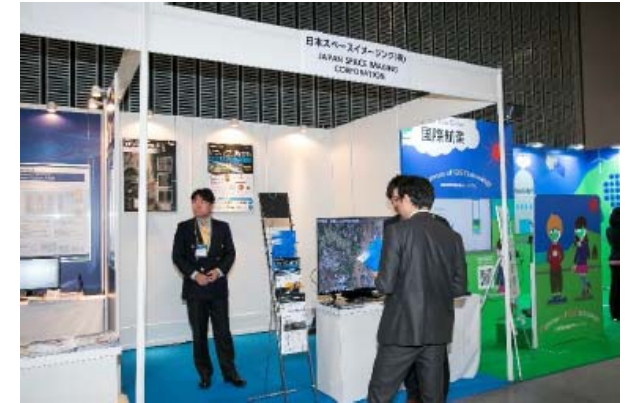
展示イベント



公益社団法人日本測量協会



国際航業株式会社



日本スペースイメージング株式会



公益財団法人
 日本測量調査技術協会



株式会社エムティーアイ



測位衛星技術株式会社

体験イベント



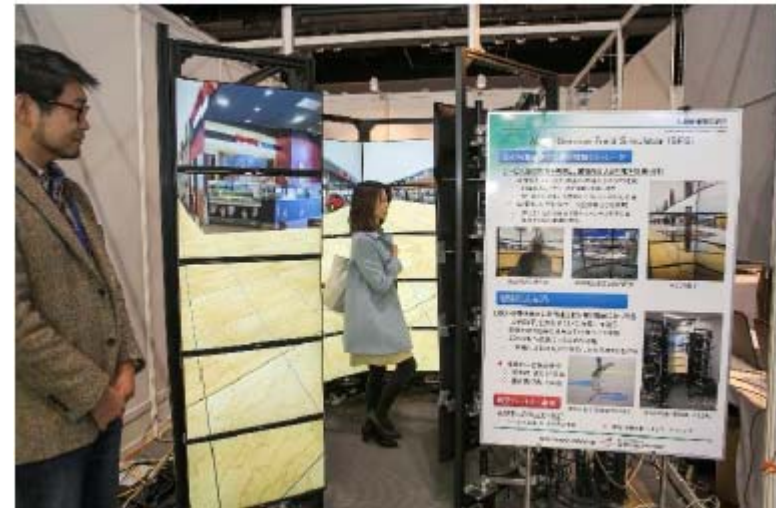
超簡単Photog・CADモデリング体験



3DレーザースキャナーデータでAR体験



ヘッドマウントディスプレイを利用し、走行映像を体験

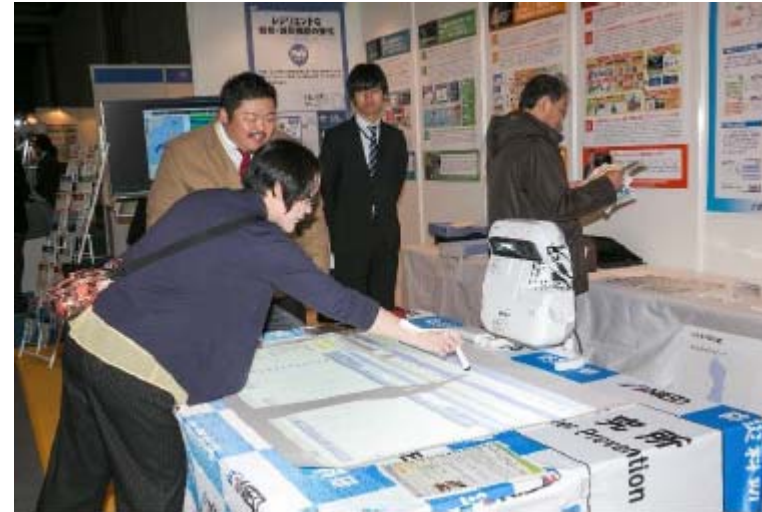


高解像度でVR環境を体験

体験イベント



UAVを触れて体験



災害情報利活用システムを
携帯端末用アプリ等の操作を体験



測量コンテスト



端末やタブレットによる操作体験

「測量の日」とは

測量法が昭和24年6月3日に公布され、平成元年に40年を迎えたことを機会に、測量の意義及び重要性に対する国民の理解と関心を一層高めることを目的として、6月3日を「測量の日」と制定している。

「測量の日」実行委員会

6月3日の「測量の日」を中心に、測量と地図に関する情報や知識を国民に普及・啓発する運動を広範に展開している。

全国各地において、イベントや講演会等を「測量の日」関連行事として実施している。

構成員は、以下のとおり。

- ・(公社)日本測量協会
- ・(一社)地図協会
- ・(一社)全国測量設計業協会連合会
- ・(一財)日本地図センター
- ・(公財)日本測量調査技術協会
- ・(一財)測量専門教育センター
- ・(一社)地図調製技術協会

オブザーバ： 国土地理院



「測量の日」実行委員会②

平成28年度の主な「測量の日」関連行事は、「地図と測量の科学館」特別企画、「国土地理院報告会」のほか以下の行事を実施している。

ブロック	主 な 行 事 名
北海道	「測量の日」記念『測量体験学習』（札幌市立大谷地東小学校 7/22） 第13回北海道測量技術講演会（札幌市：札幌第1合同庁舎講堂 平成29年1月26日）
東 北	第28回「測量の日」記念 ― 地図と測量のミニフェスタ ― （仙台市：スリーエム仙台市科学館 6/4～6/5） 第23回山形県高等学校サーベイコンテスト（山形県総合運動公園 6/8） 奥州市測量フェスティバル（奥州市前沢地区 6/11）
関 東	「日本水準原点」一般公開（千代田区：憲政記念館構内 5/18） 「くらしと測量・地図」展（新宿区：新宿駅西口広場イベントコーナー 6/8～10）
北 陸	地図パネル展（アオッサ（福井県福井市） 6/2～4） 験潮場及び電子基準点見学（新潟県柏崎市 新潟工科大学の学生 6/9） 地図教室と測量実習（富山県滑川市立東部小学校 6/24） 空間情報技術事例発表会（石川県地場産業振興センター（石川県金沢市） 6/28） 測量・地図教室（石川県内の小学校（3校） 6月～7月） 「ジュニア防災フェスティバル」へのパネル出展（富山県広域消防防災センター（富山県富山市） 8月） 地図教室（福井県内の小学校 9月～10月） 石川県高等学校測量技術コンテスト（石川県金沢市立工業高等学校 10月上旬） 県地域振興局地域整備部主催土木フェア及び商工会議所主催産業フェスティバル（新潟県中越地域の4地区 10月上旬～11月上旬） 「ジュニア防災フェスティバル」へのパネル出展（富山県広域消防防災センター（富山県富山市） 2月）
中 部	平成28年度「測量の日」中部地区記念行事 測量技術講演会 （岐阜市じゅうろくプラザ 6/3） 地図教室（中部管内4県の小学校 6月上旬～10月上旬） 測量競技会への取組み支援 （愛知県立猿投農林高校 6/14・静岡県立浜松工業高校 日時未定） 国土交通day（名古屋市：名古屋合同庁舎第二号館 7月下旬）
近 畿	「測量の日」記念フェア2016（大阪市：大阪合同庁舎第4号館 6/7） 測量体験学習（京都府京都市立美豆小学校 5/25） 測量体験学習（滋賀県高島市立安曇小学校 6/1） 測量体験学習（奈良県御所市立御所小学校 6/3） 測量体験学習（大阪府富田林市立伏山台小学校 9月頃実施予定）
中 国	第21回中国地区測量技術講演会（広島市：広島県民文化センター 6/21）
四 国	「測量の日」記念講演会 （徳島市：ホテルクレメント徳島 5/19） 「測量の日」記念講演会 （高松市：サン・イレブン高松 7/7） 測量・地図学習会（四国管内の高等学校4校 小学校1校 5～6月）
九 州	「測量の日」記念講演会（福岡市内 6月下旬）
沖 縄	「測量の日」パネル展（那覇市：沖縄県庁1階ロビー 5/30～6/3） 5/30（月）～6/3（金）沖縄県庁県民ホールにて「測量の日」パネル展を開催

「測量の日」特別企画

遊んで学んで 地図と測量の世界2016

無料

石岡測地観測局 開局
つくばVLBIを見学できるのは
これが最後か？

講演会

午前の部 11:00～
テーマ：地図といっしょに、山へ行こう。
講 師：アウトドアスタイル・クリエイター
四角 友里 氏

午後の部 14:00～
テーマ：地図からわかる
講 師：地理地殻活動
字根 寛 氏

会場：オリエンテール
※席間移動が必須

くらしと測量・地図展

楽しみながら地図を読み、大地を測る！

2016年7月3日 9:30～

8・9・10

10:00～19:00（10日は17:00まで）

入場無料！

新宿駅西口広場イベントコーナー

問い合わせ先 03(5213)2051

主催 「測量の日」東京地区実行委員会
共催 東京都 後援 新宿区

「測量の日」東京地区実行委員会構成団体

国土交通省国土地理院地籍測量課 (一社) 東京測量設計業協会
(公社) 日本測量協会関東支部 (一社) 地籍測量協会 (一社) 地図協会
(一社) 日本地図センター 東京土地測量士会 中央工学校

広報推進協議会について

目的	測量の役割や重要性等に対する多くの国民の理解を深め、関心を高めるために行う測量に関する周知や広報について、関係者が一体となって適切かつ戦略に実施する方策等を検討し取組の推進を図る。
構成員	<ul style="list-style-type: none"> 以下関係する団体の代表12名からなる。 (一社)全国測量設計業協会連合会、(一財)測量専門教育センター、(一社)地図調製技術協会、(公社)日本測量協会、(公財)日本測量調査技術協会、(一財)日本地図センター、国土交通省国土地理院 (追加的な団体の参加もありうる)
開催予定	平成27年12月18日に発足、第1回会合を開催 当面月1回程度開催予定
その他	<ul style="list-style-type: none"> 当初は各団体の既存の取組みの把握、整理を行う。 その上で、関係者が一体となって実施できる広報の戦略を作ることを視野において、協調して取り組める内容について検討を行う。 関係者による具体的な議論の場であり、公開等は想定していない。
主催者	構成団体が共同して主催。事務局は国土地理院が務める

第1回協議会(平成27年12月18日)

- 設立総会

第2回協議会(平成28年1月22日)

- 構成員の広報取組に関する情報共有(修学旅行時の職場体験事例)
- 建設関連業イメージアップ推進協議会の取組紹介
- 広報活動のターゲットに関する議論

第3回協議会(平成28年2月24日)

- 米国における測量関連広報についての情報共有
- リーフレット作成に関する議論
- 平成28年度活動方針に関する議論

第4回協議会(平成28年7月15日)

- リーフレット作成に関する報告
- 各団体における取組状況の共有
- 本協議会の今後の取組に関する議論

来年度就職予定者をメインターゲットに、測量業の魅力を紹介するリーフレットを作成



(裏)

幅の広がる測量の仕事の世界 — 先輩からの一言 —

測量の仕事内容は、測量する物の形状や位置を「国土を測る」として、測ったデータを地図にする「国土を描く」として、地図に依存する「国土を守る」として、測量で得た知識やメッセージを国民や世界に伝える「国土の姿を伝える」としてに広がっています。それぞれの役割は、それぞれ異なる高層からの一言を紹介いたします。

国土を測る
 測量士 測量士 測量士
 測量士 測量士 測量士

国土を描く
 測量士 測量士 測量士
 測量士 測量士 測量士

国土を守る
 測量士 測量士 測量士
 測量士 測量士 測量士

国土の姿を伝える
 測量士 測量士 測量士
 測量士 測量士 測量士

測量のプロになるには
 測量士 測量士 測量士
 測量士 測量士 測量士

測量のプロのキャリアパスについて
 測量士 測量士 測量士
 測量士 測量士 測量士

測量分野の広報推進協議会について
 測量士 測量士 測量士
 測量士 測量士 測量士

国土地理院	〒100-0001	東京都千代田区千代田	03-3209-0271
国土地理院 東京支店	〒100-0001	東京都千代田区千代田	03-3209-0271
国土地理院 大阪支店	〒550-0001	大阪府大阪市東区	06-6543-1111
国土地理院 名古屋支店	〒460-0001	愛知県名古屋市中区	052-251-1111
国土地理院 福岡支店	〒810-0001	福岡県福岡市中央区	092-281-1111
国土地理院 札幌支店	〒060-0001	北海道札幌市中央区	011-251-1111
国土地理院 仙台支店	〒980-0001	宮城県仙台市青葉区	022-251-1111
国土地理院 新潟支店	〒950-0001	新潟県新潟市中央区	025-251-1111
国土地理院 金沢支店	〒920-0001	石川県金沢市	076-251-1111
国土地理院 富山支店	〒930-0001	富山県富山市	076-251-1111
国土地理院 福井支店	〒910-0001	福井県福井市	077-251-1111
国土地理院 山梨支店	〒400-0001	山梨県山梨市	055-251-1111
国土地理院 長野支店	〒450-0001	長野県長野市	026-251-1111
国土地理院 岐阜支店	〒500-0001	岐阜県岐阜市	057-251-1111
国土地理院 愛知支店	〒460-0001	愛知県名古屋市中区	052-251-1111
国土地理院 三重支店	〒510-0001	三重県津市	059-251-1111
国土地理院 滋賀支店	〒520-0001	滋賀県彦根市	074-251-1111
国土地理院 京都支店	〒600-0001	京都府京都市中京区	075-251-1111
国土地理院 大阪支店	〒550-0001	大阪府大阪市東区	06-6543-1111
国土地理院 兵庫支店	〒650-0001	兵庫県神戸市中央区	078-251-1111
国土地理院 奈良支店	〒730-0001	奈良県奈良市	074-251-1111
国土地理院 和歌山支店	〒640-0001	和歌山県和歌山市	073-251-1111
国土地理院 徳島支店	〒770-0001	徳島県徳島市	087-251-1111
国土地理院 高松支店	〒760-0001	香川県高松市	087-251-1111
国土地理院 愛媛支店	〒790-0001	愛媛県松山市	079-251-1111
国土地理院 高知支店	〒780-0001	高知県高知市	098-251-1111
国土地理院 福岡支店	〒810-0001	福岡県福岡市中央区	092-281-1111
国土地理院 佐賀支店	〒820-0001	佐賀県佐賀市	095-251-1111
国土地理院 熊本支店	〒960-0001	熊本県熊本市	096-251-1111
国土地理院 大分支店	〒870-0001	大分県大分市	097-251-1111
国土地理院 宮崎支店	〒980-0001	宮崎県宮崎市	098-251-1111
国土地理院 鹿児島支店	〒990-0001	鹿児島県鹿児島市	099-251-1111
国土地理院 沖縄支店	〒900-0001	沖縄県那覇市	098-251-1111

測量業関連団体の広報活動計画

	全国測量設計業協会連合会	測量専門教育センター	地図調製技術協会	日本測量協会	日本測量調査技術協会	日本地図センター	国土地理院
4月	未定	【学校説明会】			未定		【科学技術週間】科学館ガイドツアー H28. 4. 19～24
5月		【模擬試験】					
6月		【地図展】	【野外実習】 H28. 6. 23	【イベント】 測量の日、 イノベーション大会			【報告会】国土地理院報告会 H28. 6. 8
7月		【学校説明会】	【競ヶ関見学デー出前授業】 H28. 7. 27～28			【地図教室】 H28. 7. 23, 24, 26	【イベント】測量の日特別企画 H28. 7. 3
8月		【学校説明会】				【企業訪問】 H28. 8. 1～2 【展示会】 H28. 8. 10～12 【地図教室】 H28. 8. 18, 20, 21 【研修会】 H28. 8. 23	
9月		【学校説明会】					
10月		【学校説明会】	【企業訪問】 H28. 10. 20				
11月		【学校説明会】		【イベント】 G空間EXPO 地理空間情報フォーラム			【イベント】 G空間EXPO
12月		【学校説明会】					
1月							
2月		【学校説明会】					
3月							
通年		【体験入学】		【広報誌発行】 【講習会】			【展示】地図と測量の科学館 ギャラリー展 H28. 3. 15～9. 14