

令和7年度 建設施工研修会のご案内

全国土木施工管理技士会連合
CPDS認定

〒540-0012 大阪市中央区谷町2-7-4 谷町スリースリーズビル8F
一般社団法人 日本建設機械施工協会 関西支部
TEL (06) 6941-8845

平素は当協会の事業に対し、格別のご支援ご協力を賜り厚くお礼申し上げます。
さてこの度、下記のように建設施工研修会を開催致しますのでご案内申し上げます。
ご多忙の折とは存じますができるだけ沢山の皆様にご参加いただきますようお願い申し上げます。
なお、参加費は無料ですが会場準備の都合もございますので、下記記載のアドレスより申し込みをお願いいたします。

申込期限：令和7年10月1日(水)

1. 日 時 : 令和7年10月15日(水) 13時30分～16時40分

2. 場 所 : 建設交流館 8階グリーンホール
大阪市西区立売堀2-1-2 TEL (06) 6543-2551

3. 内容と予定時間

[第1部 事例発表] 13:30～14:20

「インフラ分野のDXからi-Construction2.0を目指して」

講師：近畿地方整備局 建設情報・施工高度化技術調整官 武本 昌仁 氏

[第2部 第57回 建設施工映画会] 14:20～16:40 (途中10分休憩)

NO.	タ イ ド ル	製作年	提供者
1	K-DIVE® ~次の遠隔現場は「林業」~	2025年	コベルコ建機(㈱)
2	水素燃料電池ショベル 試作機を開	2024年	コベルコ建機(㈱)
3	SK160BR-7 Blade Runner[商品紹介]	2024年	コベルコ建機(㈱)
4	VisionLink® Productivity を使った Cat® グレード3D 機能のご紹介	2024年	キャタピラージャパン(合)
5	BIM/CIM活用:軽量盛土工法でやってみた	2025年	福井コンピューター(㈱)
6	小規模工事におけるICT活用～小型ICTバックホウによる作業土工～	2024年	サイテックジャパン(㈱)
7	TLS Kinematic App ~地上型レーザーの新たな運用手法～	2025年	リーグルジャパン(㈱)
8	圧入の自動化・遠隔化の取り組み	2025年	技研製作所
9	圧入工法の現在	2025年	技研製作所
10	RED HILL 1967	2024年	技研製作所
11	機械式駐輪場「エコサイクル™」～地上に文化を、地下に機能を～	2025年	技研製作所
12	災害対策工法「圧入」～能登半島地震復旧工事～	2025年	技研製作所

13	地盤改良機遠隔施工技術	2025年	株不動テトラ
14	重機レーザー計測システムと共有データ環境R-CDEの連携	2025年	株フジタ
15	全自動現場巡視ドローンと現場点検アプリの連携	2025年	株フジタ
16	鉄道高架橋のプレキャスト化への取り組み	2025年	鉄建建設株
17	シーコーム工法(SeaComb Method) ~I形鋼材を用いた複合構造橋脚~	2024年	五洋建設株
18	『A4CSEL in NARUSE 自動化施工システムによる「現場の工場化」』	2023年	鹿島建設株
19	『A4CSEL 造成工事への本格適用を開始』	2024年	鹿島建設株
20	『山岳トンネルの自動化施工システム「A4CSEL for Tunnel」が完成ば』	2024年	鹿島建設株
21	『一車線規制で床版取替が可能な「スマート床版更新(SDR)システム」を開発』	2022年	鹿島建設株
22	建築スマート生産現場紹介	2023年	鹿島建設株
23	新型マニピュレータ溶接ロボット	2024年	鹿島建設株
24	スカイランナーApollo ,スカイテーブルDiana	2024年	レンタルのニッケン株
25	柵とバリケード	2024年	レンタルのニッケン株

4. 定 員 : 150名 (定員になり次第、締切)

5. 参加費 : 無料

6. 申込方法 : 以下のアドレスからお申込みください。

<https://jcmanet.or.jp/r07kensetsu-seko-kenshukai-annai-kansai/>

なお、参加証は発行しません。当日、会場にお越しいただければ結構です。

7. CPDS 単位申請について :

ご希望の方は、申し込み時に必ず、受講証明書希望に○をしてください。

主催者側で受講証明証を発行します。

発行にあたっては、本人確認をする必要があり、顔写真入りの身分証明書（運転免許証等）をご持参してください。

なお、忘れた場合は証明証をお渡しできません。

【プログラム詳細情報】

開催日	2025年10月15日
CPDS プログラム名称	令和7年度建設施工研修会
主催者	一般社団法人 日本建設機械施工協会関西支部
プログラム認定団体	全国土木施工管理技士会連合会
開始～終了時間	13時30分～16時40分
CPDS 単位	3.0
開催地	【対面】建設交流館（大阪府大阪市）