



資料提供先：江津記者クラブ

## 地元高校生が土木工事のICT技術を体験！

～山陰道 <sup>ふくみつ</sup> 福光・<sup>あさり</sup> 浅利道路及び江の川で現場見学会を開催します～

山陰道 福光・浅利道路事業及び江の川治水事業において、この度、島根県立江津工業高校の建築・電気科2年生16名を対象に現場見学会を開催します。

現場見学会を通じて、地域の未来を支える生徒達に建設業界の魅力を感じていただくきっかけになればと考えています。

### ■ 福光・浅利道路

日 時：令和5年10月16日（月）9：20～10：10

実施場所：江津市黒松町地内【別紙-1参照】

実施内容：AR※(施工する函渠の確認)、UAV(ドローン)及びICT建設機械の体験

※AR(拡張現実)とは、ICT技術のひとつで現実世界に図形などのデジタル情報を重ね合わせる技術



◀ ARの例

### ■ 江の川

日 時：令和5年10月16日（月）10：40～11：30

実施場所：江津市桜江町地内【別紙-2参照】

実施内容：AR(スマートフォンによる土量計測)の体験及び交通管理システムのデモ等

### [連絡事項]

- ①現場内については、現地の誘導員に従い走行・駐車してください。
- ②取材を希望される方は、事前に担当（河川管理課又は工務課）まで御連絡ください。
- ③荒天が予測される場合は事前に中止・延期についてお知らせします。

<お問い合わせ先> 国土交通省 中国地方整備局 浜田河川国道事務所

副所長（河川） 原 啓一郎

副所長（道路） 安部 正和

（ 担 当 ） 河 川 管 理 課 長 篠 崎 修 TEL 0855-22-3122（直通）

工務課 建設専門官 石川 俊康 TEL 0855-22-3147（直通）

URL <https://www.cgr.mlit.go.jp/hamada/>

浜田河川国道事務所では、X（エックス）による情報発信を行っています。

浜田河川国道事務所X：[https://twitter.com/mlit\\_hamada](https://twitter.com/mlit_hamada)





