



記者発表日

平成28年 9月21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

ほろうしき

## 歩廊式橋梁点検車の操作説明会を実施します

橋梁点検の作業中における事故防止の観点から、特殊な機械である橋梁点検車を安全・確実に操作することを目的に、橋梁点検に従事する技術者に対して操作説明会を開催します。

- 日 時 : 平成28年9月26日(月)～9月28日(水) 10:00～16:00
- 場 所 : 広島県広島市安芸区船越南2丁目8番1号  
国土交通省中国技術事務所構内
- 対 象 者 : 橋梁点検従事技術者(建設コンサルタント、中国地方整備局職員)  
合計 約40人
- 開催内容 : 歩廊式橋梁点検車(中国技術事務所保管)の操作説明及び操作訓練
- プログラム : あいさつ  
趣旨説明  
操作講習(座学 10:00～12:00) (操作実習 13:00～16:00)
- 備 考 : ・説明会は全て公開で実施し、撮影は可能です。  
・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  
いただきますようお願いいたします。  
・操作実習中の取材については、担当者の指示に従ってください。  
・尚、悪天候の場合には、中止することがあります。

### 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(技術)

わさき まさのり  
和崎 正令

副所長(機械)

みやたけ ひでのぶ  
宮武 英信

技術情報管理官

おおした たかし (橋梁点検・診断関係)  
大下 孝志

施工調査・技術活用課長

ももさき ひでき (橋梁点検車関係)  
桃崎 英輝

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/>



## 歩廊式橋梁点検車



### (作業可能範囲)

- ・橋梁横断方向: 14.0m
- ・橋梁高さ方向(桁高): 5.0m(但し俯仰ブーム仰角0度)
- ・防音壁乗り越え高さ: 4.0m(この時の適用桁高2.1m)
- ・道路の最大許容横断勾配:  $\pm 6\%$
- ・道路の最大許容縦断勾配:  $\pm 6\%$

### (車両諸元)

全長: 11,968mm 全幅: 2,490mm  
全高: 3,460mm 車両総重量: 22,000kg  
乗車定員: 2名

一度に橋梁下部全面を点検するのが得意な機械です。

(参考: 橋梁点検車(歩廊式)操作説明会(H27.10.5~10.7))

### 操作説明書による説明



### 実機の説明



### 実機の操作説明

