

山陰道(益田西道路)だより

第2号 令和4年2月10日 発行



平素より益田西道路事業にご理解とご協力いただきありがとうございます。

本号では、現在推進している「測量調査」、「地質調査」、「航空レーザ測量」及び、2月より現地踏査を行う「埋蔵文化財事前調査のお知らせ」について紹介します。

測量調査

令和2年度は、戸田IC(仮称)～白上IC(仮称)基準点測量、水準測量、中心線測量を推進しています。全ての計画の基準となる重要な測量作業です。



位置を決定するための基準点を設置しています。

基準点測量作業状況



高さを決定するための水準点を設置しています。

水準測量作業状況



中心線測量作業状況



計画路線の中心となる予定位置に杭を設置しています。

測量基準杭設置状況

地質調査

令和2年度から、白上IC(仮称)～須子ICの地質調査を推進しています。ボーリングマシンを用いて計画路線周辺の地盤の強度や性質を調査しています。



道路の計画に沿って孔を掘って地盤を調べています。

ボーリング作業状況



急峻な場所での調査にはモノレールによる機材運搬を行っています。

モノレールによる資材運搬状況

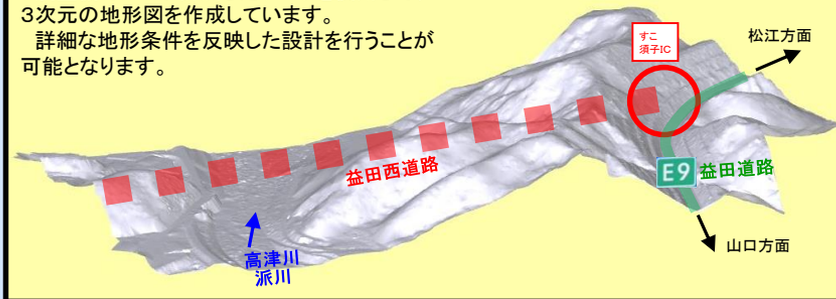
航空レーザ測量

戸田IC(仮称)～須子ICの航空レーザ測量(3次元地形図の作成)を行っています。



■ 須子IC付近の3次元地形図

航空機でレーザ計測したデータを使用して、3次元の地形図を作成しています。詳細な地形条件を反映した設計を行うことが可能となります。



埋蔵文化財事前調査のお知らせ

令和4年2月上旬～下旬にかけて島根県埋蔵文化財調査センターにより益田西道路計画路線周辺の埋蔵文化財の有無を調査するため現地踏査が行われます。調査方法は、4名の調査員が計画路線周辺を歩き、地形状況等の目視により遺跡の有無を確認するものです。調査範囲は、益田西道路の全線を対象に行われます。

山陰道(益田西道路)だより

第2号 令和4年2月10日 発行



●益田西道路の業務発注状況を紹介します。

業務位置図

【令和4年1月末現在】



※ピンク字は現在実施中

※グレー着色は完成業務

業務

図中番号	業務名	履行期間	受注者(社名)
①	令和2年度益田西道路 戸田地区外測量調査業務	R3. 3. 20 R4. 2. 18	(株)大建コンサルタント
②	令和2年度益田西道路 喜阿弥地区外測量調査業務	R3. 3. 17 R4. 2. 28	(株)アドバンスネット成和
③	令和3年度島根県西部地域 道路検討業務	R3. 4. 15 R4. 2. 28	復建調査設計(株)
④	令和3年度益田西道路 白上地区地質調査その1業務	R3. 6. 22 R4. 3. 17	(株)ワールド測量設計
⑤	令和3年度益田西道路 白上地区地質調査その2業務	R3. 6. 27 R4. 1. 22	(株)大建コンサルタント
⑥	令和3年度益田西道路 虫追地区地質調査その1業務	R3. 6. 17 R4. 2. 15	(株)共立エンジニア
⑦	令和3年度益田西道路 虫追地区地質調査その2業務	R3. 6. 17 R4. 2. 15	(株)日本海技術コンサルタンツ
⑧	令和3年度益田西道路 航空レーザー測量他業務	R3. 7. 2 R4. 1. 31	(株)日航コンサルタント
⑨	令和3年度益田西道路 水文調査計画検討業務	R3. 9. 10 R4. 2. 28	(株)エイト日本技術開発
⑩	令和3年度益田西道路 白上地区外測量設計業務	R3. 10. 21 R4. 3. 25	復建調査設計(株)

● 益田西道路についてのご質問、ご意見は下記までご連絡下さい。

国土交通省浜田河川国道事務所調査設計課
TEL:0855-22-2480 担当(花田、三浦)
益田西道路外事業監理業務
TEL:0855-25-5016 担当(小石川、青木、森永)

業務について、益田西道路建設予定地
周辺のみなさまに、ご迷惑をかけることも
ありますが、ご理解、ご協力をよろしくお願い
いたします。



Twitter 「浜田河川国道事務所」

益田西道路の情報は、Twitter「浜田河川国道事務所」
でも情報発信しています。



国土交通省 浜田河川国道事務所
@mitl_hamada
国土交通省 浜田河川国道事務所の公式アカウントです。
ホームページの最新情報を中心に、様々な情報発信します！
※当アカウントは情報発信専用です。ご意見等は公式HPへお問い合わせください。



QRコード

facebook 「浜田河川国道事務所」

浜田河川国道事務所の取り組みを、フェイスブック「浜田河川
国道事務所」で紹介していますので、合わせてご覧ください。



QRコード