

# Trimbleフェア2017 特別セミナー

入場無料

## 「加速する i-Construction と進化する最先端ソリューション」

PART1 13:30～ SW編

PART2 14:40～ 陸編

PART3 16:20～ 空編

### TBC (出来形版)

NEW

### Trimble SX10

NEW

### SKY-Mapper

NEW

点群のレジストレーション・ノイズ除去・  
間引処理・土量・横断・帳票まで全てに対応

最先端測量ロボット誕生！画像・スキャニ  
ング・トータルステーション最先端製品

測量とi-Constructionのために設計・製  
造された最先端UAVデビュー！



ご参加につきましては、お申込欄にチェックマークをご記入の上、下記番号へFAXをお願いします。

展示会・セミナーお申込欄	展示会のみ 参加	PART1 SW編	PART2 陸編	PART3 空編
4/12 (水) 13:00～17:30 秋葉原コンベンションホール 東京都千代田区外神田1-18-13 秋葉原ダイビル	✓	✓	✓	✓
5/10 (水) 13:00～17:30 千葉商工会議所 第1ホール【14階】 千葉県千葉市中央区中央2-5-1 千葉中央ツインビル2号館	✓	✓	✓	✓
5/24 (水) 13:00～17:30 栃木総合文化センター 特別会議室 栃木県宇都宮市本町1-8	✓	✓	✓	✓
5/25 (木) 13:00～17:30 高崎商工会議所 6階ホール 群馬県高崎市問屋町2-7-8	✓	✓	✓	✓

※各セミナーは席に限りがございます。あらかじめお申込み頂きますようお願い申し上げます。

貴社名	ご連絡先電話番号
ご担当者名	予定参加人数
	名様

### お申込みFAX番号

トリンブルパートナーズ関東株式会社 宛

03-6206-8509

### ご来場者様 限定記念品

Trimbleフェア2017にご来場のお客様全員  
にもれなく、オリジナル「ポータフォリオ  
・バインダ」をプレゼントいたします。



# TRIMBLE FAIR 2017 in KANTOU

新たな使命のために、新たな能力を手に入れた「空」と「陸」の最先端の測量ロボットが誕生！

4/12 (水)

5/10 (水)

5/24 (水)

5/25 (木)

秋葉原

千葉

宇都宮

高崎

今春、株式会社ニコン・トリンブルとトリンブルパートナーズ関東株式会社は、「Trimble フェア 2017」を開催いたします。同フェアでは、話題の新製品をいち早くご覧いただけますとともに、国土交通省が推進する測量・設計・建設と ICT の融合である「i-Construction」を支援する「3D ソリューション」、「UAV」、その取得データの後処理データ整備と帳票作成を行う「最新ソフトウェア」そして、それらを取り巻く最先端の「測量テクノロジー」を一堂に揃え、展示会及びセミナーを行います。ぜひこの機会に、皆様ご自身でご体感ください。

皆様のご来場を、心よりお待ちしております。



Trimble SX10  
SKY-Mapper  
TBC (出来形版)

Trimble トリンブルパートナーズ関東株式会社

http://www.tp-kantou.co.jp/

〒101-0041  
東京都千代田区神田須田町1-18 第3神田セントラルビル1F  
TEL 03-6673-0801 FAX 03-6206-8509

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

Trimble  
AUTHORIZED DISTRIBUTOR

TPK トリンブルパートナーズ関東株式会社

株式会社 ニコン・トリンブル



Scanning Imaging Total Station

# Trimble SX10

この春、Trimble から発売!!

## i Construction 時代の ハイブリッド測量機

高精度トータルステーション  
高性能レーザースキャナ  
高解像度イメージング



トータルステーション レーザースキャナ デジタルカメラ



業界の先駆者Trimbleがすべてを完全融合  
測量の現場を変える  
究極の次世代測量機

3D マッピングソフトウェア  
**GUIDER ZERO**  
新登場!!

GNSS(GPS) 受信機やトータルステーションなど、三次元位置センサー機器と接続してデータを取得しながら地図を作成。リアルタイムに三次元表現を行い、三次元現況図の作成を支援します。

**Robolite**

ミラー側の RoboticLite は、トータルステーションの情報をリアルタイム表示。遠隔測距 / REC 等 / ミラー高変更・遠隔操作。大きく見やすい文字・押しやすいボタン。入力値を音声で読み上げ、ヒューマンエラー軽減等が行えます。

トータルステーションも『オートフォーカス標準』の時代です!

## Trimble S5 / S7 VISION シリーズ Robotic / Autolock



電磁誘導式ギアレス駆動  
ハイスピードサーボトータルステーション  
標準保証 1 年 + 安心延長保証 2 年付き

## Trimble M3 シリーズ DR2 DR5



驚異的な軽さ  
ハイクオリティ  
コンパクト  
DR5 本体重量 3.8kg  
DR2 本体重量 4.2kg

写真測量・3次元計測用 UAV  
**SKY-Mapper**

株式会社ニコン・トリムブルと TP ホールディングス株式会社とのコラボレーションにより、修理・サポートも国内での対応が可能です。

マルチ GNSS L5(3 周波) /  
GLONASS/QZSS/Galileo 標準搭載。

## Trimble GNSS R10

クラス最小・最軽量。  
次世代型 RTK 処理技術搭載、  
素早く高精度な RTK 解を取得。  
姿勢検知システム搭載。

地理院地図を表示し、現地での確認が可能。  
電子気泡管の表示で、観測精度が向上。

- 主な出展製品** ※会場により、出展できない製品もございます。
- サーボTS (トータルステーション)  
Trimble S5 Robotic, Autolock
  - イメージングサーボTS  
Trimble S7 VISION
  - 軽量コンパクト高性能TS  
Trimble M3 DR2, DR5
  - 新世代TS Androidコミュニウエア  
RoboticLite With TotalStation
  - 新世代マルチGNSS受信機  
Trimble R2, R8s, R9s, R10
  - 新世代GNSS Androidコントローラ  
Trimble SKY Controller
  - デジタル2D/3D地形図作成システム  
GUIDER ZERO Controller, Memo, SketchUP
  - 高性能マルチコプター  
SKY-Mapper
  - New 3Dレーザースキャナ  
Trimble TX8, TX6, SX10
  - New 3D点群処理ソフトウェア  
Trimble RealWorks
  - New 測量計算&CAD ソフトウエア  
TOWISE 3次元強化, 地理院ベクトルMAP, Image Angle
  - New 3D道路設計システム  
LANDCube TOWISE-RealWorks-TBC連携