

時代の変化をとらえる！

Trimble

トリンブル・フェア

Trimble Fair 2016'

入場無料

調査・測量技術者の皆様へ！最先端の技術情報と機器をご紹介します



SPIDER
調査・測量用マルチコプター

Changing the times



TX8
3D スキャナー

今年の Trimble フェア 2016 では、「i-Construction」「地籍準則改訂」「3次元」「写真画像」「Android」といった時代を革新していくための重要キーワードに注目し、その関連セミナーを開催させていただくと共に、最新自動追尾トータルステーション **Trimble S7 Vision** はじめ、生産性向上のための最新ソリューションを特設展示ブースでご覧いただけます。

ご多忙とは存じますが、皆様方のご来場をお待ち申し上げます。

国土交通省が推進！～ICT 建設技術、測量設計技術を統合～

3次元測量 / 3次元設計 / 3次元施工 / 3次元検査でプロセス全体の最適化

ますます高度化する測量技術へのニーズ

特別設置の **i-Construction** ブースにてご説明

2016年

4月14日(木) 千葉

18日(月) 東京

開催時間・場所は裏面を御覧ください。

GNSS R10

SKY Contoroller

電子平板
GUIDER ZERO

自動追尾機
S5

小型・軽量マニュアル TS
M3

Robolite

自動追尾機
S7-VISION

TOWISE
測量 CAD

www.nikon-trimble.co.jp

株式会社ニコン・トリンブル

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 03-5710-2596

トリンプル・フェア 展示会・セミナー参加お申し込み

セミナー

Session 1
13:30 ~ 14:15

地籍準則改定のポイント（一筆地で GNSS と TS の併用が可能に！）
新 GNSS 受信機と **Trimble SKY Controller** **NEW**
新地籍支援システム **Geoist** **NEW**



Session 2
15:00 ~ 15:40

3D がもたらすプロセス全体の最適化
(3次元測量、3次元設計、3次元施工、3次元検査)
i-Construction が期待する測量技術者の貢献



Session 3
16:00 ~ 16:40

航空法マニュアル(案)と航空法の改正のポイント
と測量利用への影響
マルチコプター **SPIDER** の実測事例でみる成果の検証



展示場内特設ブース

**TOWISE
測量 CAD**

地理院ベクトル地図対応、
現場写真を図面と関連付
け、整理・管理が出来ます

**新自動追尾機
Trimble S5, S7
Vision, Robotic**

リニアモーター搭載で 1 秒 17 点
のノンプリ観測のスキャニング機
能(参考出品)が追加。観測中に遠
景・近景の写真が撮れ測量 CAD
と連動し図面への配置や写真帳作
成など機能強化されました。

**電子平板
GUIDER ZERO**

電子平板観測基本ソフト
無料の GUIDER ZERO が大
幅に機能強化されました。
Trimble S シリーズのコン
トロール機能の強化もさ
れました。

ご参加の欄にチェックマークをご記入の上、下記 FAX 番号へ FAX をお願い申し上げます。
Web からでも、事前参加登録が出来ます。

フェア日程・会場 開催時間 13:00 ~ 17:30	展示会 御来場	Session 1 13:30 ~ 14:15	Session 2 15:00 ~ 15:40	Session 3 16:00 ~ 16:40
4月14日(木) 青葉の森芸術文化ホール 千葉市中央区青葉町 977 番 1 号 練習室				
4月18日(月) 秋葉原ダイビル 千代田区外神田 1-18-13 秋葉原コンベンションホール				

各セミナーには、席に限りがございます。予めお申込み頂きますようお願い申し上げます。

御社名	連絡先 電話番号	予定参加人数 () 名様
御芳名		

トリンプルパートナーズ関東(株) 宛

Web 事前登録 URL

FAX 03-6206-8509

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

オリジナル・マルチツール

ご来場者様
限定記念品

ご来場者様全員に
もれなく、プレゼ
ントいたします。



LED ライト

各会場抽選
8 名様

明るさ 16ルーメン
点灯 7 時間

