

# 『3D ソリューション体験会のご案内』

令和元年 8 月吉日

お客様各位

トリンブルパートナーズ関東 株式会社  
代表取締役 土戸 和宏

拝啓

梅雨の候、貴社ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。令和元年のトリンブル・フェアのご案内を申し上げます。

今年のトリンブルフェアは、「3D テクノロジーフェア北関東」として『3D ソリューション体験会』を開催いたします。国土地理院から「3D 測量成果の活用促進」のロードマップが公表され、すぐそこに測量の技術変革の大きな波が来ています。そこで、今回のフェアでは、皆様にご参加頂き、会場近くの植生密集地を LiDAR 搭載の UAV (SKY-Heli) と地上レーザースキャナー (SX-10) で実測し、その解析をセミナーで解説するとともに活用事例もご紹介します。将来の技術変革の重要な要素となる LiDAR システム、レーザースキャナーなど技術の一端を体験できる今回のフェアは、トリンブルとしても初めての試みとなります。

その他、最新 GNSS 受信機「Alloy」、自動追尾トータルステーション、3D データとの連携に対応した測量計算ソフト「TOWISE」なども出品いたします。

ご多忙中の事とは存じますが、当フェアと通じて、皆様の課題解決にお役に立てることができましたら幸いと存じます。ご来場を心からお待ち申し上げます。

敬具

## < F A X 申 込 用 紙 >

事前登録

**FAX : 03-6206-8509**

**TEL : 03-6673-0801**

**Web : www.tp-kantou.co.jp/**

貴社名	
御芳名	
ご連絡先 電話番号	— —

ご参加につきましては、お申込欄に○をご記入下さい。

	実測時間	『LiDAR 搭載 UAV により空からの計測』と 『地上レーザースキャナーで捕測』	申込欄 <input type="checkbox"/>	参加者数 名
実測体験会	10:30 ～ 12:00	1) 参加者の皆様は、当日「桐生市市民文化会館」入口に 10:15 までに起こしてください。 2) 当日、天候により SKY-Heli の飛行が中止なるかどうか、弊社ホームページに掲載します。 または、担当者にお問い合わせください。(担当 大木 : 090-1770-6114) 3) 雨天時は室内又は建物入り口付近にて SX-10 (地上レーザ-) の計測を行います。	<input type="checkbox"/>	名
	13:15 ～ 14:00	来たる 測量成果の 3 次元化！ 国土交通省が示す 3D ロードマップの解説。	<input type="checkbox"/>	名
	14:30 ～ 15:45	実測体験会で計測した植生密集エリアの 3D データの 解析及び技術解説。 LiDAR の有効活用事例も紹介。	<input type="checkbox"/>	名
セミナー	16:15 ～ 16:45	3D データから 楽々 現況平面・縦横断作成	<input type="checkbox"/>	名
	会場 13:00 ～ 17:30	展示会のみのご参加 ( 展示会場ブースでは常時デモ・解説 を行っています )	<input type="checkbox"/>	名

セミナー、展示会：桐生市市民文化会館 小ホール