



記者発表日

令和2年11月12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

## 危険な場所でも安全に操作できる 分解組立型バックホウの操作訓練を実施します

中国技術事務所では、災害等が発生した場合の被害拡大防止、早期復旧支援等を目的として、各種災害対策用機械を配備しています。

この度、当事務所で保有する「分解組立型バックホウ」の操作訓練を実施します。

分解組立型バックホウは、土砂災害現場などでオペレータに2次災害の恐れがある場合に備え、遠隔操作により作業が行えるもので、実際に遠隔操作による操作訓練を実施します。

この訓練は、予め建設会社等と「災害応急活動等に関する協定」を締結し、緊急的な対応に備えておりますが、“より迅速かつ的確に”支援活動が実施できるよう協定締結会社が操作訓練を実施するものです。

\*本年度は、コロナウイルス感染防止に努めながら実施します。

■ 日 時：令和2年11月19日（木）から11月24日（火）（別紙参照）

■ 場 所：中国技術事務所 構内（別紙参照）

■ その他：・訓練はすべて公開で実施します。訓練中の撮影も可能です。

・機械の稼働は午前11:00～12:00、午後15:00～16:00を予定しています。

・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。

・現地状況により操作実習場所を変更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）

岸本 孝文

施工調査・技術活用課長

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. 訓練日程

11月19日(木) 13:30~16:00

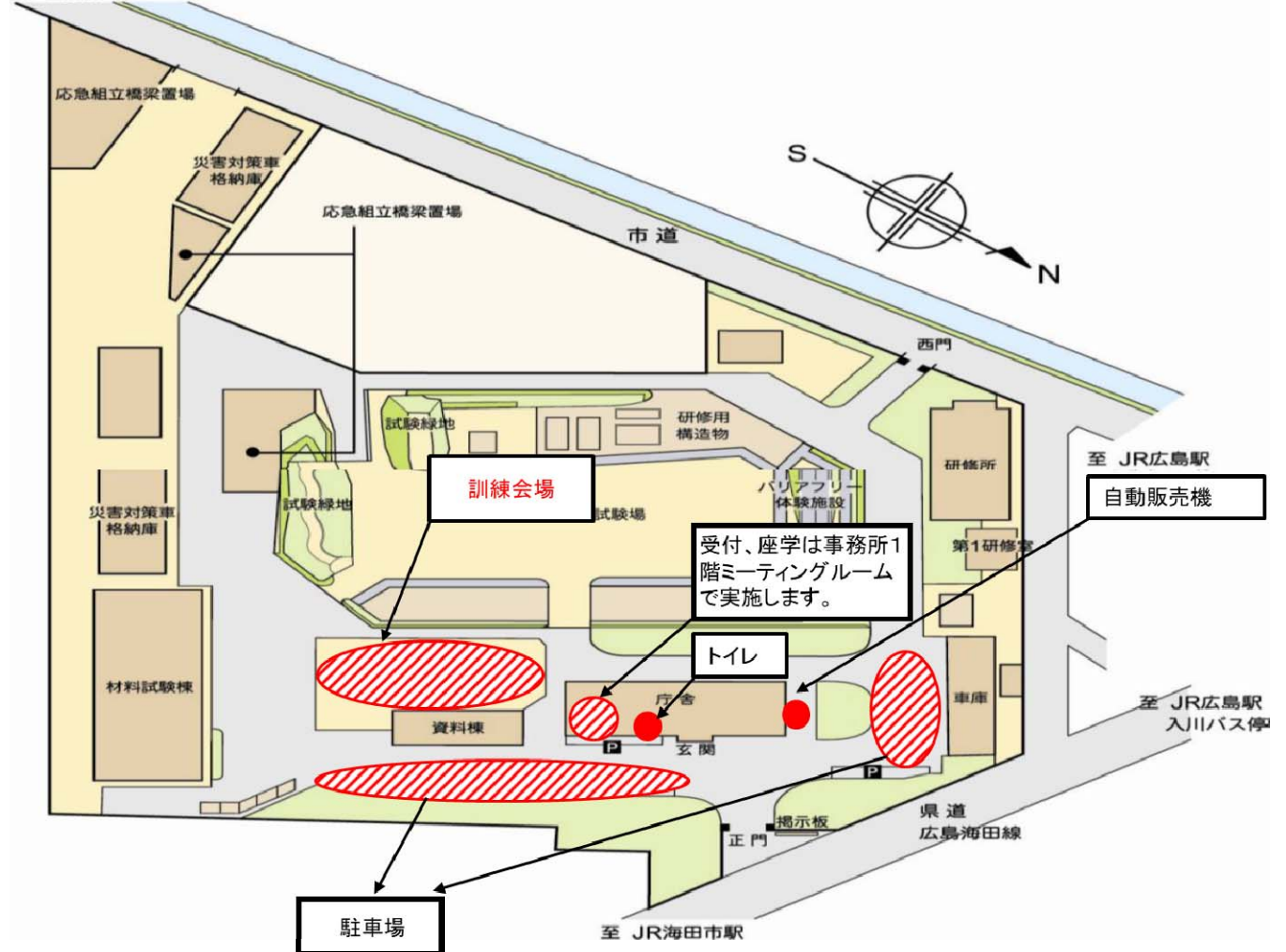
11月20日(金) 9:30~12:00、13:30~16:00

11月24日(火) 9:30~12:00

※機械の稼働は午前11:00~12:00、午後15:00~16:00を予定しています。

### 2. 説明会場所

至 国道2号



### 3. 過年度実施状況



目視による遠隔操作



モニターによる遠隔操作