

山陽測器フェア 2018

～CPDSセミナー

「3次元化が進む土木業界」同時開催～

開催日時・場所

日時 2018年5月17日(木)

展示会場 10:00～17:00

場所 マリーナホップ マーメイドスペース
(一番奥の観覧車付近に会場がございます。)

広島市西区観音新町4丁目14-35

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼を申し上げます。
昨年度より土木業界においては、急速に3次元化が進んでおります。
情報発信として3次元を主要テーマとし 山陽測器フェア 2018を開催いたします。
当日はいま話題のUAVやi-Constructionに不可欠な技術やソフト。
また、最新機器を多数展示してご案内致します。
土木施工業者様において他社との差別化を図れるセミナーも同時に開催いたします。

事前申し込み制でございますので、お早目にお申し込み下さいませ。
ご多忙とは存じますが、ぜひご来場頂きますようお願い申し上げます。

株式会社山陽測器 代表取締役 桐木博之



主催 株式会社 山陽測器

〒733-0821 広島市西区庚午北1丁目20-9

Tel (082)272-1567 Fax (082)273-6662

URL : <http://www.sanyou-sokki.co.jp>

協賛



アイサンテクノロジー株式会社

アイサンテクノロジー(株) 土木・測量CADメーカー



Science & Computer
ABE Co.,Ltd

(株)阿部 複合機・OA機器インク



株式会社 共立エンジニア 3Dスキャナ計測・3次元設計



株式会社 建設システム

(株)建設システム 土木CADメーカー



3次元レーザー測量
セクトコンサルタント

3Dスキャナ計測・3次元設計



TOPCON
SOKKIA

(株)トプコンキアポジションングジャパン 測量機器メーカー



HONEY BEE WORKS

(株)ハニービークス UAV空撮サービス



FKUI
COMPUTER

福井コンピュータ(株) 土木・測量CADメーカー

- when it has to be right

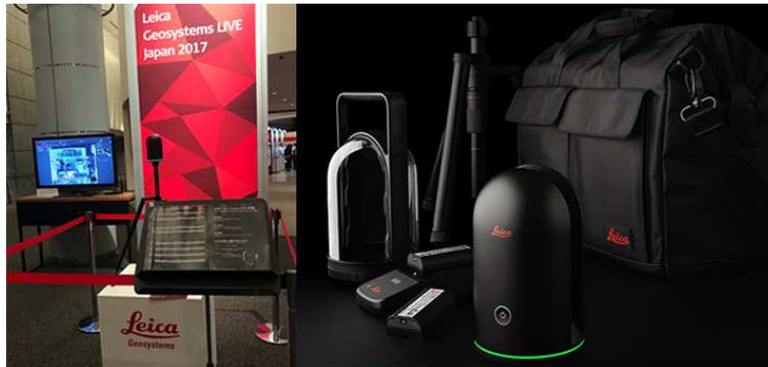


ライカジオシステムズ(株) 測量機器メーカー

【展示会場のご案内】

- when it has to be right **Leica**
Geosystems

3Dレーザースキャナー「BLK360」



トータルステーションとレーザースキャナーの融合
i-construction時代のマルチステーションMS60
「レーザースキャナーを用いた出来形管理」に。

TOPCON SOKKIA



HONEY BEE WORKS

「フライトシミュレーション
体験できます!」



ABE Co.,Ltd
Science & Computer

液晶ディスプレイ版 Brain Board®
65 型セットモデル

画面上に文字や図を直接書き込むことで、
コミュニケーションを活性化。
学校や会議での使いやすさにも配慮した
65型インタラクティブホワイトボード。



BrainBoard®



LCD-E651-T-STP
●オープン価格



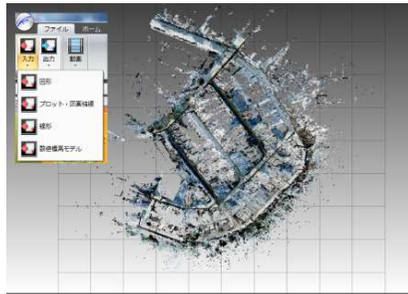
【展示会場のご案内】

アイサテクノロジー株式会社

Wing Earth

大規模点群編集ツール

i-Construction対応



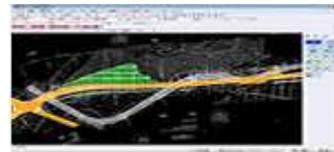
KS 建設システム



FUKUI COMPUTER



TREND-CORE



武蔵
ESTREND
CALMEXX3D



"i-Construction" を強力に支援する
3D点群処理システム!

Windows 10 対応

TREND-POINT
3D点群処理システム【トレンドポイント】

NETIS登録技術
製品番号: KV-150056-A

株式会社 共立エンジニア

i-Construction の実現に不可欠な高性能TLSです。
ICTの全面的活用 (ICT上・舗装工)

現場工事用 レーザー scanner 点群データイメージ

ICT舗装工事に対応
レーザー scanner により、短時間で面的 (高密度) な3次元計測を実施



【セミナーのご案内】

(無料)

(午前の部・午後の部ともに定員80名 1社2名様までとさせていただきます)

午前の部 (10:15~11:50)

- ① 「i-construction 点群データ高速処理 WingEarth」 (40分)

講師 アイサンテクノロジー(株) 入船 幹生様

休憩 15分

(CPDS認定)

21:21

- ② 「建設業モバイル活用2018・小黑板情報電子化から現場測量まで」 (40分)

講師 (株)建設システム 高木 啓 様

午後の部 (13:10~16:40)

- ① 「ICT施工における3次元設計データ作成」 (30分)

講師 (株)共立エンジニア 三好 恵美様

休憩 10分

(CPDS認定)

31:21

- ② 「トプコンのICT技術を用いた現場改善」 (50分)

講師 (株)トプコンソキアポジショニングジャパン 西田英隆様

休憩 30分

- ③ 「点群データを徹底活用!魅せる3Dを創る」 (40分)

講師 福井コンピュータ(株) 高津 貞行様

休憩 10分

- ④ 「世界最小・簡単・最速レーザースキャナーBLK360」 (40分)

講師 ライカジオシステムズ(株) 石倉 昌博様

セミナー申込書 (株)山陽測器 行き Fax 082-273-6662

会社名	
お名前	(人数 人)
参加希望セミナー	午前の部のみ ・ 午後の部のみ ・ 午前 午後両方 ※○で囲んで下さい
FAX番号	
電話番号	

山陽測器 返信欄

様

セミナー申込を受付いたしました。

山陽測器 受付 印