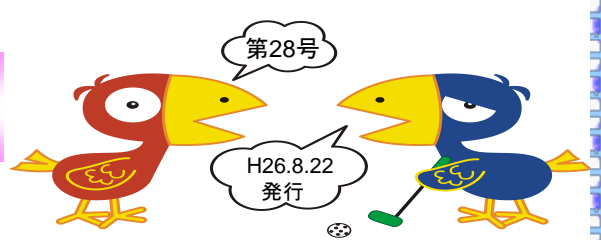


三隅・益田道路だより



【新規業務発注のお知らせ】

下記の業務を発注しました。

業務名	履行期間		受注者(社名)	管理技術者
三隅・益田道路三隅川橋 詳細設計業務	H26. 8. 6	H27. 3. 10	新日本技研(株)	高 龍
三隅・益田道路三隅高架橋外 詳細設計業務	H26. 8. 6	H27. 3. 10	(株)総合技術コンサルタント	反田 恒
三隅・益田道路新津田川橋 詳細設計業務	H26. 8. 6	H27. 3. 10	八千代エンジニアリング(株)	高垣 俊宏
三隅・益田道路遠田高架橋 詳細設計業務	H26. 8. 6	H27. 3. 10	新日本技研(株)	田淵 智秀
三隅・益田道路古市場トンネル 詳細設計業務	H26. 8. 8	H27. 3. 10	(株)オリエンタルコンサルタンツ	高根 努

今後も橋梁詳細設計業務、トンネル詳細設計業務を発注する予定です。

【詳細設計業務について】

橋梁設計については、昨年度は「予備設計」を行いました。今年度は「詳細設計」を行います。予備？詳細？・・・各設計においてどのようなことを行うのか簡単にご説明します。

【橋梁予備設計】

橋梁を計画している箇所の地形・地質・制約条件等を考慮して、橋の型式(コンクリート橋・鋼橋)、橋の長さ、柱の間隔等について、経済性・施工性・維持管理等の観点から比較検討を行い、最適な橋梁型式の選定を行います。

【橋梁詳細設計】

予備設計での検討結果、橋梁計画箇所での地質調査結果及び計画交通量による車の荷重(重さ)、地震など橋梁への影響などの条件等に基づき、詳細な設計図、数量算出、工事計画書などの作成を行います。



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

8月後半になりましたが、まだまだ残暑厳しい日は続きそうです。夏バテしないようしっかり休養・栄養をとり乗り切りましょう。
引き続き皆様のご理解、ご協力をお願い致します。



国土交通省浜田河川国道事務所調査設計課 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

Tは路線標識の位置を示しています。

位置図



用地調査等業務 × 11本
地質調査業務 × 4本

用地調査等業務 × 10本
地質調査業務 × 4本

橋梁詳細設計業務 × 2本
益田地区道路詳細設計他業務

トンネル詳細設計業務 × 1本
橋梁詳細設計業務 × 2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8月22日発行(第28号)
国土交通省浜田河川国道事務所調査設計課 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)

浜田・三隅道路
熱田IC(仮称)～西村IC(仮称)
H26年度開通予定
西村IC(仮称)～三隅IC(仮称)
H28年度開通予定

益田道路
H22.3開通