



資料提供先:浜田記者クラブ

益田記者クラブ

大田記者クラブ

江津記者クラブ

高校生たちに土木の魅力を発信!

~山陰道の事業で現場見学会を開催します~

現在、事業を進めております山陰道 福光・浅利道路及び三隅・益田道路の工事現場にて、島根県立矢上高校及び島根県立益田 翔 陽高校を対象に現場見学会を開催します。本現場見学会は、島根県建設業協会の主催のもと、建設業界における人材確保を目的として開催します。現場見学会を通じて、地域の未来を支える生徒たち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7年10月8日(水) 10:10~11:10

実施場所:大田市温泉津町地内【別紙-1参照】

実施内容:ドローン操縦の見学

AR(拡張現実)を使って図面上に橋台を投影

スマートフォンを使用した測量体験

3 D配筋検査システムを使用した鉄筋間隔の計測

参加者:島根県立矢上高校 産業技術科 2年生 30名

■三隅· 益田道路

日 時:令和7年10月16日(木) 10:10~11:10

実施場所:浜田市三隅町地内【別紙-2参照】

実施内容:建設機械(マシンコントロールグレーダー)の紹介、路盤工の施工状況の紹介、アス

ファルト合材の紹介

参加者:島根県立益田翔陽高校 生物環境工学科 1年生 24名

■ 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 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。
- ③ 当日取材を希望される方は、事前に担当までご連絡ください。

<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(道路) 庄司 彰

(担当) 工務課長 守川 倫

TEL 0855-22-3147 (工務課 直通)

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



浜田河川国道事務所 公式 X (旧 Twitter)



ICT 体験(3D 配筋検査システム)の様子









出典:国土地理院「地理院図(電子国土Web)」加工:浜田河川国道事務所



