# ANAI HIRAO

18418汉龙出明



◆仮幅杭現地立会を実施しました。

#### 〇仮幅杭現地立会

令和5年12月~令和6年1月にかけて、下記の範囲に設置した仮幅杭について、隣接する 土地の所有者も含めて確認しました。令和5年8月に平生町で確認したものも含めて、全体の 約7割の仮幅杭打設が完了しました。今後、正確な買収面積を算出していきます。





仮幅杭立会の説明状況



完成イメージ動画を 用いた説明状況

#### 〇仮幅杭とは

道路構造、機能復旧計画、排水計画などにより道路に必要な範囲が決定します。仮幅杭設置は、道路に必要な範囲を示す杭を現地に設置するものです。仮幅杭設置後、現地で杭の位置を確認いただいた後に位置を確定します

### ◆道路中心線を示す中心表示杭を設置しました。

〇令和6年2月14日に、柳井・平生バイパスの道路中心線を示す中心表示杭を設置しました。 地域の皆様やドライバーの方にバイパス整備の位置をご認識いただき、バイパス事業へのご理 解をいただく事を目的としています。





設置位置図

## 和6年3月 Vol.07 柳邦。平生パイパスだより

#### ◆柳井まつりにブースを出展しました!

毎年11月23日(祝日)に秋の収穫を感謝して開催される柳井の秋祭り、柳井まつりの日に地域への 情報提供を目的に、柳井市中央公民館の出展ブースの一部をお借りし、多くの来場者に事業概要や 整備効果の説明を実施しました。





説明状況

説明に使用した 完成イメージ動 画は下記QRで見 ることができま 



#### PR用の旗を作成しました!

<事業の流れについて> 令和2年度事業化

事業説明会 (測量立ち入り説明会)

測量·地質等調査

詳細構造の設計

皆様と設計協議

用地幅杭打設 6

用地·物件調查

用地補償の説明

売買・補償成立

10

工事説明会・工事着手

完成・開通

令和2年9月に実施しました。

D基準点・地形測量や地質調査等を行います。

○調査結果を基に道路構造や道路等の機能復旧等に

ついて設計をします。 ○令和4年11月に、図面(設計図)によって、 道路等の機能復旧等について皆様と協議しました。 〇地権者の方に現地で事業用地幅(買収予定範囲)を 確認して頂きます

○買収予定範囲の用地測量や補償物件を調査します。

○関係者の皆様に補償等の考え方を説明します。

○契約調印のうえ、登記事務と補償金の支払いをします。

○工事の内容を皆様に説明し、工事に着手します。



完成イメージ

## ◆現在発注している業務一覧

R6年3月時点

|    | NO-                             |                        |                                     |                         |              |         |
|----|---------------------------------|------------------------|-------------------------------------|-------------------------|--------------|---------|
|    | 業務名                             | 会社名等                   | 工期                                  | 担当者                     | 連絡先          | 業務内容    |
| 0  | 令和4年度柳井・平生バイバス田布路<br>木大橋外橋梁設計業務 | (株)綜合技術コンサルタント(そうごう)   | R6年3月29日迄<br>(条集内容の変更等により工期を見別しました) | 反田 恒<br>(たんだ ひとし)       | 082-264-6576 | 橋梁設計    |
| 0  | 令和4年度柳井・平生バイパス<br>測量設計他業務       | いであ(株)                 | R6年3月29日迄<br>(森森内容の変更等により工期を展別しました) | 奥住 洋介<br>(おくずみ ようすけ)    | 082-207-0143 | 測量設計    |
| 3  | 令和5年度柳井・平生バイパス地質リスク調査検討業務       | 八千代エンジニヤリング(株)(やちよ)    | R6年3月29日迄<br>(森森内容の変更等により工規を展別しました) | 福塚 康三郎<br>(ふくつか こうぎぶろう) | 092-778-2032 | 地質リスク検討 |
| 4  | 令和5年度 柳井・平生バイバス<br>平生地区外用地調査等業務 | (株)大建コンサルダント<br>(だいけん) | R6年3月29日迄                           | 岡崎健治<br>(おかざきけんじ)       | 0856-22-1341 | 用地調査    |
| \$ | 令和5年度柳井地区外事業監理業務                | 中国建設弘済会・福山コンサルタント設計共同体 | R7年3月31日迄                           | 姫村 幸造<br>(ひめむら こうぞう)    | 0835-28-1045 | 協議•事業監理 |
| 6  | 令和5年度 柳井・平生バイバス<br>地質調査その3業務    | (株)田中技研コンサルタント         | R6年9月30日迄                           | 表川 義一<br>(おもかわ よしかず)    | 0835-24-1226 | 地質調査    |
| Ø  | 令和5年度柳井・平生バイバス<br>測量設計他業務       | 手続き中                   |                                     |                         |              | 測量設計    |
| 8  | 令和5年度柳井・平生バイバス<br>構造物詳細設計業務     | 手続き中                   |                                     |                         |              | 構造物設計   |
| 9  | 令和5年度国道188号<br>用地調査等業務          | 手続き中                   |                                     |                         |              | 用地調査    |

【問い合わせ】 http://www.cgr.mlit.go.jp/yamaguchi/

国土交通省 中国地方整備局 山口河川国道事務所 計画課 TEL: 0835-22-1819

井 市 都市計画・建築課

平 生 町 建設課

TEL: 0820-22-2111 TEL: 0820-56-7118 バックナンバーはこちら

