



記者発表日

令和2年12月8日

■同時発表先：合同庁舎記者クラブ
広島県政記者クラブ
中国地方建設記者クラブ

応急組立橋の組立見学会を実施します。

※応急組立橋は災害対策用資材です。

中国技術事務所は、水害や地震により橋梁が破損や流失した場合、早期に交通路を確保するための応急組立橋を2橋保有しています。

この度、事務所で保管している応急組立橋の点検と組立訓練を兼ねた組立・解体作業を行いますので、組立完了時期に併せて見学会を実施します。

■日時：令和2年12月15日（火）13：30～15：00

■場所：中国技術事務所 構内（別紙参照）

■その他：

- ・見学会はすべて公開で実施します。見学会中の撮影も可能です。
- ・応急組立橋（最大40mのうちの20m（歩道含む）を組立てます。）
- ・取材を希望される場合は、事前に下記問合せ先までご連絡下さい。
- ・荒天の場合には、中止する場合があります。

*取材時は、マスク着用、手洗い、うがいの励行、可能な限り濃厚接触を避けるようご協力をお願いします。

問 合 せ 先



国土交通省 中国地方整備局 中国技術事務所

副所長（機械） きしもと たかふみ
岸本 孝文

施工調査・技術活用課長 やまぐち まさき
山口 正樹【担当】

住 所： 広島県広島市安芸区船越南2丁目8番1号

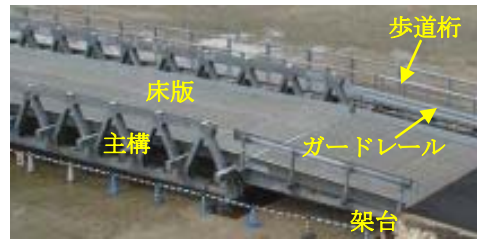
電 話： 082-822-2340（代表）

URL： <http://www.cgr.mlit.go.jp/ctc/>

(別紙)

1. 訓練全体スケジュール(予定)

- ・12月 4日～7日：架台・主構仮設
- ・12月 8日～9日：床版設置
- ・12月10日：歩道桁架設
- ・12月11日：ガードレール設置
- ・12月14日～16日：設置完了及び点検
- ・12月17日～24日：解体



2. 見学会場所



3. 参考 (応急組立橋について)



(今回の訓練に使用する部材等)



(令和元年度組立状況)



平成30年9月より派遣中の応急組立橋状況
(岡山県小田郡矢掛町)

中国技術事務所保有の応急組立橋

形式：組立式下路ワーレントラス式

諸元：①設計荷重 1) B活荷重 (TL-25)
2) 1等橋 (T-20、L-20)

②支間長 (最大)：40m

③幅員 車道：6.5m 歩道：1.5m

※この度の点検・組立訓練はTL-25の応急組立橋で実施します。