

HYOGO DX WAVE 2025

インフラDXフォーラム

建設会社、地方公共団体等に最新情報を紹介

インフラDXの第一歩を踏み出すきっかけの波をお届けします

#インフラDXの波に乗る

#ICT活用

#第一歩

#きっかけの波

#中小企業向け

#市役所、町役場向け

#CPDS認定プログラム(2ユニット)

日時

2025. 11.21 (金)

13:00-15:30

(展示会:11:00-17:00)

場所

アクリエひめじ

1階 展示場

姫路駅より徒歩約10分



講演/事例発表、展示会への来場には事前に申し込みが必要です。

なお、講演/事例発表(13:00~15:30)の前後に開催する展示会は出入り自由です。

入場無料

定員200名

WAVE 1

基調講演

人口減少社会を迎えて
～建設業の課題と挑戦～

立命館大学 教授
建山 和由 氏



WAVE 2

経営者向け講演

初めてのICT活用工事

ICTアドバイザー
山西 公彦 氏



※講演時間外には
個別相談会を開催

WAVE 4

事例発表

現場主導で進める、無理なく始める
デジタルツイン
—小規模自治体のための導入ガイド—

田辺市役所
建設部建築課
調査計画係長
田上 健太郎 氏



WAVE 3

事例発表

次世代を惹きつけるCIM活用術
—施工の効率化と採用力強化—

(株)香山組
DX推進部 部長
寺田 昌司 氏



WAVE 5

特別発表

無人化施工

3Dプリンター護岸

ICT法面工 等

WAVE 6

ICT建機/測量機器
体験・紹介

チルトローテータ紹介

3D測量 (ICT普段使い)

UAV展示紹介 等

来場申込用

フォーム

申込〆切:11/14(金)17時



主催: 兵庫県

協力: CONTACT(建設戦略会議)、(一社)兵庫県建設業協会、(一社)兵庫県測量設計業協会
(公財)兵庫県まちづくり技術センター

後援: 国土交通省近畿地方整備局

タイムテーブル

講演/事例発表、展示会ではインフラDXをテーマに最新の取組事例についての講演や情報発信、相談会等を実施します。

最新のチルトローテータによる省人化の取り組みも紹介します。

未だICT建機・測量機器に触れたことのない方はこの機会に是非体験してください。

インフラDXへの第一歩を踏み出すきっかけとするために「HYOGO DX WAVE 2025」で沢山のWAVE(波)を体感してください。

講演/事例発表(13:00~15:30)の前後に開催する展示会は出入り自由ですが、来場申し込みが必要です。

ICT建機、ICT機器/測量機器、その他展示物は展示会時間中は自由に見ていただくことが出来ます。

なお、展示会中に使う特別発表は記載の時間に行いますので時間に合わせてご来場ください。

展示会

(前半)

11:00



12:50

ICT建機体験【CONTACT】

- ・ ICT建機、
チルトローテータ紹介

ICT機器/測量機器体験【CONTACT】

- ・ 3D面計測
- ・ 3D設計
- ・ 3D測量 (ICT普段使い)
- ・ AR活用

特別発表 (動画放映)

12:30~12:50 ICT法面工での3Dデータ活用事例
【株】大翔】

事例紹介

- ・ 遠隔支援
- ・ 動画→3D点群データ化
【兵庫県】

事例紹介

- ・ 建設業魅力アップ事業
【(一社)兵庫県建設業協会】

相談会

- ①ICTアドバイザー
山西 公彦 氏への相談会

- ②市町支援に関する相談会
【(公財)兵庫県まちづくり技術センター】

随時開催

(講演/事例発表時間を除く)

特別発表

12:30~12:50 「スマート地籍調査」の取り組み
【市川町役場 建設課 地籍調査係長 森口 雅人 氏】

講演/事例発表 (13:00~15:30) ※CPDS認定プログラム (2ユニット) です

WAVE1 立命館大学教授 建山 和由 氏

45min 人口減少社会を迎えて ~ 建設業の課題と挑戦 ~

WAVE2 ICTアドバイザー 山西 公彦 氏

45min 初めてのICT活用工事

WAVE3 (株) 香山組 DX推進部 部長 寺田 昌司 氏 20min 世代を惹きつけるCIM活用術 – 施工の効率化と採用力強化 –

WAVE4 田辺市役所 建設部建築課 係長 田上 健太郎 氏 20min 現場主導で進める、無理なく始めるデジタルツイン
— 小規模自治体のための導入ガイド —

展示会

(後半)

15:30



17:00

特別発表

15:40~16:00 地域建設業による無人化施工への挑戦
【株】中和コンストラクション 代表取締役社長 大浦 晃平 氏】

特別発表 (動画放映)

16:00~16:20 3Dプリンタ護岸
人材不足時代における地方建設業のDX戦略
【福留開発(株)】

事例紹介

- ・ ICT活用工事の紹介
【(一社)兵庫県建設業協会】

特別発表

16:30~16:45 UAV等最新技術活用事例の説明
【(一社)兵庫県測量設計業協会 技術委員長 玉利 正人 氏】

ICT建機体験【CONTACT】

- ・ ICT建機、
チルトローテータ紹介

ICT機器/測量機器体験【CONTACT】

- ・ 3D面計測
- ・ 3D設計
- ・ 3D測量 (ICT普段使い)
- ・ AR活用

※会場のレイアウトは当日ご案内します。

また、展示内容の最新情報は随时兵庫県土木部Instagramにて発信予定ですので是非ご覧ください。

アクリエひめじ
(姫路市文化
コンベンションセンター)

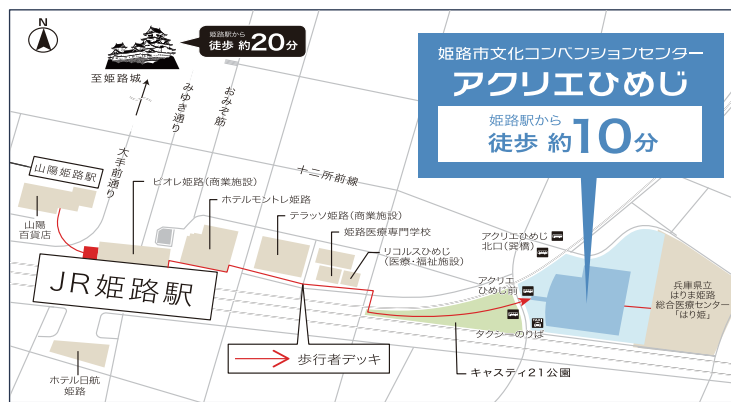
兵庫県姫路市神屋町143-2

JR姫路駅より徒歩約10分

山陽姫路駅より徒歩約15分



アクリエひめじ アクセス方法



※駐車場の台数には限りがあります。できるだけ公共交通機関のご利用をお願いいたします。



来場申込用
フォーム



最新情報を発信!
兵庫県土木部
公式Instagram



兵庫県
Hyogo Prefecture

お問い合わせ

兵庫県土木部技術企画課 インフラDX担当

078-362-9282

gijyutsu@pref.hyogo.lg.jp

注意 事項

※イベント当日は、取材・撮影が入る場合があります。広報や記録を目的として、写真・動画の撮影が行われる場合があります。予めご了承ください。

※このチラシの掲載情報は変更になる場合があります。予めご了承ください。

07土P4-009A4