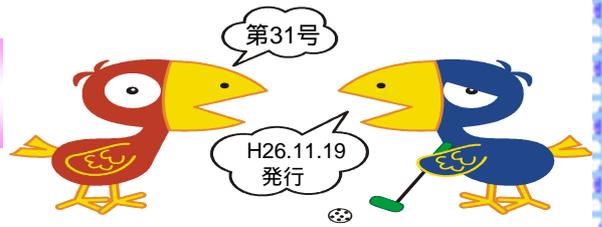


三隅・益田道路だより

【新規業務発注のお知らせ】

下記の業務を発注致しました。



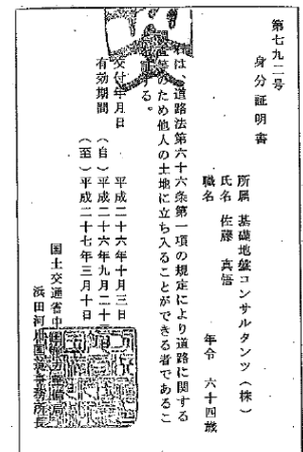
業務名	履行期間		請負者(社名)	管理技術者
三隅益田道路浜田地区 水文調査業務	H26.9.23	H27.3.10	基礎地盤コンサルタンツ(株)	佐藤 真悟
三隅益田道路益田地区 水文調査業務	H26.9.23	H27.3.10	基礎地盤コンサルタンツ(株)	佐藤 真悟
三隅益田道路益田地区 構造物設計他業務	H26.9.25	H27.3.10	復建調査設計(株)	矢木 一光
三隅益田道路岡見ランプ橋外 詳細設計業務	H26.10.4	H27.3.10	(株)エイト日本技術開発	松本 直樹
三隅益田道路浜田地区 測量業務	H26.10.22	H27.2.28	出雲グリーン(株)	三加茂 利明
三隅益田道路益田地区 測量業務	H26.10.29	H27.2.28	復建調査設計(株)	景山 祐二
三隅益田道路三隅川橋外 地質調査業務	H26.10.28	H27.2.28	シンワ技研コンサルタント(株)	新 任修

【水文調査業務について】

水文調査とは、工事に着手する前、着手した後に井戸・ため池等の水量の測定、水に含まれている化学物質の種類・量を測定する業務になります。

これを行うことで、水量の低下・水質の変化が工事の影響によるものかを判断できるようになります。

調査員には国土交通省が発行した身分証明証(右の例を参照)を必ず携帯しています。調査は長期に及びますが、調査対象となっております方につきましてはご協力、よろしくお願いいたします。



身分証明証の例



三隅・益田道路についてのご質問、ご意見などありましたら下記までご連絡ください。

編集後記

外に出ると日中でも寒さを感じるようになり、冬の到来が迫ってくるのが実感します。温かい食べ物を食べて、寒さを乗り切りましょう。



国土交通省浜田河川国道事務所調査設計課 【浜田市分担当(事業統括)】

0855-22-3129 担当(児玉、川井)

三隅・益田道路事業推進支援業務 (一社)中国建設弘済会 【益田市分担当】

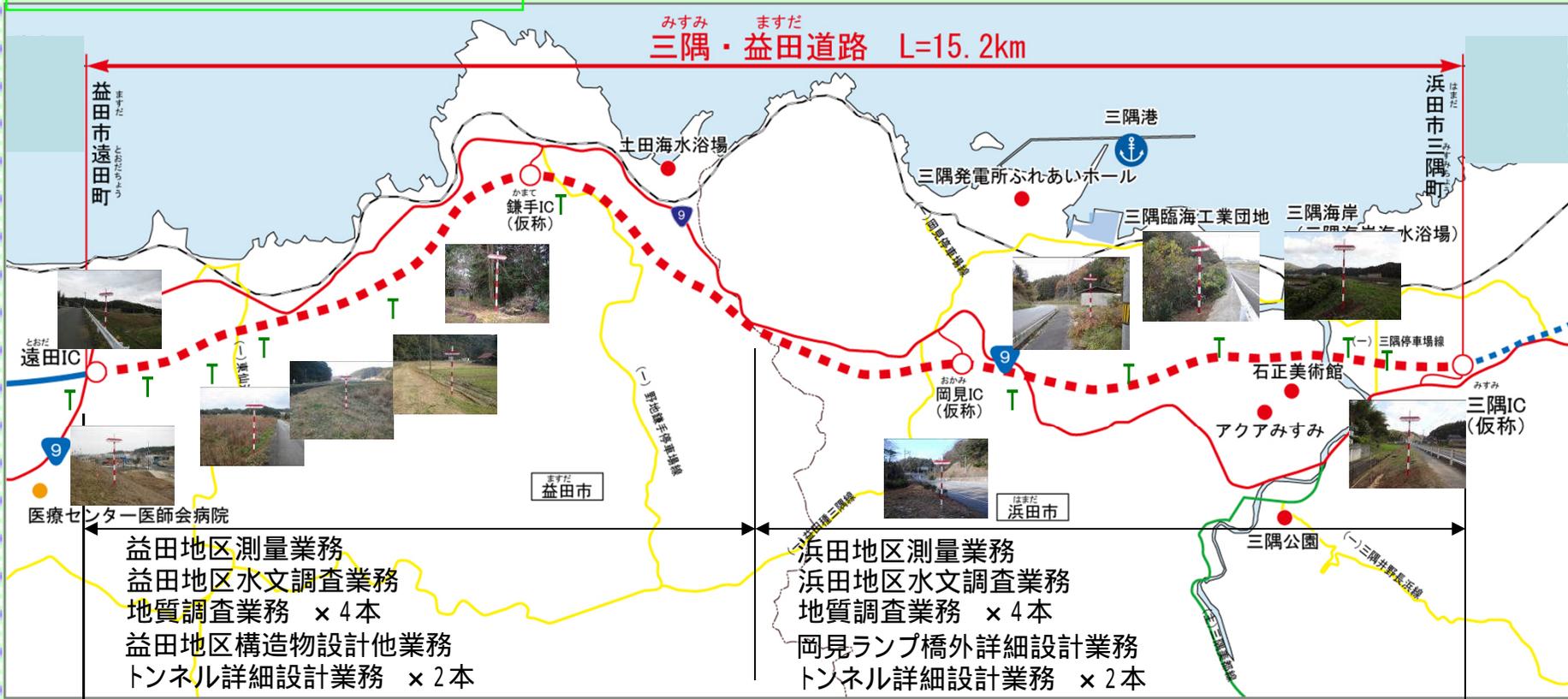
0855-25-0421 担当(小石川、松本、中島)

三隅・益田道路だより

第31号

Tは路線標識の位置を示しています。

位置図



- 益田地区測量業務
- 益田地区水文調査業務
- 地質調査業務 × 4本
- 益田地区構造物設計他業務
- トンネル詳細設計業務 × 2本
- 橋梁詳細設計業務 × 5本
- 益田地区道路詳細設計他業務

- 浜田地区測量業務
- 浜田地区水文調査業務
- 地質調査業務 × 4本
- 岡見ランプ橋外詳細設計業務
- トンネル詳細設計業務 × 2本
- 橋梁詳細設計業務 × 6本
- 浜田地区道路詳細設計他業務

環境管理調査業務

平成26年11月19日発行(第31号)
 国土交通省浜田河川国道事務所調査設計課【浜田市分担当(事業統括)】
 0855-22-3129 担当(児玉、川井)
 三隅・益田道路事業推進支援業務(一社)中国建設弘済会【益田市分担当】
 0855-25-0421 担当(小石川、松本、中島)

益田道路
H22.3開通

浜田・三隅道路
 浜田港IC～西村IC
 H26年度開通予定
 西村IC～石見三隅IC
 H28年度開通予定