

どうする？ 2024年・2025年問題

# 自動化

# AI活用

# 更なるデータ共有

への取り組み

時間外労働の上限規制、ベテラン技術者の大量退職による深刻な人手不足に備える！



## ジオスペーシャルフェア2024

6月17日(月) 13:00~17:00

※入場無料

東京都立産業貿易センター浜松館 3F展示室

港区海岸1-7-1 東京ポートシティ竹芝

ご来場登録はこちら



<https://geospatial.nikon-trimble.co.jp/fair/#real>

主催

株式会社ニコン・トリンブル

共催

一般社団法人東京都測量設計業協会

協賛

株式会社NTジオテックス

(50音順)

加藤測器株式会社

株式会社金剛測量製図器械店

千代田測器レンタルリース株式会社

株式会社トリンブルパートナーズ神奈川・静岡

トリンブルパートナーズ関東株式会社

トリンブルパートナーズ埼玉株式会社

ご来場の方全員に  
オリジナル測量野帳をプレゼント！

さらに抽選で

Trimbleグッズが当たります！

写真はイメージです



# どうする？ 2024年・2025年問題 自動化・AI活用・更なるデータ共有への取り組み

Program

皆様が抱える課題への解決策がきっと見つかります。

## 基調講演

13:15～14:00

深刻化する人手不足 ～見え始めた建設改革の効果～

講師：建山 和由 様

立命館大学 総合科学技術研究機構 教授  
国土交通省 i-Construction委員会 委員  
国土交通省 ICT導入協議会 議長 等歴任



## セミナー

人手不足・属人化からの脱却！AI技術活用の可能性とTrimble Solution

14:20～14:50

AI技術のディープラーニングを搭載したTrimble Business Center、SightFusionは、点群の自動分類や画像によるひび割れ解析抽出において業務の効率化を図ります。本セミナーでは、従来手法と新手法との違いなど、様々な観点から業務効率化についてご提案します。

DX推進の第一歩！データ共有ツールの活用で省力化 実証レポート2024

15:10～15:40

衝撃の観測が測量を変える！最新フィールドソフトウェアTrimble AccessとスキャニングTS Trimble SX12の現場観測例をご紹介します。構造物のIFCデータをAR（拡張現実）で可視化。さらに、点群を活用した出来形チェックなどもご紹介します。

プレゼント抽選会 (15:40～16:00)

Trimbleが誇る自動アシストで効率アップ！属人化・長時間労働からの脱却のすゝめ！

16:00～16:30

オートロック、IMU、自動合成などの自動化技術により、精度を保ちながらも効率よく短い時間で作業可能です。最新のテクノロジーを活用しつつ、熟練技術者に頼ることなく誰でも簡単に操作でき、皆さまの課題を解決します。

※セミナーの内容や時間につきましては、変更となる可能性がございます。  
※座席数には限りがありますのでご了承ください。

## 展示&デモンストレーション

多機能フィールド機器からオフィスソフトウェアまでを一度にご体感いただけます。  
担当スタッフが実際に製品を動かしながらご説明しますので、是非この機会に操作性等をお試しください。  
機材によっては屋外でのデモンストレーションも可能です。（天候による）

### 自動化ソリューション



Trimble Sシリーズ Trimble Ri Spectra Geospatial Focus 50

### データ共有ソリューション



Trimble ACCESS & フィールドソリューション Trimble R580

### AI技術ソリューション



SightFusion for Desktop & SightFusion Trimble Business Center & Trimble RealWorks



Trimble R12i Trimble Xシリーズ



SiteVision Ver.5.0 Trimble Connect

お問い合わせ

株式会社NTジオテックス

176-0014

東京都練馬区豊玉南2-7-6

TEL 03-5946-4815

FAX 03-5946-4816