



令和2年 1月22日

資料提供先: 岡山県政記者クラブ, 岡山市政記者クラブ, 倉敷市政記者クラブ, 笠岡・浅口記者会, 笠岡市記者クラブ

岡山工業高等学校の学生が最新技術を活用した現場を学びます！ ～国道2号倉敷立体(高梁川大橋)で学生による体験学習を開催します～

岡山国道事務所では、一般国道2号倉敷立体事業（倉敷市片島町～船穂町）の4車線化整備を令和元年度内完成に向けて工事を進めているところです。この度、公共工事への理解を深めて頂くため、岡山工業高等学校の学生を対象とした体験学習等を下記のとおり開催いたします。

【概要】

- 日 時：令和2年1月24日（金）9：00～11：00 ※小雨決行
- 場 所：倉敷立体事業 高梁川大橋（倉敷市片島町～船穂町船穂地内 国道2号）
※詳細は別途位置図、会場案内参照
- 参 加 者：岡山工業高等学校（生徒40名他）
- 主 催：国土交通省岡山国道事務所
株式会社NIPPO 中国支店
- 内 容：
 - ・VR機器によるトラブルを想定した安全体験
 - ・舗装(橋面舗装:排水性舗装)の説明
 - ・舗装機械見学、試乗
 - ・ICT舗装工(測量機器)の測量体験
- そ の 他：現場内駐車場所は現地で案内します。
なお、現場内は工事中につき危険な箇所がありますので、現場の職員の指示に従って行動してください。

VR機器(仮想現実体験)



映像(仮想現実)



現実の事故事例に基き現場を再現

当日の取材を希望される場合は、事前に下記の問い合わせ担当まで連絡をお願いします。

<問い合わせ先> 国土交通省 中国地方整備局 岡山国道事務所



電話：086-214-2220 (代)

086-214-2309 (工務課直通)

副所長(改築) 梅田 俊夫 (うめだ としお)

<担 当> 工 務 課 長 庄司 彰 (しょうじ あきら)

<広報担当> 計 画 課 長 田嶋 崇志 (たじま たかし)

※本記者発表資料は、岡山国道事務所ホームページ (<http://www.cgr.mlit.go.jp/okakoku/>) にも掲載しています。
※道路の異状を発見したら… 道路緊急ダイヤル 緊急通報# 9910

位置図

○倉敷立体現場会場位置図（倉敷市片島町～船穂町船穂地内）



※現場へは側道から船穂ONランプを上げて本線(上り線 橋面新設)へ直接進入して下さい。

岡山側からの進入は出来ませんのでご注意ください。

※当日は出入口に誘導員を配置しております。誘導員の指示に従って安全に入場下さい。

※当日の取材を希望される場合は事前に問い合わせ先まで連絡をお願いします。

内容

体験学習

- ・舗装(橋面舗装:排水性舗装)についての説明。
- ・ICT測量機器の説明と体験。
- ・VR機器を使用した仮想現実による安全学習(工事現場を想定)。

過去に開催した実施状況



見学

- ・舗装重機の見学。