

# 会場案内図

# 第2回 建設・測量生産性向上展



### お目当ての会社の探し方

裏面の出展社一覧にて、小間番号をご確認ください。  
小間番号は入口から入って右から順にA~M列となります。  
屋外展示場は全て頭文字が O となります。

**(例)CSPI建設 … A-24**

↑ A通路 ↓  
A-23  
A-21  
A-24 CSPI建設  
A-22

↓  
通路No.を意味し、その通路にお探しの会社がございます。

**2019年5月22日(水)~24日(金) 10:00~17:00 最終日24日のみ 16:00まで**

**展示ホール9・10・11、屋外展示場(実機デモンストレーション)**

**主催** 建設・測量生産性向上展 実行委員会  
**後援** 経済産業省、国土交通省  
**協力** (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)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

**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

### 土木学会CPD / 全国土木施工管理技士会連合会CPDS「受講証明書」発行フロー

**STEP1** ①各出展ブースを3時間以上見学【3unit】 ②特別セミナーA・Bの各セッションを受講【1unit】

**STEP2** 展示ホール9内「CPD/CPDS受付(M-70)」にて、「受講証明書」の発行手続きをします。  
「受講証明書」は後日、郵送にてお送りします。  
※本受付は右記の時間帯にご利用いただけます。 ◆2019年5月22日(水) 13:00~16:45  
◆2019年5月23日(木) 13:00~16:45  
◆2019年5月24日(金) 13:00~15:45

**受講証明書 発行手続きの条件**

- 「受講証明書」の発行手続きには、③3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、②特別セミナーA・Bの各セッション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。
- 「受講証明書」の発行手続きにあたり、身分証明書を確認させていただきます。
- 「受講証明書」の発行手続きには、お名前が必要になります。
- 「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、受講者本人にのみ行います。
- 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。  
※申請は各団体のウェブサイトをご確認ください。

**裏面には出展社一覧、41セッションのセミナープログラムを掲載しています! 是非、ご覧ください!**



# 出展社一覧 (五十音順、2019年5月10日現在)

| 出展社名  | 小間番号                |
|---|---------------------|
| <b>ア</b>                                      |                     |
| (株)アイ・エスピー                                    | F-11                |
| IKKショウ(株)                                     | H-17                |
| アイコンヤマト(株)                                    | L-23                |
| アイサンテクノロジー(株)                                 | G-50                |
| ITH(同)  | L-57                |
| (株)アイティーティー                                   | M-58                |
| (株)アカサカテック                                    | B-21                |
| (株)アクティオ                                      | <b>屋外</b> I-10、O-11 |
| (株)浅沼組  | C-19                |
| (株)アセス  | F-32                |
| Atos(株)                                       | G-24                |
| (株)アベルザ                                       | M-36                |
| (株)amuseoneself                               | D-10                |
| (株)アルゴ  | L-31                |
| アルボルデマンサナ(株)                                  | C-23                |
| (株)イクシス                                       | C-4                 |
| (株)伊藤商会                                       | H-34                |
| (株)伊東商会                                       | I-1                 |
| (株)イメージワン                                     | L-10                |
| (株)岩崎   | F-10                |
| INDECO IND SPA                                | H-20                |
| (株)INBYTE                                     | L-33                |
| (株)インプレス                                      | M-18                |
| ヴィルトゲン・ジャパン(株)                                | I-31                |
| (株)ウェザーニューズ                                   | E-20                |
| 宇部工業(株)                                       | L-53                |
| AKTGEO Inc.                                   | B-21                |
| (株)ACW-DEEP                                   | F-32                |
| (株)Ace-1                                      | M-52                |
| エクセン(株)                                       | F-50                |
| エコモット(株)                                      | F-24                |
| (株)エス・イー・エイ                                   | L-20                |
| エスアールエス(株)                                    | <b>屋外</b> D-30、O-16 |
| エスジオ  | B-1                 |
| エバ・ジャン(株)                                     | I-7                 |
| (株)エムテック                                      | L-30                |
| MB Japan(株)                                   | J-50                |
| エレコム(株)                                       | G-10                |
| (株)エンルート                                      | K-56                |
| オートデスク(株)                                     | H-19                |
| (株)オーピーティー                                    | L-56                |
| オカダイイオン(株)                                    | B-56                |
| <b>カ</b>                                      |                     |
| (株)快適空間FC                                     | L-36                |
| KAITO(SUZHOU) CONSTRUCTION MACHINERY CO., LTD | E-4                 |
| (株)カマール                                       | F-20                |
| (株)加藤製作所                                      | G-32                |
| (株)カナモト                                       | <b>屋外</b> H-10、O-1  |
| 可児建設(株)                                       | L-30                |
| (株)亀太   | M-30                |
| (株)環境風土テクノ                                    | L-30                |
| 関西仮設(株)                                       | C-20                |
| 関東鉄工(株)                                       | <b>屋外</b> C-18、O-3  |
| (株)キナン  | M-16                |
| (株)木村洋行                                       | G-1                 |
| キャタピラー・ジャパン(同)                                | <b>屋外</b> J-70、O-9  |
| 協同組合Masters 土留部材引抜同時充填工法研究会                   | M-34                |
| 京都サンダー(株)                                     | M-15                |
| (株)きんぞく                                       | M-31                |
| クモノコーポレーション(株)                                | B-3                 |
| グレートスター・ジャパン(株)                               | G-37                |
| 計測ネットサービス(株)                                  | D-19                |
| (株)KDDI総合研究所                                  | G-24                |
| (株)ケソト科学研究所                                   | M-53                |
| 建機グラフィックス(株)芸文社                               | M-20                |
| (一財)建設業振興基金                                   | A-30                |
| (株)建設システム                                     | E-19                |
| (一社)建設ディレクター協会                                | M-15                |
| (株)建設テックラボ                                    | A-32                |
| (株)小泉測機製作所                                    | I-8                 |
| (株)小林コンサルタント                                  | B-22                |
| コベルコ建機(株)                                     | <b>屋外</b> B-51、O-15 |
| (株)小松製作所                                      | <b>屋外</b> E-70、O-13 |
| (株)近藤工芸                                       | M-59                |
| <b>サ</b>                                      |                     |
| サイテックジャパン(株)                                  | H-50                |
| (株)サイバネテック                                    | L-21                |

|                                      |                     |
|--------------------------------------|---------------------|
| 酒井重工業(株)                             | C-10                |
| (株)サナース                              | B-50                |
| (株)三英技研                              | L-50                |
| (株)サンワルド                             | G-16                |
| (株)CSS技術開発                           | A-11                |
| (株)シーティーエス                           | D-20                |
| (株)ジェノバ                              | K-31                |
| ジオサーフ(株)                             | B-11                |
| ジオサーフCS(株)                           | B-11                |
| (株)ジツタ                               | K-51                |
| 芝本産業(株)                              | M-11                |
| (一社)CIM解決研究会                         | M-3                 |
| Simex s.r.l.                         | G-33                |
| SHANGHAI JINGJIE RUBBER PAD CO., LTD | E-2                 |
| SkyLink Japan(スカイリンクジャパン)            | E-40                |
| スチールリストAB                            | <b>屋外</b> D-22、O-17 |
| スポーツニッポン新聞社                          | M-54                |
| 住友建機(株)                              | <b>屋外</b> B-70、O-7  |
| (株)セキド                               | B-35                |
| (株)零SPACE                            | M-19                |
| 象印チェンブロック(株)                         | B-18                |
| ソナス(株)                               | L-18                |

|                         |                     |
|-------------------------|---------------------|
| <b>タ</b>                |                     |
| DYNASET Oy              | M-57                |
| (株)タカハン                 | M-38                |
| (株)タグチ工業                | <b>屋外</b> I-50、O-8  |
| タマヤ計測システム(株)            | G-11                |
| (株)千葉測器                 | E-38                |
| 調和工業(株)                 | E-18                |
| 千代田測器(株)                | H-19                |
| TI アサヒ(株)               | K-14                |
| DXアンテナ(株)               | G-10                |
| ディー・クルー・テクノロジーズ(株)      | G-10                |
| TPホールディングス(株)           | M-1                 |
| テクノス(株)                 | M-33                |
| 東方商事仲介(同)               | F-21                |
| (株)東陽テクニカ               | M-23                |
| TOPZONE E&C PTE LTD     | C-3                 |
| (株)トブコン                 | <b>屋外</b> F-70、O-12 |
| (株)土木管理総合試験所            | K-20                |
| (一社)ドローン測量教育研究機構(DSERO) | D-10                |

|                   |                    |
|-------------------|--------------------|
| <b>ナ</b>          |                    |
| (株)内外出版社 ドローンネクスト | M-21               |
| (株)ニコントリンブル       | H-50               |
| ニシオティーアンドエム(株)    | B-10               |
| 西尾レントオール(株)       | B-10               |
| 西松建設(株)           | I-5                |
| (株)ニチボウ           | <b>屋外</b> K-18、O-4 |
| 日建リース工業(株)        | E-30               |
| 日本GPSデータサービス(株)   | L-15               |
| (株)日本インシーク        | L-51               |
| 日本エヌ・イー・イチ(株)     | L-59               |
| 日本工業出版(株)         | L-1                |
| 日本信号(株)           | K-50               |
| 日本ゼム(株)           | K-30               |
| 日本テラサット(株)        | L-50               |
| 日本ニューマチック工業(株)    | B-34               |
| 日本鳩対策センター千葉・茨城    | L-35               |

|  |                    |
|--|--------------------|
| <b>ハ</b>                                 |                    |
| (株)ハイドロシステム開発                            | A-21               |
| 萩原エレクトロニクス(株)                            | K-36               |
| ハギワラソリューションズ(株)                          | G-10               |
| (株)ハスコ                                   | D-57               |
| 羽立化工(株)                                  | M-39               |
| パワーブレンダー工法協会                             | K-10               |
| (株)ビーシステム                                | J-40               |
| (株)ビーイング                                 | H-15               |
| (株)ピーティス                                 | J-30               |
| ヒカリ興業(株)                                 | C-22               |
| ビジオテックス(株)                               | M-37               |
| 日立建機(株)                                  | <b>屋外</b> I-70、O-5 |
| (株)日立システムズ                               | F-1                |
| Fujikawa Sangyu                          | L-11               |
| FUJITA CORPORATION                       | K-1                |
| Fujitsu Marketing Limited                | G-50               |
| FUKUI COMPUTER, Inc.                     | E-10               |
| Fund for Construction Industry Promotion | A-30               |
| FURUKAWA ROCK DRILL CO., LTD             | D-50               |
| FUJWA DRONE CO., LTD.                    | B-20               |
| Fuzhou Consinn lighting Co., Ltd.        | L-14               |
| GEOSURF CORPORATION                      | B-11               |
| GEOSURF CS CORPORATION                   | B-11               |
| GreatStar Japan Co., Ltd.                | G-37               |
| HAGIWARA ELECTRONICS CO., LTD.           | K-36               |
| HAGIWARA Solutions Co., Ltd.             | G-10               |
| HATACHI KAKO CO., LTD.                   | M-39               |
| HIKARI KOGYO Co., Ltd.                   | C-22               |
| Hino Kogyo Co., Ltd.                     | C-30               |
| Hitachi Construction Machinery Co., Ltd. | <b>屋外</b> I-70、O-5 |
| Hitachi Systems LTD.                     | F-1                |
| HOKUTO Surveying Inc.                    | A-13               |
| HOKUYO AUTOMATIC CO., LTD.               | A-18               |

|   |      |
|---|------|
| 福州コンシンライティング(有)                             | L-14 |
| フジカワ産業(株)                                   | G-14 |
| (株)フジタ                                      | K-1  |
| (株)富士通マーケティング                               | G-50 |
| (株)富士テクニカルリサーチ                              | L-11 |
| 古河ロッドドリル(株)                                 | D-50 |
| プレインズテクノロジ(株)                               | I-1  |
| Proemion GmbH                               | B-31 |
| 扶和ドローン(株)                                   | B-20 |
| BEIJING BAINIAN JIAYOU TECHNOLOGY CO., LTD. | E-3  |
| (株)ベイビップ                                    | M-24 |
| ベカジャパン                                      | L-34 |
| (株)ホーシン                                     | F-36 |
| 北斗測量調査(株)                                   | A-13 |
| 北陽電機(株)                                     | A-18 |

|                |                    |
|----------------|--------------------|
| <b>マ</b>       |                    |
| (株)マイゾックス      | F-39               |
| (株)マクスコーポレーション | <b>屋外</b> G-51、O-6 |
| (株)マナブ測建       | M-3                |
| (株)丸順          | A-37               |
| (株)MIYOSHI     | L-2                |
| (株)みるくる        | M-50               |
| (株)MetaMoJi    | H-31               |
| (株)モリテックス      | K-33               |
| (株)諸岡          | C-50               |

| Exhibitors List   | Booth Number        |  |                     |
|---|---------------------|--|---------------------|
| Ace-1 Co.,Ltd.  | M-52                | Hoshin Co., Ltd.                               | F-36                |
| ACES CORPORATION  | F-32                | Hydro Systems Development, Inc.                | A-21                |
| ACW-DEEP Corporation  | F-32                | Iconyamato Co.,Ltd.                            | L-23                |
| AISAN TECHNOLOGY CO.,LTD.   | G-50                | IKK SHOT CO., Ltd                              | H-17                |
| Akasakatec Inc.   | G-10                | ImageONE Co.,Ltd.                              | B-21                |
| AKTGEO Inc.   | B-21                | Impress Corporation                            | M-18                |
| AKTIO CORPORATION amuseoneself,Inc  | <b>屋外</b> I-10、O-11 | D-10   | L-33                |
| Aperza Inc.   | M-36                | INBYTE co.,ltd.                                | H-20                |
| Arbol de Manzana Co.,Ltd  | C-23                | INDECO IND SPA                                 | F-21                |
| ARGO Corporation  | L-31                | Integratged Software Products co.,jp           | F-11                |
| ASANUMA CORPORATION   | C-19                | International Technology Transfer Corporation  | M-58                |
| Atos Co.,Ltd.   | G-24                | ITH  | L-57                |
| AUTODESK  | H-19                | ITO Corporation                                | I-1                 |
| BAYBIG  | M-24                | ITOH CO., LTD                                  | H-34                |
| Be System CO.,LTD   | J-40                | IWASAKI Co., Ltd.                              | F-10                |
| BEIJING BAINIAN JIAYOU TECHNOLOGY CO.,LTD   | E-3                 | iXs Co., Ltd                                   | C-4                 |
| Being Co.,Ltd.  | H-15                | Japan Engineering & Mercantile CO.,LTD.        | K-30                |
| Beka Japan  | L-34                | Japan Industrial Publishing Co.,LTD.           | L-1                 |
| Bitis,Inc.  | J-30                | JAPAN PIGEON CONTROL CENTER CHIBA・IBARAKI      | L-35                |
| Brains Technology, Inc.   | I-1                 | JENOBA Corporation                             | K-31                |
| C.E.Management Integrated Laboratory Co.Ltd   | K-20                | JITSUTA CO.,LTD                                | C-10                |
| Caterpillar   | <b>屋外</b> J-70、O-9  | Kaiteki Kuukan FC Co.,Ltd                      | L-36                |
| chibasokki  | E-38                | KAITO (SUZHOU) CONSTRUCTION MACHINERY CO., LTD | L-20                |
| CHYODASOKKI   | H-19                | KAKUMARU CO.,LTD.                              | F-4                 |
| Chowa Kogyo Co.,Ltd.  | E-18                | KAMETA INC.                                    | M-30                |
| CIM Solution Workshop   | M-3                 | Kanamoto Co., Ltd                              | <b>屋外</b> H-10、O-1  |
| Cooperative Masters Technical committee on Simultaneous Filling Construction Method | M-34                | KANI Construction Co.,Ltd.                     | L-30                |
| CSS Co., Ltd.   | A-11                | KANKYO FUDO TECHNO Co.,Ltd.                    | L-30                |
| CTS Co.,Ltd.  | D-20                | KANSAIKASETSU Co.,Ltd                          | C-20                |
| Cybermetech corporation   | L-21                | KANTO TEKKO CO., LTD.                          | <b>屋外</b> C-18、O-3  |
| D-CLUE Technologies Co., Ltd.   | G-10                | KATO WORKS CO.,LTD                             | G-32                |
| DRONE NEXT  | M-21                | KDDI Research, Inc.                            | <b>屋外</b> D-30、O-16 |
| DRONE SURVEYING EDUCATION & RESEARCH ORGANIZATION                                   | D-10                | Keisoku Net Service Co.,Ltd.                   | <b>屋外</b> D-22、O-17 |
| DX Antenna Co., Ltd.  | G-10                | KENKI Graphics GEIBUNSHA CO.,LTD               | M-20                |
| DYNASET Oy  | M-57                | Kensetsu director kyokai                       | E-19                |
| EBA JAPAN CO.,LTD   | I-7                 | Kensetsu System Co., Ltd.                      | M-15                |
| Ecomott Inc.  | F-24                | KENSETSU TECH LABO co., Ltd                    | A-32                |
| ELECOM  | G-10                | Kett Electric Laboratory                       | M-53                |
| ELPHANT CHAIN BLOCK CO.,LTD.  | B-18                | Kimura Corporation                             | G-1                 |
| enRoute Co., Ltd.   | K-56                | KINAN Corporation CO.,LTD.                     | M-16                |
| EXEN Corporation  | F-50                | KINSOKU Co.,Ltd.                               | M-31                |
| falch-Japan   | K-3                 | Kobayashi Consultant                           | B-22                |
| Famic Technologies Inc.   | I-1                 | KOBELCO CONSTRUCTION MACHINERY CO., LTD.       | <b>屋外</b> B-51、O-15 |
| FARO Japan, Inc.  | C-2                 | KOIZUMI Sokki Mfg. Co., Ltd                    | I-8                 |
| Forest Technique Ltd.   | M-51                | Komatsu Ltd.                                   | <b>屋外</b> E-70、O-13 |
| FORUM8 Co.,Ltd.   | I-21                | KONDO KOGEI Co.,Ltd                            | M-59                |
| Fuji Technical Research Inc.  | L-11                | KUMONOS Corporation                            | B-3                 |
| Fujikawa Sangyu   | G-14                | KYOTO SANDER CO.,LTD.                          | M-15                |
| FUJITA CORPORATION  | K-1                 | Leica Geosystems.K.K                           | E-1                 |
| Fujitsu Marketing Limited   | G-50                | LINK CO.Ltd                                    | L-37                |
| FUKUICOMPUTER, Inc.   | E-10                | Logitec INA Solutions Co.,Ltd.                 | G-10                |
| Fund for Construction Industry Promotion  | A-30                | Manabu Sokken Inc.                             | M-3                 |
| FURUKAWA ROCK DRILL CO.,LTD   | D-50                | Marujun CO., LTD                               | A-37                |
| FUJWA DRONE CO.,LTD.  | B-20                | Maxis Co.,Ltd                                  | <b>屋外</b> G-51、O-6  |
| Fuzhou Consinn lighting Co., Ltd.   | L-14                | MB Japan CO.,LTD                               | J-50                |
| GEOSURF CORPORATION   | B-11                | MetaMoJi Corporation                           | H-31                |
| GEOSURF CS CORPORATION  | B-11                | Mirukuru Co.,Ltd                               | M-50                |
| GreatStar Japan Co., Ltd.   | G-37                | MIYOSHI Inc.                                   | K-2                 |
| HAGIWARA ELECTRONICS CO., LTD.  | K-36                | MORITEX CORPORATION                            | L-33                |
| HAGIWARA Solutions Co., Ltd.  | G-10                | Morooka Co., Ltd                               | C-50                |
| HATACHI KAKO CO., LTD.  | M-39                | MTECH Co.,Ltd.                                 | L-30                |
| HIKARI KOGYO Co.,Ltd.   | C-22                | Myzok Co., Ltd.                                | F-39                |
| Hino Kogyo Co., Ltd.  | C-30                | NCH  | L-59                |
| Hitachi Construction Machinery Co., Ltd.  | <b>屋外</b> I-70、O-5  | NICHIBOU CO.,Ltd                               | <b>屋外</b> K-18、O-4  |
| Hitachi Systems LTD.  | F-1                 | NIKKEN CORPORATION                             | <b>屋外</b> I-30、O-10 |
| HOKUTO Surveying Inc.   | A-13                | NIKKEN LEASE KOGYO CO.,LTD.                    | E-30                |
| HOKUYO AUTOMATIC CO.,LTD.   | A-18                | NIKON-TRIMBLE CO., LTD.                        | H-50                |
|   |                     | Nippon GPS Data Service Corporation            | L-15                |
|   |                     | NIPPON INSIEK CO.,LTD.                         | L-51                |

|                      |                     |
|----------------------|---------------------|
| <b>ヤ</b>             |                     |
| ヤマトサイネージ             | J-32                |
| 山本基礎工業(株)            | <b>屋外</b> G-30、O-14 |
| ヤンマー建機(株)            | B-30                |
| UTグループ(株)            | A-17                |
| UTコンストラクション(株)       | A-17                |
| UTテクノロジー(株)          | A-17                |
| UDトラックス(株)           | A-70                |
| ユタカ工業(株)             | M-3                 |
| ユナイ(株)               | H-10                |
| (株)UniStrong Japan   | G-19                |
| URANIE INTERNATIONAL | D-18                |

|                              |                     |
|------------------------------|---------------------|
| <b>ラ・ワ</b>                   |                     |
| ライゾジシステムズ(株)                 | E-1                 |
| リーグルジャパン(株)                  | J-36                |
| 立命館大学                        | L-30                |
| (一財)リモート・センシング技術センター(RESTEC) | L-32                |
| (株)リンク                       | L-37                |
| (株)レックス                      | H-30                |
| (株)レンタルのニッケン                 | <b>屋外</b> I-30、O-10 |
| (株)労働新聞社                     | M-56                |
| ロジテックINAソリューションズ(株)          | G-10                |
| ロビト・コリア                      | C-22                |
| (株)ワイズ                       | G-15                |
| WILDCAT ROCK DRILLING TOOLS  | F-19                |

**屋外** は展示ホール内・屋外展示場双方に出展

# 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。

## 特別セミナー A会場

CPD/CPDS 1Unit付与対象セミナー(要申請)

|               |  |   |
|---------------|--|---|
| 10:30 ↓ 11:30 | <b>CSPI-1</b> <b>CPDS</b><br><b>i-Constructionの推進について</b><br>建設現場の生産性向上      | 国土交通省 大臣官房 技術開発課 課長補佐 中西 健一郎            |
| 12:30 ↓ 13:30 | <b>CSPI-2</b> <b>CPDS</b><br><b>もっと安全で、生産性の高い、スマートな未来の現場</b>                 | 株式会社小松製作所 執行役員 スマートコンストラクション推進部長 四家 千佳史 |
| 14:30 ↓ 15:30 | <b>CSPI-3</b> <b>CPDS</b><br><b>建設現場のICT化による守りから攻めの生産性向上</b><br>5G時代における建設現場 | 株式会社NTTドコモ 執行役員 法人ビジネス本部 IoTビジネス部長 谷 直樹 |

|               |  |  |
|---------------|--|--|
| 10:30 ↓ 11:30 | <b>CSPI-4</b> <b>CPDS</b><br><b>インフラメンテナンス2.0に向けて</b><br>新技術・データの活用と多様な主体の連携 | 国土交通省 総合政策局 公共事業企画調整課 アセットマネジメント企画調整官 小長井 彰祐       |
| 12:30 ↓ 13:30 | <b>CSPI-5</b> <b>CPDS</b><br><b>ICT活用による建設生産性向上</b>                          | 国土交通省 国土技術政策総合研究所 社会資本マネジメント研究センター長 清水 晃           |
| 14:30 ↓ 15:30 | <b>CSPI-6</b> <b>CPDS</b><br><b>建設分野のデジタル革命</b><br>デジタル化がもたらす建設業界のゲームチェンジ    | 株式会社三菱総合研究所 次世代ITインフラ事業本部 インフラ3Dシミュレーション推進部長 竹末 直樹 |

|               |   |  |
|---------------|---|--|
| 10:30 ↓ 11:30 | <b>CSPI-7</b> <b>CPDS</b><br><b>公共工事における新技術活用システムについて</b>                                 | 国土交通省 大臣官房 技術開発課 課長補佐 菊田 一行  |
| 12:30 ↓ 13:30 | <b>CSPI-8</b> <b>CPDS</b><br><b>ICT施工における最新測量・計測技術の活用事例紹介</b><br>ドローン、MMS、SAR衛星等を活用した現場事例 | 土木学会 土木情報学委員会 河川・港湾維持管理システム研究小委員会 小委員長 五十嵐 善一 (株式会社パソ/事業統括本部 新空間情報部 技師長) |
| 14:30 ↓ 15:30 | <b>CSPI-9</b> <b>CPDS</b><br><b>ドローン測量の可能性と今後の課題</b>                                      | ドローン測量教育研究機構(DSERO) 代表理事 京都大学名誉教授 大西 有三                                  |

## 出展社による製品・技術PRセミナー C会場

|               |  |   |
|---------------|--|---|
| 10:30 ↓ 11:30 | <b>CSPI-201</b><br><b>株式会社建設システム ICT舗装工の3次元外形評価効率化事例</b><br>標準道路路性による現場検証                | 株式会社建設システム 営業本部現場支援課 主査 一瀬 真理             |
| 12:00 ↓ 13:00 | <b>CSPI-202</b><br><b>i-Construction+ 最新のICT建機ソリューション</b><br>生産性を大幅に向上させるトブコンのICTソリューション | 株式会社トブコン                                  |
| 13:30 ↓ 14:30 | <b>CSPI-203</b><br><b>施工管理の革命「i-Construction」</b><br>生産性向上・省力化・品質向上って何をすればいいの?           | 株式会社シーティエス 執行役員 i-Construction推進部 部長 小林 光 |
| 15:00 ↓ 16:00 | <b>CSPI-204</b><br><b>ジオサーフCSが提供する土工現場における施工ソリューション</b>                                  | ジオサーフCS株式会社 マーケティング・グループ マネージャー 新居 和展     |

|               |  |                                      |
|---------------|--|--------------------------------------|
| 10:30 ↓ 11:30 | <b>CSPI-205</b><br><b>電子小黒板アプリ(NATM、配筋検査)への対応</b>  | 株式会社建設システム 大車建設ソリューション営業部 次長 石原 裕次   |
| 12:00 ↓ 13:00 | <b>CSPI-206</b><br><b>i-Construction+ 最新の施工BIMソリューション</b><br>生産性を大幅に向上させるトブコンのICTソリューション | 株式会社トブコン                             |
| 13:30 ↓ 14:30 | <b>CSPI-207</b><br><b>施工管理の革命「i-Construction」</b><br>生産性向上・省力化・品質向上って何をすればいいの?           | 株式会社シーティエス i-Construction推進部 部長 酒井 潤 |
| 15:00 ↓ 16:00 | <b>CSPI-208</b><br><b>K-Cloudが解決する課題</b><br>省力化・見える化・一元管理                                | 計測ネットサービス株式会社 営業部 営業企画室 中西 貴一        |

|               |  |                                       |
|---------------|--|---------------------------------------|
| 10:30 ↓ 11:30 | <b>CSPI-209</b><br><b>建設現場における3D施工データの作成と利活用</b><br>YAMAMOTO Foundation Works Co.,Ltd.   | <b>屋外</b> G-30、O-14                   |
| 12:00 ↓ 13:00 | <b>CSPI-210</b><br><b>i-Construction+ 最新のICT建機ソリューション</b><br>生産性を大幅に向上させるトブコンのICTソリューション | 株式会社トブコン                              |
| 13:30 ↓ 14:30 | <b>CSPI-211</b><br><b>施工管理の革命「i-Construction」</b><br>生産性向上・省力化・品質向上って何をすればいいの?           | 株式会社シーティエス i-Construction推進部 部長 宮坂 健一 |

**屋外** Outdoor exhibition also exhibited

## 特別セミナー B会場

CPD/CPDS 1Unit付与対象セミナー(要申請)

|               |  |  |
|---------------|--|--|
| 10:20 ↓ 11:20 | <b>CSPI-101</b> <b>CPDS</b><br><b>次世代ショベルのデジタルプラットフォームの可能性</b><br>進化し続けるスマートショベル         | キャタピラー 中央製品設計及びマーケティング部門                                   |
| 11:45 ↓ 12:45 | <b>CSPI-102</b> <b>CPDS</b><br><b>i-Con.へのチャレンジとコベルコ建機の取組み</b><br>現実的で効果的なi-Construction | 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          |
| 13:10 ↓ 14:10 | <b>CSPI-103</b> <b>CPDS</b><br><b>Solution LinkageとICTの可能性へチャレンジ</b>                     | 日立建機株式会社 官坂建設工業株式会社  |
| 14:35 ↓ 15:35 | <b>CSPI-104</b> <b>CPDS</b><br><b>「快適トイレ」での生産性向上を目指して</b><br>現場の生産性向上に繋がる「快適トイレ」の実例を紹介   | (一社)日本トイレ協会 運営委員 谷本 亘<br>株式会社新谷組 経営企画本部ダイバーシティ推進室 部長 黒崎 敦子 |

|               |  |
|---------------|--|
| 10:20 ↓ 11:20 | <b>CSPI-105</b> <b>CPDS</b><br><b>次世代ショベルのデジタルプラットフォームの可能性</b> |
|---------------|--|