

建設業における2024年問題をチャンスととらえ  
生産性向上と業務効率を実現し、施工BIMを牽引!

# 最新ICT 機器体験会

※入場無料



来場者全員に  
ライカジオシステムズ  
オリジナル野帳と  
ペンのセットを  
プレゼント!



開催日時

2024年9月20日 (金)

13:00~17:00 ※入場無料

会場

TKP田町カンファレンスセンター2階  
ホール2B

〒108-0014 東京都港区芝5-29-14  
田町日工ビル2階

持ち物

名刺2枚をご持参ください

お問い合わせ

千代田測器株式会社  
ICT営業グループ 横浜営業所  
担当: 青木  
携帯: 080-3087-2166  
aoki@chiyodasokki.co.jp

お申し込み

こちらのQRコードからアクセスの上お申し込み下さい



# 出展予定製品

## 3Dレーザースキャナー



### Leica BLK360 G2

ボタン1つで操作できるシンプルで軽量な高精度3Dレーザースキャナー



### Leica RTC360

1秒間に最大200万点というスキャンスピードで高品質なカラー3次元点群データとHDR画像の生成する3Dレーザースキャナー



### Leica BLK2GO

移動体ハンディレーザースキャナー



**NEW**

### Leica BLK2GO PULSE

世界初の一人称視点移動体ハンディスキャナー



**NEW**

### Leica BLK2FLY ※展示のみ

高度な障害物回避機能を備えたUAV型レーザースキャナー

## 建築業界向け製品



### Leica iCON iCR80

墨出し機能はもちろん床の平坦度チェック等にも使用できる建設・建築向けツール



### Leica AP20 AutoPole

傾けても測れるプリズムポール



### Leica iCON build

デジタル墨出し、出来形確認作業用にカスタマイズされた建築用ソフトウェア

## 建設・土木業界向け製品



### Leica iCON gps 160

汎用性と信頼性に最も優れた建設向けGNSSスマートアンテナ



### Leica iCON site

大型建設プロジェクトのあらゆる場面に対応したソフトウェア

## 製品プレゼンテーション

### 建築向けトータルステーションLeica iCON iCR80と傾斜補正プリズムポール Leica AP20 AutoPoleについて

15:00～15:20

2D設計データだけではなく3D設計モデルとも連携が出来るロボティックトータルステーションiCR80と、プリズムを傾けても測れるAP20 AutoPoleを組み合わせて効率アップ・高精度な施工・管理の方法を紹介。



千代田測器株式会社  
青木 哲也

### 【新製品】空飛ぶレーザースキャナー「Leica BLK2FLY」のご紹介

15:30～15:50

全く新しいUAV型レーザースキャナー「Leica BLK2FLY」の製品コンセプトや概要をはじめ、一般的なUAVとの違いから気になる計測データ（サンプル）、当社3Dレーザースキャナー関連製品ソフトウェアとの連携まで幅広く紹介。



ライカジオシステムズ株式会社  
及川 史崇

## 参加メリット

- 1 ライカジオシステムズ初のUAV型レーザースキャナーと建築向けトータルステーションでの施工・管理が知れるプレゼンテーションに参加可能
- 2 起工・施工・管理に合わせた最適なソリューションを知れる
- 3 千代田測器が提供するその他の現場ソリューションも数多く展示

### お申し込み

こちらのQRコードからアクセスの上お申し込み下さい



### お問い合わせ

千代田測器株式会社  
ICT営業グループ 横浜営業所  
担当: 青木  
携帯: 080-3087-2166  
aoki@chiyodosokki.co.jp