

# 三隅・益田道路だより

第62号 H29. 9. 8 発行



## 新木部トンネル工事 現場見学会について

新木部トンネルの工事現場において、益田児童館の皆様25名(児童15名 大人10名)を招き、現場見学会を開催しました。



トンネル工事の概要を説明しています。これからトンネルの坑内に入ります。



トンネルの坑内で建設機械(ドリルジャンボ)の説明をしています。



ドローンの飛行実演中  
ドローンの飛行実演では、「ブーン!」という音を立てて飛ぶドローンを見て児童達の歓声が上がりました。

平素より三隅・益田道路事業にご理解とご協力をいただきありがとうございます。  
本号では8月3日に行われた「新木部トンネル工事現場見学会」と、8月5日に行われた「<sup>つのおと</sup> 角落し遺跡説明会」、「トンネル工事に関する建設機械」について紹介します。

## <sup>つのおと</sup> 角落し遺跡説明会について

浜田市三隅町古市場地内において、島根県教育庁埋蔵文化財調査センターで調査を行った「<sup>つのおと</sup> 角落し遺跡」で、中世の水田耕作に使用した農耕具など多数の木製品が出土したことから、8月5日に現地説明会が開催されました。



### 角落し遺跡の概要

■角落し遺跡は、三隅川の河口を望む谷にあり、古墳時代中頃と平安時代終わりから鎌倉時代にかけての土器が出土しています。



出土遺物の展示状況



発掘箇所での説明状況

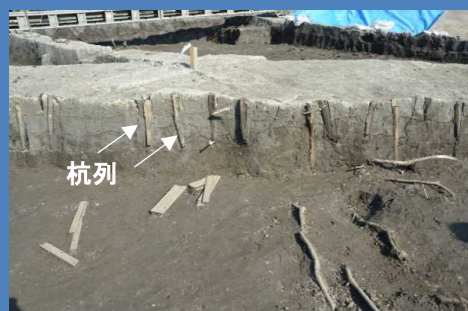


「角落し遺跡」発掘調査箇所の全景

### <主な出土品>

#### ①杭列

畦(あぜ)や水路の構築部だった可能性があります。



杭列

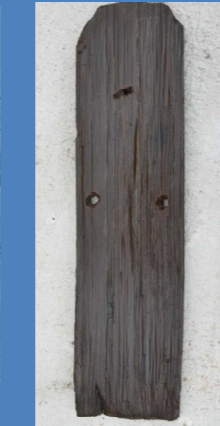
#### ②木樋

水を通すための木製の木で、水路の一部だった可能性があります。



#### ③たげた田下駄

水田などで足が沈み込まないように履く板。足と板を結ぶ穴が開いています。



#### ④土器類

土器類が多く出土したことから、近隣に民家があったと考えられます。



### 豆知識

#### ■新木部トンネル工事で使用している建設機械の紹介(その3)

・トンネル工事では、普通の工事現場で見ることがない珍しい建設機械を使用しています。

#### <コンクリート吹付機>

■トンネル掘削後、掘削面の崩壊を防ぐため、コンクリートを掘削断面に吹付ける機械です。鋼製の支保工(鉄骨)の設置と、コンクリートの吹付けを一台で行う事が出来る優れものです。



ここからコンクリートを噴射し、吹き付けます。

鋼製の「支保工」(鉄骨)を持ち上げます。



掘削部に支保工を設置する作業をしています。

支保工



三隅・益田道路についてのご質問、ご意見、だよりに対するご要望等ありましたら、下記までご連絡下さい。

国土交通省浜田河川国道事務所工務課

TEL:0855-22-2480 担当(福島、因幡)、現場担当(梅谷、奥山)

福光・浅利道路外事業推進支援業務(一社)中国建設弘済会

TEL:0855-25-0421 担当(小石川、松本、室住)

浜田河川国道事務所ホームページでは、三隅・益田道路だよりのバックナンバーを掲載しています。再度読んでみたい号がある方は、こちらよりご覧になって下さい。

三隅・益田道路の概要

検索



QRコード

# 三隅・益田道路だより

第62号 H29. 9. 8発行



平成29年9月8日現在

## 工事・業務位置図



※この地図は、国土地理院長の承認を得て、国土地理院発行の2万5千分1地形図を複製したものである。(承認番号 平23 中複 第86号)

### 工事

- |             |            |              |             |           |            |            |           |             |           |              |             |             |            |           |           |            |           |               |             |               |                 |           |           |
|-------------|------------|--------------|-------------|-----------|------------|------------|-----------|-------------|-----------|--------------|-------------|-------------|------------|-----------|-----------|------------|-----------|---------------|-------------|---------------|-----------------|-----------|-----------|
| ⑨馬橋高架橋下部外工事 | ⑩新木部トンネル工事 | ⑪新津田川橋下部第2工事 | ⑫遠田ランプ橋下部工事 | ⑬益田地区整備工事 | ⑭木部高架橋下部工事 | ⑮益田地区外伐採作業 | ⑯遠田地区改良工事 | ⑰木部地区改良第2工事 | ⑱三隅地区改良工事 | ⑲三隅高架橋下部第2工事 | ⑳三隅川橋下部第3工事 | ㉑古市場地区改良外工事 | ㉒古市場トンネル工事 | ㉓岡見地区改良工事 | ㉔岡見IC改良工事 | ㉕岡見川橋下部外工事 | ㉖浜田地区整備工事 | ㉗古市場第1高架橋下部工事 | ㉘岡見IC改良第2工事 | ㉙板ヶ峠第2高架橋下部工事 | ㉚古市場第2高架橋下部第2工事 | ㉛三隅地区整備工事 | ㉜三隅地区伐採作業 |
|-------------|------------|--------------|-------------|-----------|------------|------------|-----------|-------------|-----------|--------------|-------------|-------------|------------|-----------|-----------|------------|-----------|---------------|-------------|---------------|-----------------|-----------|-----------|

### 業務

- 益田地区井戸観測外業務
- 益田地区構造物外設計業務
- 環境管理業務
- 浜田地区井戸観測外業務
- 浜田地区構造物外設計業務

凡例  
 黒字: 完成済  
 青字: 現在実施中  
 赤字: 新規発注

### 【工事一覧表】

図中番号	工事名	工期	受注者(社名)	監理(主任)技術者
①	三隅・益田道路 三隅地区改良工事	H28. 10. 1 ~ H29. 7. 14	今井産業(株)	柚木 猛
②	三隅・益田道路 三隅高架橋下部第2工事	H28. 10. 1 ~ H29. 8. 31	高橋建設(株)	平野 大介
③	三隅・益田道路 三隅川橋下部第3工事	H29. 3. 11 ~ H29. 12. 28	大畑建設(株)	宮崎 裕一
④	三隅・益田道路 古市場地区改良外工事	H28. 10. 5 ~ H29. 11. 30	大畑建設(株)	青木 景一
⑤	三隅・益田道路 古市場トンネル工事	H28. 9. 30 ~ H30. 3. 30	日本国土開発(株)	原 雅秀
⑥	三隅・益田道路 岡見地区改良工事	H28. 10. 1 ~ H29. 12. 28	江津土建(株)	川本 匡志
⑦	三隅・益田道路 岡見IC改良工事	H29. 2. 11 ~ H29. 12. 28	大畑建設(株)	岡崎 拓
⑧	三隅・益田道路 岡見川橋下部外工事	H29. 2. 11 ~ H29. 11. 30	大畑建設(株)	村田 剛
⑨	三隅・益田道路 馬橋高架橋下部外工事	H29. 2. 7 ~ H29. 11. 30	宮田建設工業(株)	大河 義夫
⑩	三隅・益田道路 新木部トンネル工事	H28. 10. 1 ~ H30. 3. 30	(株)鴻池組	小松 孝志
⑪	三隅・益田道路 新津田川橋下部第2工事	H29. 3. 11 ~ H29. 12. 28	大畑建設(株)	和崎 広樹
⑫	三隅・益田道路 遠田ランプ橋下部工事	H28. 10. 1 ~ H29. 7. 31	大畑建設(株)	永戸 博康
⑬	三隅・益田道路 外浜地区整備工事	H29. 4. 26 ~ H29. 9. 29	(株)毛利組	遠藤 寿紀
⑭	三隅・益田道路 益田地区整備工事	H29. 4. 28 ~ H29. 9. 29	大畑建設(株)	伊藤 靖
⑮	三隅・益田道路 古市場第1高架橋下部工事	H29. 6. 7 ~ H30. 5. 31	高橋建設(株)	秋吉 忠司
⑯	三隅・益田道路 岡見IC改良第2工事	H29. 6. 7 ~ H30. 7. 31	(株)毛利組	村岡 彰
⑰	三隅・益田道路 板ヶ峠第2高架橋下部工事	H29. 6. 17 ~ H30. 12. 28	大畑建設(株)	山田 繁美
⑱	三隅・益田道路 古市場第2高架橋下部第2工事	H29. 6. 23 ~ H30. 5. 31	今井産業(株)	柚木 猛
⑲	三隅・益田道路 木部高架橋下部工事	H29. 6. 29 ~ H30. 6. 29	大畑建設(株)	村上 裕一郎
⑳	三隅・益田道路 三隅地区整備工事	H29. 8. 8 ~ H29. 3. 30	今井産業(株)	新道 忠士
㉑	三隅・益田道路 三隅地区伐採作業	H29. 8. 9 ~ H29. 11. 30	(株)毛利組	安中 秀元
㉒	三隅・益田道路 益田地区外伐採作業	H29. 8. 11 ~ H29. 11. 30	大畑建設(株)	藤井 恒好
㉓	三隅・益田道路 遠田地区改良工事	H29. 8. 25 ~ H30. 11. 30	大畑建設(株)	西村 政宣
㉔	三隅・益田道路 木部地区改良第2工事	H29. 8. 26 ~ H30. 8. 31	高橋建設(株)	佐々木 登

### 【業務一覧表】

業務名	履行期間	受注者(社名)	管理(主任)技術者
三隅・益田道路 浜田地区井戸観測外業務	H29. 4. 19 ~ H30. 3. 31	(株)藤井基礎設計事務所	松尾 正興
三隅・益田道路 益田地区井戸観測外業務	H29. 4. 15 ~ H30. 3. 31	(株)ハマック	桐田 源二
三隅・益田道路 浜田地区構造物外設計業務	H29. 5. 31 ~ H30. 3. 31	(株)ウエスコ	和田 浩
三隅・益田道路 外環境管理業務	H29. 5. 25 ~ H30. 3. 30	(株)ウエスコ	大嶋 辰也
三隅・益田道路 益田地区構造物外設計業務	H29. 8. 4 ~ H30. 3. 30	復建調査設計(株)	坂口 哲也

※赤字は新規発注



三隅・益田道路の情報は、フェイスブック「つなげよう山陰道」でも情報発信しています。ドローンによる空撮動画も掲載していますので、ぜひ、こちらもお覧になって下さい。

QRコード

益田道路 (遠田IC~久城IC) H22年3月27日開通

工事、業務について、三隅・益田道路建設予定地周辺のみならず、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致します。



浜田・三隅道路  
 原井IC~西村IC  
 H27年3月14日開通  
 西村IC~石見三隅IC  
 H28年12月18日開通

### 【工事完成のお知らせ】

この度、浜田市三隅町地内で「三隅高架橋下部第2工事」が完成となりました。工事施工期間中には、地元関係者の皆様方には騒音・振動等ご迷惑をお掛け致しましたが、無事工事を完成させることが出来ました。ご協力頂き、有り難うございました。

工事概要 工事名: 三隅・益田道路 三隅高架橋下部第2工事  
 工期: 平成28年10月1日~平成29年8月31日  
 請負者: 高橋建設株式会社



現場代理人 平野 大輔 担当技術者 豊田 裕史 担当技術者 平川 富美絵