

# 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

皆さんと街の未来をつくる

## 中村建設株式会社

本社 奈良市三条大路1丁目1番48号  
TEL0742-33-1001代  
FAX0742-35-4455

### 日々是新

東京五輪の開催が迫る中、国内最大級の野外音楽フェスであるロッキンが中止となった。茨城県医師会等から提出された要請書の内容を飲んだうえでの開催が、困難であると判断した為だ。ロッキンに限らず、国のガイドラインを遵守し開催地の自治体から承認を得ていても医師会等からの要請書により、中止せざるを得ない事態が続いていること。感染拡大を懸念するのは間違っていないが、ルールを守り開催

の承認を得ているライブ活動に行政機関以外が中止を要請するのは、適切だと言いつつしまつて良いものだろうか。今の時代、エンタメは人々の心に安定をもたらす効果があり経済と並んで、人間が生きていくのに必要なものの筈。せめて、行政機関に認められているライブ活動は守られるべきだろう。着々と準備が進められている東京五輪の裏で、国内のイベント等が犠牲となつていくことを忘れてはならない。(藤)

## 水道局 実施方針等を作成へ 安堵連絡管第1工区DB方式

奈良県水道局は、安堵連絡管第1工区整備事業に設計・施工一括発注のデザインビルド(DB)方式を導入して実施するため発注補助業務を8月3日に開札する一般競争入札により委託し、令和3年度に実施方針と要求水準書等の案を作成する。

概要はデザインビルド方式発注補助業務1式。委託期間4年1月31日。予定価格971万3000円。発注補助業務として実施方針と要求水準書

及び事業者選定基準・基本協定書・基本契約書の案を作成する。安堵連絡管第1工区はL2504(開削)700L1916(掘削)700L147

2、開削の安堵町第1プランチφ200(L116)で、減圧弁室内配管(φ350L15)と減圧弁排泥管(φ300L25)は除く。

▽実施方針等の作成 支援事業概要と事業スケジュール及び応募者の参加資格要件等を整理し、作成済の実

方針(素案)を精査して公表資料の作成を支援する。

▽要求水準書(案)の作成 安堵連絡管第1工区DB方式の設計及び建設に係る作成済の要求水準書(素案)について、民間事業者の創意工夫の発揮を意図した性能発注の視点に留意して精査を行い、要求水準書(案)の公表資料の作成を支援する。

▽事業者選定基準(案)の作成 支援II民間事業者を選定するための審査項目と審査項目ごとの評価の視点・配点及び審査方法を検討し、事業者選定基準(案)の作成を支援する。

▽基本協定書(案)・基本契約書(案)の作成 支援II設計業務及び建設工事の契約手続き、契約の終了条件及び債務不履行、法令変更及び不可抗力発生時の取扱い等を検討し、基本協定書(案)・基本契約書(案)の作成を支援する。

## 新しい奈良に向けて 仲川氏が4選



当選が決まり支援者らと万歳をする仲川氏(中央)

任期満了に伴う奈良市長選は11日に開票され、現職の仲川元庸(前県議・維新推薦)が三橋和史氏(32)(前市組)を破り、4人(中川崇氏(35)・谷川和広氏(42)(共産党奈良地区委員長・共産推薦)・大差をつけて4度目の当選を果たした。

仲川氏は市債残高の削減や新斎苑など先延ばしにされてきた課題に取組み、3期12年の実績を訴え幅広い層からの支持で前回の6万1934票を上回る6万4409票を獲得。公約の▽オープンでコンパクトな自治体▽きめ細かな子育てサービ

▽本場に困っているひとに寄り添う市役所などの実現に全力で取り組む意向。(西浦)

鹿野園地区地すべり対策工事 井前建設が落札

奈良県建設業・契約管理課が7月6日開札した一般競争入札「鹿野園地区地すべり対策工事(防災・安全交付金事業(地すべり)補

正)他)第練補12-11他号」は井前建設が2億2466万4000円(評価値51・405)で落札した。入札情報は④面掲載。

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

代表取締役 正司茂希

本社 奈良市茅原78番地の1 TEL(0745)9783 FAX(0745)8670

効果を検証されれば、DB方式による管路整備事業を転嫁することになる見込み。同局では、磯城郡3町(川西町・三宅町・田原本町)の水道事業広域化において、事故等により現状の御所浄水場からの送水が不可能となった場合を想定し、桜井浄水場から磯城郡3町への送水を可能にするバックアップルートとして、県営水道生駒線と県営水道中央幹線とを結ぶ連絡管の整備を

法人改組及び社名変更 オークラ設計へ

オークラ建築設計事務所(大倉孝之所長、桜井市大字外山316-1)は、株式会社として、県営水道生駒線と県営水道中央幹線を結ぶ連絡管の整備を

梅田設備設計室 所長 梅田 潔

カモン設備設計 所長 歌門 寿仁

建築設備設計オフィス・ING 所長 林 田 絹代

田山建築設備事務所 所長 田山 博章

辻建築設備研究所 代表取締役 辻 邦昭

榎谷設計 設備部長 竹田 晴行

株ミニミ設備事務所 代表取締役 南 良和

(有)ヤマト協同設備事務所 代表取締役 石井 勉

(有)ユーテイ設備 代表取締役 植村 武司

吉井設備企画室 所長 吉井 和男

奈良県設備設計事務所協会

令和三年 盛夏

奈良県設備設計事務所協会

会長 辻 邦昭

会員一同

暑中お見舞い 申し上げます

毎々格別の御引き立てを賜り 厚く御礼申し上げます

酷暑の折柄ご自愛ご参展を お祈り申し上げます

奈良県設備設計事務所協会

梅田設備設計室

カモン設備設計

建築設備設計オフィス・ING

田山建築設備事務所

辻建築設備研究所

榎谷設計

株ミニミ設備事務所

(有)ヤマト協同設備事務所

(有)ユーテイ設備

吉井設備企画室

# PRIDE



天守台 (平成29年3月完成)



矢田認定こども園 (平成30年2月完成)



平和認定こども園 (令和3年2月完成)

任期満了に伴う大和郡山市長選で6選を果たした上田清市長。集中改革プランである「リメイク大和郡山」を進展し、これまでの14年間で約78億円の経費を削減、普通会計では9年連続の黒字化を実現させた。上田氏は「大和郡山市をもっと強く、より元気あふれる城下町に」と新たな決意のもと6月24日に初登庁し6期目をスタートさせた。

先月20日に行われた大和郡山市長選で6選を果たした上田清市長は、6月24日午前8時30分に初登庁した。

庁舎玄関前では、早朝から駆け付けた支持者や職員らが出迎え、職員から花束を受け取ると満面の笑みで応えた。

初登庁後に市長室で行われたインタビューで上田市長は、6期目の就任にあたり「改めて責任の重さを感じている、おごることなく初心を忘れ

今年度予算から市の動きをみると、▽協働のまちづくり推進事業、スマートフォン決済導入事業、リニア中央新幹線中間駅誘致事業ほか▽産業・環境―いちじくワインプロジェクト事業、元

豆七条高野線道路新設事業、近鉄郡山駅周辺地区まちづくり推進事業、都市計画道路筒井長安寺線街路事業、都市計画道路城廻り線街路事業、橋梁維持補修事業(無名橋名付け親プロジェクトを含む)など▽健康・福祉・

「郡山」ならではの歴史や伝統に根ざし、第4次総合計画(後期基本計画)に基づき「あふれる夢と希望と誇り、暮らしをみたくなる元気城下町」と「CIVIC PRIDE・シビックプライド」市民一人ひとりが自分の住んでいる地域に「夢と誇りと自信」を持つて、まちづくりを進める上田市政6期目に期待したい。



初登庁後のインタビューに答える上田市長

「頑張りなさい」と語り「市民生活第一のサービス向上を目指し、より高い目標を掲げて行政を進めていきたい」と抱負を述べた。

その後の部長会では「CIVIC PRIDE・シビックプライド」について「自分たちのまちを自分たちで良くしていくこと、そんな街に対する誇りを持つ市民を大切にし、また誇りを抱いて頂けるような行政を進めていければと思う。打てば響くような行政を目指していきたいましよう」と挨拶した。

市道伊豆七条高野線道路新設事業、近鉄郡山駅周辺地区まちづくり推進事業、都市計画道路筒井長安寺線街路事業、都市計画道路城廻り線街路事業、橋梁維持補修事業(無名橋名付け親プロジェクトを含む)など▽健康・福祉・

## 次世代に誇れるまちづくり



新庁舎完成予想図

「安さ」「安全」を兼ね揃えた新基準の土留工法  
Industrial method that achieves safety and low price at the same time **KR工法**  
※特許工法

ISO 9001/14001/45001 認証取得

**株式会社 くらハラ**

代表取締役 倉原 定

〒639-1104 奈良県大和郡山市井戸野町124-2  
TEL:0743-53-4182 FAX:0743-52-5530  
URL http://www.kurahara.co.jp

国土の発展を地下より推進

**奈良シールド工業株式会社**

代表取締役 高橋 啓

〒639-1115 奈良県大和郡山市橋田町651番地  
TEL0743-59-2100  
FAX0743-59-2030  
URLhttp://www.narask.jp/

暮らしを素敵にする  
給水・排水・衛生・空調設備工事

**MORISHITA 森下住設株式会社**

代表取締役 森下 美千代

大和郡山市城南町5-37  
TEL0743-53-2277  
FAX0743-52-6677  
F0120-53-2877  
http://morishita-j.co.jp

—— 新技術に挑む ——  
Dare New Technology

**株式会社 木村組**  
KImuRū

代表取締役 木村 隆 男

〒639-1058 大和郡山市矢田町771  
TEL0743-53-1059 FAX0743-53-2526



令和4年3月竣工に向けて鋭意進む新庁舎建設工事

# 大和郡山市政特集

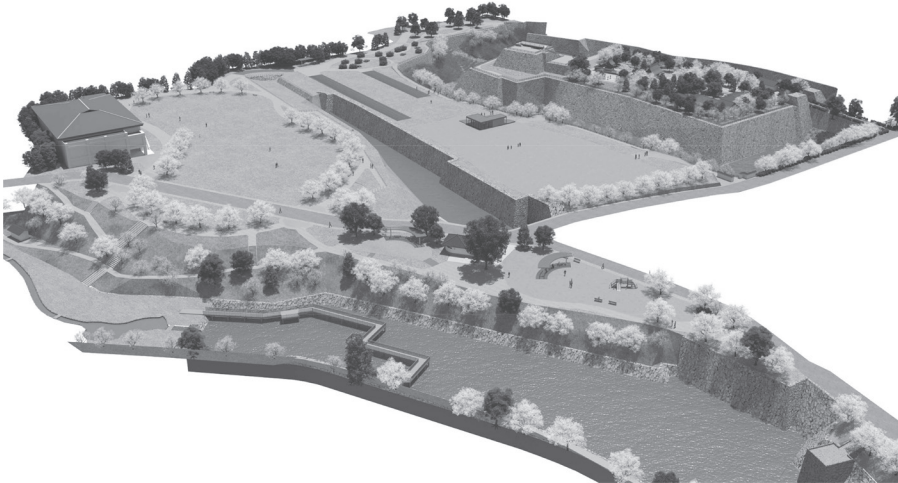
## 【シビックプライド】まちに対する市民の誇り

# C I V I C



職員から花束を受け取る

# より元気あふれる城下町に!



郡山城跡公園予想図(鳥瞰図)



公園整備される城内学舎跡地

大和郡山市の主な事業  
 | 新庁舎建設事業 |  
 現庁舎は、旧館築60年、新館築44年経過しており、建物の老朽化とともに耐震性の問題や機能的にも公共サービスの提供などに限界があり、市民の生命と財産を守り、多様な来訪者を迎える事が可能な開かれた公共施設として建設が進む。

新庁舎棟は令和4年5月連休以降に供用予定で事業全体の完成は令和5年6月末を見込んでいます。

郡山城跡公園 整備事業 |  
 歴史文化遺産としての



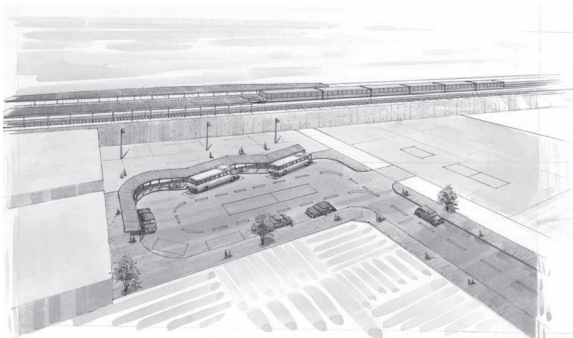
近鉄郡山駅

活用が望まれる郡山城跡公園整備は、令和2年3月に第1期整備事業を予定している城内学舎跡地及び西公園他(約50000㎡)の具体的な設計を行い、国史跡指定を目指し大きく歴史体験ゾーン、ふれあい交流ゾーン、エントランスゾーンに区分し、観光のみならず地域の人の憩いの場としても機能する整備を令和6年度末供用予定で進めている。

近鉄郡山駅周辺地区まちづくり推進事業 |  
 平成26年に奈良県と大和郡山市で「まちづくりに関する包括協定」を結

た。地域と行政の協働による次代を見据えたコンパクトなまちづくりを進めている。

近鉄平端駅周辺地区まちづくり基本構想 |  
 平端駅の北東に位置する奈良県中央卸売市場では県構想が進行中であり、平端

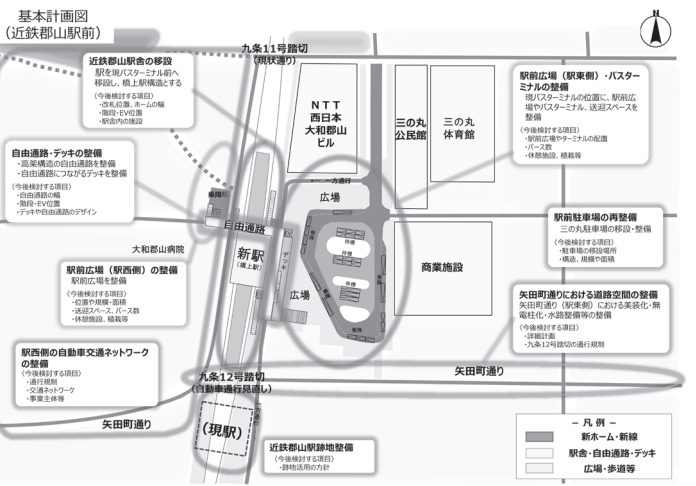


近鉄平端駅西側

近鉄平端駅東側駅前広場イメージ図



近鉄平端駅東側駅前広場イメージ図



近鉄郡山駅周辺地区基本計画図

**大和郡山市建設業組合**

組合長 倉原 定

組合員一同

大和郡山市北郡山町695-20  
TEL (0743) 53-2343

**ガードマンの事なら**

企業理念  
 「安全・快適で豊かな暮らしを創造する」

有限会社 **ケーウインズ**

豊富な資機材と高い技術力!  
 道路規制業務は、  
 ケーウインズにお任せ下さい。

本社 奈良県大和郡山市筒井町701-3山口ビル2階  
 〒639-1123 TEL 0743-57-6058 FAX 0743-85-4001  
 奈良支店 奈良県奈良市古市町2227-1  
 〒630-8424 TEL 0742-62-0645

一級建築士事務所

株式会社 **西谷建設**

代表取締役 西谷 徹

大和郡山市杉町35-1  
 TEL (0743) 57-7110  
 FAX (0743) 57-7120

豊かな生活の創造をめざして

総合建設業

和光建設株式会社

代表取締役 峠 隆 雄

本社: 奈良県大和郡山市今国府町109番地7  
 ☎ 0743-23-1127(代) ☎ 0743-23-1137  
 営業所: 大阪市東区永田2丁目6番22

**大和郡山市建材業協同組合**

代表理事 藤本 秀 紀

組合員一同

事務局 奈良県大和郡山市九条町111  
 〒639-1001 TEL 0743-53-6101  
 FAX 0743-54-6130  
 E-mail: yamatokoriyamashi.bmic@gmail.com

総合建設業

奈良県知事許可(特-29)第15473号  
 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)

代表取締役 藤本 正義

本社 〒639-1123 大和郡山市筒井町51番地3  
 TEL.0743-59-1281(代) FAX.0743-59-1284  
 E-mail: fkk@fujimotokensetu.co.jp  
<http://www.fujimotokensetu.co.jp>







凡例
金額(落札金額)
予(予定価格)
低(最低制限価格)
比(入札比較価格)

公告・公示、入札等の金額は原則として消費税込記載。消費税込みの場合は、金額の後に「込」と併記します。

門または「河川、砂防及び海岸・海洋」かつ「地質」部門の資格を有すること。県内に本店または営業所(県に

建設補修工法検討業務委託(防災安全交付金事業(砂防)老朽化対策)他 第610-7-委1他号(吉野町吉野山他) 11前同2

建設補修工法検討業務委託(防災安全交付金事業(砂防)老朽化対策)他 第610-7-委7他号(川上村上多古他) 11前同2

建設補修工法検討業務委託(防災安全交付金事業(砂防)老朽化対策)他 第610-7-委2他号(大淀町比曾他) 11前同2

建設補修工法検討業務委託(防災安全交付金事業(砂防)老朽化対策)他 第610-7-委5他号(下北山村池峰他) 11前同2

建設補修工法検討業務委託(防災安全交付金事業(砂防)老朽化対策)他 第610-7-委1他号(吉野町吉野山他) 11前同2

建設補修工法検討業務委託(防災安全交付金事業(砂防)老朽化対策)他 第610-7-委1他号(吉野町吉野山他) 11前同2

建設補修工法検討業務委託(防災安全交付金事業(砂防)老朽化対策)他 第610-7-委1他号(吉野町吉野山他) 11前同2

建設補修工法検討業務委託(防災安全交付金事業(砂防)老朽化対策)他 第610-7-委1他号(吉野町吉野山他) 11前同2

建設補修工法検討業務委託(防災安全交付金事業(砂防)老朽化対策)他 第610-7-委1他号(吉野町吉野山他) 11前同2

建設補修工法検討業務委託(防災安全交付金事業(砂防)老朽化対策)他 第610-7-委1他号(吉野町吉野山他) 11前同2

建設補修工法検討業務委託(防災安全交付金事業(砂防)老朽化対策)他 第610-7-委1他号(吉野町吉野山他) 11前同2

建設補修工法検討業務委託(防災安全交付金事業(砂防)老朽化対策)他 第610-7-委1他号(吉野町吉野山他) 11前同2

建設補修工法検討業務委託(防災安全交付金事業(砂防)老朽化対策)他 第610-7-委1他号(吉野町吉野山他) 11前同2

建設補修工法検討業務委託(防災安全交付金事業(砂防)老朽化対策)他 第610-7-委1他号(吉野町吉野山他) 11前同2

建設補修工法検討業務委託(防災安全交付金事業(砂防)老朽化対策)他 第610-7-委1他号(吉野町吉野山他) 11前同2

建設補修工法検討業務委託(防災安全交付金事業(砂防)老朽化対策)他 第610-7-委1他号(吉野町吉野山他) 11前同2

建設補修工法検討業務委託(防災安全交付金事業(砂防)老朽化対策)他 第610-7-委1他号(吉野町吉野山他) 11前同2

建設補修工法検討業務委託(防災安全交付金事業(砂防)老朽化対策)他 第610-7-委1他号(吉野町吉野山他) 11前同2

建設補修工法検討業務委託(防災安全交付金事業(砂防)老朽化対策)他 第610-7-委1他号(吉野町吉野山他) 11前同2

建設補修工法検討業務委託(防災安全交付金事業(砂防)老朽化対策)他 第610-7-委1他号(吉野町吉野山他) 11前同2

建設補修工法検討業務委託(防災安全交付金事業(砂防)老朽化対策)他 第610-7-委1他号(吉野町吉野山他) 11前同2

建設補修工法検討業務委託(防災安全交付金事業(砂防)老朽化対策)他 第610-7-委1他号(吉野町吉野山他) 11前同2

建設補修工法検討業務委託(防災安全交付金事業(砂防)老朽化対策)他 第610-7-委1他号(吉野町吉野山他) 11前同2

建設補修工法検討業務委託(防災安全交付金事業(砂防)老朽化対策)他 第610-7-委1他号(吉野町吉野山他) 11前同2

建設補修工法検討業務委託(防災安全交付金事業(砂防)老朽化対策)他 第610-7-委1他号(吉野町吉野山他) 11前同2

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

情報をお寄せください
建設新報 編集部まで

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。

葛城市水道課
(7月20日・指名競争入札)
▽第03-2004号 正田・尺土地内舗装本復旧工事(正田他) 11

入札予報
工事

# 水害を想定した見直し

## 下水道BCP計画策定業務

託期間4年1月31日。同市では、平成29年度に大規模地震を想定した下水道BCP計画を策定した。しかし、全国各地で豪雨等による水害が多発し、甚大な被害が発生していることから、水害を想定した下水道BCP計画の追加を行う業務。対策の災害は水害で、地震・津波は対象としない。対象期間は緊急点検・調査・応急復旧の間(水害時は発生が予測される段階を含む)。また、地震と共通する箇所は活用する。

また、令和元年東日本台風では、河川からの氾濫や内水氾濫の発生により下水道施設が浸水し、市民生活に多大な影響を与えることとなった。発災時においても下水道施設の処理機能を維持するため、水害による施設の対策浸水深を設定し、高田雨水ポンプ場の耐水化のためのハード・ソフト対策について耐水化計画としてとりまとめる。業務内容は次の通り。

【大和高田市流域関連公共下水道事業業務継続計画(水害編)策定業務委託】  
国土交通省水管理・国土保全局下水道部策定の「下水道BCP策定マニュアル2019版(地震・津波、水害編)」及び他の自治体の事例等を参考に、水害を想定した計画見直しにおける課題や問題点の整理、調整事項等を把握して計画の立案を行う。  
▽非常時対応の基礎的事項の整理①対応体制の追加(水防体制との整合を図る)②代替対応拠点の決定③被害状況のチェックリスト作成④保有資源と調達の決定⑤備蓄・救用器材の決定。  
▽水害規模の設定と被害想定①想定される管渠施設やポンプ場での被害状況を整理する②具体的な被害事例をまとめる。  
▽優先実施業務の選

定①発災後業務量・リソースの検討②優先実施業務の決定。  
▽許容中断時間の把握①業務許容中断時間の把握。  
▽対応の目標時間の設定①対応・目標時間の決定。  
▽非常時対応計画の検討①タイムライン式非常事態対応計画の策定②被害想定に基づいた緊急的な処理方法。  
▽事前対策計画の検討①応急復旧用資機材の確保②自治体内部の連絡・協力体制の確立③民間企業との協定の締結と見直し④他地方公共団体との支援体制の整備⑤復旧対応記録の様式の作成。  
▽訓練・維持改善計画①訓練内容(案)と維持改善計画(案)の策定。  
【大和高田市ポンプ場施設耐水化計画策定業務委託】  
対象となるのは高田雨水ポンプ場(西町283-4)。計画流入水量44万8675立方

リットル。吐出先は高田川で計画外水位61・500リットル、現況河床高57・950リットル。  
▽計画準備①業務の目的・主旨の把握②特記仕様書に示す業務内容の確認③業務概要・実施方針・工程計画・人員配置計画の決定④作業計画書の作成。  
▽現地調査①対象施設の現地調査を行い竣工図や設備配置図等を基に①浸水経路となる開口部の浸入開始高と開口寸法・開口種別等を基に②主要設備の配置と設置高さ③作業員等の避難経路及び緊急避難場所の現状を確認し、確認結果を収集した平面図・立面図・断面図を活用して調査結果図としてとりまとめる。  
▽資料収集整理①計画図書関連(全体計画・事業計画)②浸水想定区域図(国・県公表資料)③対象施設の竣工図関係図書(一般平面図・断面図・立面図・断面図)④地盤高図(国土地理院基盤地

図情報)⑤過去の水害による被害実績⑥下水道BCP⑦その他必要となる資料(設備配置図、機器リスト、ストックマネジメント計画図書等)を収集して整理する。  
▽基本方針の策定①令和2年5月21日通知「国下水道第13号下水道の施設浸水対策の推進について」に基づいて②「気候変動を踏まえた都市浸水対策に関する検討会(国土交通省)」で示される最新の動向を踏まえて検討(構造物の水圧に対する耐力照査は別途業務)、基本方針を策定する。  
▽浸水深の設定①各種水害における国・県が公表する浸水想定区域図の想定浸水深を基に、下水道施設のハード対策(防災対策)及びソフト対策(減災対策)において目標とする対策浸水深を設定する。

設(開口部を含む)を抽出する。  
▽確認すべき機能の策定①揚水機能等の確認すべき機能を策定し、具体的な施設・設備を抽出する。  
▽耐水化計画の策定①対策の優先順位と段階的整備及び改築更新や耐震化等の関連する他の事業スケジュール等を踏まえ耐水化計画を策定する。  
告知き情報掲示板を受託業者が作成し、設置及び維持管理、撤去を行うもの。問い合わせ先は企画政策課(電話0747-22-4001内線303)。  
設置場所は新庁舎(岡口1丁目3番1号)1階市民ラウンジ内。協定期間は6年11月30日。  
案内板本体はキャスト1付きで移動可能なものとし、寸法は高さ2200mm×幅3000mm×奥行750mmの範囲内。受託業者は、定期的な点検や清掃等を行うとともに必要に応じて消耗品の交換を行う。また、案内板に故障や不具合が生じた場合は速やかに点検や修理等の対応が可能な体制の整備が条件。

## サイネックスを選定 新庁舎情報案内板設置

### 五條市

## 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！  
スマートフォンで簡単にお申込み▶

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。

〒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

## 川西町 名豊を選定 後期基本計画策定に関する調査・分析

川西町は公募型プロポーザル「第3次総合計画後期基本計画策定に関する住民アンケート調査・分析業務請負業者選定」にて、名豊を委託候補者に選定した。  
同町が平成29年3月に策定した「川西町第3次総合計画」は基本構想と前期基本計画で構成されており、前期基本計画が今年度で終期を迎える。  
同業務は、4年度(8年度)を計画期間とする後期基本計画の策定の為に基礎データや行政ニーズを把握することを目的に実施するもの。担当は総合政策課(電話0745-4412213)。委託期間は12月24日。計画策定に関するア

ンケート調査・分析業務の対象は町全域、アンケートには無作為抽出による町民3600名を対象とし、対象者へ郵送で調査票を送付する。主な業務内容は次の通り。  
▽調査票の設計支援①町民の日常生活の実態や行政への評価、行政経営に対する考え方等を把握し、潜在需要

の把握と行政施策への評価等に関する、住民アンケート調査を実施する。アンケートの設計は町が行い、事業者はその設計に対する助言・支援を行う。  
▽調査物品の印刷製  
取等①事業者は、調査票及び返送用封筒を発送用封筒に封入封緘し、アンケート対象者へ発送する。調査票の回収は、返信用封筒料(金後納郵便)にて行うこととし、調査票の郵送や返信に係る送料等は、全て委託料に含ま

れる。  
▽集計・分析①単純集計、属性及び設問間のクロス集計を行うとともに、集計結果に基づき分析する。集計・分析の結果を基に川西町と十分な協議の上、報告書を作成する。  
▽その他同業務の円滑化に資する提案業務①その他、同業務におけるアンケート調査の回収率の向上に資する提案や業務を円滑にする提案等があれば提案することが可能。提案があった場合は業者選定における加点項目となり、提案がなくとも業者選定への応募は可能。  
▽その他上記業務に付随する業務①①打合せ協議業務を円滑にする為に3回(着手時、中間

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

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 大和郡山部町筒井町933-1  
TEL 0743-56-8880 (代)  
FAX 0743-56-8877

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

## 選べる料金・プラン

プランは5タイプあり、6ヵ月または12ヵ月単位での契約となります。本紙・速報版のご購読者さまには、プラス月500円のお得なサービスプランとなっています。

### 500円(税込)/月

購読者(本紙・速報)に限りプラス

購読タイプ	料金		記事検索	一般記事	入札結果	入札予報	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	○	○	○	○	○	○	○