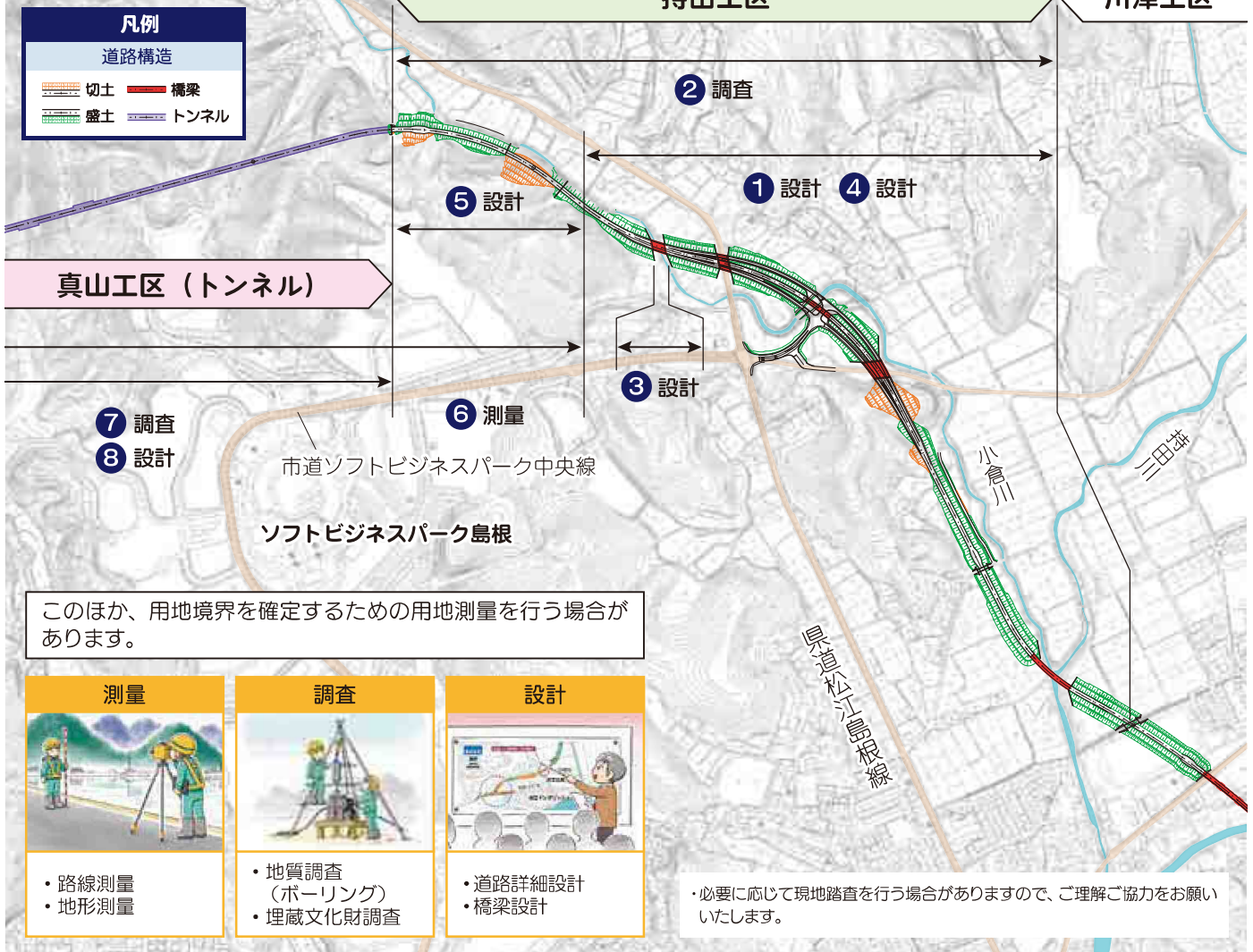


松江北道路だより

持田地区版 第1号

- 今年度の事業予定についてお知らせします。なお、令和4年4月時点の予定であり、今後の予算や進捗状況によっては、実施する区間や時期等が変更となる場合があります。
- 測量・調査に伴う土地への立ち入りについては、関係者の皆様へ事前に別途お知らせします。

今年度事業箇所



| 工区 | | 業務名 | | 受注者 |
|----|---|---------------------|---------------------------|-----------------|
| 持 | 田 | ① 国道431号(松江北道路)改築工事 | 持田工区 道路詳細設計業務委託 | (株) ウ エ ス コ |
| 持 | 田 | ② 国道431号(松江北道路)改築工事 | 持田工区 地質調査業務委託(補正) | (株)シマダ技術コンサルタント |
| 持 | 田 | ③ 国道431号(松江北道路)改築工事 | (仮称)小倉川橋 橋梁詳細設計業務委託 | (株)アトラス |
| 持 | 田 | ④ 国道431号(松江北道路)改築工事 | 橋梁詳細設計業務委託 | |
| 持 | 田 | ⑤ 国道431号(松江北道路)改築工事 | 持田工区 道路詳細設計業務委託 その2 | |
| 真 | 山 | ⑥ 国道431号(松江北道路)改築工事 | 真山工区外 測量業務委託(補正) | (株)日本海技術コンサルタンツ |
| 真 | 山 | ⑦ 国道431号(松江北道路)改築工事 | (仮称)真山第2トンネル 地質調査業務委託(補正) | (株)藤井基礎設計事務所 |
| 真 | 山 | ⑧ 国道431号(松江北道路)改築工事 | (仮称)真山第2トンネル 詳細設計業務委託 | |

※現時点で受注者が決まっていない業務については、「受注者」の欄を空欄にしています。

事業の進め方

各段階において、地域の皆様へ説明し、話し合いを行いながら進めてまいります。



測量

現地にて地形等の測量を行います。



調査

地質や埋蔵文化財等の調査を行います。



設計

関係者の皆様と話し合いを行いながら、道路構造等について設計を行います。



用地幅杭設置

現地に必要な幅を明示する用地幅杭を設置します。



用地・建物調査

用地及び建物の調査を行います。



用地交渉・補償

補償内容の説明を行い、用地や建物について補償致します。



工事

安全性や周囲への影響に配慮し、工事を実施します。



完成・供用開始

完成後も、引き続き維持管理を行ってまいります。

松江北道路とは

境港出雲道路の一部を構成するとともに、松江市街地の外環状道路を形成し、通過交通の転換・分散による市街地の渋滞緩和、災害時の代替路の確保や山陰道へのアクセス向上等を目的とした道路です。



※ルートはおおむねの位置を示しています。

お問合せ先

- 島根県 松江県土整備事務所
☎ 0852-32-5748 ✉ matsuekitadouro@pref.shimane.lg.jp
- 松江市 都市整備部 国県事業推進課
☎ 0852-55-5385 ✉ kuniken@city.matsue.lg.jp

他の地区の事業の状況等は、島根県ホームページに掲載しています。



松江北道路 検索

