# 会場案内図



## 建設・測量生産性向上展

~次世代を担う、最先端技術が一堂に~

2021年5月12日砂~14日金 10:00~17:00 最終日14日のみ16:00まで

### 展示ホール1・2・3 屋外展示場

:建設·測量生産性向上展 実行委員会

:経済産業省 国土交通省

力:(公社)土木学会

(一社)全国土木施工管理技士会連合会

(一社)日本建設業連合会 (一社)全国建設業協会

(一社)全国中小建設業協会

(一社)国際建設技術協会

(一財)建設業振興基金

(一社)日本建設機械工業会

(一社)日本建設機械施工協会

(公財)日本測量調査技術協会

(公社)日本測量協会

(一社)日本測量機器工業会

(一社)全国測量設計業協会連合会

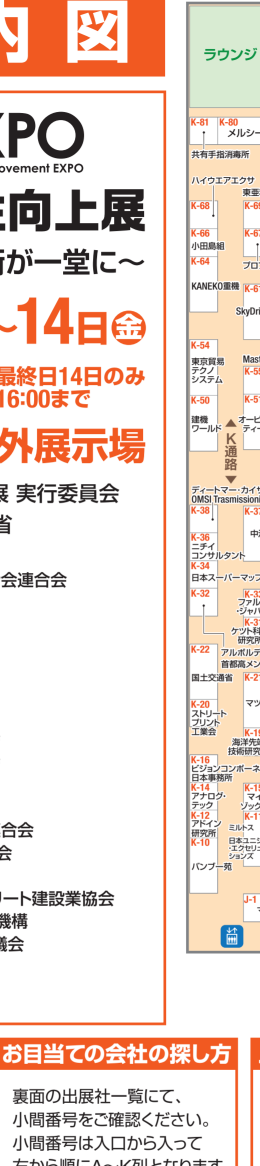
(一社)建設コンサルタンツ協会 (一社)日本橋梁建設協会

(一社)プレストレスト・コンクリート建設業協会

(一社)ドローン測量教育研究機構

(一社)日本UAS產業振興協議会

協力展示会 : ハイウェイテクノフェア (公財)高速道路調査会



新日本建販

**Dingli Machinery** 



日立建機

住友建機

小松製作所

古河ロックドリル



キャタピラージャパン

レンタルのニッケン

**PRINOTH** 

ラウンジ

諸岡

TTTech Japan

A-60

日本海洋

全国土木施工管理技士会連合会 CPDS 引

VIPラウンジ



A-80 / G-65

OROOKA



路

V

頭文字が O となります。

◆5月13日(木) 13:00~16:45

◆5月14日(金) 13:00~15:45

#### ①「受講証明書」の発行手続きには、●3時間以上、展示会場内をご見学いただく必要があります。 もしくは、●CPD、CPDS対象セミナーを受講いただく必要があります。

※見学時間が3時間に満たない場合、セミナーの途中入場、途中退席の場合、「受講証明書」の発行手続きはできません。

②「受講証明書」の発行手続きには、お名刺が必要になります。

※申請は各団体のウェブサイトをご確認ください。

受講証明書 発行手続きの条件

③「受講証明書」の発行手続きは、来場日、セミナー受講日当日に限り、本人にのみに行います。

④来場日、セミナー受講日以降の押印、複数人分を同時に証明申請する等の代理受付はできません。

STEP3 所定の方法で、直接、(公社)土木学会 (一社)全国土木施工管理技士会連合会 に 申請願います。

裏面には出展社一覧、45セッションのセミナープログラムを掲載しております。是非、ご覧ください!

山田壮一駐		関西大学 高度空間計測技術開発コンソーシアム・	A-29
出展社一覧(五十音順、2021年4		関東地方整備局	
出展社名	<b>小間番号</b>	キッズウェイ	
ア		<b>キナン</b>	
アートサービス	······A-51	キャタピラージャパン <b>屋外</b> B-80	0-19
アイ・エス・ピー	·····G-18	キャットアイ	G-23
アイサンテクノロジー		九州地方整備局	···K-22
アイセル	····· F-33	近畿地方整備局	
iDig		きんそく	
アウトソーシングテクノロジー		クボタ	
アカサカテック・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		クボタ建機ジャパン	
アクティオ 屋外 [		グラマー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
AKTGEO		グレートスタージャパン/ComNav	
アズミー		グレートスタージャパン	
アセス・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		計測ネットサービス・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
厚地鉄工 関東アスコン		芸文社(建機グラフィック)	
アドイン研究所・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		ケーティーマシナリー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
アナログ・テック		ケーティーマシナリー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
アペオ技研		ケービーエル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
amuse oneself		ケーメックスONE	
アムニモ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		ケット科学研究所・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
アルゴーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー		ケナメタルジャパン	
アルボルデマンサナ		KEMOROC	
ALES		建機ワールド・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
イーエスエス		建設業振興基金・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
イーエムアイ・ラボーーーーーー			
イーリバースドットコム		晃洋設計測量	J-54
イエロースキャンジャパン··································		国土交通省 小林コンサルタント	N-22
イグラス       伊藤商会		小林コンリルダント   コベルコ建機 <u>屋外</u> E-1	
伊東商会			
イメージワン		MASTEPH	0.0-0
Indeco Ind. S.p.A.		サ	
インフォマティクス			K-20
インプレス・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		サイテックジャパン	
ヴィルトゲン・ジャパン		・	
WUXI GUANYUN HEAT EXCHANGER			
ウエダ産業・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		i====================================	
宇部工業		サナース	
エアロセンス・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		サワケン	
エウレカ		三英技研	
Ace-1		CSS技術開発····································	
エクセン		シーティーエス	
エコモット		JDRONE	G-33
エス・イー・エイ	····· J-20	ジェノバ	··· F-30
SG0	······H-20	ジェピコ	J-18
ESRIジャパン	······H-22	ジツタ	··· F-11
エヌディーリース・システム	·····B-65	SINOBOOM ·····	···· I-30
江真トレーディング・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	·····F-16	島内エンジニア	··· J-17
MCデータプラス ····································		Shanghai e-Compass Science & Technology	···C-38
エムズ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	·····A-35	首都高メンテナンス東東京	···K-32
LisB		循環式ハイブリッドブラストシステム工法協会・	
LGMG日本······	·····E-60	新技術推進研究所	
OMSI Trasmissioni S.p.A.	·····K-38	進山シーエス(株)	···H-19
オイルクイックジャパン 屋外		新日本建販······· <b>/ / / / / / / / / /</b>	
オーピーティー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	······K-51	スーパー工業	
オカダアイヨン		SkyDrive	
岡田商事····································		スカイマティクス・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
小田島組		スチールリスト 屋外	
オプティム	····· J-19	Struction Site	
		ストリートプリント工業会	
力 		住友建機	
快適空間FC····································		セキド ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
海洋先端技術研究所		ソイルメックジャパン	
カクマル		ソフトバンク	···· J-2
笠原建設・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			
ガデリウス・インダストリー		夕 2.4.1	D 01
金井度量衡・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		タイトレック・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
カナモト 屋外  -		田口クリエイト E-30	
可児建設 KANEKO重機		タダノ····································	
RANEKU 主機 ···································		タットシャハン タマヤ計測システム	
电从	u-50	メメド司例ン人ナム	u-2(

-29	千葉測器	··H-50	フィリップモリスジャパン 屋外 0-21
-22	チャンピオンバッテリージャパン		フォーラムエイト・・・・・I-20
-66	中部地方整備局	-K-22	フォレストテクニック ······ <b>屋外</b> G-1、0-5
-11	千代田測器		福井コンピュータ ·······I-31
-19	TIP		フジカワ産業 B-4
-23	Dアカデミーアライアンス TCコー ハンドボニナ TTの		不二建設 K-20
-22 -22	TSファイン・ミリング工法研究会 TTTech Japan		フジタ ······ D-3 プツマイスタージャパン ·· 屋外 J-61、0-20
-23	ディートマー・カイザー・ジャパン ········		PRINOTH D-65
-31	TPホールディングス ····································		古河ロックドリル······ <b>屋外</b> E-61、0-15
-31	Dingli Machinery ····· 屋外 J-80.		FullDepth A-15
E-3	テクノス		古野電気
-60	テクノホライゾン(株) エルモカンパニー	D-17	プロスタイル・・・・・C-15
-61	デジタルサイネージ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	- A-36	プロフレックス ······K-67
-20	TEC·····		扶和ドローン F-31
-55	テラドローン		ホーシン B-61
-11	東亜道路工業		北陽電機 D-52
-30	東亜利根ボーリング・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		-
E-2	東京産業・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		マ フム*…ねフ 
-33 -31	東京ユニフォーム		マイゾックス K-15 前田道路 F-62
·19	同心機械・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		マクシスコーポレーション <b>屋外</b> E-30、0-11
-35	東方商事仲介		Masters GEOTETS (ジオテツ) 工法研究会 …K-55
-50	東陽テクニカ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		マツイ
-51	トップアローズ		松尾建設J-19
-10	トプコン <b>屋外</b> I-61		マックス J-1
-54	トミナガコーポレーション		マニトウジャパン D-11
-22			丸順·····F-69
-30	ナ		丸善工業J-69
0-6	ナヴィック ····································	- A-67	丸浜舗道 K-20
0-8	中沢機械店	· K-37	マルマテクニカ·····F-52
	ニコントリンブル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		マルマテクニカ····································
	西尾レントオール・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		美華道 K-20
-20	ニシオワークサポート		三井三池製作所H-51
-31	西松建設		ミルウォーキーツール・ジャパン… 屋外 G-51、0-3
-17	西本建設		みるくる F-32
-37	ニチイコンサルタント		ミルトスK-11
-50	ニチボウ		MetaMoJi G-11 メルシー K-80
-37 -20	日本海洋・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		諸岡 A-80
-31	日本インシーク・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		諸岡 G-65
-11	日本工業出版(建設機械)		品间 G-05
-41	日本信号		ヤ
-33	日本スーパーマップ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		ヤマト広告 D-61
-30	日本製衡所		ヤンマー建機 E-50
-18	日本デコラックス・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		ユアサ商事······I-60
-11	日本テラサット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	D-33	ユアサ製作所 B-3
-30	日本電気・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	·- A-51	UTコンストラクションB-1
-17	日本鳩対策センター千葉	··C-15	ユナイト <b>屋外</b> I-11、0-16
-38	日本ユニシス・エクセリューションズ…	··K-11	UniStrong Japan D-19
-32			ヨコカワコーポレーション… 屋外 F-10、0-4
-24	/\		
-50	ハイウエアエクサーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー		ラ
-19	HEICO(ハイコ)	-F-16	ライカジオシステムズ B-30
-12	ハイダック		リーグルジャパン D-50
-70 -61	ハイドロシステム開発 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		理経 C-30 リックス J-11
·21	パスコージスー		リモート・センシング技術センター ····· F-57
-10	羽立化工		レグラス····································
3-1	パワーブレンダー工法協会・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		レックス B-51
-20	範多機械		れんたま H-35
-18	バンブー苑		レンタルのニッケン <b>屋外</b> B-60、0-9
-39	ビィーシステム・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	- F-13	労働新聞社
-60	ビーティス	D-63	ロード・メーカー K-20
J-2	ビジオテックス	·H-15	
	ビジョンコンポーネンツ 日本事務所…	·K-16	ワ
	日立建機······ <b>屋</b> 外 I-80.	,	ワイズ H-31
-30	日立ソリューションズ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		ワイズグローバルビジョン·····F-15
-11	日野興業		ワイビーエム B-2
-67	Famic Technologies		脇山組 K-20
-21	ファルヒ・ジャパン		
-20	ファロージャパン	∵น-15	屋外は展示ホール内・屋外展示場双方に出展

#### フィリップモリスジャパン・ 屋外 0-21 フォーラムエイト・ ·· I-20 フォレストテクニック・ · 屋外 G-1、O-5 福井コンピュータ ·· I-31 フジカワ産業・ ..B-4 不二建設: ·K-20 フジタ・ ..D-3 プツマイスタージャパン ··· 屋外 J-61、0-20 PRINOTH D-65 古河ロックドリル・ **屋外** E-61、0-15

FullDepth A-15 古野電気 F-61	
□野電気 F-01 プロスタイル C-15	
	Ш
プロフレックス K-67	ı
扶和ドローン F-31	
ホーシン B-61	3
北陽電機 D-52	Ш
マ	Ш
マイゾックス·····K-15	Щ
前田道路F-62	П
マクシスコーポレーション… <b>屋外</b> E-30、0-11	Ш
Masters GEOTETS(ジオテツ)工法研究会 ··· K-55	Ш
マツイ K-21	Ш
松尾建設J-19	
マックス J-1	П
マニトウジャパン D-11	
丸順·····F-69	Ш
丸善工業J-69	Ш
丸浜舗道 K-20	Ш
マルマテクニカ······F-52	Н
マルマテクニカ····································	Ш
美華道K-20	Ш
三井三池製作所····································	Ш
ミルウォーキーツール・ジャパン… 屋外 G-51、0-3	Ш
みるくる F-32	1
ミルトスK-11	
MetaMoJi G-11	(AB)
メルシ <b>ー</b> K-80	Ш
諸岡 A-80	Ш
諸岡 G-65	Ш
ヤ	
・ ヤマト広告・・・・・・ D-61	
ヤンマー建機 E-50	П
ユアサ商事 I-60	
ユアサ製作所 B-3	
UTコンストラクション B-1	
ユナイト <b>屋外</b> I-11、0-16	

ココカワコーポレーション… 屋外 F-10、0-4
<del>j</del>
B-30 Jーグルジャパン D-50 理経 C-30 Jックス J-11 Jモート・センシング技術センター F-57 アグラス C-37 アックス B-51 1んたま H-35
労働新聞社
フ
フイズ

## 聴講無料 各種セミナープログラム

プログラムをご確認の上、ご希望のセミナーの開始時間前に、会場までお越しください。なお、満席の場合は受講できない場合がございますので、予めご了承ください。 ※敬称略 ※セッションの録音、写真・動画撮影は禁止です。※都合により、講師およびセミナープログラムが予告なく変更になる場合がございます。※セッションによってはテキストの配布はございません。



現在の課題と次世代のICT

課題を理解して解決の糸口を掴む

KOMATSU スマートコンストラクション導入効果の紹介

Solution LinkageとICT施工による生産性向上

建設工事におけるICTを活用した

国交省における建設施工の DX 化の取組み ~実証評価や基準整備など先進技術の普及に向けた環境づくり~

労働災害防止対策

CSPI-9 (PDS

5月2日(水)	10:20 { 11:20	CSPI-301 コベルコ建機のICTへの取り組み ICT時代を生き抜くための建機の役割 コベルコ建機株式会社 ICTホルナビ推進室 アシスタントマネージャー 酒井 満		1
	13:00 { 14:00	CSPI-302 i-Construction ホンキの一歩 できることから始めるICT活用 株式会社トプコンボジショニングアジア マーケティング&エデュケーション部 山藤 康平	5 月 12	1
	14:20 { 15:20	CSPI-303 建設 DX の鍵は遠隔と見える化 施工現場を変革を支援する最新システムと活用事例 福井コンビュータ株式会社 MA営業課 エキスパート 浅田 一央	旨(水)	1
	15:40 { 16:40	CSPI-304 建設 DX を実現する通信インフラ「ウェーブガイドLAN」 ービル現場の通信環境構築に最適なシステムを紹介— 古野電気株式会社 技術研究所・主任 石野 祥太郎		1
5月3日(木)	10:20 { 11:20	CSPI-305 コベルコ建機のICTへの取り組み ICT時代を生き抜くための建機の役割 コベルコ建機株式会社 ICTホルナビ推進室 アシスタントマネージャー 酒井 満		1
	13:00 { 14:00	CSPI-306 i-Construction ホンキの一歩 できることから始めるICT活用 株式会社トプコンボジショニングアジア ICT施エンリューション部 大森 研史郎	5 月 13	1
	14:20 { 15:20	CSPI-307 測量業における3D点群データの活用 - 効果的な点群データ活用手法を確認する — 福井コンピュータ株式会社 マーキュリー事業部 エキスパート 西川 晃	月13日(木)	1
	15:40 { 16:40	CSPI-308 ロボットを活用したインフラ管理のデジタルツイン  株式会社イクシス 代表取締役 Co-CEO 兼 CTO 山崎 文敬		1

コベルコ建機のICTへの取り組み

i-Construction ホンキの一歩

建設現場のDXを加速するeYACHOのご紹介

株式会社MetaMoJi法人事業部 法人第三営業部 シニアマネージャー 三井田 智博

できることから始めるICT活用

## 出展社による製品・技術PRセミナー

建設業労働災害防止協会 技術管理部長 本山 謙治

国土交通省 総合政策局公共事業企画調整課 施工安全企画室長 新田 恭士

D 会場 CSPI-401 MR (複合現実)・AR (拡張現実)の現場活用 株式会社ニコン・トリンブル ビルディングソリューション推進部/ジオスペーシャル事業部 安田 嘉樹 / 福田 欣治 スマート施工=明日の計算が要らない楽で安心な現場 3D施工データの普段使いで現場は180°転換する 株式会社建設システム 建設ICT事業部・課長 田中 克彦 妥協のない測量作業の為のドローンソリューション 長時間飛行が可能なハイブリッド国産ドローンとグリーンレーザースキャナによる効果 他 「快適トイレ」による生産性向上がもたらすもの 求められる「快適トイレ」と災害時トイレの関係性について 一般社団法人日本トイレ協会 災害・仮設トイレ研究会 熊本 好美 3次元データを活用した河川・海洋工事ソリューション Trimble Marine 3D施工 サイテックジャパン株式会社 市場開拓グループ 海洋土木市場担当マネージャー 杉山 修武

> 働き方が変わる! 工事写真 DX DX時代の工事写真管理ソリューションのご紹介

#### デジタルツインを見据えた「BIM/CIM 対応と遠隔臨場」 ICT端末の活用で現場の生産性向上を実現 株式会社建設システム 営業企画部 課長 山村 俊介、マーケティング部 次長 荒川 裕也 舗装工における3DMCシステムと3次元計測の活用 近い将来訪れるデジタルコンストラクションの世界へ ライカジオシステムズ株式会社 藤田 義人 / 利光 吉紀 AKASAKA Technology 「AKTのいま」と「ICTのみらい」をご提案 株式会社アカサカテック 特販部 高橋 善彦 3D計測における「早く簡単に正確に」を実現! ICT時代を生き抜くための建機の役割 コベルコ建機株式会社 ICTホルナビ推進室 アシスタントマネージャー 酒井 満 サイテックジャパン株式会社 CSグループ 横幕 果澄 建設現場のDXへの第一歩 デジタル測量機器最前線 手戻りを減らしてICT施工の内製化を成功に導く 株式会社トプコンポジショニングアジア 測量ソリューション部 松田 千怜 ライカジオシステムズ株式会社 ジオマティクス事業部 プロダクトチーム 西川 運馬 / 金 宰完

株式会社建設システム 大手建設ソリューション 係長 奥田 和彦

# 受付中!

株式会社小松製作所 スマートコンストラクション推進本部副本部長 兼 国内販売本部副本部長 小野寺 昭則

コベルコ建機株式会社 ショベル営業本部 営業促進部 ICTホルナビ推進室 マネージャー 関口 伸吾

日立建機株式会社

寺尾運輸興業株式会社 代表取締役 出村 輝彦

展示ホール2 受付横(2F)

までお越しください。

次回会期

2022年5月25日砂~27日金

会場

幕張メッセ

問合せ先

TEL:03-3237-3430 E-Mail:office@cspi-expo.com

次回出展のための資料を ご用意しております。