

## 「ひろしま建設フェア 2022」の開催について

### 1 要旨・目的

未就学児から小学生等の次世代に建設産業の魅力を発信し、若者から選ばれる建設産業を目指すため、建設業界団体等と連携し、建設フェアを開催する。

### 2 現状・背景

社会資本の適切な整備・維持管理の重要な担い手である建設事業者は、就業者の高齢化や若者等の新規就業者が定着しないことなどから、担い手不足が深刻化している。

### 3 概要

#### (1) 実施主体

広島県、一般社団法人広島県建設工業協会、広島県建設業協会連合会、建設産業専門団体中国地区連合会、一般社団法人広島県測量設計業協会

#### (2) 実施期間

令和4年10月15日(土) 10時～16時

#### (3) 場所

広島マリーナホップ(〒733-0036 広島市西区観音新町四丁目14-35)

#### (4) 実施内容

建設業界団体等によるブース展示とし、内容は子供が楽しめるよう、体験型ブースを中心とする。

出展団体	出展内容等
広島県	本部
広島県建設工業協会	「建設重機体験ゲーム」ゲーム感覚で建設重機の操作を体験
広島県建設業協会連合会	「はたらく車の展示、試乗体験」建設重機前で写真撮影、試乗、運転操作体験
建設産業専門団体 中国地区連合会	「さかんのお仕事」しゅくいどろ団子づくり、左官こて塗り 「とびのお仕事」足場昇降体験、滑車で自分を持ち上げよう
広島県測量設計業協会	「建設コンサルタントのお仕事」UAVフライトシミュレーター体験、橋梁設計体験、地中探査機実演展示
広島建設青年交流会	「玩具ショベルによるボールすくいゲーム」
広島県生コンクリート 工業組合	「まちを守るコンクリート～ミキサー車で遊ぼう」 ミキサー車の展示・放水、乗車体験、ビデオ放映、パネル展示
呉工業高等専門学校	コンクリートでキャンドルスタンドをつくってみよう

※天候の状況等により、出展内容を変更する場合がある。

### 4 その他（関連情報等）

#### (1) 周知方法

会場周辺の小学校や保育施設及び県・市町の関係機関へチラシを配布する。

#### (2) ホームページ

<https://www.pref.hiroshima.lg.jp/site/kensetsugyo-miryoku/constructionfair2022.html>

あそ 遊ぶ とお けん せつ して し ごと たい けん まな 験 & 学 べる キッズ イベント!

はたらく 車を体感!

ワークショップ に挑戦!

職人さんの 仕事を体験!

# ひろしま 建設フェア 2022

2022年10月15日 土

時間 10:00-16:00

場所 広島マリーナホップ

主催: 広島県、(一社) 広島県建設工業協会、広島県建設業協会連合会、  
建設産業専門団体中国地区連合会、(一社) 広島県測量設計業協会  
協賛: (公財) 建設業福祉共催団、西日本建設業保証(株)、広島県生コンクリート工業組合、中建日報社、  
(株) 日刊建設工業新聞社、(株) 日刊建設通信新聞社  
協力: 中国建設船体工業連合会、協同組合中国建設専門工事業協会、(一社) 日本左官業組合連合会、中国ブロック会(50音順)  
後援: 広島市、広島県教育委員会、広島市教育委員会

【会場に際しての注意事項】

- マスクを着用してください。
- 体調のすぐれない方は会場を見合わせてください。
- 他の来場者との距離の確保にご協力ください。
- 「広島コロナお知らせQR」のQRコードの読み取りにご協力ください。

広島コロナ  
お知らせQR



# ひろしま建設フェア2022

遊びを通して建設の仕事を体験してみよう!

## 土木のお仕事を体験!

### はたらく車の 展示&試乗体験

バックホウ、ブルドーザ、  
ミニショベルなど  
はたらく車を間近で体験!  
[広島県建設業協会連合会]



### 建設重機の 操作を体験!

ゲーム感覚で  
建設重機の操作に  
チャレンジ!  
[広島県建設工業協会]

### おもちゃのショベルで ボールすくいに挑戦!

きみはいくつ  
すくえるかな!?  
[広島建設青年交流会]



## 職人技に挑戦!

### とびのお仕事

ロープ1本で  
自分の体を持ち上げる  
滑車を体験!

[建設産業専門団体中国地区連合会]

### さかんのお仕事

自分の手でやってみよう!  
ドロ団子作りや  
壁塗り体験。

## 建設コンサルタントの お仕事を体験!

ドローンフライトシミュレータ  
体験や「ダ・ヴィンチの橋」  
づくりに挑戦!

[広島県測量設計業協会]

## まちを守るコンクリート

ミキサー車を操作して放水体験をしてみよう!  
[広島県生コンクリート工業組合]

## コンクリートでキャンドルスタンドをつくろう!

コンクリートの疑似体験を通してキャンドルづくりに挑戦!  
[呉工業高等専門学校]



### 広島マリーナホップまでのアクセス

広島駅から 広電バス3号線乗車(約40分)

横川駅から 広電バス8号線乗車(約30分)

西広島駅から  
広電「紙屋町西」電停下車(約20分)  
→「本通り」バス停徒歩(約3分)  
→広電バス3号線乗車(約30分)



[お問い合わせ(平日8:30~17:15)]  
広島県土木建築局建設産業課  
TEL.082-513-3822