

Trimbleフェア2019 テクニカルセミナー

あす
『未来』を測る。

次世代の業務スタイルを変革する
トリンブル総合ソリューション



SEMINAR 1 13:15~14:00	公共測量における断面作成、3次元成果に関する最新情報 来たる。測量成果の3次元化	45分
SEMINAR 2 14:30~15:00	TBC⇒TOWISE連携で3次元点群・オルソ画像を利用した成果作成のご提案 3Dデータからラクラク現況平面・縦横断作成	30分
SEMINAR 3 15:30~16:00	植生密集地域の地形測量に威力を発揮。UAVレーザ測量が現場を変える。 実現場から見た『LiDAR (UAVレーザ)』真の力	30分
SEMINAR 4 16:30~17:00	Trimble GNSS 最新ラインナップの紹介とQZSSを含めた最新動向について QZSSと精密単独測位 (PPP) : GNSS測量への期待	30分

入場 無料	展示会・セミナーお申込み欄 ご参加につきましては、お申込み欄に○をご記入の上、 下記番号へFAXをお願いします。	展示会 のみ参加	SEMINAR	SEMINAR	SEMINAR	SEMINAR
			1 13:15 ~	2 14:30 ~	3 15:30 ~	4 16:30 ~
日時: 7月24日 (水) 13:00~17:30 会場: 福井県産業会館	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
日時: 7月25日 (木) 13:00~17:30 会場: 金沢市ものづくり会館	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

※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。

貴社名			ご担当者名		
ご住所	電話番号 ()		ご来場 予定人数		名様

トリンブルパートナーズ北陸株式会社 宛
お申込み FAX番号
076-209-7851

ご来場者様限定記念品

Trimbleフェアのセミナーにご参加のお客様全員にもれなく、オリジナル「マグカップ (1個)」をプレゼントいたします。さらに各会場抽選で2名様にTrimble特製バックパックをプレゼントいたします。ご来場お待ちしております。

お問合せ
トリンブルパートナーズ北陸 株式会社
〒石川県野々市市粟田3丁目123番地
TEL: 076-294-2407 FAX: 076-209-7851

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フェア2019

Your Most Valuable and Trusted News Source Since 2003. 17th Edition.

あす
『未来を測る!』

～ 2Dから3Dへ、次世代の業務スタイルを変革する～

7月24日 (水) 福井県産業会館 本館1F 多目的ホール
〒918-8135 福井県福井市下六条町103番地

7月25日 (木) 金沢市ものづくり会館 2F 研修室
〒920-0226 金沢市粟崎町4丁目80番地1

各会場とも、開場 13:00 ~ 閉場 17:30 (入場無料)



株式会社ニコン・トリンブルとトリンブルパートナーズ北陸株式会社は、「Trimbleフェア2019」を開催いたします。近い将来「測量・建設・土木」に関連する業務の全プロセスの中で、『設計を意識した3次元データの活用』が必要になる時代がやって参ります。私どもは、これらの「ハカル業務」に従事されている全てのお客様に、最新技術、ベストな製品と様々なご提案を、Trimbleフェアにていち早くご紹介いたします。我々の総合ソリューションをこの機会に是非、ご体感下さい。皆様のご来場を、スタッフ一同お待ちしております。



お願い | 雨などに濡れた場合は、完全に乾燥させてから丁寧にお開き下さい。

Trimbleフェア2019 展示商品

※出展商品は変更される場合があります

Trimbleの最新技術を結集した一体型GNSS受信機
Trimble R10GNSS/R8sGNSS/R4sGNSS



Android GNSSコントローラ
Trimble SKY Controller



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



ひび割れ自動検出システム
Nivo-i



電子基準点採用率No.1
安定のアンテナ分離型マルチGNSS受信機



Trimble Alloy



Trimble NetR9 GNSS

ネットワーク型GNSSデータ配信サービス



Kestrel
地震測地観測システム



GNSS Solution

3D Solution

Optical Solution

3Dを創造し3Dを設計する
Trimbleが提供する最新オフィスソフト
Trimble Business Center



高精度とハイスピードを両立した
ハイパフォーマンス3Dレーザスキャナ
Trimble TX8



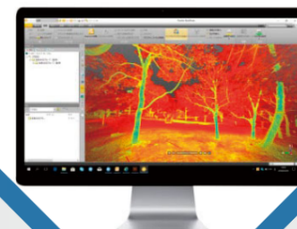
海上用3Dレーザスキャナ
Merlin



TSと3Dレーザスキャナの
ハイブリッド測量機
Trimble SX10



高機能点群編集処理システム
Trimble RealWorks



Trimble S7
VISION



Trimble S5
ALBT



高速旋回MagDrive搭載 サーボトータルステーション

Field / Software Solution

LIDAR Solution

現況観測を強かにアシスト
3次元対応デジタル平板
GUIDER ZERO



大容量ラスタ対応、3次元トレースに対応



TOWISE

3次元道路設計のためのトータルシステム
BIM/CIM/i-Construction対応

LANDCube



LiDAR360
UAVレーザー後処理システム



UAVレーザーシステム
Yellow SCAN VX



SKY Heli
広域現場をLiDAR Solutionでリアルに再現
完全自律飛行UAVヘリコプタ



SKY Mapper Pro

3Dステレオモニター
点群データを立体表示でリアルに視覚化



参考出品

LIDAR Solutionの最新技術を紹介