

Trimble Fair 2018

トリンブルフェア

in 鹿行



実機展示!!

垂直離着陸飛行機型 UAV

wingtra

Trimble

3D SURVEYING

6/27 (水)

13:00 開場 (入場無料)

会場 アトンパレスホテル サンミッシェル

茨城県神栖市大野原 1-12-1

会場

<http://www.atonpalacehotel.co.jp/>

㈱ニコン・トリンブルと 株式会社トリンブルパートナーズ茨城は、「Trimble フェア 2018」を開催いたします。

測量・設計・建設と ICT を融合した i-Construction を支援する「3D ソリューション」、

後処理データ整備と成果作成を行う「最新ソフトウェア TBC」、それらを取り巻く最先端の「測量テクノロジー」、さらには、近日発売予定となる新製品情報も、いち早く皆様にご紹介させていただきます。

ぜひこの機会にご体感ください。皆様のご来場を、スタッフ一同よりお待ちしております。

株式会社トリンブルパートナーズ茨城

茨城県猿島郡境町 179-3

TEL 0280-87-5124 FAX 0280-87-0182

 **Trimble**
AUTHORIZED DISTRIBUTOR

参加申込みFAX番号

株式会社 トリンブルパートナーズ茨城宛

FAX **0280-87-0182**

ご来場者プレゼント

アンケートにご記入いただきますと・・・
もれなく全員に、ステンレスマグカップ（左）を、
をプレゼント！

ぜひ、お誘いあわせの上、ご来場ください。

(デザインが多少異なることがあります)



ステンレス
マグカップ

Trimbleフェア 2018

入場無料

「陸・海・空」 Trimble 3D Solution が躍動 !!

開催日時

場 所

6月27日 (水)
展示会 13:00～17:00

アトンプレスホテル サンミッシェル
会場
茨城県神栖市大野原1-12-1

セミナー タイムスケジュール (約30分)

13:15～

陸/海/空 3D Solutions そろい踏み

3次元測量の需要拡大に伴い「陸・海・空」の3Dソリューションが揃いました。
各測定法の適材適所での活用事例などをご紹介します。また新鋭スキャニングステーションSX-10を活用した3次元地形測量を実例を踏まえて徹底解説します。

14:00～

いよいよ運用開始・・・QZSSの行方 VRS-RTK細部図根測量～単点観測法の登記測量への応用～

いよいよ正式運用が開始されるQZSSと測量の関係、そしてTrimble GNSS製品の対応についてご紹介します。また昨年VRS-RTKによる細部図根測量がマニュアル化され運用されています。この観測方法を登記測量への応用をご紹介します。

15:00～

Trimble R10 RTK-VRS を活用した地形測量 (メッシュ測量への応用)

鹿行地区の皆様にもたくさん導入いただいたTrimble R10 GNSS。その類まれなる性能を活かした地形測量とりわけメッシュ測量への活用法をご紹介します。

※各セミナーのスタート時間は前後する場合がありますので、余裕をもってご来場いただきますようお願い申し上げます。

貴社名		電話番号	
		FAX番号	
ご担当者名		予定参加人数	名様



株式会社 トリンブルパートナーズ茨城

茨城県猿島郡境町179番地3

TEL 0280-87-5124

FAX 0280-87-0182

株式会社 **ニコン・トリンブル**

<http://www.nikon-trimble.co.jp/>

サーベイ営業部

〒144-0035

東京都大田区南蒲田2-16-2 テクノポート三井生命ビル

TEL 03-5710-2596

現場が動く! Trimble 3D Solution



NEW オートフォーカス標準搭載
マニュアルトータルステーション

Trimble C5AF2
Trimble C5AF5

NEW TSと3Dレーザースキャナのハイブリッド測量機
操作性優れたタブレットで直感的な作業を実現

Trimble SX10
GUIDER 3D

高精度とハイスピードのを両立した
ハイパフォーマンス3Dスキャナ

Trimble TX8
Trimble TX6

NEW i-Constructionによる省力化・効率化の旗印へ
回転翼UAV 垂直離陸固定翼UAV Heli

SKY Mapper Pro
Wingtra, SKY Heli

生産性向上のためのTrimble GNSS Solutionの
飽くなき挑戦

Trimble R10GNSS
Trimble SKY Controller etc.

電子基準点採用率No.1。すべてのQZSSにも対応する※
安定のアンテナ分離型マルチGNSS受信機
(※2018年度対応予定)

Trimble netR9GNSS

現況観測を強力にアシスト 3次元対応デジタル平板

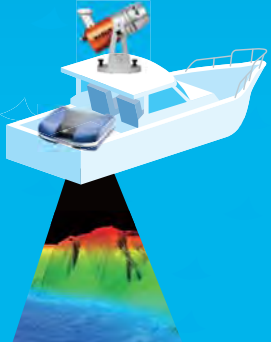
GUIDER ZERO
RoboticLite

高速旋回MagDrive搭載 サーボトータルステーション

Trimble S7 VISION
Trimble S5 Autolock BT

NEW i-Constructionによる省力化・効率化の旗印へ
3次元深淺測量システム

Merlin 他



NEW 調査測量から基準点量、三次元図面作成から
点群・TIN解析まで、時代を築く測量CADソフト

TOWIES Ver.6

NEW 3Dを想像し3Dを設計する
Trimbleが提供する最新オフィスソフト

Trimble Business Center
Trimble RealWorks

道路設計データからサーフェスデータ自動作成
i-Construction対応LandXML1.2に対応

LANDCube