

新建設

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

ひとと まちと つながる明日へ



ISO 9001/14001認証取得

三和建设株式会社

本社 奈良市西大寺栄町3番12-6号
TEL0742-36-1138(代)
FAX0742-33-9496

日々是新

南海トラフ地震は概ね100〜150年間隔で繰り返し発生、前回の昭和東南海地震(1944年)及び昭和南海地震(1946年)が発生してから70年以上が経過した現在では次の南海トラフ地震発生時の切迫性が高まってきている▼南海トラフだけでなく、近年は地震が頻発し、テレビを視聴していることも緊急事態を報せるテロップが流れることが多いと感じる▼永く安全神話のなかにあった日本の新幹線も地震の

たに、高架橋が旧耐震基準で建設されたことから運休することが相次いでいる▼国土交通省は阪神淡路大震災以来、耐震化を要請してきたが、遅々として進まないため補強計画を前倒しするよう求めることにした、と報道された▼有識者会議を設置して議論を深めようだ。事業費は乗車料金に上乗せして賄い、我々乗客の負担となるように、議論が俟たれる。安心安全には代えられないのだから。(F)

奈良商工会議所 2.53者JV 延4264平方メートル規模 奈良商工会議所新会館建設工事

奈良商工会議所は、公募型プロポーザル(仮称)奈良商工会議所新会館建設工事」を公告。参加資格審査

4月に供用を開始する。なお、最終選定では総合評価方式を予定。工事場所は奈良市西大寺南町7-5で、施

5月31日まで受付

請書の提出が5月31日まで、現場説明会が8月中旬、10月に入札し11月に契約、令和6年2月に竣工・引渡し後

工方式はJVによる共同施工方式。工事概要はS造5階建て(床面積4264平方メートル)内駐車場ピロティ477

参加資格は2.53者で構成されたJVで▽建築1式工事における令和4年度の入札資格を有する者▽建設工

業に係る特定建設業の許可を受けていること▽第1構成員は建築1式工事について総合評価値が1500点以上▽第2・第3構成員とも奈良市内業者で奈良市入札参加資格における建築1式工事の等級が「A」の者など。担当は奈良商工会議所(電話0742-1261622)。

橿原市 大久保ふれあいC長寿命化1 設計金額約2億9000万円

橿原市は「大久保ふれあいセンター長寿命化改修工事(1工区)」に事後審査型条件付一般競争入札を適用して5月20日に公告した。入札参加資格確認申請書を5月25日正午まで、入札書を6月8日まで受け付けて6月9日に開札する。

参加資格は▽建築1式工事「建築1式工事」の登録▽建築1式工事の特定建設業許可▽建築1式工事について総合評価値に主観点を加減した点数が750点以上▽市内に本店を有する▽建築1式工事について過去10年以内に契約



約金額7000万円以上の元請実績を有することなど。工事場所は大久保町。工事概要は改修工事(長寿命化改修工事1式)「建築・電気・機械・外構」、耐震改修工事1式(建築・電気・機械・外構)増築工事1式(建築・電気・機械・外構)他。工期5年2月28日。設計金額2億

新年年度展望

「首長インタビュー」

市民の命と暮らしを守り、安全・安心を確保するため、▽福祉▽教育▽安全・安心▽地方創生▽ポストコロナを見据えた持続可能な行政サービスを行う行政の柱とする並河健市長



新クリーンセンター建設について
市長 市内10市町村で構成する山辺・北西部広域環境衛生組合の新クリーンCが、いよいよ着工します。資源の有効活用(発電、余熱利用等)などを図り、安定的かつ効率的なごみ処理の継続及び防災拠点としての焼却施設として令和7年4月の稼働を目指します。天

雨水貯留槽を設置することで軽減策を進めています。また、奈良県平成緊急内水対策事業により、大久保ふれあいC選定されたことにより、引き続き、治水整備を進めてまいります。さらに、大和川が特定都市河川に指定されたことは大きな前進です。貯留浸透事業を積極的に進めてまいります。

駅前整備について
市長 宿泊施設では歴史芸術文化村に隣接してフェスティバルド・バイ・マリオット・ホテルを開業しました。今、奈良市は西一、二の街に、東横INホテルが5年度の開業を目指して建設工事が始まり

長。新クリーンセンターの建設や北保育所の建替えをはじめ、公共施設の老朽化に伴う改修等、オール天理で取り組む並河市長に今年度の重点事業を伺った。(聞き手 正田)

浸水対策について
市長 二階堂上水道周辺に対し、菰池の治水活用と二階堂小学校

森のパワーをリサイクル

産業廃棄物(木くず・コンガラ・アスガラ) 一般廃棄物(木くず) 中間処理

産業廃棄物(木くず)中間処理業 奈良県 第02925075810号
一般廃棄物(木くず)中間処理業

(株)中吉野開発 リサイクル部

本社 奈良県吉野郡下市町大字原谷1番地
TEL 0747-52-1296 FAX 0747-52-9288
リサイクルセンター 奈良県吉野郡下市町大字榎原2353-5
TEL 0747-52-8870 FAX 0747-52-8856

ました。駅前広場では様々な分野のイベントが数多く開催されまが、コロナ禍で延期や中止する行事も多くありましたが、感策対策を工夫しながら活性化の取組が再開されています。引き続き企業誘致と地元雇用の創出に努めてまいります。

その他、まちづくり計画の中で、名阪国道や京奈和自動車道とのアクセス向上が重要なポイントです。九条バイパスの早期開通は大いに期待するとともに、福祉教育関係施設が人口規模に比して多いことから、学校をみんなのコミュニティの場にすることを学校プロジェクトや持続可能な脱

BOXSTONE

BOXSTONE ボックストーン工法

国土交通省 新技術情報提供システム(NETIS)登録済

現場で石詰め不要なじゃかご=BOXSTONE
ボックストーン工法が現場を変える。

好評につき、採用先急増中!!

動画で見る BOXSTONE

施工手順

- 1 ストック
- 2 搬出
- 3 搬入
- 4 敷設

徳本砕石工業株式会社
〒638-0801 奈良県吉野郡大淀町芦原531-6

施工方法について等
お気軽にお問い合わせください

0747-52-0775 営業部 担当/杉山まで

県廃棄物対策課

5月27日まで参加受付

5次廃棄物処理計画策定支援

奈良県水循環・森林・景観環境部廃棄物対策課は、公募型プロポーザル「奈良県廃棄物処理計画策定支援業務」を5月16日に公告した。参加申込書を5月27日まで、提案書を5月31日～6月6日に受け付け、事業者評価基準に基づき書面審査を行い、最も高得点を獲得した者が最優秀提案者として選定する。廃棄物処理法の規定に基づき、奈良県環境総合計画(2021～2025)を上位計画として、奈良県廃棄物処理計画(第4次計画)の進捗状況及び県内市町村の一般廃棄物処理計画等を踏まえた奈良県廃棄物処理計画(第5次計画)を策定する。また、廃棄物の処理を通過して県民の生活環境の保全と県内産業の健全な発展に資することを目的に、3Rを始め循環型社会形成を推進するために県民・NPO・事業者・行政等の各主体が中長期的に取り組む基本的な方向を示すために策定する。委託期間5年3月31日。委託金額670万7000円(税込)の範囲内。

参加資格は▽物品購入等に係る競争入札の参加資格等に関する規程による競争入札参加資格のうち営業種目が「Q4(検査・分析・調査業務)」に登録している者であること▽国または地方公共団体と過去5年間(平成29年4月1日～令和4年3月31日)に廃棄物処理計画策定業務に関する同種業務の実施契約を締結して履行実績を有していることなど。担当は一般廃棄物係(電話0742-2718746)。

令和3年度奈良県産

「情報共有」の大切さを実感

JACICで工事施工中の受発注者の情報共有による工事の効率化に携わり「大切さを実感した。それ以降、独り立ちした、人間形成ができたと思えます。」とこやかに話す。管内の安心安全なまちづくりに向け「管理施設の適切な維持管理と計画的な社会基盤整備に取り組みたい」とし、「そのために施策の立案と推進、課題解決へ所員が一丸となってよりよい方向性を打ち出す、風通しのよい環境をつくる」と心強い。国道168号王寺道

路は香芝ICまでの残区间供用へ向けて事業を推進、香芝王寺道路や天理王寺線等は「用地買収ができた所から

路は香芝ICまでの残区间供用へ向けて事業を推進、香芝王寺道路周辺産業集積地形成事業ではアクセス道路の

路は香芝ICまでの残区间供用へ向けて事業を推進、香芝王寺道路周辺産業集積地形成事業ではアクセス道路の



奈良県高田土木事務所長 奥田 幸司さん

整備を進め、国道169号御所高取バイパスについては「中和土木と力を合わせて予備設計により構造を決定

河川は、「流す対策」では「未整備区間の改修の促進を図る」とし、『貯める対策』は大和川水系が特定都市河川

河川は、「流す対策」では「未整備区間の改修の促進を図る」とし、『貯める対策』は大和川水系が特定都市河川

保するために必要な体制に関する検討事項、産業廃棄物の処理施設の整備に関する検討事項、重点的に検討する施策の方向性及び具体事業について取りまとめる。

紀伊山系 6月17日まで提案受付 深層崩壊等緊急調査手法調査

近畿地方整備局紀伊山系砂防事務所は、深層崩壊および河道閉塞部の緊急調査手法調査業務」に簡易公募型プロポーザルを適用して5月17日に公示した。参加表明書を5月27日正午まで、技術提案書を6月17日正午まで受け付ける。説明書等は5月27日正午まで交付する。

業務は、ドローン等を用いた大規模崩壊に伴う河道閉塞部の緊急

公的空間の事例を調査 地域の価値向上まちづくり

都市再生機構西日本支社は、「令和4年度地域の価値向上を目指す公的空間調査業務」の一般競争入札を5月30日に開札して業務を委託する。業務は地域の価値向上をめざす公的空間事例の調査(10地区以上)、地域の価値を向上する公的空間の定義付け。委託期間5年3月10日。

同支社管内の都心部においてもスクラップアンドビルドによる面整備のまちづくりだけでなく、簡単に・素

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

※詳細はお問合せ下さい

政良農改 5月26日まで参加受付 ため池情報化施工ガイドライン

近畿農政局土地改良技術事務所は、「令和4年度土地改良技術情報化施工技術活用ガイドライン(ため池改修工)検討業務」の簡易公募型プロポーザルを5月16日に公示した。参加表明書を5月26日まで受け付けて選定結果を6月1日に通知、技術提案書を6月2日～21日に受け付けて特定結

果を6月29日に通知する予定。業務説明書は5月26日まで交付する。業務内容は農業農村整備事業における情報化施工技術の活用を推進するため、ため池改修工を対象に各出来形を踏まえ、新たに「情報化施工技術の活用ガイドライン(ため池改修工)」を策定

資料(計画骨子案、計画素案等)と計画冊子(概要版及び全体版)を作成する。また、計画冊子(概要版及び全体版)は県内市町村・他都道府県等(100カ所程度)へ送付する。

業、同一の組合または同一の設計共同体的に、近畿地方整備局(港湾空港関係を除く)における令和3年度土木関係建設工事サルト業務に係る一般競争(指名競争)参加資格の認定を受けようとしていることなど。申請

のトリガーとなる公的空間(地域の拠点施設や公共施設など)の事例を調査したうえで、地域の価値を向上する公的空間の定義付けをし、今後の具体的な地区の検討に活かすことを目的としている。業務内容は次の通り。

▽地域の価値向上をめざす公的空間事例の調査①地域の価値向上をめざす公的空間事例を抽出(10地区以上)し、各事例の現地調査及びキーパーソンとなつている設計者や運営者等へのヒアリングの準備・実施及び謝金の支払いを行う②前項を踏まえて各事例の空間構成・事業スキーム・事業性・地域への効果(経済効果等)等を整理する。

▽地域の価値を向上する公的空間の定義付け①調査した事例をそれらの地域特性や事業規模と他地区への適用可否等により分類し、同機構が関与でき

主な業務内容は①計画準備1式②資料収集・整理1式③土砂災害防止法に基づく緊急調査手法の適用性検証1式④緊急調査に関する手引きの改訂1式⑤関係機関協議1式⑥報告書作成1式。委託期間5年2月28日。

可能性を踏まえて次項検討会の資料として取り纏める②当該業務における地域の価値を向上する公的空間の定義付けを行うことを目的として、同機構が提示する候補者を元に同機構が別途選定する3名程度の有識者(学識経験者に限らない)で構成する検討会を組織し、検討・議論(3回程度)の準備と検討会の開催及び謝金の支払い。

五條市霊安寺町へ ニシヨシ

ニシヨシ(西田吾一代表取締役)は事務所を移転。5月2日から新事務所業務を開始している。移転先は〒637-0035五條市霊安寺町2157番地の2、電話0747-2415901、FAX0747-2415902。

購読のお申込みは

ホームページ <https://shinpu-nara.com> からWEB会員登録。または、電話、FAX、メールで。

入札結果

①落札者 ②落札金額 ③指名または参加業者 ④概要・工期等

県奈良土木事務所

競争入札、5月12日・指名
 ①一般国道369号
 舗装補修工事(臨時単
 独舗装道補修事業) 1
 12-8号(奈良市般
 若寺町他) ①都祁建
 設②703万6000
 円(比812万300
 0円)。

県中和公園事務所

競争入札、5月20日契
 約
 ▼馬見丘陵公園植栽
 管理業務委託(馬見丘
 陵公園管理費(物件
 費) 101-委1号
 (広陵町大野、河合町
 山坊他) ①水野組②
 223万4000円
 (比254万2000
 円)。

競争入札、5月17日・一般
 競争入札
 ▼大安寺第一処理分
 区流量計更新工工事
 8-1号(大安寺西二
 丁目) ①エヌケーエ
 ス②1175万円(予
 1239万3000
 円) ③洛南エンジニア
 リング(辞退) ④5年1
 月31日。

奈良市企業局

競争入札、5月17日契
 約
 ▼国宝金峯山寺二王
 門屋根解体工事4文保
 第1号(吉野町吉野山
 2498番地(金峯山
 寺境内)) ①石野瓦
 店②2360万100
 0円(比2597万)

競争入札、5月17日契
 約
 ▼馬見丘陵公園植栽
 管理業務委託(馬見丘
 陵公園管理費(物件
 費) 101-委3号
 (広陵町寺戸、河合町
 佐味田他) ①豊国②
 236万2000円
 (比268万8000
 円)。

佐味田他) ①昭伸興
 拓②236万1000
 円(比268万700
 0円)。
 ▼馬見丘陵公園植栽
 管理業務委託(馬見丘
 陵公園管理費(物件
 費) 101-委4号
 (前同) ①造園社②
 235万5000円
 (比268万1000
 円)。

競争入札、5月11日・一般
 競争入札
 ▼なら食と農の魅力
 創造国際大学附属セ
 ミナーハウス電話及び
 ネットワーク環境整備
 工事第R4E5工1号
 (桜井市大字高家) ①
 ①西日本電信電話②1
 725万円(予202
 5万円) ③西日本電信
 電話のみ④8月31日。

競争入札、5月13日・一般
 競争入札
 ▼真弓2丁目他地内
 配水管布設工事に伴う
 舗装本復旧工事真弓2
 丁目他(真弓2丁目他)
 ①①大國建設②119
 2万4000円(予1
 496万円) ③奈良県
 環境緑化協同組合、生
 駒土木、タカギテック、
 上野建材、マルジュウ、
 奈良ロテック、紀州興
 業、西和工事、西本組、
 高木建設、日豊建設、
 宿賀建設。

県文化財保存事務所

競争入札、5月17日契
 約
 ▼令和4年度取水井
 浚渫業務新旭ヶ丘他
 ①①原田繁泉工業所②
 378万円(予117
 5万円) ③堀田さく井
 工業、原田井設備工
 業所、山西サク井設備
 (5月12日・一般
 競争入札)

競争入札、5月17日契
 約
 ▼主要地方道天理環
 状線地質調査業務委託
 (社会資本整備総合交
 付金事業(道路改良))
 線1-1-A7-委1
 2号(天理市喜殿町)
 ①①アルプス②372
 万円(比463万円)
 ③大洋エンジニアリ
 ング、原田井設備工業
 所、萬力調査、インテ
 コ、第一測量設計所、
 シードコンサルタン
 ト、三協エンジニア、
 セイワコンサル、ヨシ
 ノコンサル、天
 理技研、スキヤドロン、
 トップ技術コンサルタ
 ント、ノア技術コンサル
 タント、英晃コンサル
 タント、ウイズテッ
 ク、奈良地質、大同ソ
 イル、クリエーティブ、
 ライフ、ランド・エコ、
 奈良技研④橋梁部一
 リング調査2カ所。委
 託期間8月31日。

競争入札、5月12日・指名
 競争入札、5月18日契
 約
 ▼主要地方道天理環
 状線道路予備設計業務
 委託(社会資本整備総
 合交付金事業(道路改
 良)) 線1-1-A7-
 委1号(天理市喜
 殿町他) ①吹上技研
 コンサルタント②34
 6万円(比431万円)
 ③修成建設コンサルタ
 ント、長大、ウエスコ、
 オリエンタルコンサル
 タンツ、東洋技研コン
 サルタント、中央復建
 コンサルタンツ、ニユー
 ジェック、エイト日本技
 術開発、日本工営(辞
 退)、国際航業(辞退)、
 セントラルコンサルタ
 ント(辞退)、八千代
 エンジニアリング(辞
 退)、三井共同建設コ
 ンサルタント(辞退)、
 大日本コンサルタン
 ト(辞退) ④11月30日
 (辞退) ④11月30日

競争入札、5月12日・指名
 競争入札、5月18日契
 約
 ▼主要地方道天理環
 状線道路予備設計業務
 委託(社会資本整備総
 合交付金事業(道路改
 良)) 線1-1-A7-
 委1号(天理市喜
 殿町他) ①吹上技研
 コンサルタント②34
 6万円(比431万円)
 ③修成建設コンサルタ
 ント、長大、ウエスコ、
 オリエンタルコンサル
 タンツ、東洋技研コン
 サルタント、中央復建
 コンサルタンツ、ニユー
 ジェック、エイト日本技
 術開発、日本工営(辞
 退)、国際航業(辞退)、
 セントラルコンサルタ
 ント(辞退)、八千代
 エンジニアリング(辞
 退)、三井共同建設コ
 ンサルタント(辞退)、
 大日本コンサルタン
 ト(辞退) ④11月30日
 (辞退) ④11月30日

競争入札、5月12日・一般
 競争入札、5月18日契
 約
 ▼主要地方道天理環
 状線地質調査業務委託
 (社会資本整備総合交
 付金事業(道路改良))
 線1-1-A7-委1
 2号(天理市喜殿町)
 ①①アルプス②372
 万円(比463万円)
 ③大洋エンジニアリ
 ング、原田井設備工業
 所、萬力調査、インテ
 コ、第一測量設計所、
 シードコンサルタン
 ト、三協エンジニア、
 セイワコンサル、ヨシ
 ノコンサル、天
 理技研、スキヤドロン、
 トップ技術コンサルタ
 ント、ノア技術コンサル
 タント、英晃コンサル
 タント、ウイズテッ
 ク、奈良地質、大同ソ
 イル、クリエーティブ、
 ライフ、ランド・エコ、
 奈良技研④橋梁部一
 リング調査2カ所。委
 託期間8月31日。

競争入札、5月12日・指名
 競争入札、5月18日契
 約
 ▼主要地方道天理環
 状線道路予備設計業務
 委託(社会資本整備総
 合交付金事業(道路改
 良)) 線1-1-A7-
 委1号(天理市喜
 殿町他) ①吹上技研
 コンサルタント②34
 6万円(比431万円)
 ③修成建設コンサルタ
 ント、長大、ウエスコ、
 オリエンタルコンサル
 タンツ、東洋技研コン
 サルタント、中央復建
 コンサルタンツ、ニユー
 ジェック、エイト日本技
 術開発、日本工営(辞
 退)、国際航業(辞退)、
 セントラルコンサルタ
 ント(辞退)、八千代
 エンジニアリング(辞
 退)、三井共同建設コ
 ンサルタント(辞退)、
 大日本コンサルタン
 ト(辞退) ④11月30日
 (辞退) ④11月30日

県北部農業振興事務所

競争入札、5月12日・指名
 競争入札、5月18日契
 約
 ▼令和4年度県営ほ
 場整備事業北村地区計
 画変更業務委託第R4
 A1委4号(奈良市北
 村町、南庄町) ①キ
 ミコン②728万円
 (比907万円) ③な
 んば技研、大日コンサル
 タンツ、キタイ設計、
 ウエスコ(辞退)、日
 本インシーク(辞退)、
 サンスイコンサルタン
 ト(辞退)、共同技術
 コンサルタント(辞
 退)、国土防災技術(辞
 退) ④11月30日。

競争入札、5月12日・指名
 競争入札、5月18日契
 約
 ▼主要地方道天理環
 状線地質調査業務委託
 (社会資本整備総合交
 付金事業(道路改良))
 線1-1-A7-委1
 2号(天理市喜殿町)
 ①①アルプス②372
 万円(比463万円)
 ③大洋エンジニアリ
 ング、原田井設備工業
 所、萬力調査、インテ
 コ、第一測量設計所、
 シードコンサルタン
 ト、三協エンジニア、
 セイワコンサル、ヨシ
 ノコンサル、天
 理技研、スキヤドロン、
 トップ技術コンサルタ
 ント、ノア技術コンサル
 タント、英晃コンサル
 タント、ウイズテッ
 ク、奈良地質、大同ソ
 イル、クリエーティブ、
 ライフ、ランド・エコ、
 奈良技研④橋梁部一
 リング調査2カ所。委
 託期間8月31日。

競争入札、5月12日・指名
 競争入札、5月18日契
 約
 ▼主要地方道天理環
 状線道路予備設計業務
 委託(社会資本整備総
 合交付金事業(道路改
 良)) 線1-1-A7-
 委1号(天理市喜
 殿町他) ①吹上技研
 コンサルタント②34
 6万円(比431万円)
 ③修成建設コンサルタ
 ント、長大、ウエスコ、
 オリエンタルコンサル
 タンツ、東洋技研コン
 サルタント、中央復建
 コンサルタンツ、ニユー
 ジェック、エイト日本技
 術開発、日本工営(辞
 退)、国際航業(辞退)、
 セントラルコンサルタ
 ント(辞退)、八千代
 エンジニアリング(辞
 退)、三井共同建設コ
 ンサルタント(辞退)、
 大日本コンサルタン
 ト(辞退) ④11月30日
 (辞退) ④11月30日

競争入札、5月12日・指名
 競争入札、5月18日契
 約
 ▼主要地方道天理環
 状線道路予備設計業務
 委託(社会資本整備総
 合交付金事業(道路改
 良)) 線1-1-A7-
 委1号(天理市喜
 殿町他) ①吹上技研
 コンサルタント②34
 6万円(比431万円)
 ③修成建設コンサルタ
 ント、長大、ウエスコ、
 オリエンタルコンサル
 タンツ、東洋技研コン
 サルタント、中央復建
 コンサルタンツ、ニユー
 ジェック、エイト日本技
 術開発、日本工営(辞
 退)、国際航業(辞退)、
 セントラルコンサルタ
 ント(辞退)、八千代
 エンジニアリング(辞
 退)、三井共同建設コ
 ンサルタント(辞退)、
 大日本コンサルタン
 ト(辞退) ④11月30日
 (辞退) ④11月30日

競争入札、5月12日・指名
 競争入札、5月18日契
 約
 ▼主要地方道天理環
 状線地質調査業務委託
 (社会資本整備総合交
 付金事業(道路改良))
 線1-1-A7-委1
 2号(天理市喜殿町)
 ①①アルプス②372
 万円(比463万円)
 ③大洋エンジニアリ
 ング、原田井設備工業
 所、萬力調査、インテ
 コ、第一測量設計所、
 シードコンサルタン
 ト、三協エンジニア、
 セイワコンサル、ヨシ
 ノコンサル、天
 理技研、スキヤドロン、
 トップ技術コンサルタ
 ント、ノア技術コンサル
 タント、英晃コンサル
 タント、ウイズテッ
 ク、奈良地質、大同ソ
 イル、クリエーティブ、
 ライフ、ランド・エコ、
 奈良技研④橋梁部一
 リング調査2カ所。委
 託期間8月31日。

競争入札、5月12日・指名
 競争入札、5月18日契
 約
 ▼主要地方道天理環
 状線道路予備設計業務
 委託(社会資本整備総
 合交付金事業(道路改
 良)) 線1-1-A7-
 委1号(天理市喜
 殿町他) ①吹上技研
 コンサルタント②34
 6万円(比431万円)
 ③修成建設コンサルタ
 ント、長大、ウエスコ、
 オリエンタルコンサル
 タンツ、東洋技研コン
 サルタント、中央復建
 コンサルタンツ、ニユー
 ジェック、エイト日本技
 術開発、日本工営(辞
 退)、国際航業(辞退)、
 セントラルコンサルタ
 ント(辞退)、八千代
 エンジニアリング(辞
 退)、三井共同建設コ
 ンサルタント(辞退)、
 大日本コンサルタン
 ト(辞退) ④11月30日
 (辞退) ④11月30日

県宇陀土木事務所

競争入札、5月2日契
 約
 ▼令和4年度公共用
 水域の水質常時監視に
 係る分析(LAS等)
 委託業務(全社辞退で
 取り止め・不調、再公告
 の予定)。

競争入札、5月2日契
 約
 ▼容器包装リサイクル
 法に基づく廃棄物処
 理業務委託(びん)(前
 同) ①南部環境開発
 (予3万5200円/ト
) ③前同④前同。
 ▼容器包装リサイク
 ル法に基づく廃棄物処
 理業務委託(ペットボ
 トル)(前同) ①南部
 環境開発②15万540
 0円/ト(予16万45
 00円/ト) ③前同④
 前同。
 ▼舞台設備保守点検
 業務(田原本青垣生涯

競争入札、5月2日契
 約
 ▼容器包装リサイクル
 法に基づく廃棄物処
 理業務委託(びん)(前
 同) ①南部環境開発
 (予3万5200円/ト
) ③前同④前同。
 ▼容器包装リサイク
 ル法に基づく廃棄物処
 理業務委託(ペットボ
 トル)(前同) ①南部
 環境開発②15万540
 0円/ト(予16万45
 00円/ト) ③前同④
 前同。
 ▼舞台設備保守点検
 業務(田原本青垣生涯

競争入札、5月12日・指名
 競争入札、5月18日契
 約
 ▼主要地方道天理環
 状線道路予備設計業務
 委託(社会資本整備総
 合交付金事業(道路改
 良)) 線1-1-A7-
 委1号(天理市喜
 殿町他) ①吹上技研
 コンサルタント②34
 6万円(比431万円)
 ③修成建設コンサルタ
 ント、長大、ウエスコ、
 オリエンタルコンサル
 タンツ、東洋技研コン
 サルタント、中央復建
 コンサルタンツ、ニユー
 ジェック、エイト日本技
 術開発、日本工営(辞
 退)、国際航業(辞退)、
 セントラルコンサルタ
 ント(辞退)、八千代
 エンジニアリング(辞
 退)、三井共同建設コ
 ンサルタント(辞退)、
 大日本コンサルタン
 ト(辞退) ④11月30日
 (辞退) ④11月30日

競争入札、5月12日・指名
 競争入札、5月18日契
 約
 ▼主要地方道天理環
 状線地質調査業務委託
 (社会資本整備総合交
 付金事業(道路改良))
 線1-1-A7-委1
 2号(天理市喜殿町)
 ①①アルプス②372
 万円(比463万円)
 ③大洋エンジニアリ
 ング、原田井設備工業
 所、萬力調査、インテ
 コ、第一測量設計所、
 シードコンサルタン
 ト、三協エンジニア、
 セイワコンサル、ヨシ
 ノコンサル、天
 理技研、スキヤドロン、
 トップ技術コンサルタ
 ント、ノア技術コンサル
 タント、英晃コンサル
 タント、ウイズテッ
 ク、奈良地質、大同ソ
 イル、クリエーティブ、
 ライフ、ランド・エコ、
 奈良技研④橋梁部一
 リング調査2カ所。委
 託期間8月31日。

競争入札、5月12日・指名
 競争入札、5月18日契
 約
 ▼主要地方道天理環
 状線道路予備設計業務
 委託(社会資本整備総
 合交付金事業(道路改
 良)) 線1-1-A7-
 委1号(天理市喜
 殿町他) ①吹上技研
 コンサルタント②34
 6万円(比431万円)
 ③修成建設コンサルタ
 ント、長大、ウエスコ、
 オリエンタルコンサル
 タンツ、東洋技研コン
 サルタント、中央復建
 コンサルタンツ、ニユー
 ジェック、エイト日本技
 術開発、日本工営(辞
 退)、国際航業(辞退)、
 セントラルコンサルタ
 ント(辞退)、八千代
 エンジニアリング(辞
 退)、三井共同建設コ
 ンサルタント(辞退)、
 大日本コンサルタン
 ト(辞退) ④11月30日
 (辞退) ④11月30日

田原本町

競争入札、5月16日・一般
 競争入札、5月16日契
 約
 ▼容器包装リサイク
 ル法に基づく廃棄物処
 理業務委託(かん)(受
 託者施設内) ①南部
 環境開発②16万320
 0円/ト(予16万45
 00円/ト) ③南部環
 境開発のみ④5年3月
 31日。

競争入札、5月16日・一般
 競争入札、5月16日契
 約
 ▼容器包装リサイク
 ル法に基づく廃棄物処
 理業務委託(びん)(前
 同) ①南部環境開発
 (予3万5200円/ト
) ③前同④前同。
 ▼容器包装リサイク
 ル法に基づく廃棄物処
 理業務委託(ペットボ
 トル)(前同) ①南部
 環境開発②15万540
 0円/ト(予16万45
 00円/ト) ③前同④
 前同。
 ▼舞台設備保守点検
 業務(田原本青垣生涯

競争入札、5月16日・一般
 競争入札、5月16日契
 約
 ▼容器包装リサイク
 ル法に基づく廃棄物処
 理業務委託(かん)(受
 託者施設内) ①南部
 環境開発②16万320
 0円/ト(予16万45
 00円/ト) ③南部環
 境開発のみ④5年3月
 31日。

競争入札、5月16日・一般
 競争入札、5月16日契
 約
 ▼容器包装リサイク
 ル法に基づく廃棄物処
 理業務委託(かん)(受
 託者施設内) ①南部
 環境開発②16万320
 0円/ト(予16万45
 00円/ト) ③南部環
 境開発のみ④5年3月
 31日。

競争入札、5月16日・一般
 競争入札、5月16日契
 約
 ▼容器包装リサイク
 ル法に基づく廃棄物処
 理業務委託(かん)(受
 託者施設内) ①南部
 環境開発②16万320
 0円/ト(予16万45
 00円/ト) ③南部環
 境開発のみ④5年3月
 31日。

競争入札、5月16日・一般
 競争入札、5月16日契
 約
 ▼容器包装リサイク
 ル法に基づく廃棄物処
 理業務委託(かん)(受
 託者施設内) ①南部
 環境開発②16万320
 0円/ト(予16万45
 00円/ト) ③南部環
 境開発のみ④5年3月
 31日。

生駒市

競争入札、5月13日・一般
 競争入札、5月13日契
 約
 ▼秋の台橋耐震補強
 詳細設計業務(秋の台
 ①間瀬コンサルタン
 ト②790万円(予1
 059万円) ③スリー
 エスココンサルタン
 ツ、全日本コンサルタ
 ント ④橋梁耐震補強設計1
 式、橋梁補修設計1式
 橋長45m、幅員12m。
 委託期間10月31日。

競争入札、5月13日・一般
 競争入札、5月13日契
 約
 ▼秋の台橋耐震補強
 詳細設計業務(秋の台
 ①間瀬コンサルタン
 ト②790万円(予1
 059万円) ③スリー
 エスココンサルタン
 ツ、全日本コンサルタ
 ント ④橋梁耐震補強設計1
 式、橋梁補修設計1式
 橋長45m、幅員12m。
 委託期間10月31日。

競争入札、5月13日・一般
 競争入札、5月13日契
 約
 ▼秋の台橋耐震補強
 詳細設計業務(秋の台
 ①間瀬コンサルタン
 ト②790万円(予1
 059万円) ③スリー
 エスココンサルタン
 ツ、全日本コンサルタ
 ント ④橋梁耐震補強設計1
 式、橋梁補修設計1式
 橋長45m、幅員12m。
 委託期間10月31日。

競争入札、5月13日・一般
 競争入札、5月13日契
 約
 ▼秋の台橋耐震補強
 詳細設計業務(秋の台
 ①間瀬コンサルタン
 ト②790万円(予1
 059万円) ③スリー
 エスココンサルタン
 ツ、全日本コンサルタ
 ント ④橋梁耐震補強設計1
 式、橋梁補修設計1式
 橋長45m、幅員12m。
 委託期間10月31日。

競争入札、5月13日・一般
 競争入札、5月13日契
 約
 ▼秋の台橋耐震補強
 詳細設計業務(秋の台
 ①間瀬コンサルタン
 ト②790万円(予1
 059万円) ③スリー
 エスココンサルタン
 ツ、全日本コンサルタ
 ント ④橋梁耐震補強設計1
 式、橋梁補修設計1式
 橋長45m、幅員12m。
 委託期間10月31日。

競争入札、5月13日・一般
 競争入札、5月13日契
 約
 ▼秋の台橋耐震補強
 詳細設計業務(秋の台
 ①間瀬コンサルタン
 ト②790万円(予1
 059万円) ③スリー
 エスココンサルタン
 ツ、全日本コンサルタ
 ント ④橋梁耐震補強設計1
 式、橋梁補修設計1式
 橋長45m、幅員12m。
 委託期間10月31日。

公告・公示情報 (工事)

①申込期間等 ②開札日 ③資格 ④概要 ⑤その他

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

タカダビルテック株式会社

代表取締役 正司茂希

本社 御所市茅原78番地の1
 〒639-2241 ☎(0745)☎9783 FAX(0745)☎8670
 配送センター 大和郡山田町477-3
 〒639-1058 ☎(0743)☎5556 FAX(0743)☎5557
 http://www.takada-billtec.com

建築・板金工事一式

三洋工業KK奈良県特約店

中辻正鉄金属興業株式会社

代表取締役 中辻安則

奈良市南京終町1-72
 ☎(0742)62-0761代
 FAX(0742)62-3646

塗装業界の明日を担う

建築塗装 精密機械塗装 機械焼付塗装
 内装仕上工事 防水工事
 設備機械、各種装置のパーコート処理及び焼付塗装全般を行います。

株式会社 江頭塗装工業

代表取締役 江頭義内

事務所 奈良県葛城市太田357
 TEL(0745)48-8210番
 FAX(0745)48-8212番
 奈良県葛城市葛木154の4
 TEL(0745)69-6479番
 葛城市新堂町313番地の1
 奈良県ハイテク工場団地協同組合内
 TEL(0744)24-6626番

建築・土木・鉄筋加工組立一式

県知事(般-2)第5745号

辻本鉄筋工業

代表者 辻本三男

榎原市石川町488-1
 TEL(0744)☎6719
 磯城郡田原町味岡70-8
 TEL(0744)☎3031
 FAX(0744)☎8521

資材部 生コンクリート/コンクリート二次製品製造販売/土木建築資材一式
 工務部 ■土木工事
 道幅狭小工事、ガードレール設置工事、高欄設置工事、
 落石防護柵(網)設置工事、ネットフェンス設置工事、
 道路標識設置工事、公園施設設置工事、各種外構工事、
 グランド工事、のり面緑化工事、石工事、土留工事、タイル工事
 ■防水工事
 コンクリート強化剤による漏水防止工事、
 コンクリート表面強化工事、橋梁床版防水工事
 販売部 事務用品一式・測量器具一式
 光触媒事業 防熱UVコート/SCV-Steelフリーコング/シックハウス対策

和歌山県知事許可(般-29)第12483号

宏栄商事株式会社

代表取締役 栄林正起

本社 和歌山県橋本市隈田町垂井23-1
 〒648-0018 TEL0736-33-1678
 FAX0736-32-9765
 五條支店 奈良県五條市今井4丁目3-16
 〒637-0004 TEL0747-25-4548
 FAX0747-25-4528

札方式(簡易型) 一般競争入札(電子入札) 5月18日(公告)

内野山腹工事(十津川村内野) ①技術提案書、申請書及び確認資料の提出6月1日まで(入札書の提出期間6月20日〜23日9時30分) ②6月23日③一般競争参加資格の土木1式工事A、B、C等級の認定を受けていること。平成19年4月1日〜令和4年3月31日までの間に元請けとして完成・引渡しが完了した、森林土木工事(治山事業における溪間・山腹、林道事業における林道新設)を施工した実績を有すること。建設業法に基づく「土木工事業」の許可を受けている本店、支店または営業所が、県内または隣接する大阪府内、京都府内、三重県内、和歌山県内に所在すること。また、JVとして申請書、確認資料及び技術提案書を提出する場合は、有資格者名簿に記載されているJVの本店所在地が、同区域内であること。④図書及び仕様書のとおり。工期5年2月28日⑤施工体制制確認型。技術提案資料等の簡素化対象。施工困難工事。週休2日を促進する試行(発注者指定方式)。建設リサイクル法適用。

安全交付金事業(国道舗装修繕・国補正) 繰上りA169-6-4-1号(上北山村白川) ①入札参加申込書の提出5月25日まで(技術提案書の提出6月1日まで、入札書及び入札金額の内訳書の提出期間6月16日〜22日) ②6月23日③舗装工事の一般建設業許可。舗装の登録。A等級またはB等級。建設業法に基づく「舗装工事業」の許可を受けている本店が県吉野土木事務所管内にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること。④入札公告参照⑤予1748万7800円、調1525万4000円。

一般国道309号 栃本工区舗装工事(防災・安全交付金事業) 国道舗装修繕(国補正) 繰上りA309-6-2-1号(下市町栃本) ①前同②前同③前同④入札公告参照⑤予1257万9600円、調1093万8400円。※上記2件の工事は一括審査方式試行。

重要文化財財圓成寺本堂屋根葺替等工事 4文保第4号(奈良市忍辱町127番地) ①入札参加意向申出書の提出5月27日まで(入札書及び工事費内訳書の受付締切6月10日) ②6月13日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。建築1式工事の登録。A等級またはB等級。県内に

本店を有すること。④重要文化財財圓成寺本堂の屋根銅板葺の葺替を中心とする保存修理工事。工期12月20日〜5月22日予9000円、調6835万4000円。

公告・公示情報 (業務等) ①申込期間等②開札日③資格④概要⑤その他

重要文化財財圓成寺本堂屋根葺替等工事 4文保第4号(奈良市忍辱町127番地) ①入札参加意向申出書の提出5月27日まで(入札書及び工事費内訳書の受付締切6月10日) ②6月13日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。建築1式工事の登録。A等級またはB等級。県内に

11、2、13、14) 及び奈良東養護学校管理普通特別教室棟(51)、普通特別教室棟(52) 屋上防水改修工事設計業務(設) 第4-19号(奈良市帝塚山西七条) ①前同②前同③前同④奈良西養護学校管理普通特別教室棟(8) RC造3階建延べ面積2476平方メートル、教室棟(9) 11、12、13、14) RC造2階建延べ面積1801平方メートル、奈良東養護学校管理普通特別教室棟(51) RC造3階建延べ面積2404平方メートル、普通特別教室棟(52) RC造2階建延べ面積824平方メートル、屋上防水改修工事に係る設計業務。委託期間12月27日〜5月31日予653万4000円、低541万2000円。

奈良市(制限付) 一般競争入札(郵便入札) 5月18日(公告) 針テラス事業用地(設) 第4-11号(奈良市東九条町) ①入札書の提出6月7日まで②6月8日③建築士法の規定による一級建築士事務所登録を行っていること。県建設工事等競争入札参加資格のうち建築設計業務に登録していること。県内に本店を有していること。④5号棟RC造5階建延べ面積1483平方メートル、6号棟RC造5階建延べ面積1977平方メートル、屋上防水改修工事、外壁改修工事、テレビアンテナ共聴化及び階段室LED化に係る設計業務。委託期間12月16日〜5月31日予837万1000円、低697万4000円。

業務(五條市大塔町) 十津川地区民有林直轄治山事業(地内) ①申請書及び資料(技術提案書)の提出6月1日まで(入札書の提出期間6月23日〜28日14時) ②6月28日③一般競争参加資格の建設コンサルタントA、B等級の認定を受けていること。建設コンサルタント登録規程に基づき森林土木部門の登録を受けていること。平成19年4月1日〜令和4年3月31日までの間に元請けとして完成・引渡しが完了した治山流域別調査または治山全体計画調査、地すべり機構調査、治山事業における溪間工及び山腹工の測量設計いずれかの業務の施工実績を有すること。本店、支店または営業所が、近畿中国森林管理局管内に所在すること。④地すべり調査。委託期間5年2月28日。

近畿中国森林管理局奈良森林管理事務所(一般競争入札) 5月18日(公告) 令和4年度入谷国営林外有害鳥獣被害対策事業(天川村) 入谷国営林(84、91林班)、五條市(入谷林道周辺)、野迫川村(伯母子国営林(815、833林班)) ①競争参加資格確認書類等の提出6月1日まで(入札書の提出期間6月6日〜9日10時) ②6月9日③農林水産省競争参加資格(去育戸統一資格)の役務の提供等(その他)において、A、B、C、D等級に格付けされた近畿地域の競争参加資格を有している者。④図書のとおり。委託期間12月2日(捕獲実施期間11月14日)。

設備(立体自動倉庫、コンテナ反転装置・洗浄装置修繕整備)、破碎設備(低速・高速回転式破碎機修繕整備)、選別設備(びん破碎機修繕整備)、圧縮設備(ヘッドボルト圧縮機修繕整備)、電気・計装設備(可燃ガス検知器修繕整備)。委託期間5年3月30日⑤予1223万4000円。

大和郡山市(一般競争入札) 郵便入札) 5月18日(公告) 昭和浄水場第2配水池流量計更新工事実施設計業務(額田郡北町) ①入札参加申請書の提出5月30日まで(入札書の提出期限6月13日) ②6月14日③建設コンサルタント「上水道及び工業用水道」部門④委託期間11月30日。

令和4年度三郷小学校植木剪定及び薬剤散布業務(勢野西1丁目三郷小学校) ①指名は岡島造園、グリーンライフ、西光園、高田造園、マサキの5者。 令和4年度三郷中学校施設清掃業務(立野北1丁目三郷中学校) ①指名はシテイサービス、だるま美装、奈良ビケン、ホープ奈良営業所、みさとの5者。

令和4年度三郷小学校植木剪定及び薬剤散布業務(美松ヶ丘西2丁目三郷北小学校) ①指名は岡島造園、グリーンライフ、西光園、高田造園、藪下造園の5者。

令和4年度三郷小学校植木剪定及び薬剤散布業務(美松ヶ丘西2丁目三郷北小学校) ①指名は岡島造園、グリーンライフ、西光園、高田造園、藪下造園の5者。

令和4年度三郷小学校植木剪定及び薬剤散布業務(美松ヶ丘西2丁目三郷北小学校) ①指名は岡島造園、グリーンライフ、西光園、高田造園、藪下造園の5者。

令和4年度三郷小学校植木剪定及び薬剤散布業務(美松ヶ丘西2丁目三郷北小学校) ①指名は岡島造園、グリーンライフ、西光園、高田造園、藪下造園の5者。

令和4年度三郷小学校植木剪定及び薬剤散布業務(美松ヶ丘西2丁目三郷北小学校) ①指名は岡島造園、グリーンライフ、西光園、高田造園、藪下造園の5者。

令和4年度三郷小学校植木剪定及び薬剤散布業務(勢野西1丁目三郷小学校) ①指名は岡島造園、グリーンライフ、西光園、高田造園、マサキの5者。 令和4年度三郷中学校施設清掃業務(立野北1丁目三郷中学校) ①指名はシテイサービス、だるま美装、奈良ビケン、ホープ奈良営業所、みさとの5者。

令和4年度三郷小学校植木剪定及び薬剤散布業務(美松ヶ丘西2丁目三郷北小学校) ①指名は岡島造園、グリーンライフ、西光園、高田造園、藪下造園の5者。

令和4年度三郷小学校植木剪定及び薬剤散布業務(美松ヶ丘西2丁目三郷北小学校) ①指名は岡島造園、グリーンライフ、西光園、高田造園、藪下造園の5者。

令和4年度三郷小学校植木剪定及び薬剤散布業務(美松ヶ丘西2丁目三郷北小学校) ①指名は岡島造園、グリーンライフ、西光園、高田造園、藪下造園の5者。

令和4年度三郷小学校植木剪定及び薬剤散布業務(美松ヶ丘西2丁目三郷北小学校) ①指名は岡島造園、グリーンライフ、西光園、高田造園、藪下造園の5者。

令和4年度三郷小学校植木剪定及び薬剤散布業務(美松ヶ丘西2丁目三郷北小学校) ①指名は岡島造園、グリーンライフ、西光園、高田造園、藪下造園の5者。

令和4年度三郷小学校植木剪定及び薬剤散布業務(勢野西1丁目三郷小学校) ①指名は岡島造園、グリーンライフ、西光園、高田造園、マサキの5者。 令和4年度三郷中学校施設清掃業務(立野北1丁目三郷中学校) ①指名はシテイサービス、だるま美装、奈良ビケン、ホープ奈良営業所、みさとの5者。

令和4年度三郷小学校植木剪定及び薬剤散布業務(美松ヶ丘西2丁目三郷北小学校) ①指名は岡島造園、グリーンライフ、西光園、高田造園、藪下造園の5者。

令和4年度三郷小学校植木剪定及び薬剤散布業務(美松ヶ丘西2丁目三郷北小学校) ①指名は岡島造園、グリーンライフ、西光園、高田造園、藪下造園の5者。

令和4年度三郷小学校植木剪定及び薬剤散布業務(美松ヶ丘西2丁目三郷北小学校) ①指名は岡島造園、グリーンライフ、西光園、高田造園、藪下造園の5者。

令和4年度三郷小学校植木剪定及び薬剤散布業務(美松ヶ丘西2丁目三郷北小学校) ①指名は岡島造園、グリーンライフ、西光園、高田造園、藪下造園の5者。

令和4年度三郷小学校植木剪定及び薬剤散布業務(美松ヶ丘西2丁目三郷北小学校) ①指名は岡島造園、グリーンライフ、西光園、高田造園、藪下造園の5者。

調査・測量・設計 建設コンサルタント 入札予報 (6月8日・指名) 県建設業・契約管理課

日鉄神鋼建材(株) 朝日スチール工業(株) 株式会社 びのり (株)ダイクレ 積水樹脂(株) 奈良県代理店 〒630-8207 奈良市今小路町68 TEL 0742-26-5757 FAX 0742-22-5318

一緒に暮らす日々

奈良県の水道事業は、昭和42年4月に発足し、昭和45年7月に橿原市と大和高田市への給水が開始されてから今年で52年目を迎える。

昭和30年代から日本は急激な人口増加や産業の近代化が進み、県では工場の進出に伴い水の使用量が著しく増加した。さらに同39年には干ばつに襲われ、断水や給水制限が行われた。この事をきっかけに根本的な水源確保の対策として吉野川(紀の川)や宇陀川から導管輸送する構想が持ち上がったが財政面や水利権など市町村単独では事業化する事が非常に困難な状況であった。県が主体となり事業化を促進。

関係官庁や各市町村と協議を重ね、大和平野の25市町村(当時)に対し広域的な県営水道事業を展開することに合意した。

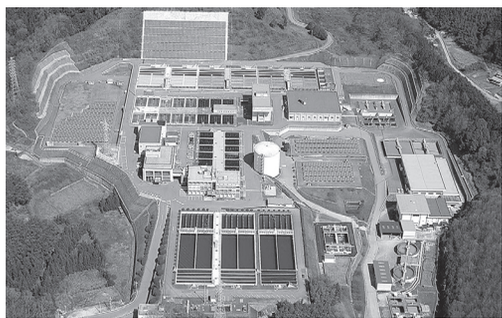
同41年12月に厚生大臣(当時)の事業認可を受け、同42年4月に県営の水道局が発足。当時は全国的にも稀な県営広域水道事業として注目された。

同45年2月、吉野川を水源とする御所浄水場が完成、同年7月25日には最も水不足に悩んでいた橿原市と大和高田市に給水が開始された。

同49年2月には宇陀川を水源とする桜井浄水場が完成し、同年5月からは天理市への給水が行われた。

同51年12月に榛原町(当時)への給水が始まったことで、計画していた25市町村への事業化がようやく実現した。

近年の県営水道を取り巻く環境は、人口減少社会の進展や節水意識の向上・水の購買などに伴う水需要の減少や施設の老朽化、熟練職員の定年による技術力の低下や人材不足。災害に対する施設及び



御所浄水場

減少▽水道施設

危機管理体制の整備などの課題を抱えており、大きな転換期を迎えている。

県では、平成22年6月に▽安全でおいしい水道▽災害・事故に強い水道▽経営が安定している水道▽循環型社会に適應した水道の4本柱を推進する「ふらん2019」を策定。その後、県と市町村が連携・協同する「奈良モデル」の取り組みに水道運営の連携が加わった事を受け、同23年12月に「ふらん2019」の上位計画となる「県域水道ビジョン」を策定し、県営水道と市町村の連携で上水道事業を運営する「県営水道エリア」と、五條市・大淀町・下市町・吉野町が上水道事業・簡易水道事業を独自で運営する「五條・吉野エリア」、また簡易水道事業のみを運営する「簡易水道エリア」の3つのエリアにおける「県域水道」としての将来のあるべき姿を取りまとめた。

同26年には「県域水道ビジョン」の発行計画にあたる「県域水道フアシリティマネジメント」を策定。昨今の水道事業を取り巻く状況が▽県営水道、市町村水道ともに人口減少や節水機器の普及による水需要の

設の老朽化による更新費用の増加▽ベテラン職員の退職に伴う技術力の継承不足などの課題に対応するため、県がインシアティブを取りながら県営水道と市町村水道それぞれが有する水源、施設、人材、ノウハウなどの資産を県域全体で効率的に活用する方策を示した。

さらに同29年10月には、令和8年を目途に県域水道の経営統合(垂直統合)をまとめた「県域水道一本化の目指す姿と方向性」を策定した。また「ふらん2019」の最終年にあたる平成31年3月には、国の新水道ビジョンの「持続」「強靱」「安全」の3つの柱を観点に今後10年間の計画を示す「新県域水道

ビジョン」を公表。昨年3月には「ふらん2019」後の構想として、令和6年度までに県と市町村で構成する企業団の設立、7年度の事業化へ向けた「奈良県営水道経営戦略」を策定するなど、県下自治体や社会の動向を見据えつつ、それぞれの進捗状況を見極めながら「県域水道一本化」を促進し、常に県民へ良質な水の安定供給の為に効率的な経営を目指すものである。



桜井浄水場

持続・強靱・安全の体制を構築

第64回「水道週間」

6月1日(水)~7日(火)

「大切な水と一緒に暮らす日々」をスローガンに6月1日から7日間、第64回「水道週間」が実施される。水道施設は、健康で文化的な国民生活や経済活動を支える必要不可欠な生活基盤施設として重要な役割を果たしていることはいうまでもない。また経年劣化による老朽化がすすむ施設の更新、将来に渡り安全で良質な水の安定供給の確保等に向けた県域水道の一本化などを積極的に促進する。紙面では、水道週間を迎えてさらに取り組みを進める、奈良県営水道事業の現況と展望を特集した。



「出典(公社)日本水道協会」

住宅設備機器・配管資材の総合商社

(主要取扱メーカー) TOTO・ダイキン工業・クリナップ・積水化学工業・タカラスタンダード

水と住まいの未来を見つめる

株式会社 植田商事

代表取締役 植田 博文

本社 奈良市四條大路1丁目4番32号 TEL0742-33-7271 FAX0742-34-4587
 橿原支店 橿原市十市町4丁目2番地 TEL0744-22-5595 FAX0744-22-9409

<https://www.uedashoji.jp/>

先進な未来へやさしい安心の技術で

ISO9001・ISO14001 認証取得
 給排水・空調・衛生設備・設備工事

株式会社 森村設備

代表取締役 森村 彰博

〒630-8014 奈良市四條大路三丁目2番73号
 TEL 0742(34)6400 FAX 0742(34)7471

もりむらせつび <http://www.morimurasetsubi.co.jp>

限られた水資源を効率的に活用へ

総合建設業

株式会社 上村組

KAMIMURA

代表取締役 上村 智津子

本社 〒639-0266 奈良県香芝市旭ヶ丘1-31-1
 TEL 0745-76-7575 FAX 0745-77-1288
 支店 上牧支店・三郷支店
 E-mail kami-1@smile.ocn.ne.jp

地域社会になくてはならない
 上下水道ライフラインの整備を通して
 地域に貢献して参ります

株式会社 潮技術コンサルタント

代表取締役 武田 康夫
 技術士(総合技術監理部門 上下水道部門)

本社 奈良県香芝市瓦口2115番地 TEL.0745-77-1166

URL <http://www.ushio-wa.co.jp/>

人々の暮らしのまわりで
 私たちの取り扱い製品は活躍しています。
 より良い住まいと暮らし
 より豊かな人間環境の創造に貢献する。
 それが私たちのテーマです。

おかげさまで創業100周年
 より豊かな人間環境を目指して...

【主要取扱商品】
 ●住宅設備機器●配管資材●建築資材
 ●空調機器●機械●電動工具
 ●OA機器、家電●太陽光発電システム等

株式会社 ナカガワ

【本社・本店】〒635-0065 大和高田市東中2-12-25
 (TEL)0745-53-5558 (FAX)0745-53-6771
<https://www.kk-nakagawa.co.jp/>

【事業所】奈良支店、東大阪支店、北大阪支店
 南大阪支店、泉南支店、センチュリ記念館



奈良県営水道は、昭和45年に給水を開始して以来今日まで、県民の皆様に安全で安定した水道用水の供給を行ってまいりました。これらに、関係者各位のご尽力によるものと深く感謝申し上げます。水道事業を取り巻く環境は、近年、人口減少に伴う水需要の減少や水道施設の老朽化の進行などにより年々厳しくなっています。そこで奈良県では、これらの課題を踏まえて、奈良県の水道事業の方

給する市町村上水道事業と、それらの市町村へ水の「卸売り」を行う県営水道事業を統合し、浄水場や水道管など施設・設備を一括管理し最適化を進めることにより、将来にわたって「持続」「強靱」

係市町村等と「水道事業等の統合に関する覚書」を締結しました。同年8月にはこの覚書に基づき奈良県広域水道企業団設立準備協議会を発足させ、令和7年度からの事業統合を目前として現在係市町村等とともに具体的な

検討を進めています。また、県営水道事業の経営戦略を昨年3月に策定するとともに、県域全体で水道資産を最適化する「県域水道ファシリティマネジメント」の取組について、県営水道を供給する24市町村のうち16市町村が全量県水転換するなどの取組を着実に進めています。今後も、地震や豪雨などの自然災害への対応を図りつつ、将来にわたって安全で安定した水道用水の供給に万全を期してまいります。奈良県水道事業への一層のご理解とご協力をお願いいたします。

水道週間にあたって

県水道局長 西野浩行

水道事業 大切な水と

令和4年度標語

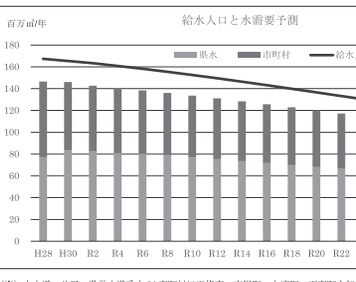
- ### 県営水道のあゆみ
- 昭和42年4月 水道局発足
 - 昭和45年4月 御所浄水場設置
 - 昭和45年7月 市町村へ給水開始
 - 昭和49年4月 桜井浄水場設置
 - 昭和53年6月 創設事業に係る送水管全線布設完了
 - 昭和58年4月 導水隧道建設事務所設置
 - 平成元年4月 送水管理センター設置
 - 平成元年7月 導水隧道通水開始
 - 平成15年4月 送水管理センターを廃止し、水道管理センター設置
 - 平成25年4月 水道管理センターを廃止し、広域水道センター及び水質管理センター設置

水源関連ダム

区分	室生ダム	津風呂ダム	大迫ダム	大滝ダム
事業	木津川上流総合開発事業	十津川・紀の川総合開発事業(一期・二期)	紀の川水系(紀の川)	大滝ダム建設事業
水系	淀川水系(宇陀川)	紀の川水系(津風呂川)	紀の川水系(紀の川)	紀の川水系(紀の川)
目的	治水・上水道・かんがい	かんがい・上水道	かんがい・上水道・発電	治水・上水道・発電
県営水道への分水量 (m ³ /秒)	1.6	1.07	0.4 (未共用)	3.5 (未共用)
所在地	宇陀市室生区	吉野郡吉野町	吉野郡川上村	吉野郡川上村
完成年月	昭和49年3月	昭和37年3月	昭和48年10月	平成25年3月
事業主体	水資源機構	農林水産省	農林水産省	国土交通省



目指す方向性と施策

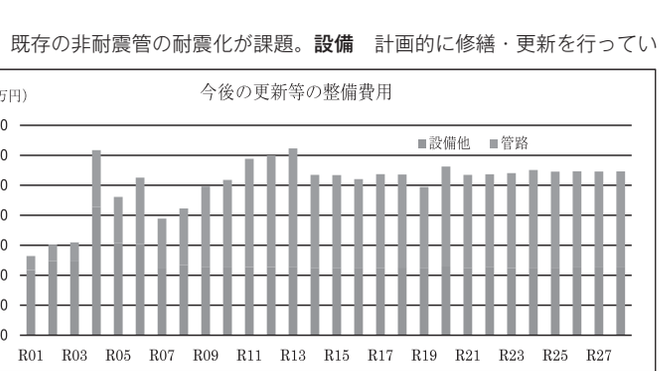


(※) 上水道エリア：県営水道受水24市町村に五條市、吉野町、大淀町、下市町を加えた28市町村

■強靱 施設の強靱化
管路 老朽化による漏水、計画的な更新。既存の非耐震管の耐震化が課題。設備 計画的に修繕・更新を行っている。経年化設備の抑制が課題。
コンクリート構造物 老朽化が進行し順次、修繕による機能維持を図っている状況、継続した計画的な修繕・更新が課題。
【主要施策】各施設の計画的な耐震化・更新
 計画的な点検・修繕等により各(管路・設備・コンクリート構造物)施設の機能維持を図ると共に、水需要の減少に伴うダウンサイジングや県域水道一体化などを見据えた適正規模の施設に更新するため、定期的な計画を見直す。

■持続 水需要の動向

『新県域水道ビジョン』において、上水道エリア(※)の給水人口は平成28年度に比べ、令和28年には26%減少し963千人と推計する。県営水道の受水24市町村の給水人口も939千人にまで減少し、県営水道の配水量も減少していくと見込まれる。財源の確保及び投資の抑制が課題。
【主要施策】事業運営の強化
 水道水の安定的な供給が持続できるような効率的な事業運営を継続する。県域水道一体化が実現するまでは現行料金を継続し利益を県域水道ファシリティマネジメント推進積立金に積み立て、県域水道一体化事業をはじめ更新投資に必要な財源の確保に努めるとともに、新たな借入をせず将来の負担軽減に努める。



・管路の更新等の整備費用には、新設管路の布設費用も含まれています。
 ・コンクリート構造物等の修繕費は含まれていません。

水道事業が抱える課題の解決に向けた取組

県域水道一体化

持続 広域連携

- 投資抑制(施設の共同化)
- ✓ 浄水場(水源)の統廃合
- ✓ 送配水施設の効率化

強靱 危機管理対応

- 耐震化・老朽化への対応
- 危機管理体制の再構築

安全 水質管理の一元化

奈良県水道局水道施設運転管理業務委託
 ウォーターエージェンシー 明電舎 栗田機械製作所JV

Agency Water
 株式会社 ウォーターエージェンシー
 奈良オペレーションセンター
 〒636-0202 奈良県磯城郡川西町結崎796-1
 TEL 0745-42-1170

株式会社 明電舎
 関西支社 大阪市中央区瓦町4-2-14(京阪神瓦町ビル)
 〒541-0048 TEL 06-6203-5261

株式会社 栗田機械製作所
 本社 大阪市西区境川2丁目1番44号
 〒550-0024 TEL 06-6582-3001

水との調和

YTE 横手産業株式会社
 代表取締役 横手 政 英
 ISO9001
 〒532-0011 大阪市淀川区西中島4丁目2番21号
 (ミツフ新御堂筋ビル)
 TEL 06-6308-7493
 FAX 06-6308-7443

信頼と実績NO.1の減圧弁
コンフローオートバルブ MRF-100型 減圧弁

水と人のかかわりーバルブの **エキスパート**
株式会社 森田鉄工所
 大阪営業支店 〒541-0053 大阪市中央区本町4丁目6番10号
 ☎06(6262)8771(代) FAX.06(6262)8776

MEIDEN
 Quality connecting the next

株式会社 明電舎 関西支社
 〒541-0048 大阪市中央区瓦町4-2-14(京阪神瓦町ビル)
 TEL 06-6203-5261 https://www.meidensha.co.jp

マルチトップハット NEO
 町野式口金付急速空気弁

業界No.1のコンパクトサイズで新登場!
 工具不要の簡単操作で空気弁部を取り外すと、内蔵された町野式口金が出現し、即座に応急給水のほか洗管作業、水圧測定等の多様な用途に使用が可能です。また、空気弁の内圧抜き及び作動状況の確認をワンタッチで行えるボタンを製品上部に搭載しています。

SHIMIZU IRON WORKS CO., LTD.
 〒522-0082 滋賀県彦根市安清町4番16号
 TEL (0749) 22-2551(代) FAX (0749) 22-2542
 営業所：東京・大阪・名古屋・仙台

株式会社 清水鐵工所

市都市計画道路六条奈良阪線 アンダーパス6月完成予定

奈良市建設部道路建設課が推進している都市計画道路六条奈良阪線街路事業で、JR万葉まほろば線(桜井線)との交差部分で行われているアンダーパス工事が佳境を迎えている。

奈良市建設部道路建設課が推進している都市計画道路六条奈良阪線街路事業で、JR万葉まほろば線(桜井線)との交差部分で行われているアンダーパス工事が佳境を迎えている。六条奈良阪線は、昭和8年に当初計画が決定された都市計画道路で、八軒町東交差点から法蓮仲町交差点は「やすらぎの道」としても知られている。しかし、計画当初からの情勢の変化や、計画の変更などもあり、八軒町東より南は未整備区間も多い。

同工事は六条奈良阪線の八軒町東交差点から南京終町の京終停車場薬師寺線と交差するまでの延長409mの区間で、古くからの市街地であることや、JRの線路をまたぐことなどから、整備に着手するまでに多くの時間を要していた。事業が

動き出したのは、昭和49年に前段の事業認可が下りてからで、翌年から用地の確保などに取りかかった。平成20年に計画をオーバーパスからアンダーパスに変更し、平成22年に現在の事業認可、平成23年度に北側の八軒町東交差点から約100m、平成24年度に京終停車場薬師寺線との交

差点からの約100mの工事が完了し、供用を開始している。平成25～29年度でJR西日本に委託して架道橋部の工事を行い、令和2年9月から現在の工事が村本・森高特定JVで施工されている。架道橋より南側の工事は昨年の1月に完了し、現在、北側の工事が進んでいる。3月に本舗



工事は佳境を迎えている



東西工区事業区間(延長=766m,幅員=16m)

富雄川西安堵井堰取付擁壁工事

5月13日施工を完了 施工は赤木工業

郡山土木

奈良県郡山土木事務所が推進していた富雄川西安堵井堰取付擁壁工事が5月13日施工を完了した。同工事は富雄川の護



擁壁の工事が終了し検査を待っている

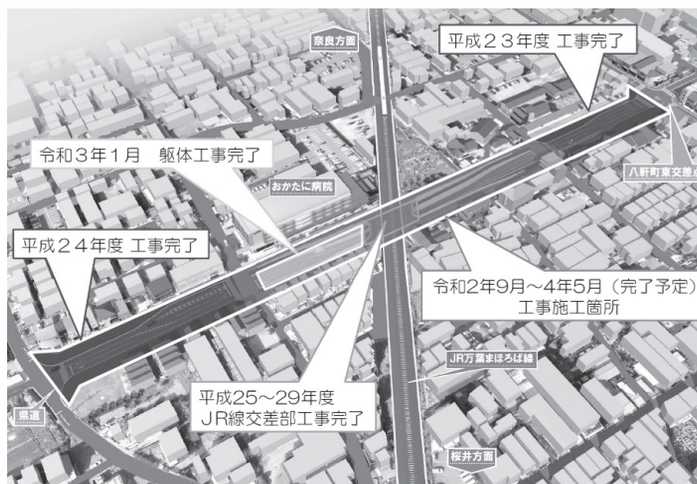
今年度は右岸に着手

岸の整備に伴い、西安堵井堰左岸の堰の取り付け擁壁を更新するもので、施工を赤木工業が担当し推進している。工事概要は、工事延長65m、鋼管杭工12本、場所打擁壁工(逆T式)20m。工事は5月13日に完了し、15日

現在検査を待っている。同事務所は、引き続き右岸の井堰取付擁壁工事を予定しており、今年度の発注準備を進めている。また、上流に向け護岸の改修も予定されており、富雄川の整備を進めてゆく方針だ。



舗装が完了したアンダーパス



事業の経過

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 〒639-1123 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>



今年度は右岸の工事が予定されている

短い工期

組立ハウス製作・販売・施工・リース

大昌ハウス工業有限会社

本社 奈良県香芝市上中271番地
〒639-0265 TEL0745(76)4009代 FAX0745(76)2456
E-mail dyshowhouse@nifty.com

DYSHOW HOUSE

SINCE 1966

国のまほろば 大和
悠久の時の流れの中
二上山を南西に望むこの地に55年
ふるさとの自然・文化・歴史・伝統
そして人々と共にあることを願って

広い場所にはドド〜んと、
小さな空間にはチョココンと、
工場・倉庫から住居、
さらにはペット用まで
55年の実績でお応えいたします。
風致地区仕様もご相談ください。

ホームページはこちら
<http://dyshowhouse.co.jp/>