



発行所 建設新報社
〒634-0006 橿原市新賀町201-2
TEL.0744-23-2507 FAX.0744-23-2934
E-mail: info@shinpou-nara.co.jp
https://shinpou-nara.com

総合建設業
土木・建築・注文住宅・増改築・分譲マンション事業
藤本建設(株)
本社 大和郡山市筒井町51番地3
TEL.0743-59-1281(代)
FAX.0743-59-1284

目々足新
日頃、話をしてくれない思春期さかの娘が、はにかみながら真新しい制服姿を見せてくれた。▼新型コロナウイルス感染症の影響で入学式などのセレモニーは人数制限されていたので参加は断念したが、今日から高校生活が始まる。そういえば、昨今の頃は緊急事態宣言が発令されていた▼当初は7都道府県だったが全国へと拡大されて学校は休校になり、卒業式や入学式などは中止か小規模に行われた。手洗い、消毒が励行され今では習慣になっている▼テレワークやオンライン授業などコミュニケーション手段も変化し、高校入試の結果発表をオンラインで確認し友人らとSNSで語り合う、娘はこれが普通のコミュニケーションと言う▼どうやらwithコロナの変化する生活に翻弄されているのは我々大人だけかもしれない、新しい生活が始まる季節、新生活や新社会人の皆さんの前途洋々たる出発をお祝い申し上げます。(昇)

宇陀土木 上流方向推進を発注へ 町並川地下バイパス河川

奈良県土木マネジメント部は、推進工法で整備する町並川地下バイパス河川の県施行分について、令和3年度に上流方向の推進工事を発注する見通し。5年度の完成をめざしている。

9月議会案件を見込む

事業を担当する宇陀土木事務所では、推進工事の発注用立坑である中間立坑から618・2(下流方向)へ115・4(上流方向)へ502・8(上流方向)へ502・8(上流方向)を施工。上流方向の推進工事を9月議会案件として第1四半期にも一般競争入札の公告が見込まれる。工期として1年半から2年を見込んでいる。

下流方向への推進工事「町並川地下バイパス河川工事(推進工事)(大規模特定河川事業)(大規模(国補正)他)第19-1号」は、鳳隆建設が施工している。工事概要は、延長123・0(中)進工の1200(中)径のL107・9(中)立坑掘削1カ所、立坑工埋戻し1カ所、立坑工埋戻し1カ所、設計は東京建設コンサ

道に委託し、大日本土木が施工。町並川は宇陀市榛原萩原の市街地北部を南下し、宇陀川に注ぐ流域面積0・9平方キロメートル、流路延長1・3キロメートルの一級河川。国道165号・369号と近鉄大阪線が集中する萩原交差点から北側の上・中流部は家屋が連綿する中を蛇行して流下する。豪雨による浸水被害が発生しており、浸水常襲地域に位置付けられている。近鉄大阪線から上流は河道断面が小さく流下能力が不足するため頻りに浸水被害が発生しており、浸水被害の軽減・防止に向けた早急な対策が必要。

水を安全に流下させるため河床掘削と地下バイパス河川整備を行う。事業費13億8500万円。榛原萩原では近世末頃の町並みが形成されており、河道拡幅による河川改修が困難な状況。近鉄大阪線から上流125(区間)で河床掘削による河道断面の拡大を行うとともに、この緊急対策の効果と併せて概ね10分の1の治水安全度を確保するため、国道165号の交差点付近から近鉄大阪線下流部までの区間で地下河川となるバイパス水路を整備することとした。現在の町並川のオーバーフロ1分を地下河川に流す計画で、令和5年度の完成をめざしている。

詳細設計は東京建設コンサルタンツが担当して平成27年度に実施している。計画場所は宇陀市榛原萩原。業務では河川バイパス水路(φ1・2(約)740(中)径)と中間・流入・仮

紀伊山系 土砂災害防止広報Cに 直轄砂防事業工記録作成

CCTV設計は建設技術研究所 近畿地方整備局紀伊山系砂防事務所は、簡易公募型プロポーザル「紀伊山系直轄砂防事業工記録作成業務」で特定非営利活動法人土砂災害防止広報センター(東京都中央区日

4月19日まで参加受付 石上神宮拝殿屋根葺替等

奈良県文化財保存事務所は、一般競争入札「国宝石上神宮拝殿屋根葺替等工事3文保第6号」の入札参加申出書を4月19日まで、入

和田・吉岡JVが落札 前栽幼稚園こども園化整備

天理市が4月6日に開札した一般競争入札「前栽幼稚園こども園化整備工事」は和田・

建設資材総合商社

各種新建材・各種銘木・住宅機器 内装工事・ALC工事・サイディング工事
株式会社 タカダビルテック
代表取締役 正司茂希
本社 御所市茅原78番地の1
TEL.0743-2241 FAX.0743-2242
配送センター 大和郡山市矢田町477-3
TEL.0743-5556 FAX.0743-5557
http://www.takada-billtec.com

郡山インターにアクセス抜群の 建設骨材販売センター
各種砕石骨材販売 地域最大25品種
建設骨材販売センター
徳本興産(株)郡山営業所 TEL 0743-68-3601
〒639-1115 奈良県大和郡山市横田町1366 FAX 0743-68-3602
トクモトグループ

②面の続き

検討④第2。【和歌山河川国道事務所】

備計画作成及び浸水対策に係る資料作成④第1⑤再掲。【紀伊山系砂防事務所】

業務②約11カ月③UAV自律飛行による砂防施設点検業務④第1⑤再掲。【紀伊山系砂防事務所】

活用改良④第1。▼那智川流域河床変動調査・施設配置設計業務①②土木コンサル業務②約9カ月③紀伊山系における河床変動調査及び施設配置設計④第1。

テム作成業務①②土木コンサル業務②約7カ月③熊野川流域における降雨特性分析④第1。▼木津川UAVの自律飛行による既設砂防堰堤の点検・監視業務②約9カ月③木津川UAVの自律飛行による河道閉塞の点検・監視業務②約9カ月③紀伊山系UAVの自律飛行による

河道閉塞の点検・監視④第1⑤再掲。▼紀伊山系不安定斜面状態監視手法調査業務①②土木コンサル業務②約9カ月③崩壊の危険性のある斜面を遠隔監視する手法の調査検討④第1。

▼放射線同位体分析等による深層崩壊発生土砂量推定業務①②土木コンサル業務②約9カ月③深層崩壊の発生頻度を推定しリスク調査を行う④第1。▼深層崩壊発生メカニズム分析業務①②土木コンサル業務②約9カ月③地震

の発生が、その後の土砂災害の発生にどの程度影響するかを調べ土砂災害発生予測技術の精度向上を行う④第1。(終り)

木コンサル業務②約9カ月③既存の深層崩壊発生予測に関する業務をとりまとめ斜面の危険度評価を行う④第1。▼地震発生後の土砂災害発生頻度調査分析業務①②土木コンサル業務②約9カ月③地震

の発生が、その後の土砂災害の発生にどの程度影響するかを調べ土砂災害発生予測技術の精度向上を行う④第1。(終り)

省 経営事項審査の審査基準改正

国 参加資格再認定

国土交通省は、4月1日に経営事項審査の審査基準が改正されたことに伴い、令和3・4年度を有効期間とする一般競争入札(指名競争)の参加資格の再認定を同省各発注機関

9月30日まで申請受付

技術職員数(Z1)に係る改正など

で実施している。受付期間は9月30日まで。認定日は適正な申請書を受理した日から1ヵ月から1ヵ月半程度。随時申請を行う場合は、最新の総合評定値通知書であれば改正前又は改正後のどちらの審査基準による経営事項審査の総合評定値通知書を使用することも

省 インターネット一元定期資格審査 受付状況

国 令和3・4年度競争参加資格審査

国土交通省はさきごろ、令和3・4年度のインターネット一元受付状況、国土交通省地方整備局(道路・河川・官庁官署・公園関係)及び「港湾空港関係」の建設工事と測量・建設コンサルタント等業務における定期資格審査受付状況を公表した。建設工事は3万4493件

そのによると建設工事に係る申請業者数は▽インターネット一元受付方式(一元受付機関全体)は3万4493件(平成31・32年度前同比0・38%減)となった。うち▽国土交通省地方整備局における申請業者数の道路・河川・官庁官署・

公園関係は2万5642件(郵送方式71件)同比0・28%、インターネット一元受付方式(一元受付機関全体)は2万5571件(99・72%)、港湾空港関係は1万1998件となった。

一方、測量・建設コンサルタント等業務における申請業者数は▽インターネット一元受付方式(一元受付機関全体)は9311件(同比0・03%減)となった。

奥村組と伊藤忠テクノソリューションズは、既存インフラ構造物の維持工事における各種施工情報の収集・施工管理記録の作成等の施工管理を効率化する「補修・補強材料のトレーサビリティシステム」を開発し、実現した。

奥村組と伊藤忠テクノソリューションズは、既存インフラ構造物の維持工事における各種施工情報の収集・施工管理記録の作成等の施工管理を効率化する「補修・補強材料のトレーサビリティシステム」を開発し、実現した。

補修・補強材料のトレーサビリティシステムを開発

奥村組ら 作業時間を約40%削減

奥村組と伊藤忠テクノソリューションズは、既存インフラ構造物の維持工事における各種施工情報の収集・施工管理記録の作成等の施工管理を効率化する「補修・補強材料のトレーサビリティシステム」を開発し、実現した。

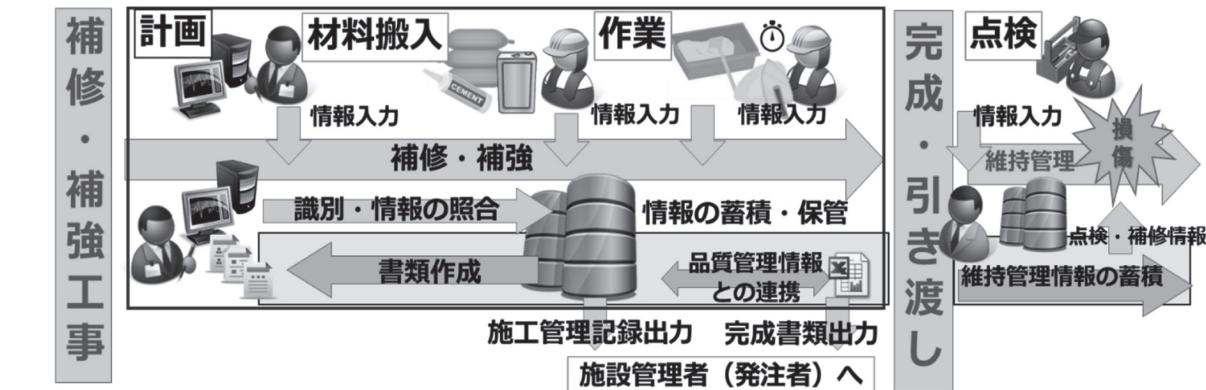
システムの機能は、材料と作業に関する情報を入力するための「入力機能」、システム全体を管理するための「マスタ機能」、帳票を出力するための「出力機能」の3つがあり、タブレットやスマートフォン、パソコンのいずれでも使用可能だ。

また、全機能はクラウドサーバー上で稼働し、通信環境下で複数

の維持工事では、作業スペースが狭隘かつ作業箇所が点在していることが多く、補修材料は小規模施工に適した小さい梱包サイズのものが多い。これら材料の搬入された数量やその使用量、構造物のどこにどの材料が使用したか等の情報を材料の梱包単位で記録する必要性があり、非常に煩雑な上に使用する材料は急結性も高い。さらに2種類以上を練り混ぜることも多く、材料の練り混ぜ後の可使用時間などの品質管理情報も合わせて収集・記録する必要がある。大きな負担となっている。

新システムでは、維持工事の計画時と材料の搬入時、作業時に情報を入力。それらを一元管理することで、施工管理記録の作成を含む施工管理の効率化を実現した。

システムの機能は、材料と作業に関する情報を入力するための「入力機能」、システム全体を管理するための「マスタ機能」、帳票を出力するための「出力機能」の3つがあり、タブレットやスマートフォン、パソコンのいずれでも使用可能だ。



全体運用概念図

収集する施工情報

Table with 3 columns: Information Type, Detail, and Information Type. It lists data collected during construction, such as 'Main Key' (individual identification number), 'Basic Information' (management number, work name), and 'Manufacturing Information' (material name, date).

凡例 ①~④(■)搬入時入力 ⑤~⑧(■)作業時入力



作業時入力(練り混ぜ)



作業時入力

プロードできるといいます。システムでは、収集する施工情報が8種類に分類され、実現場での試行の結果、従来の手法と比較し現場での情報収集作業と事務所での情報整理作業を合

わせた全体の作業時間が、280分/日から160分/日となり、約40%の削減につながったという。

今後、既存インフラの維持工事に積極的に適用していくことも検討していく方針だ。

本システム試行状況

南都経研

コロナ禍の影響 依然高水準
個人消費や公共投資は持ち直し

緊急事態宣言を解除した後、関西で感染者が拡大する「新型コロナウイルス」による社会への影響は企業活動にも広がっている。

南都経済研究所の令和3年1月・2月期の奈良県経済の動向調査結果によると、依然と厳しい状況にあるものの、個人消費や公共投資などは持ち直しの動きがみられると分析している。

個人消費の1月の百貨店、スーパー販売額は、速報値・全店ベースは、前年同月比1・7%減の179億2400万円の2カ月連続の減少であるが、2月の乗用車販売台数は前年同月比3・9%増の4137台と五カ月連続の増加。

1月の住宅着工戸数は、前年同月比24・4%減の310戸と3カ月連続の減少。利用関係別にみると、持家は同1・8%減の167戸、貸家は同28・4%減の73戸、分譲住宅は同48・9%減の70戸。公共投資(西日本建設業保証の前払金保証)は、2月の公共工事の前払保証は145億2500万円と四カ月連続の減少となっている。業種別では、建設業、小売業が各24・7%増加。発注者別では、国は同33・5%減、県は同0・9%増、市町村は同34・9%増加した。

雇用情勢は、1月の有効求人倍率(季節値)は前月比0・02ポイント上昇の1・06倍となり、2カ月ぶりの上昇。前年同月比では0・38ポイント低下。新規求人倍率(季節値)は、前月比0・17ポイント上昇の1・94倍と2カ月ぶりの上昇。前年同月比は0・03ポイント低下。

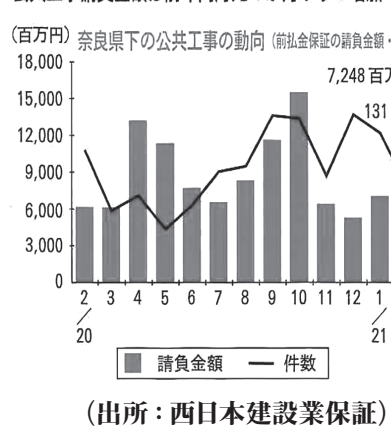
企業倒産は、2月の倒産件数は前年同月比25・0%減の6件で、四カ月連続の桁台。負債総額は同74・5%減の1億2500万円と四カ月連続の減少となっている。業種別では、建設業、小売業が各24・7%増加。発注者別では、国は同33・5%減、県は同0・9%増、市町村は同34・9%増加した。

生産活動では、1月の鉱工業(季節値、速報値)は、前月比1・4%低下の86・0で二カ月ぶりの低下。原指数は前年同月比9・9%低下の78・0と18カ月連続の低下。在庫指数は前月比0・6%上昇の119・4で三カ月ぶりの上昇した。

奈良財務事務所が発表した令和3年1月・3月期の法人企業景気予測調査によると、全産業の景況判断BSIはマイナス34・5%ポイントとなり、5四半期連続の下降である。

また、内閣府が発表した国内企業が抱える余剰人員は昨年10月・12月期に238万人に上ったとの推計を発表した。4月・6月期に比べて減ったものの、コロナ前に比べて高い水準が続いている。余剰人員が続くと、企業は人員削減をせざるを得なくなり、飲食店やホテル、旅館だけでなく幅広い業種で早期退職の募集が増え、雇用の悪化を懸念する声も出ている。

公共投資 (西日本建設業保証の保証取り扱い)
公共工事請負金額は前年同月比4か月ぶりの増加



137台と五カ月連続の増加。1月の住宅着工戸数は、前年同月比24・4%減の310戸と3カ月連続の減少。利用関係別にみると、持家は同1・8%減の167戸、貸家は同28・4%減の73戸、分譲住宅は同48・9%減の70戸。公共投資(西日本建設業保証の前払金保証)は、2月の公共工事の前払保証は145億2500万円と四カ月連続の減少となっている。業種別では、建設業、小売業が各24・7%増加。発注者別では、国は同33・5%減、県は同0・9%増、市町村は同34・9%増加した。

雇用情勢は、1月の有効求人倍率(季節値)は前月比0・02ポイント上昇の1・06倍となり、2カ月ぶりの上昇。前年同月比では0・38ポイント低下。新規求人倍率(季節値)は、前月比0・17ポイント上昇の1・94倍と2カ月ぶりの上昇。前年同月比は0・03ポイント低下。

企業倒産は、2月の倒産件数は前年同月比25・0%減の6件で、四カ月連続の桁台。負債総額は同74・5%減の1億2500万円と四カ月連続の減少となっている。業種別では、建設業、小売業が各24・7%増加。発注者別では、国は同33・5%減、県は同0・9%増、市町村は同34・9%増加した。

生産活動では、1月の鉱工業(季節値、速報値)は、前月比1・4%低下の86・0で二カ月ぶりの低下。原指数は前年同月比9・9%低下の78・0と18カ月連続の低下。在庫指数は前月比0・6%上昇の119・4で三カ月ぶりの上昇した。

奈良財務事務所が発表した令和3年1月・3月期の法人企業景気予測調査によると、全産業の景況判断BSIはマイナス34・5%ポイントとなり、5四半期連続の下降である。

また、内閣府が発表した国内企業が抱える余剰人員は昨年10月・12月期に238万人に上ったとの推計を発表した。4月・6月期に比べて減ったものの、コロナ前に比べて高い水準が続いている。余剰人員が続くと、企業は人員削減をせざるを得なくなり、飲食店やホテル、旅館だけでなく幅広い業種で早期退職の募集が増え、雇用の悪化を懸念する声も出ている。

式、仮設構造物設計1式。委託期間4年2月28日⑤事務集中化対象。予定価格が500万円を超える場合は技術提案の履行確実性評価を試行。

西日本高速道路関西支社(総合評価落札方式簡易公募型指名競争入札(電子入札)4月12日公告)

▽大和北道路奈良地区第一次詳細土質調査業務(京都府木津川市市坂、奈良市法華寺町)①参加表明書の提出期限4月22日(技術提案書の提出期限5月24日、入札書の提出期限6月21日11時)②6月22日③西日本高速道路株式会社における令和3・4年度調査等競争参加資格(地質・土質調査)の認定を受けている者④大和北道路(仮称)奈良北IC(仮称)奈良北IC)の高架橋及び土工区間、開削トンネル、シルドトンネルと北側排気塔を対象とした調査ボーリング及び標準貫入試験等を行い、道路設計、構造物設計及び連絡等施設設計に必要となる土質地質の基本情報を調査・解析。

月24日、入札書の提出期限6月21日11時)②6月22日③西日本高速道路株式会社における令和3・4年度調査等競争参加資格(地質・土質調査)の認定を受けている者④大和北道路(仮称)奈良北IC(仮称)奈良北IC)の高架橋及び土工区間、開削トンネル、シルドトンネルと北側排気塔を対象とした調査ボーリング及び標準貫入試験等を行い、道路設計、構造物設計及び連絡等施設設計に必要となる土質地質の基本情報を調査・解析。

委託期間330日間。県広域消防組合(事後審査型条件付一般競争入札(投函入札)4月12日公告)

▽令和3年度財務書類等作成支援業務委託(橿原市慈明寺町14番地の3(県広域消防組合消防本部総務部財政課)①申請書の提出4月26日正午まで②5月13日③役務でその他役務「その他何れにも該当しない役務」の入札に参加する者として登録されている者④財務書類等の作成支援。委託期間4年3月31日⑤設計金額非公表。

入札予報

工事

県流域下水道センター

(4月23日・指名競争入札(電子入札)、指名は事後公表)

▽佐保川幹線馬司地区舗装等復旧工事R3浄土第20号(大和郡山形町)①工期8月31日。

五條市 (4月21日・指名競争入札)

▽ロッジ星のくにドーム付きバンガロートイレ改修工事(大塔町阪本)①指名は花保鉄工、仲山建設、逢坂建設、前根建設、南城工務店、セイコー建設、丸義、西前工務店、ヤマトハウス工業、たくま、有希建設、大一建設、徳本工務店、ヤマ

ト興産の14者。工期7月16日。予322万円、最低制限価格は事後公表。

下市町 (4月22日・指名競争入札、指名は事後公表)

▽下市小学校空調設備整備工事令和2年度下教(工)第24号(大字下市3060番地、大字善城664番地の1)①予647万7900円、低585万9000円。

▽道路等維持保全工事令和3年度建設(工)第1号(町内全域)①予211万2000円、低182万3800円。

葛城市水道課 (4月23日・指名競争入札)

▽第03-5001号兵家浄水場緩速ろ過池ろ過砂かき取り工事(兵家浄水場)①指名は末広設備工業社、杉岡水道工業所、センコーテック、大和工務工業、富水道設備、西川水道工業所、細川商会の7者。工期4年3月31日。予7万3100円(単価契約)。

御所市水道局 (4月19日・指名競争入札(郵便入札)、指名は事後公表)

▽舗装修繕工事(前期)御水施第1号(一期)①予5350円、低3470円。

(4月27日・指名競争入札(郵便入札)、指名は事後公表)

▽配水管移設工事(下水)御水施第2号(戸毛)①予810万円、低5264000円。

天理市 (4月22日・指名競争入札、指名は事後公表)

▽南保育所園庭整備工事(勾田町)①予684万5300円、低596万4200円。

川西町 (4月16日・指名競争入札)

▽近鉄結崎駅周辺整備交通安全整備工事川事第3-7号(大字結崎)①指名は安井興業、赤阪興業、松本商店、ユウアイ、赤阪建設、大進建設の6者。予149万6000円、低130万5700円。

▽道路等維持保全工事令和3年度建設(工)第1号(町内全域)①予211万2000円、低182万3800円。

葛城市水道課 (4月23日・指名競争入札)

▽第03-5001号兵家浄水場緩速ろ過池ろ過砂かき取り工事(兵家浄水場)①指名は末広設備工業社、杉岡水道工業所、センコーテック、大和工務工業、富水道設備、西川水道工業所、細川商会の7者。工期4年3月31日。予7万3100円(単価契約)。

天理市 (4月22日・指名競争入札、指名は事後公表)

▽南保育所園庭整備工事(勾田町)①予684万5300円、低596万4200円。

川西町 (4月16日・指名競争入札)

▽近鉄結崎駅周辺整備交通安全整備工事川事第3-7号(大字結崎)①指名は安井興業、赤阪興業、松本商店、ユウアイ、赤阪建設、大進建設の6者。予149万6000円、低130万5700円。

場)①指名は内外エンジニアリング、西日本設計、極東技工コンサルタント、エハラの4者。業務概要は上水道データメンテナンス、ソフトメンテナンス、配水管図形・属性入力及び変更(3・0⁵ピ)、弁栓類属性入力及び変更(100カ所)、給水装置(300カ所)の図形・属性入力、建物名及び属性文字入力及び変更調整、顧客情報登録リンク、料金システム交換、名義変更リンク作業、配給水管台帳の納入、現地測量、その他。委託期間4年3月31日。予306万8500円。

▽水道メーター取替等業務委託(給水区域全域)①指名は愛知時計電機、東洋計器、ニッポク、阪神計器製作所、ウオーターサービス五木の5者。委託期間前同。予567万3000円。

川西町 (4月19日・指名競争入札)

▽近鉄結崎駅前駐車場運営管理業務川事第3-2号(大字結崎)①指名は総合警備保障、アマノマネジメン トサービス、セコムの3者。予2771万3400円。

(4月28日・指名競争入札)

▽川西学童保育所増築工事に伴う建築実施設計業務委託川健第3-1号(前同)①指名は久米設計、潮技術コンサルタント、ニュージェック、岩崎建築設計事務所、福本設計の5者。予788万7000円。

企業の成長・発展を護る

あらかゆる 警備のことなら

ASAWA SECURITY

当社の経験豊富な 警備員を!

朝和総合警備保障株式会社

TEL (0743) 63-3357-0111

〒632-0035 奈良県天理市守目堂町54-1(三宝ビル) FAX (0743) 63-8339

警備の依頼は当社へ!! (優秀なスタッフを派遣します)

●半日・1日から5年・10年契約OK // 1ヶ月以上常駐警備の場合割引有 //

人と社会と環境に貢献します

MSA ISO14001 認証取得

金属リサイクル | **産業廃棄物中間処理**

【取扱】 鉄、非鉄金属、雑品類 | 【取扱】 廃プラ、木くず、ガラスくずなど

持ち込み歓迎 引取りの対応も致します

株式会社 鶴田商店

■本 社 / 橿原市西新堂町20-1 TEL0744-22-2673 FAX0744-22-3440

■田原本支店 / 磯城郡田原本町味間317-1 TEL0744-34-1113 FAX0744-34-1114

■田原本プレス・シュレッダー工場 / 磯城郡田原本町多269-1 URL: http://www.turutasyoten.com

令和2年度下半期 工事結果 (落札金額1000万円以上) 22 (本紙調べ)

Table with 9 columns: 種別, 発注機関, 件名, 場所, 開札日, 予定価格, 入札方式, 落札者, 落札金額. Contains 50 rows of construction project data.

【続く】

工事結果・業務結果のデータのお問い合わせは建設新報社情報サービス係まで。

県農村振興課

活性化活動を支援

中山間地域保全と農村地域づくり

一般競争4月20日に開札

奈良県食と農の振興部農村振興課は、令和3年度に中山間地域保全と農村地域づくり推進の支援を行うこととしており、それぞれ4月20日に一般競争入札を開札して業務を委託する。

いづれも支援の対象となるのは農村地域づくり団体(但し、奈良県農村地域づくり協議会正会員とする)及び農村地域づくりを行うための組織づくりを支援する団体(但し、奈良県農村地域づくり協議会サポート会員とする)。

【令和3年度中山間地域保全支援業務委託】県内の中山間地域は、過疎化と高齢化による集落機能低下と農業の衰退が課題となっている。そこで中山間・棚田地域に見られる美しい景観や豊かな自然を保全するため、それらの資源を活用した地域活性化活動に対して必要な支援を行うもの。

回60人程度) Ⅱ 団体活動のために中山間地域の保全活動のスキルアップや先進事例等に関する研修会を開催する(判断及び方法は県と協議する)。

困難と判断される場合はオンラインで開催するなどの方法を検討する(判断及び方法は県と協議する)。

研修会と情報交換会を開催

① 会場借用に関する手続きと利用料の負担 ② 研修計画の策定 ③ 研修会講師の調整 ④ 参加会員の募集・受付・問い合わせ対応 ⑤ 会場設営及び運営に必要な人員の配置 ⑥ 研修における司会者の配置 ⑦ 研修資料の作成と配布 ⑧ その他運営に必要な業務 ⑨ 新型コロナウイルス感染症拡大の状況により一堂に会しての開催が

▽ 地域保全活動の支援(10地区) Ⅱ 各団体が県に提出している令和3年度計画書に基づいた活動を行うのに必要な資材について、団体からの供給依頼を受けて団体に供給する(各団体に供給する資材の総費用は290万円が上限)。

打合せは委託業務着手時(事業計画書作成)・情報交換会計画書作成打合せ時・情報交換会前・業務中期・業務進捗状況(業務報告書原稿作成段階)の5回。成果品は業務報告書(研修会の内容の記録や写真及び購入した資材1式など業務全般を通じた報告書)3部と電子データ(CD-R)2枚(Microsoft Word、Excel または PowerPoint)のいずれかで読取り

できる原本1枚とPDF化したもの1枚)。

大淀町 一般会計79億円 令和3年度当初予算

大淀町の令和3年度当初予算は一般会計79億3900万円。大淀病院跡地・近鉄下市口駅周辺まちづくり推進事業を計上している。また、大淀病院建物解体事業に3億1000万円の支出を予定。

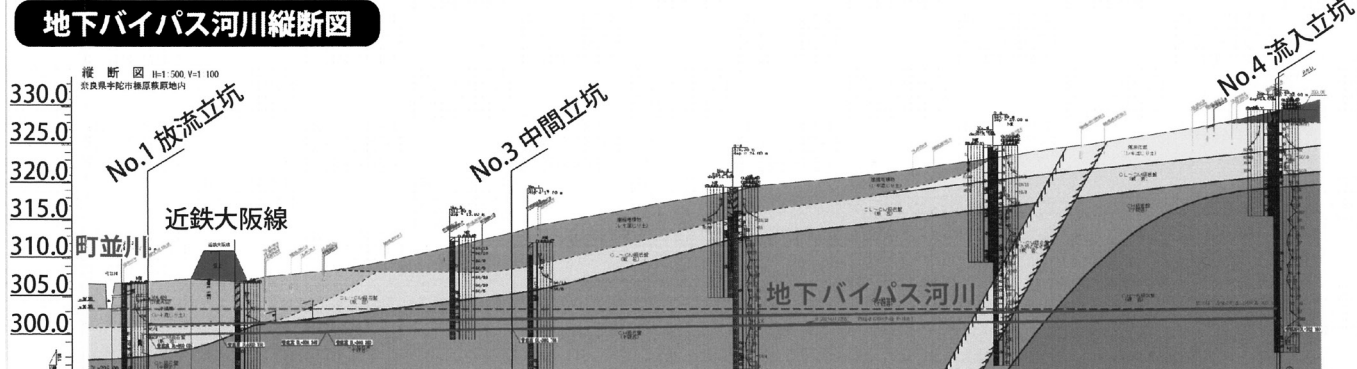
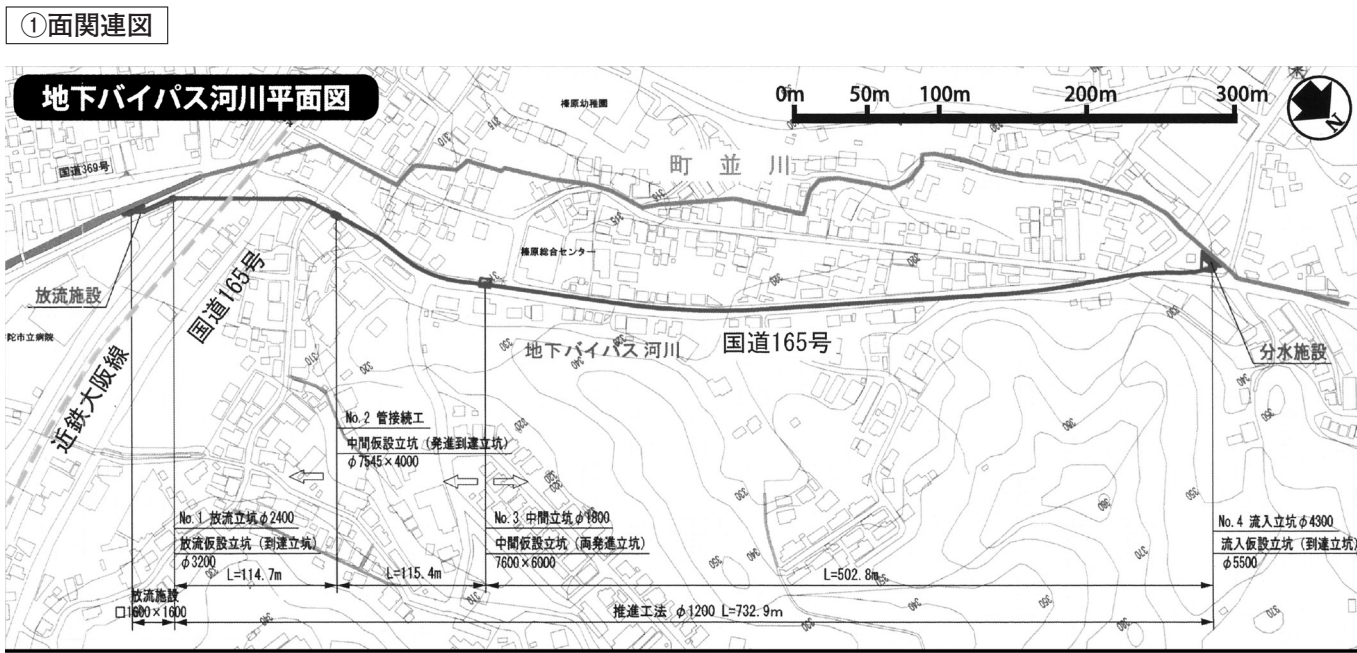
建設関係の主な事業は次の通り(単位千円) Ⅰ 地域公共交通改善事業(66,524) Ⅱ 諸施設等整備工事費(2,000) Ⅲ 斎場(8,700) Ⅳ 衛生道路及び水路改修工事費(60,000) Ⅴ 不燃物処理諸施設等整備工事費(2,920) Ⅵ 農業基盤整備事業(42,756) Ⅶ 道

大淀病院跡地まちづくりを 路新設改良Ⅱ測量設計委託料(3,000)、道路等整備工事費(58,500) Ⅲ 交通安全対策工事費(3,000) Ⅳ 河川改良Ⅱ河川整備事業(単独)(19,523)、大淀病院跡地・近鉄下市口駅周辺まちづくり推進事業(2,000) Ⅴ 都市計画事業Ⅱ大淀病院跡地・近鉄下市口駅周辺まちづくり推進事業(45,000) Ⅵ 公園諸施設等整備工事費(1,500) Ⅶ 下水道事業会計繰出金(240,000) Ⅷ 公営住宅維持補修費(6,122) Ⅷ 小学校施設整備修繕料(5,530)。

近畿技術事務所 4月20日まで参加受付 河川用ポンプ保全合理化検討

近畿地方整備局近畿技術事務所は、「河川用ポンプ設備の保全方法合理化に関する業務」の簡易公募型プロポーザルに係る参加表

働いた汗に報いる退職金 1日1枚手帳に証紙 建退共 奈良県支部 Tel: 0742-22-3345



①面関連図 明書を4月20日正午まで、技術提案書を5月25日正午まで受け付ける。説明書等は4月20日まで交付する。業務は、近畿地方整備局管内における河川用機械設備の効率的な維持管理を実現するために、河川用ポンプ設備を対象として定量的な点検情報を用いた状態監視保全方式への転換を促進するように、

効率的維持管理実現へ 基礎資料をとりまとめ

一般会計129億4000万円

3年度当初予算を公表

田原本町
田原本町の令和3年度当初予算は一般会計129億4000万円、前年度比3億4300万円の減額となつた。

た。交通安全対策施設設置工事や中学校改修等工事などを進める。建設関係の主な事業は次の通り(単位千円)。

- ▽広報情報管理費委託料(9,092)
- ▽財産管理費委託料(9,648)
- ▽消防設備保守点検、機器等保守点検、警備業務等▽庁舎改修工事費(20,000)
- ▽防犯灯設置工事費(600)
- ▽保健センター管理費委託料(5,294)
- ▽消防設備保守点検、清掃業務、点検業務等▽清掃センター管理費委託料(37,740)
- ▽消防設備保守点検、機器等保守点検、清掃等▽トイレ処理費委託料(93,600)
- ▽運転管理、各種測定、受入貯留設備最終清掃等▽農業基盤対策事業費委託料(4,640)
- ▽測量設計業務、測量業務等▽農業基盤整備

3年度発注見通し(4月)
県広域消防組合は、令和2年度(第1四半期)公共工事発注見通しを公表した。

10津川分署庁舎新築など3件
県広域消防組合

3年度発注見通し(4月)
宮内庁京都事務所が公表した令和3年度の発注の見通し(令和3年4月1日現在)42件のうち、工事場所が奈良県内は次の9件。概要は次の通り。

宮内庁京都事務所
名称等(場所) ①期間②種別③概要④入札・契約方法⑤入札時期(四半期毎)の順。

景行天皇陵護岸その他整備
木処理ほか④指名⑤第2。

宮内庁京都事務所
名称等(場所) ①期間②種別③概要④入札・契約方法⑤入札時期(四半期毎)の順。

景行天皇陵護岸その他整備
木処理ほか④指名⑤第2。

たかとり幼稚園新築など

高取町
開削工④指名⑤第2。▽公営住宅丹生谷第1団地屋根葺替等改修工事(丹生谷) ①4カ月②建築改修③屋根葺替④指名⑤第2。

3年度発注見通し(4月)
緊急自然災害防止対策事業三条坊地改修工事(市尾地区)(市尾) ①3カ月②土木③ため池改修④指名⑤第2。

高取町
緊急自然災害防止対策事業三条坊地改修工事(市尾地区)(市尾) ①3カ月②土木③ため池改修④指名⑤第2。

高取町
緊急自然災害防止対策事業三条坊地改修工事(市尾地区)(市尾) ①3カ月②土木③ため池改修④指名⑤第2。

高取町
緊急自然災害防止対策事業三条坊地改修工事(市尾地区)(市尾) ①3カ月②土木③ため池改修④指名⑤第2。

高取町
緊急自然災害防止対策事業三条坊地改修工事(市尾地区)(市尾) ①3カ月②土木③ため池改修④指名⑤第2。

高取町
緊急自然災害防止対策事業三条坊地改修工事(市尾地区)(市尾) ①3カ月②土木③ため池改修④指名⑤第2。

高取町
緊急自然災害防止対策事業三条坊地改修工事(市尾地区)(市尾) ①3カ月②土木③ため池改修④指名⑤第2。

3年度発注見通し(4月)
高取町は、令和2年度4月の公共工事発注見通し(4月～9月発注予定)14件を公表した。詳細は次の通り。

高取町
開削工④指名⑤第2。▽公営住宅丹生谷第1団地屋根葺替等改修工事(丹生谷) ①4カ月②建築改修③屋根葺替④指名⑤第2。

高取町
緊急自然災害防止対策事業三条坊地改修工事(市尾地区)(市尾) ①3カ月②土木③ため池改修④指名⑤第2。

高取町
緊急自然災害防止対策事業三条坊地改修工事(市尾地区)(市尾) ①3カ月②土木③ため池改修④指名⑤第2。

高取町
緊急自然災害防止対策事業三条坊地改修工事(市尾地区)(市尾) ①3カ月②土木③ため池改修④指名⑤第2。

高取町
緊急自然災害防止対策事業三条坊地改修工事(市尾地区)(市尾) ①3カ月②土木③ため池改修④指名⑤第2。

高取町
緊急自然災害防止対策事業三条坊地改修工事(市尾地区)(市尾) ①3カ月②土木③ため池改修④指名⑤第2。

高取町
緊急自然災害防止対策事業三条坊地改修工事(市尾地区)(市尾) ①3カ月②土木③ため池改修④指名⑤第2。

高取町
緊急自然災害防止対策事業三条坊地改修工事(市尾地区)(市尾) ①3カ月②土木③ため池改修④指名⑤第2。

高取町
緊急自然災害防止対策事業三条坊地改修工事(市尾地区)(市尾) ①3カ月②土木③ため池改修④指名⑤第2。

5月中旬～下旬にヒアリング

特別養護老人ホーム整備予定事業者
高取町は、特別養護老人ホーム整備予定事業者を募集している。応募書類を4月26日～5月12日に受け付け、ヒアリングを5月中旬～下旬頃に予定している。

高取町
緊急自然災害防止対策事業三条坊地改修工事(市尾地区)(市尾) ①3カ月②土木③ため池改修④指名⑤第2。

高取町
緊急自然災害防止対策事業三条坊地改修工事(市尾地区)(市尾) ①3カ月②土木③ため池改修④指名⑤第2。

高取町
緊急自然災害防止対策事業三条坊地改修工事(市尾地区)(市尾) ①3カ月②土木③ため池改修④指名⑤第2。

高取町
緊急自然災害防止対策事業三条坊地改修工事(市尾地区)(市尾) ①3カ月②土木③ため池改修④指名⑤第2。

大地の賜物である水を求め、活かし、夢につなげる

専用水道、温泉ボーリング工事
井戸掘削(さく井)工事
ポンプ・濾過設備

株式会社 原田鑿井設備工業所

本社 7639-1123 大和郡山市筒井町933-1
TEL 0743-56-8880(代)
FAX 0743-56-8877

URL <http://www.sakusei.co.jp>

WEB版有料会員登録のお申込みは……

<https://shinpou-nara.com>

ご注文・お問合せ
0744-23-2507 ●まずは無料会員登録を!

スマートフォんで簡単にお申込み▶

建設新報のデジタル版では、通常の新聞に加えPCやスマホで閲覧できます。入札速報サイト(公告・予報・結果)では、その日の情報を午後6時にアップ、リアルタイムで閲覧できます。一般記事もデジタル版で発行日の午前0時に全紙面を閲覧できます。また、奈良県内の大臣・知事許可業者6000社の情報も一発検索できます。ご購入の方は会員登録すると、PDFのデジタル版やウェブでしか見れない独自情報がいち早くキャッチできます。未購読の方も会員登録して割安で「建設新報デジタル版」の各種記事を読むことができます。お申し込みは、HPの「建設新報電子版申込み」にログインしていただき各コースから選択してお申込み下さい。

購読タイプ	料金		記事検索	一般記事	入札速報	入札結果	入札情報	民間情報	本紙PDF	建設業者検索
	6ヵ月	12ヵ月								
A:本紙購読の方	6,000円	10,000円	○	○	○	○	○	○	○	○
B:速報購読の方	9,000円	15,000円	○	○	○	○	○	○	○	○
C:本紙・速報購読の方	3,000円	5,000円	○	○	○	○	○	○	○	○
D:ONLINE(本紙)のみの方	36,000円	70,000円	○	○	○	○	○	○	○	○
E:ONLINE(速報)のみの方	58,000円	115,000円	○	○	○	○	○	○	○	○

〒634-0006 橿原市新賀町201-2 NAKAGAWAビル3F 株式会社 建設新報社デジタル事業部