術提案書提出時までは

者のあり方の変化等に

市の発注制度と業

よる発注制度改革につ

致について指摘。大和変化による制度の不一

見交換の中で、

時代の

地 整

近

橿

田

A7ランプ橋

他

企業立地推進課

進課は、 施設事業者立地意向調用して公告した「宿泊 募型プロポーザルを適 査業務委託」に係る参 加表明書を7月6日ま 日まで受け付ける。 用振興部企業立地推 ヒアリングを7月下 奈良県産業・観光・ 技術提案書を7月 6月21日に公

7月6日まで参加受付

査し、最高得点者を受基づき審査会により審

立地について事業化す県内への宿泊施設の

施設新設の実績や宿泊出に加えて過去の宿泊る。業種分類による抽

企業概要及びアンケー

する。

終報告書を作成 絡先等)

青を作成・提出 を記載した最 結果、担当者連

宿泊施設事業者立地意向調査

業者として特定す

7月6日まで交付する。 公告及び仕様書は

県が県内の宿泊施設

の意向を持つ企業を絞たり、宿泊施設の新設の新規立地促進に向け 月 26 日。 等に係る競争入札の参参加資格は物品購入 における「検査・分析・ は394万円込が限度。 図るもの。 選定された事業者を中 し、この業務によって り込むことを目的 心に一層の誘致活動を 資格等に関する規程 。業務量の目安の。委託期間12 と

奈良県中南和建設業協会

注機会の拡大等への意元建設業者の育成、受要望書によると、地

関係部署に手渡した。

問が大和高田市役所を

堀内大造市長と

吉井会長と山邉敏治顧

和高田市に提出した。

大を求める要望書を大

業者の受注の

の確保・拡 市内建設

入札制度の改革を求め

要望した。

意見交換会の開催等も

奈

良

は去る13日、

協会(吉井久尚会長)

建設業者が生き残れる加資格等を訴え、地元地元企業優先の入札参

スタートした定期的なた。また、昨年度より

奈良県中南和建設業

書と参考見積及びヒア参加表明書・技術提案

絡先・提出先等の電話であること―など。連

リングを基に審査採点

(合計100点)

7 2

8

る可能性と能力のある可能性と能力のあ

10%が目標)ができた でート回収(回収率は 回収、10月末までに中 回収、20月末までに中

月上旬をメドに発送し、 び調査票を作成して9

設立年、

資本金、

売上 アン

高等の企業概要、

ケート結果、

設

他鋼上部工事」は東亜田IC・A7ランプ橋「大和御所道路橿原高「大和御所道路橿原高」が後地方整備局が6 上業所に6億2000 (辞退)、佐藤鉄工(辞参加者は日本車輌製造

市出~勝目。 出~勝目。工事概要工事場所は大和高田

鋼橋上部工場製作工1 大支間長48・5以) 工場製品輸送工1

鈑桁橋190·2以(最 以、鋼5径間連続合成 は工事延長190・2 ο, ν, 鋼材 00立方沿。

ど工夫する。

高い事業者の絞

込み

結果等を提出する 誘致に係る優先度

アンケート送り状及

業者の企業概要(業種、1回以上行い、アンケ

用する主要な資機材は 工1式、橋梁付属物工 床版工1式、 橋梁現場塗装工1式、式、鋼橋架設工1式、 式 (鉄筋含む)

式、構造物撤去工、鋼橋足場等設置 仮設工1式。使 コンクリート4 橋梁床版 工期6年 4 情報もクロスさせるな施設への投資実績等の

下水道事業団

天理

市 嘉幡 機 雨水 ポンプ場水処 業が

本本部が6月6日開

日本本部が6月6

札(6月12日落札決定) た一般競争入札「天

札した。参加は協和機億4863万円)で落 水処理設備工事」は協理市嘉幡雨水ポンプ場 電工業のみ。 和機電工業が1億48 00万円(予定価格1

工事場所は天理市嘉

月 31 ンが担当。 1式、その他付属設備 事 工事概要は機械設備工 場・細目自動除塵機)幡町(嘉幡雨水ポン 式。 (改築)(沈砂池設備 (嘉幡雨水ポンプ 設計は日水

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



建設

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

はほとんどフィルム代につぎ込んでいたの映写機をかついで自主制作し、収入の映写機をかついで自主制作し、収入の映画祭で受賞の栄に輝いている▼専 執筆、CM演出、プロデューサーとしという。 現在は監督業以外にもDJ、 の映画祭で受賞うない。多く育った奈良を拠点に作品を創り、多く育った奈良を拠点に作品を創り、多く 映画祭で高い評価を得ている河瀨直美 ても活躍の場を広げている▼路地裏や カンヌ映画祭をはじめ、 1界各国

建設機械の綜合リース



株式会社 大

堀内市長(中央)に要望書を提出した吉井会長(左)

と山邉顧問(6月13日、大和高田市役所)

奈良県吉野郡下市町原谷4-1 本社 TEL 0747-52-0851

●大淀営業所 吉野郡大淀町芦原585-8 TEL 0747-52-7700

●飛鳥テクノセンター 高市郡高取町大字観覚寺701

橿原市久米町620-12 TEL 0744-28-0854



インターネットでの検索、下見等お気軽にご連絡下さい https://www.daiki-net.jp

札した一般競争入札 奈良市が6月16日開 1号炉点検整備補修_

立造船が落札

清美工場1号炉点検整備補修

市

及び損傷部分の補修並は焼却炉(全連続燃焼ストーカ式)施設の経ストーカ式)施設の経のによる劣化部分を使用による劣化部分を使用による劣化部分をでした。 清美工場」。工事概要目2番地「奈良市環境工事場所は左京5丁 補修1式、燃焼ガス冷20シ/日、燃焼設備 却設備補修1式、 びに分解点検整備 焼却炉処理能力 参加は日立造20万円)で落 1 補

00万円 日立造船が1億1 (予定価格1

奈良に根差した作品を楽しみたい。(信)立ち上げ後進の育成にも力を入れる。如れない」と説く▼なら国際映画祭を知れない」と説く▼なら国際映画祭をであり課題を未来の人に託したのかも 去を意味し、河瀨さんは エネルギー の太陽の塔は過去・ になりたかったとも…▼岡本太郎さんいう。まちづくりに興味があり建築家 古い街並み、 そういった風景が心を支えていると し、河瀨さんは「これは戒めーの象徴。背面の黒い顔は過塔は過去・現在・未来を貫く そこに住む人々が大好き

新工法 石詰めふとんかごのプレキャスト化を実現



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!!











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 **3**0747-52-0775

査により確認された奈 料に見られず、発掘調

代の窯であるこ

奈良時代後半

は、

平成17(20

Ŏ 5

市と斑鳩町の

市町

2420万円込

や道路網調査等を実

式②整備効果資料作 -タ収集及び分析作業 主な業務内容は①デ

の道路のストック効 資料の作成及び各路 この瓦窯跡は文献史

見直し方針を作成

複数市町村に跨がる都計道路

進めている。業務概要 前)に委託して業務を 構(大阪市中央区大手 はのでいる。業務概要

路瓦窯跡整備基本計画

般競争入札「登大

策定支援業務委託5文

画を令和5年度に策定整備するための基本計 された登大路瓦窯跡を

文化財保存課 福寺旧

(2)

内登大路瓦

窯

跡整

備

信度 境

2 S

奈良県文化・教育・ 間文化 開発機 構に業

良市登大路町の史跡興 福寺旧境内)で発掘調 館北側の県有地内(奈 査により計12基が検出 存課は、現在県立美術 くらし創造部文化財保

史を検討するうえで非 という歴史的意義を鑑 という歴史的意義を鑑 常に重要な瓦窯跡であ

存されており、今後の調査後、現地に埋設保 示を始めレプリカ展史跡整備として露出展 ると評価できる。

た整備についても検討る。また、隣接する県いて検討する必要があ 示など複数の手法につ示、何らかの地表面表

瓦窯跡整備検討委員設置する「史跡登大路 策定者の興福寺の意向の成果と保存活用計画 会」における議論等を のほか、県が5年度に 画」が法相宗大本山興画」が法相宗大本山興福寺旧境内保存活用計 福寺により策定され

を委託

を行う必要がある。 年3月に「史跡興 1日1枚手帳に証紙

する。そのための支援跡整備基本計画を策定

働いた汗に報いる退職金

反映させて登大路瓦窯

原本桜井線 X 間 を除き「存続

複数町分(三宅町、田 原本町、上牧町、王寺 町、広陵町、河合町) では王寺田原本桜井線 の5区間と大和高田斑 順線を「存続」、王寺 旧原本桜井線の1区間 を「廃止」とした。「廃 止」となった区間につ 止」となった区間につ ずれも「存続」とし、の3道路を見直していの3道路を見直してい 郡山斑鳩王寺線・法隆安堵町、王寺町)では山市、三郷町、斑鳩町、

(案)

ント部地域デザイン推 県土利用政策室 奈良県県土マネジメ 利用政策室 に上程して計画決定すを経て都市計画審議会 続きを進め、公聴会等 る見通し。

8 6 6)°

業務の対象地である

年3月22日。

事録作成。

委託期間6 担当は記

討委員会資料作成・議本計画の策定支援、検 本計画の策定支援、検は登大路瓦窯跡整備基

念物•埋蔵文化財係(電

話0742-27-

を作成した。問い合わとから、見直しの方針 募集(パブリックコメ ついて、今春に意見の 道路の見直し(案)に 出は2名1件) したこ ント)を実施(意見提 る県が定める都市計画は、複数市町村に跨が せ先は都市施設係(電 これまで都市計画道路は、人口増加の予測 のもとに市街地の拡大 を前提として計画され できたが、近年、人口 するなど社会情勢が大 するなど社会情勢が大 きく変化している。県 が行った令和12(20 3 車交通量の推計結果で 年の将来の自動

なった。

なった。

開始時期は奈良時代後

局

県土

(12基のうち3基)

と考えられ、概ね鎌倉

の交通機能の観点及び能の観点と、歩行者等付近。自動車の交通機 代替する路線も存在 が妥当と考える。ないことから「存続」 ら必要性が認められ、 画との整合性の観点か 自治体のまちづくり計 自動車の交通機

ら必要性が認められ、 等の交通機能の観点か 機能の観点及び歩行者 機能の観点及び歩行者 ないことから「存続」 代替する路線も存在し が妥当と考える。 〈法隆寺線〉 ▽対象区間3=三室

道

管内整備効果資料作成業務

量の成 推作式 計成式

浪

ストッ

ク効果や道路網調査

等

2 月 28

技術

速

システム科学研究所

玉

から「存続」が妥当と が認められ、代替する 府町交差点~大和郡 路線も存在しないこと

やいて改めてその必要 整備の都市計画道路に いる。このことから未 都市計画道路の見直し【複数市町に跨がる 割の減少が予測されて年の実績値に比べ約2 性を見直すもの。

22 対 (2 車線)。 いず を満たしていない。 を満たしていない。 を満たしていない。 で、大和郡山市横田町決定された幹線街路昭和48年に都市計画 ~王寺町王寺3丁目間 〈郡山斑鳩王寺線〉

町交差点の区間。自動の横田交差点~今国府 まちづくり計画との整能の観点及び自治体の 合性の観点から必要性 と、歩行者等の交通機 の交通機能の観点

境界 ら斑鳩町役場付近まで 鳩町の市町境界付近か線)。大和郡山市と斑 画幅員を満足していな国道25号があるが、計 〜五百井間のL約33 で、斑鳩町幸前1丁目 決定された幹線街路 昭和42年に都市計画 交通機能の観点から必 観点及び歩行者等の 東川下る二条新町)と 東川下る二条新町)と 東川下る二条新町)と 東田道事務所は、簡易公 東国道事務所管内整備 が果資料作成業務」に ついて、一般社団法人 システム科学研究所 (京都市中京区新町通

ている。

業務は、浪速国道事

して委託、

業務を進

を実施する。また、事となる将来交通量推計

の資料作成段階で必要 するとともに、これら

-請期

資料及び公表資料の作務所広報ツールの基礎

成等を行うもの。

0円込)で契約を締結

価格2445万30

約2380 〈大和郡山安堵線〉

○対象区間1=起点○対象区間1=起点 存在しないことからられ、代替する路線も

対象区間2=春日

ことから「存続」

で、大和郡山市池沢町決定された幹線街路昭和54年に都市計画 (2車線)。 2380以W9以っ安堵町東安堵間のL

業務を委託するもの。 奈良県支部 Tel: 0742-22-3345 ※詳細はお問合せ下さい 満足していない。 があるが、計画幅員を

する路線も存在しな が妥

(案)】 (主寺田)

原本桜井線〉 起点

当と考える。

市計画道路の見直し【複数町に跨がる都「存続」が妥当と考える。 存在しないことから られ、代替する路線も くり計画との整合性

昭和40年に都市計画 のL約1万1150 のL約1万1150 のL約1万1150 以16以(2車線)。

の整合性の観点から必体のまちづくり計画と 行者等の交通機能の観点と歩 足していない。自動車あるが、計画幅員を満 現道として安堵町道 要性が認められ、 観点から必要性が認め 交差点~終点の区間 ことから「存続」が妥する路線も存在しない 点及び自治体のまちづ 天理斑鳩線と分岐する▽対象区間3=県道 代替 える。

るが、

計画幅員

必要性が認められ、代

の交通機能の観点から 橋西詰交差点。自動車

替する路線も存在しな

いことから「存続」が

区間は現道とし

差点~千代北交 象区間5=保津

の大塚交差点~寺戸大 ▽対象区間1=起点

桜井田原本王寺

していない。自

交通機能の観点

妥当と考える。

>対象区間2=寺戸

治体のまちづくり計画治体のまちづくり計画 ▽対象区間3=馬見 なく未整備である。自 なく未整備である。自 が対象区間3=馬見 妥当と考える。

大橋西詰交差点~保津▽対象区間4=寺戸

道として大和郡山市近の交差点の区間は で大和郡山市道 文差点の区間は現 が近~運輸支局付 自治 の島田4丁目交差点~ 上牧町と河合町の町境 付近の区間は現道とし 付近の区間は現道とし を満たしていない。自 を満たしていない。自 を満たしていない。自 を満たしていない。自 認められ、代替する路能の観点から必要性が ら「存続」が妥当と考 線も存在しないことか ら「存 認めら

れ、代替する路 点から必要性が

在しないことか

い。歩行者等の交通機幅員を満たしていな

約7160以W20以

広陵町大字大塚間のL

で、河合町大字穴闇~決定された幹線街路 昭和40年に都市計画

河合町大字穴閣~

(2車線)。対象区間は

王寺線

があるが、

計画

で県道桜井田原本左点の区間は現道

える。

続」が妥当と考

るが、計画幅員を満足

していない。

道大和高田斑鳩線があいずれも現道として県

▽ 対

間があり未整備であ ・河合町と広陵町の町 ・河合町と広陵町の町 ・河合町と上陵町の町 ・河合町と上陸町の町 ・河合町の町境付近 必要な機能を有して 道桜井田原本王寺線が 妥当と考える。 ることから「廃止」 る。どの観点からも県 線も存 動車の ら「存 認めら 能の観 及び歩 線があ て県道 差点の話交

在しないことか

れ、代替する路 点から必要性が 行者等の交通機

続」が妥当と考

等の交通機能の観点か

交差点の区間。歩行者 大橋西詰交差点~池部

ないことから「存続」

代替する路線も存在し ら必要性が認められ、

でいない。自動車の交が、計画幅員を満たし田原本王寺線がある田原本王寺線がある 在しないことから「存れ、代替する路線も存から必要性が認めら 者等の 通機能 続が 北交差 える。 ▽ 対 交通機能の観点 点~終点の区間 象区間6=千代 妥当と考える。 の観点及び歩行

画との整合性の観点か 自治体のまちづくり計 の交通機能の観点及び 幸橋交差点。歩行者等 交差点から終点の新御 代替する路線も存在し ら必要性が認められ、 が妥当と考える。 ▽対象区間3=池部

〈大和高田斑鳩線〉 が妥当と考える。

り、参加資格を有する加表明書の提出があがなされ、2者から参 し、そのうちの1者のの提出者として選定 その2者を技術提案書 システム科学研究所か

の 1 式 ⑤

望者を公募したとこ 路網調査資料の作の大阪北東部地域 のダウンロード 28者から入札説 提案書の提出希 1式④将来交通 ③事業評価資料 (交通量配分) 委託期間6年 書及び技術提案書を評ら提出された参加表明 約の相手方としたもの。 案と認められたため契 価した結果、適切な提

購読の お申込み は

ームページ (https://shinpou-nara.com) **たは、電話、FAX、メールで。** WEB会員登録で。

▲公園の中核施設。利用が少

◎森や河川を活かした**イベ**

ントを実施

駐車場

◎ めずらしい野鳥(ヤマセミ、キセキレイ、アオサギ、カワセミ等

が観察できるスポット

○十分な駐車スペース(大

型バス5台、普通自動

○駐車場が本公園収益の

7割(1回500円)

斑

車250台)

ない(R3年度:研修室3 件、多目的ホール13件)

少年用サッカー場

◎地形を生かした**草斜面や恐竜をイメージした大型游具**は

石窯

*(バーベキュー場

キャンプサイト管理棟

(噴水広場)

▲駐車場から原っぱ広場(キャンフ

'サイト)やBBQ場が遠い

▲チェックアウト時間の設定

▲温浴施設がない

▲河川区域 (一級河川宇陀川) 内におけ

る工作物等の設置にあたっては、構造上の 工夫と関係機関との協議、及び承認等手

(翌朝9時) が早い

原っぱ広場

幼児から小学生低学年に人気 ▲開園後20年以上が経過し遊具は老朽化

草料面

恐竜の国

森の館

水糸の滝

少年用野球場

(森の大橋

▲少年サッカー場及び野球場の利用

が少ない(R3年度:野球場57 件、サッカー場29件)

市

陀

宇

平 成榛 原 子 供 も V) 公

用事業を進める為のパ り公園」の民間活力活 を予定している。 平成榛原子供のもり 宇陀市は、7月に「宇 市平成榛原子供 トナー事業者の公募 のも

は約4・6%、都市公る総合公園。全体面積 て13年4月に開園し着手、9年の歳月を経 平成4年度より事業に 公園は、榛原桧牧20 17番地の4に位置す 同公園の主要施設 ランス広場を設 として 中核施設である森の領 目的広場)を設置。宇えたスポーツ広場(多 も向けコーナー等を設 ディランドなどの子ど や喫茶コーナー、 来園者の為の休憩施設 1階地上3階建)にて、 田川左岸側には公園の に少年野球場・上流側 に少年サッカー場を備 宇田 ウッ

(総合公園)

の大橋を挟んで下流側車スペースを確保。森山自動車250台の駐 両端を結ぶ橋長16 大型バス5台と普

いる。

ーズに応えきれてい 園施設や多様な利用ニ 活かしきれていない公 い、訪れてみたい・ 魅力を感じて

公園では利用率が低くえ。しかし、現在の同 と宇陀に の増加といった事業効 を自然環境や地域産業今後、同市は同公園 果に繋げていきたい考 住んでみたいと思う人 もら などの宇陀の魅力発信

れる。 の募集では、 7月に公募を予定

パートナー協定締結 事業詳細計画の策定

て支援事業計画に係る

田原本町子ども・子育プロポーザル「第3期田原本町は、公募刑

「第3期

85万円込

同業務は、

町に

き再生・更生手

公募型

本町障害児福祉計画2

を一

的に行うもの。

参加

資格は▽民事再

たは会社更生法

田原

子ども・子育て支援事業計

阃

調

査

等

本町

月5日まで参加

受付

討する。なお、同公園用する事業制度等を検リニューアルに向け活 っては、 考えている。パートナ構築する必要があると ニューアルの内容や公 民の役割、負担の分担、 をもとに同市と共にリ 分に活かすことができ 整理するとともに民間 定を目指す方針。公園 共に事業詳細計画の策 ているパートナー る公民連携の仕組みを 事業者のノウハウを存 事業者には提案内容 リニューアルにあた 個別の課題を 同市と 事業

ている為、再整備にあから借り受けて設置しから借り受けて設置しは一部の土地を「独立 の上で許可を受けるたっては法人との協議 協議や許可申請への協 許可を得る為に必要な た事業内容について、 は なる。この為、事業者 は異なる手続が必要に 同市とともに検討 通常の都市公園と

構協議を実施し事業詳 る予定。5年度末まで ジュールでは、7月に現時点での事業スケ 細計画を策定、6年度 に詳細協議と水資源機 トナー事業者を選定す 募集要領の交付を開 力が必要となる。 -ションを実施しパーペ、11月にプレゼンテ 降は事業詳細計画に

約恩締結は8月上旬頃。 下旬頃に実施する。契 施し、2次審査を7月

2期田

原本町子ども・

額

も・子育て支援事業計 |第3期田原本町子ど

のニーズ調査及び

件 画 度 に 市

平 成 28 と ▽ 統 1 ら同計 和4年

課(電

の見直しを実施。また、 子育て支援事業計画_ 審査を7月中旬頃に7月5日まで、第1 参加申込の受付締切

実次が

の最終年度を迎える「第及び令和6年度に計画 2期障害児福祉計画」 6期障害福祉計画· 最終年度を迎える「第 令和6年度

令和5年度 11月 12月 1月 5月 6月 7月 8月 9月 10月 2月 3月 提案書提出締切 パートナー事業者選定 詳細協議/水資源機構

画策定業務」

を公告。

第

経営状

)でないこと等、 なされている者

全でな

田原本町障害児福祉

害福祉計

画及び第3

計期障

和5年度に計 みの推進を目的に、 の充実に向けた取り けるさらなる福祉事業

画期

間

令組

れてい 続開始 に基づ 生法ま

る者(手続開始 の申立てがなさ

及び第7期田原本町 調査及び計画策定業

長田団地A棟屋根外壁等改修

平成榛原子供のもり公園

棟は築31年程経過して 回改修の対象となるA 2棟からなる団地。今 カ月間。当初改修工1式、 の一環として実施するの改修工事は長寿命化 92·56平方 沿。今回 平方以、敷地面積12 ベ床面積1579・おり、RC造3階建 位置し、A棟・B棟 5 5 9 工事概要は外壁・屋根 四半期の発注を予定。 発注見通しでは、 る。令和5年度の工事 長田団地は龍田2-0) 00万円を計上。 間。当初予算では 19 2 4 RC造3階建延 発注に向け 整を 工期約5 行ってい 22 に 第 3 今 57 0)

日まで募集している。

ついての意見を7月

(案)」

同構想(案)は市の

年度の2ヵ年で既に が完了している。 持参・郵 南コミュニティセンタ せせらぎでも閲覧に 意見の提出 A X

取

組

0

基

本

釗

を

策

定

2022年

するベッドタウンとし

応するには行政だけで

は限界がある為、産学

公民による連携体制の

簡築を目指す方針。

多様化するニーズに対取組を推進する。また、

市民 対話#2

ミュニティセンター ▽たけまるホール▽

A棟屋根外壁等改修工人札による「長田団地 現鳩町は、一般競争

(3)

市

課 解消と多様なニーズへの対応

祉計画及び第3期田第7期田原本町障害 込(5~6年度合計)、 画600万4000 も・子育て支援事業: は第3期田原本町子ど 予算額及び見積限度

マートシティ構想(案)

生

ニティセンターIST あいホール▽北コミュ ーナー)▽鹿ノ台ふれ 一大一)▽鹿ノ台るれ Aはばたき▽図書会館 とともに▽担当部署窓 シティ構想(案)」に生駒市は「スマート ムページで公表する ホ 生き方や暮らし方を実生き方や暮らし方を実ま者と共にデジタルの場所を活用した多様な イ」の構築に向け現する「スマート ずれ ーズの多様化や複雑化同市を取り巻く社会ニ (電話0743-今回 かから提出 トシティ推進 の意見募集は、 $\underbrace{\hat{1}}_{\circ}$ け、 トシ 7 取テ 室

意見入力フォーム 向い合わせ先はスかから提出が可入力フォームのい を策定する為に実施す 組 「スマートシティ構想」

の良さから関西を代表 鉄道や車でのアクセス 鉄道や車でのアクセス の良さから関西を代表 でのアクセス の良さからの は からの は からの は から 関和 46年に市制施行さ るもの。 ってからの約50年は、生駒村から生駒町とな 光都市として発展し、 宝山寺を中心とした観 同市は大正10年に北

福祉計画」の計画策定原本町障害福祉計画・開本町障害福祉計画・ 口減少等に伴う課題が2010年代以降は人て発展した。しかし、

策定過程

の基本方針となる

アドバ イザー 会議#2 庁内ミー ティング と「デジタル技術の活 えて「DX人材の育成」 用に向けた基盤づく 決に取り組む。スマーにおいての各課題の解 行政・事業者の各分野 の実現に向け、 り」を加えた6分野の け、前記の各分野に加トシティの実現に向 は市民・まちの環境・ 同市で

0 9 5)°

方針。目指すまちの姿 技術やデータを活用 顕在化している状況。 けられるまちを目指す (案)では、デジタル しやすくずっと住み続 スマートシティ構想 全ての市民が暮ら

当はこども未来 区町村から同計 年度~令和4年 括責任者として 画の策定受託実 度に市区町村か 平成28年度~令 態が著しく不健 話0744-3 件以上有するこ いこと▽法人と 有すること―な 定受託実績を1

策定支援⑤パブリック員会の支援④計画案の ③障害者計画等策定委 害福祉計画及び第3期 コメントの実施支援⑥ ▽第7期田原本町障

②計画の骨子案の策定量推計、目標量の算出析、課題の整理、需要 析、課題の整理、需要画=①現状把握と分田原本町障害児福祉計 お画=①ニーズ調査② 調査結果に基づく必要 ども・子育て支援事業 8田原本町子ども・子 育て会議の支援。 画書及び概要版の策定 メントの実施支援⑦計 ▽第3期田原本町子業務内容は次の通り。 ワデンキ、裕電工、

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

奈良市

競争入札) ▼勤労者総合福祉セ 6月 21 日 •

番地) =①みやこ電化 6000円 (予343 センター②2563万 (佐保台西町115 33万3000円(予 同)=①丸進建設②3 451万2000円)。 (東部地区その2)(前 生駒市 ▼舗装道補修工事

部商会(未受領)、吉薮内電工(辞退)、武太工業、共栄住設、福気工業、共栄住設、福気工業、共栄住設、福気工業、株原電気、伏見電業、藤原電 ング、モノポリー、ダ気、YFエンジニアリ 6000円 (予287 ジニアリング、前川電エイワ電工、坂井エン 荒井電工、アスカ電工、 一防水改修工事(三条 西町3番1号) =① 本宣伝②2374万 ▼三笠中学校校舎屋 竹村電気、新成電 2・7次、GXDCI 管3カ所、消火栓1カ 40 JL3·6 以、泥吐 H P P E φ 50 L 16 • P φ 75 L O・9 次、 安田工務店④GXDC 井上善土建、上野建材、 西和工事、 0円) ③マルジュウ、 西本組②4385万円 設工事(俵口町)=① 号線工事及び水道管移 I P φ 1 0 0 ½ L 1 6 (予5093万90 共下水道俵口町432 ▼生駒市流域関連公 争入札) 髙木建設、

県奈良土木事

セルプランニング、大ン、昭和レジン、エク

年2月16

つかさ建設、広成、吉

塗装、ノースフィー

防水工業、大五塗南都シールド、 ▼山添村地区道路・ 6月21日契

修繕工事(道路施設維河川・舗装小規模維持

▼舗装道大規模改修

(中山町西一丁目

|線)(中山町西1丁目)|地内・登美ヶ丘中| 万7000円)。 4000円 (予959 =①中南組②705万 菅原東二丁目地内・ ▼舗装道補修工事 美ヶ丘中山

万3000円 (予56 MECロード②410 中部第1500号線) 「菅原東2丁目)=① 万2000円)。 ▼舗装道補修工事

453万4000円)。 務店②330万円(予 (市内一円)=①西岡工 (西北部地区その2)

(6 月 15 日 _

阪奈電設、久保総合設

村上電業、

関西電工、

万円)③デミセ電工、

8万円)③水野工務店、 マダコーポレーショ 仮設配管1式。工期6所、給水切替13ヵ所、

等入札、(6月1 15 日 ·

約 管 理 課 業

契

競争入札、 (6月13日・ 、6月22日契 日・一般

共同建設②2474万 6000円 (比272 (橿原市白橿町) =① 県営住宅環境改善事業 営住宅環境改善事業 (補助分)) 第5-3号 (耐震)(補助分)及び 震•大規模改修工事(県 タウン団地集会所

増築棟の耐震改修、大建延べ面積45平方以)、 松吉組④集会所本体 7万円)③林設備工業、 紅)増築棟(S造平屋 伴う電気・機械設備工 規模改修工事、前記に 屋建延べ面積46平方 (PCa造一部S造平

事務所 県文化財保存

田電機商工(未受領)。

(6月9日 _ 般

色設計、小西美術工藝さわの道玄、片山、彩 (京都市下京区) ②1 文保第3号(十津川村 玉置川1〈玉置神社境 628万4000 社社務所及び台所彩色 (比1770万円) 内〉) =①若林工芸舎 保存工事(第2期)5 (無効)④7月31日。 ▼重要文化財玉置神 ③円

大和高田市

6月

21 日

般

RC造3階建空調設備

(辞退)、

前川測量設計事務所、

画策定支援業務

(香芝

例

(最終案)

カモト測量、

ワーク、

競争入札)

▼総合体育館高窓開 競争入札

育館〉) =①幸栄ホー〈大和高田市立総合体 ム②328万円

409万8000円 地区) =①栗田建設②

(比464万3000

持修繕事業他)

1 0 2

154他号(山添村

葛城市

競争入札) (6月8 日 · 般

ズ④6年3月8日。 ③近鉄ファシリティー **繕業務**(笛堂)=①泉 センター各設備整備修 円(予1950万円) 電機工業②1550万 ▼葛城市体力づくり

①落札者②落札金額③指名ま たは参加業者④履行期限等

測量·設計

コンサルタント

が 管理 課 業 • スキャドロン④白川ダ田測量、五洋設計、古田測量、五洋設計、古 ム挙動測量6回、天理 水野測量設計事務所、 嶋測量、クライス技研、

調査・

約予定) 競争入札、 ▼五條高校普通教室 6 月 14 6月28日契 日 競争入札、6月21日契 ▼一般国道369号

う電気設備工事、普通上防水改修、前記に伴 10号(五條市岡町)= 階建空調設備の改修、 教室棟(40)RC造3 計業務委(設)第5― 室棟(32)空調設備及 棟(39·40)、 事、特別教室棟(32)前記に伴う電気設備工 建空調設備の改修、屋 ①桝谷設計②534万 び屋上防水改修工事設 (比534万円) ③ ルド設計④普通教 (39) RC造3階 西奈良測技、天理技研、 量設計、三協エンジニ ンサルタント、三和コ ③アリオン、シードコ 道路台帳補正業務委託 ンサルタント、本田測 万円(比229万円) オカモト測量②187 (奈良市大保町) =① 、防災・安全交付金事 ´、セイワコンサル、 ト、国崎エンジニア ップ技術コンサルタ (道路改良)) 1--A4-委

| 託期間11月29日。 | 事に係る設計業務。委 | 前記に伴う電気設備T

県奈良土木事 (6月15

競争入札、 ▼白川ダム他挙動測 、6月21日契 日・一般

天理技研、英晃コンサ計事務所、西奈良測技、国土調査設 計事務所、ライト、 ルタント、 企画、アリオン、本田 ナンワ、エーシー設計 洋エンジニアリング、 ディスト②368万円 市和爾町他)=①サン 維持修繕事業)ND (比446万円) ③太 量委託(河川 **委―2他号**(天理 大和測量設 (ダム)

託期間6年3月22日。 ダム挙動測量4回。 委 (6月15日·指名 前川測量設計事務所、三栄測量設計、ライト、

ファーストレイト、奥リング、山本測量設計、 (比608万円) ③太理技研②489万円 阪神コンサルタンツ、 間連携事業 (砂防)) 路詳細設計業務 営(辞退)④前同。 シードコンサルタン 洋エンジニアリング、 ト、トップ技術コンサ 五洋設計、インテコ、 ▼鹿野園沢管理用道 **委—1号**(奈

委

ウィズテック、ソクセ 務所、スキャドロン、 市企画設計コンサルタ ②215万円 (比26 市中町)=①井前建設 7—委—6他号(奈良 くり)他)繰1 量(辞退)、ゆたか測十一(辞退)、朝日測 アリング、土木設計創 ラ測量、エフエンジニ ン、三栄測量設計、アイ 2万円)③日立工営、都 建、測量舎、新都市二 事業 (道路改良) (都づ 会資本整備総合交付金 国土調査設計事

和測量設計事務所、 184万円 (比225 他) = ①アクト創研② 事業 (街路)(都づく 橿原線道路台帳補正業 量設計(辞退)④前同。 マウラ、タケダ技研、 万円)③阪神コンサル り)) 繰1—G1— 務委託(無電柱化推進 **-5号**(奈良市三条) ▼都市計画道路奈良

洋エンジニアリング、 南測量設計事務所、 土木設計創建、測量舎、 インテコ、アトラス工 (事業 タケダ技研、三栄測 設計事務所、サンディ設計事務所、大和測量 設計、ライト、松嶋 スト、谷本測量設計 タント、エイコー測量 量、クライス技研、 ズテック、ソクセン、 務所、アルプス、ウィ

4 号

台帳補正業務委託(社和郡山線中町工区道路 ▼主要地方道枚方大 (辞退) ④9月29日。三輪測量設計事務 所

リオか、 計企画、 路線測量業務 安全交付金事業

委 ノコンサルタント、シ セイワコンサル、ヨシ シト、本田測量設計、 研、スキャドロン、ト設計事務所、コーダ技本測量設計、大門測量 ンエイ、 計事務所、清和、西奈計事務所、国土調査設 タント、 タント、英晃コンサル 良測技、天理技研、奥 ルタント、和州測量設 都市企画設計コンサル ト、ノア技術コンサル ップ技術コンサルタン ト、三和コンサルタハ、シードコンサルタ 潮技術コンサ

満L20以、マンホール 満L20以、マンホール 伴う設計委託 五星④管路施設実

県水道局

=取止め・不調。 駅地下自転車駐車場) 計業務委託(近鉄下田 ポンプ1基)。 転車駐車場改修実施設 ▼近鉄下田駅地下自 ▼香芝市自殺対策計 6 月 20 構成団 び一覧 市法蓮 規案 べき例 ようせ せい② 備支援 業団設 データ の作成1式、例以体等の例規比較 例規の洗い出し及いのみ④整備す 表の作成1式、 原案)の作成1

> ルドセキュリティーサ ター下流)) =①ワー

ービス②120万円③

ワールドセキュリティ

ーサービスのみ④8月

ス、ウィズテック、三 量設計事務所、アルプ ンサルタント、大和測 和調査設計、スキャド和コンサルタント、晃 ロン(辞退)、奈良技

> 光、ワタベ測量、日立工 ライフ、アクセス、親

研究所

▼ 第

ニア、クリエーティブ・

原田測量、

共同エンジ

センター)

\(\text{X}\)。委託期間9月29日。 営④路線測量〇・42⁺

五條市

競争入札、67 務所 県郡山土木事 研(辞退)④11月30日。 6月21日7 日 ·

競争入札)

6月21日・

①総合 定支援

業務 (市内) = 対策実行計画策

円字

ルグローカル、帝 780万円)③エス 1環境計画②80万

▼五條市市営住宅等

6 年 1

月 31

팃

▼ 香

厚がい福祉計画お貸芝市障がい者計

人エコ

・サイエンス④

井上測量設計事務所、 ダイイチ、エーシー設 号(生駒市西松ヶ丘他) ③ナンワ、井前建設、 計事務所、インテコ、 万円(比540万円) =①古川測量②447 ▼モチ川管理用道路 第一測量設計 すぎた測量設 五洋設計、ア 委—2 退)、八千代エンジニ退)、アジア航測(辞 寿命化計画改定1式。 ④五條市市営住宅等長総合環境計画 (辞退) 委託期間6年2月29日。 ヤリング(辞退)、日 格)、中央開発、昭和(辞 599万円 (予752 全域)=①国際航業② 本インシーク(辞退)、 日本工営都市空間 万円)③パスコ(失格)、 長寿命化計画改定業務 2302004号

ジャ

合福祉センター〉)=

ショナ

1 8 0

万円(予180 ル総合研究所② パンインターナ

6 月 20 日• 指名

外エンジニアリング、 ルタント、エハラ、内設計、浪速技研コンサ 503万円) ③西日本ック②445万円(予 競争入札) 1)(穴虫) =①ワイテ ノア技術コンサルタン ▼公共下水道工事に 間瀬コンサルタン 23

競争入 争入札、6月16日契 (6月13日・一般 町)=①ぎょう 790万円③ぎ 業務委託(奈良 立に係る例規整 良県広域水道企

学校〈全4校〉、市立幼学校〈全4校〉、市立中学校〈全40校〉、市立中 市立保育所〈全5カ 稚園〈全5園〉、市立認 62万3900円 (予 ィーズ④6年3月31日。 085万4545 も園〈全3園〉、 近鉄ファシリテ ① K B S ② 1 0 事業他) ビスのみ④8月27日。

定こど

所))=

視業務委託(河川安全▼吉野川河川啓発巡 鉄橋の下流付近~桜橋 協前付近間)〉、御園〈柴 委2号(吉野町上市ヘリ 橋付近(河川交流セン 高校前(桜橋上流~漁 バーフィールド(近鉄 対策事業) 第Y-飯貝〈吉野

城市

(6月8日 般

のみ④10月31日。 4次香芝市地球 ③関西計画技術 画技術研究所② (予9万909 21式、成果物の納入11式、委託期間7年3月1式、成果物の納入11元、季託期間7年3月

備事務所 県幹線街路整

競争入札) (6月1日・) 般

寺3丁目他) = 応札者 線大安寺地区他施工計
▼(都)大安寺柏木 あったため不調。 (1者) に記載誤りが **委—5号**(奈良市大安 第繰8—2—AG5— 街路事業(都づくり)) 奈良一C周辺整備補助 画検討委託 ((仮称)

矣

策定支

援業務 (逢坂1

丁 目 3

74番地1〈総

よび障

がい児福祉計画

務所 県吉野土木事 競争入札) (6月20日・一 般

究所の

み④6年3月29

ターナ

ショナル総合研 ③ジャパンイン

②358万円③ワール 辺〉)=①ワールドセー1〈吉野川岩場周 ドセキュリティーサー キュリティーサービス 1他号(吉野町宮滝82 務委託(河川安全対策 ▼吉野川河川監視業 建

報

管及びグリーストラッ

▼学校給食厨房排水

洗浄清掃業務(大字

の公正かつ公平な課税 価について、固定資産税客体である家屋の評 の実現に資することを おける固定資産税の課 おける固定資産税の課 目的とする。委託期間 援を受け、 術的・専門的知識の支 評価するとともに、家 示)に基づき、適正に 評価基準(総務大臣告 動産鑑定④地方税法に 7000円)③大和不 64万円 (予751万 屋評価業務に関し、技 市内) =①四門②6 固定資産税

競争入札) 6年3月29日 田原本町 6月 19日・指名

ビルサービス(辞退)。 備等保守点検業務(大 ③日本住宅設備(辞 9) =①近畿ビルテク 字金沢123番地外 人、文政、東洋テック (予56万9000円) ②34万7400円 ▼田原本町消防用設 阪神管理サービ

備する場合は、県を通 利用者にとって危険な 等により葛城山・二上 状態となっているため ③シードコンサルタン **定業務委託** (加守他) トのみ④老朽化や災害 586万4000円) ト②400万円 (予 の登山道が荒廃し、 ①シードコンサルタ ▼登山道整備計画策 国定公園内を整 ソリューション。

京成設計、北和設計(辞 設計事務所 (辞退)、 建築相談所、 建築設計事務所②14地の1他6)=①吉本 **告業務**(大字大木1番 000円) ③うえむら 0万円 (予266万6 ▼田原本町立幼稚 ▼特殊建築物定期報 尾川建築

円)③加藤電気設備、000円(予398万条良温調②253万2 退)、山田電工社(辞 西エア・サービス(辞 ムライフ(辞退)。 退)、大和電機工業(辞 ービス(辞退)、文政(辞 退)、中部トータルサ 黒松水道 (辞退)、 1番地の1他3)=① 守点検業務(大字大木 園・小学校空調設備保 ヨネダガスホー

橋本造園②360万円 委託 (大字大木1番地 木村工業、三 円)③川西造園土木、 の1ほか9ヵ所) =① (予386万4000 ▼田原本町立学校 植木剪定等業務

河合町

6月6日・指名

第委—3号 (池部) = 5万円(設820万円) 競争入札) ①倉田総合鑑定②72 家屋事前調査業務委託 ▼ため池耐震改修工 (コガモ池)に伴う

||一①管清工業②69万円 文政(辞退)、アクア ス、阪神管理サービス、 中部トータルサービ 新世紀建工 (辞退)、 退)、近畿ビルテクノ 円)③アスカ美装(辞 (予167万9500 平方沿未満1棟、13 8棟。工期9月29日。 於未満2棟)、W造建 平方

以上300平方 物C事前70平方以未満

ング、八州、「ニアリート、写測エンジニアリー 上智②745万円(設 ①地区)業務委託第委 819万3000 **-2号**(佐味田)=① ▼地籍調査(佐味田

Ĕ

部図根測量〉、FⅡ― 業務0·60平方非以(C 1工程〈一筆地測量〉)。 量〉、E工程〈一筆地工程〈地籍図根三角測 調査〉、FI工程〈細 タント(辞退)④測量 シードコンサル

告·公示 (工 事) ①申込期間等②開札日

21日公告) 〈電子入札〉6月 認型一般競争入札 県流域下水道セン (施工体制確

③コム建築コンサルタ ト、アトラス工営(辞 等競争入札参加資格を 7月5日③県建設工事 及び入札金額の内訳書 第10号(大和郡山市額 の提出7月4日まで② 田部南町) =①入札書 塵機修繕工事R5浄工 器具設置工事業または 有する建設業者。機械

0平方以以上200平 (70平方 以上130 ング④W造建物A事前 太洋エンジニアリ たかの建築事務 建設業許可。機械設備建設業許可または特定水道施設工事業の一般 00円込、低648万 または上下水道設備の 6700円込。 参照⑤予726万99 登録―など④入札公告

地

間6年3月31日。

様書のとおり。委託期れている者―など④仕 れている者―など④仕

補修事

業)612-4

▽室生地区現地測量

1号

(上北山村小橡)

工期

10 月 31 日。

害防止事業(地すべ 業務委託(緊急自然災

委3号(宇陀市室生) り)) 第501-3-

委託期間11月30日。

▽不動川現地測量業

工事

指名は事後公表)競争入札〈電子入札〉

9万6900円込、低 ①前同②前同③前同④ 422万8400円込。 入札公告参照⑤予45 号(宇陀市榛原福地)= 修繕工事R5宇工第4 ー初沈汚泥スクリーン

事後公表、

最低制限価

ンサルタント等業者で、 加資格を有する建設コ 建設工事等競争入札参 日まで②7月7日③県 ①入札書の提出7月6 口交差点〉外1ヵ所)= 番地の1先〈薬師寺東 工事設計委託第7号 奈良市六条町124

細目スクリーンかす除 ▽浄化センター2号 間8月31日⑤予239 器のLED化工事等に 者―など④交通信号灯 96万9000円込。 万8000円込、低1 係る実施設計。委託期 で登録を受けている業 争入札〈電子入札〉

体制確認型一般競 県警察本部 争入札〈電子入札〉

資格業種が「その他」 の「交通信号機設計」

(業務等) ①申込期間等②開札日

▽交通信号機改良等 6月16日公告)

6184万2000円 4万7300円込、調 委託1式。委託期間6 ④基本・実施設計業務 格を有すること―など 建設コンサルタント 入札参加資格のうち、 年8月30日⑤予770 「電気電子」部門の資

落札方式一般競争 郷町グリーンインフ 入札〈電子入札〉 6月21日公告) 三郷町(総合評価 ▽令和4年度(繰)

6月19日公告)

事等競争入札参加資格②7月10日③県建設工 と。補償コンサルタン ルタント」として登録のうち、「補償コンサ ること。県内に本店ま を登録している者であ 件」及び「事業損失 ト登録部門のうち、「物 している者であるこ 書の提出7月7日まで 字三室ほか) =①入札 前調査等業務委託第05 察庁舎整備近隣家屋事 たは営業所を有して 04—業号(御所市 ▽高田警察署御所警 ラ導入検討業務(勢野

▽宇陀川浄化センタ

格は設定しない。 般競争入札〈郵便 県防災統括室(総 入札〉6月21日公

7日~21日)②8月22 内訳書の提出期間8月 の提出7月12日まで、 参加申込書の提出6月 日③県建設工事等競争 29日まで(技術提案書 設計業務委託(奈良市 信ネットワーク衛星回 入札書及び業務委託費 登大路町他) =①入札 緑等再整備基本・実施 ▽奈良県防災行政通

務所(一般競争入 月20日公告) 札〈電子入札〉6

の所在地が県内に存す 土地家屋調査士会の会 る公共嘱託登記土地 員または主たる事務所

10月31日⑤予定価格は 失調查1式。委託期間 ること―など④事業損 8月10日③入札参加有 6日~7日、入札書の ⑤予1088万円、 委託期間6年3月29日 計画及び地方計画」) 有資格者名簿に(建設 加資格確認申請書の提 ラ導入検討業務1式。 など④グリーンインフ 営業所を有すること― と。県内に本店または の搭載がされているこ コンサルタント「都 ている企業であって、 提出8月9日まで)② 東5丁目)=①入札参 資格者名簿に登載され 提案書の提出期間7月 出7月7日まで(技術 低

に登載されている企業

29万9000円。 期間6年3月19日⑤予 調查、安定計算。委託 載がされていること― または「地質」)の搭 など④測量業務、地質 1728万円、低13 県東部農林振興事

日まで②7月5日③県 託第R5C1委8号 ①入札書の提出7月4 事業奥宇陀広域農道2 (宇陀市室生砥取) = 期地区嘱託登記業務委 ▽公共用地登記推進

いること。登録所在 家屋調査」に登録して 格のその他部門「土地工事等競争入札参加資 格のその他部門

耐震化推進事業) (美松 873万円。 入札参加有資格者名簿 動予測調査業務(宅地 大規模盛土造成地の変 丘)=①前同②前同③ケ丘、城山台、信貴ケ ▽令和5年度三郷町

であって、有資格者名 ント「土質及び基礎」 (建設コンサルタ 万1000円込、低9 12月22日⑤予1112

條土木事務所または県 宇陀土木事務所、県五 県中和土木事務所、県 低26万1366円込。 式。委託期間11月30日 吉野土木事務所管内 ⑤予43万5611円込、 など④嘱託登記業務1 が県高田土木事務所、 〈電子入札〉6月 務所(施工体制確 県東部農林振興事 認型一般競争入札

ち測量に登録を受け、 測量1式)。委託期間 0 · 04平方+以、路 市大宇陀岩清水、大宇 盤モデル事業大宇陀政 点測量1式、現地測 ④測量業務1式(基準 有していること―など ること。県内に本店を して位置づけられてい A等級A1グループと 競争入札参加資格のう 月5日③県建設工事等 提出7月4日まで②7 R5C1委9号(宇陀 始北部地区畑地かん 陀守道)=①入札書の い施設測量業務委託 ▽奈良らしい農業基 20日公告)

理適正

化推進事業)

委2号。

委託

近化推進事業) 第(砂防指定地等管際院調書作成業務

定地解

分令

和5年度砂防指 事後公表) 札〈電子入札〉、

29万5000円込。 策委託事業=①入札参 働局メンタルヘルス対 度一般競争入札参加資 (入札書の提出期限7提出期限7月13日正午 加に必要となる書類 競争入札6月20日 奈良労働局(一般 ▽令和5年度奈良労 年 14 0) 指名は事後公表) 競争入札〈電子入札〉 200円込、最低制限 価格設定あり。

県吉野土木事

月30日。野町飯貝他) 業) Y―2―委1号(吉 委託(河川美化対策事 ▽紀の川他清掃業務 =工期9

00円。

郷町

者。 オーターエージェンシ 指名は浅野アタカ、ウ 繕 (勢野西1丁目) ポンプ場変圧器取替修 競争入札〈電子入札〉) ▽令和5年度城山台 吉田電気工事の5尾上電機、関西電 予165万円。 (7月6日・指

指名は

競争入

香芝市

三郷

町

カ所。設3007万6 事概要は蓋取替え工73 チレキ工事の4者。 組、上京建設、近畿二 指名は日進建設、 ホール蓋取替え工事 ント計画に基づくマン 競争入札〈電子入札〉) (雨水)(真美ヶ丘) = ▽ストックマネジメ (7月4日・指 上村 5者。 画の見 サルタ =指名 事業の 競争入 ニアリ 令 分令 yング、間瀬コンk大、内外エンジAはウィズテッ ント、ライトの 効率的な施設計 和5年度三郷町 予269万円。 直し業務(町内) 和5年度下水道 札〈電子入札〉) 月6日・指名

(7月3日・指名 サルタ ルタン 務(第 下水道 ニアリ ック、 メント **第2─3期**)(立野 ▶管路点検調査業 ッング、間瀬コンンツ、内外エンジ 基礎地盤コンサ 指名はウィズテ 予891万60 ント、ライトの ストックマネジ

競争入札〈電子入札〉

陀土木事

月 4 日 指 名

▽主要地方道大台ヶ

役務の提供等B、Cまにおいて、近畿地域で

格(全省庁統一資格)

ンス事業(砂防)) 務委託(砂防メンテナ

第

月 28 日。

▽不動川砂防堰堤補

村菅野)=委託期間12 59-2-委1号 (御杖

(7月11日・指名 契 号(前同) =委託期間 他 年2月29日。 第59-2-委2他

県建

•

テナンス事業(砂防) 修設計委託(砂防メン

理設課業

管

務所 果吉野土木事

災・安全社会資本整備検等技術業務委託(防力・対象の川用地調査点 指名は事後公表) 競争入札〈電子入札〉 (7月3日・指名

河川))繰17-1-4 業 (南部・東部) (広域 業務委託(防災・安全 社会資本整備交付金事 期間6年3月22日。 用委04号(前同) ▽紀の川用地調査等

備事務所 県幹線街路整 (6月29日·指名

委託期間前同。

指名は事後公表) 奈良一C周辺整備単独 査等業務委託((仮称) 線三条桧町地区用地調 ∇ (都) 西九条佐保

| **街路事業(都づくり)**| | 期間12月22日。 | 東市三条絵町) =委託 | 東京 (本)

奈良県吉野土木事務

舖

の耐久性なども考慮

進んでいる。

また、 砂利化 経年劣化等で表面の骨 使用による傷み、及び

間は、商業施設も多い備が検討されている区

エリアで、車両の乗り

一差点までの区間で歩道 良生駒線の大森町交差 点から国道24号と交差 する三条大路2丁目交

ている。
施工区間の選定を進めた工区間の選定を進める。現在、今年度のが表して

同区間は奈良

市の

る。しかし、現行の

耐久性が低く、

ラー舗装が施されて

観に配慮して樹脂系カ に指定されており、 「景観形成重点地区」

木



新鹿路トンネル

吉野線トンネル照明LE 土

新鹿路トンネルを整備

た延長2466以、 は、急な坂が続く旧道、 カ月を見込んでいる。しており、工期は約12 明設備工153台。 で、平成15年に開通し 注は第2四半期を予定 下をくぐるかたち 鹿路トンネルのさら 新鹿路トンネル」 153台。発 幅

20年と比較的新しいト 7・0 以、高さ4・7 ンネルだが、 開通当時 ており、発注の準備を 道舗装工事」を予定し 所は、「奈良生駒線歩 奈良県奈良土木事務 奈良土木

勘

舗

インフラの省エネ化とら、国土交通省も道路 て済み、消費電力が少 べて設置台数が少なく なく寿命が長いことか

の切り替えが進んでお のトンネルのLED照 のトンネルのLED照 のおり替えが進んでお

鹿路トンネル」で、整一時市鹿路をつなぐ「新井市鹿路をつなぐ「新田三津と桜 いる。 LED化」を予定して 上ED化」を予定して 所は、「主要地方道桜 照 高圧ナトリウム灯に比技術が上がり、従来の現在、LED照明の きる水準に達しておらが、道路照明に使用ではLED照明の技術 高圧ナトリウム灯 1 53台を設

と等からLED照明へ 高く、維持が困難なこ問題が生じる可能性が の生産が終了し、今後ウム灯は消耗品や灯体 メンテナンスや補修に

て使用を推進してい また、高圧ナトリ

吉野土木

K

道

6

Ш

上

して、 を予定している。 9号道路災害防除」と いて落石防止網の整備 は、 川上村井戸にお 般国道16

奈良県吉野土木事務

である「おおたき龍神は、大滝ダムのダム湖村戸を通過する区間国道169号の川上

のほとんどに落石防止め、道路に面した斜面のほとんどが急な斜面

道路の安全性

があり、 設置されていない斜 30点、落石防止 た際、直接道路に影 山橋より東側の約40、い「咲山橋」付近。 上が期待される。 により道路の安全性 が及ぶことが懸念さ に渡って落石防止網 を行っている。 整備概要は工事延 発注に向けた調 落石防止網の設 高事務所は、B 落石防止網工8 落石が発生し 響

國

大森町から三条大路2丁目まで検討

村井戸で落石防 谷間の地形のため山側に沿って走っており、の左岸 9号道 路災害 止 のは、井戸の東端に近 整備を予定している。 網を 防 整 除 備

ている。

りになる可能性も残っ 発生するであろう被害 なる豪雨などによって 被害や、この先、さら に対応するため、先送

よって引き起こされた た梅雨前線による豪雨 を一くない。 でいるが、6月2日の期は約6ヵ月を見込ん期は約6ヵ月を見込ん

事務所 保する上で大きな意味とは、住民の安全を確 急搬送路を確保するこ 災害防除を推進し、 少なくないため、道路の危険性がある集落も を持つものとなって 道路の寸断による孤立の山間部においては、 増しており、特に、同インの確保の重要度は 増しており、 甚化に伴い、ライフラ 近年、 の担当する吉野 気象災害の 、道 緊路

ており、その部分の生入れ部も多く設けられ

そのため、三条大路2

目交差点より西側

化が顕著に見られる。

砂利化が進む現行の舗装(大森町付近)

国道308号」

舗装の耐久の名号」の区点より西側の

落石防止網の整備を予定する国道 169 号 (井戸)



2四半期を予定してお

工期は約7ヵ月

を進めている。 を含めて、現 性なども考慮し、

株式会社 菊 岡 金 物 店

本社奈良県桜井市外山604 TEL (0744) 43-4518(代) FAX (0744) 42-2596

鋼材・鉄鋼二次製品・建築金物・機械工具・電動工具・エクステリア用品・ ール・フェンス・現場製作金物(スチー アルミ)設計施工・建築・土木工事及びこれに付帯する一切の業務

左官工事一式

奈良県知事許可(般-30)第15628号

会社

〒632-0051 天 理 市 中 山 町 1 0 7 7 - 1 1 TEL0743-67-3222 FAX0743-67-3223

・左官工事 ・ブロック工事 ・外構工事 ・各リフォーム工事 A・S・Kグループ事業内容

日鉄神鋼建材㈱

奈良県代理店 (株)ダイクレ

朝日スチール工業(株)

今 〒630−8207 良 小 路 TEL 0742-26-5757 FAX 0742-22-5318

積水樹脂(株)



あなたの住んでいる地域は 安全ですか?

「奈良県土砂災害・ 防災情報システム」で

危険な個所の確認を!

県では、奈良地方気象台と奈良県が共 同で発表する「土砂災害警戒情報」を補 足するリアルタイムでの土砂災害発生危険 度等、警戒避難に役立つ情報を提供してい る。また、予め登録された市町村の土砂災 害警戒情報や気象情報をお知らせメールと して配信する機能も備えている。

システムの機能は以下の通り。

- (1) 大雨に関する気象情報の発表状況
- (2) 県内の雨量状況
- (3) 県内の土砂災害危険度情報
- (4) 土砂災害警戒区域等及び砂防指定地等 の指定状況
- (5) 土砂災害警戒情報や気象情報のメール 配信(設定を登録すると、PC や携帯電 話にお知らせメールとして配信される)

土砂災害・防災情報システム クセスQRコ



土砂災害• 防災情報 システム



メール 配信 サービス

6月1 6月30

国土交通省や奈良県などは、毎年6月を「土砂災害防止月間」と定め、県内各市町村と連携し、土砂災害に対する 警戒避難体制の強化を図っている。

同月間は、昭和57年の長崎県豪雨災害を契機に、翌年、国民の理解と関心を深めるため、防災知識の普及、警戒・ 避難体制の整備や強化等に関する各種運動を実施することで、土砂災害による人命・財産の保全に資することを目的に 創設された。

奈良県の砂防事業は、明治30年の砂防法制定に先立つ明治24年に、大和川水系金剛・葛城山系砂防事業として、柿 本川・水越川で実施されたのが始まり。

明治22年の十津川災害。昭和34年の吉野を中心に甚大な被害をもたらした伊勢湾台風など、これらの自然的要因で 発生する土砂災害を未然に防止・軽減するため地域の安全を図り、生活基盤の整備に貢献できるよう砂防事業を継続 的に推進している。

また、奈良県の地すべり対策事業は昭和33年の地すべり等防止法制定に先立つ昭和27年に曽爾村葛地区で実施した のが始まり。

地すべりを防止するために排水施設や擁壁、その 他、施設の新設・改良等を実施している。

集中豪雨や梅雨前線豪雨により、急傾斜地の崩壊 による災害が全国各地で発生し、多くの尊い人命が 失われたことから、国民の生命を保護する目的で昭 和44年に「急傾斜地の崩壊による災害の防止に関す る法律」を制定。これを受け、県の急傾斜地崩壊対 策事業は、昭和45年度に御所市小林や大宇陀町小附 (大宇陀小附)で実施された。

平成27年9月の関東・東北豪雨や平成28年8月の 台風10号など災害の激甚化が懸念され、建物や施設 では防ぎきれない災害は必ず発生すると意識を転換。 平成29年6月に『土砂災害防止法』が改正された。

奈良県では、10,810区域を「土砂災害警戒区域(イ エローゾーン)」に、更に約9,832の「特別警戒区域(レ ッドゾーン)」を指定しており、今後も指定を進める。

また、県HPの「土砂災害・防災情報システム」 を利用すれば、土砂災害警戒区域やリアルタイムで 大雨情報が確認できるほか、あらかじめ地域を登録 すれば、気象情報などをメールで知らせる機能も備 えた。

近年、土砂災害は増加傾向にあり広域化が指摘さ れている。県ではメール配信サービスを有効に活用 し、早めの避難を心がけるよう呼び掛けている。

土砂災害から身を守るために 家族や地域で話し合ってみましょう

事前にできる災害対策

- □ 非常持出品を準備していますか?
- □ 家族や知人の緊急連絡先を把握していますか?
- □ 避難場所や避難経路等を確認していますか?

身近な危険箇所の確認

- □ 土砂災害警戒区域が近くにありませんか?
- □ 斜面や渓流(川や谷など)が近くにありませんか?
- ※ハザードマップ等で場所を確認しよう!

日頃から避難場所や 避難経路等の確認を!!

▽こんな前ぶれに注意



●・山鳴りがする

▶ 雨が降り続いているのに、 川の水位が下がる

● 川の流れが濁ったり、 流木が混ざりはじめる



● 地面にひび割れができる ● 沢や井戸の水が濁る

● 斜面から水がふき出す



● がけからの水が濁る ● がけに亀裂が入る

● 小石がパラパラ落ち てくる

災害に強く 希望のもてる地域づくり

- ○防災・減災で安心・安全を
- ○地域が育む川づくり

奈良県治水砂防協会 会長 上田 清 TEL 0742-27-7503

一般社団法人

奈良県建設コンサルタント業協会

会長 宮川繁雄

事 務 局 奈良市法蓮町163番地の1(新大宮愛正寺ビル) T E L 0 7 4 2 - 3 6 - 5 3 4 7 F A X 0 7 4 2 - 3 6 - 5 6 7 6 私たちは高度な技術の習得に努め

公益社団法人 奈良県測量設計業協会

会長 手塚明宏

奈良市二条大路南一丁目2番11号 第二松岡ビル302号 T E L O 7 4 2 - 3 2 - 4 1 0 0 F A X O 7 4 2 - 3 2 - 4 1 0 1

私たちは安全で 住みよい環境づくり に寄与しています

総合建設業



(KADA 会社 岡田工務店

代表取締役 岡 田

〒633-2138 字 陀 市 大 字 陀 白 鳥 居 4 4 T E L (0 7 4 5) 8 3 - 1 5 7 3 F A X (0 7 4 5) 8 3 - 3 3 8 2 https://www.okadakomuten.net/

総合建設業

ISO9001/ISO14001認証取得



代表取締役 太 田 知 一

吉 野 郡 十 津 川 村 小 原 3 1 5 - 2 T E L (0 7 4 6) <math>6 3 - 0 5 5 5 F A X (0 7 4 6) <math>6 2 - 0 0 2 5

綜合建設業 ISO 9001 ISO 14001 認証取得

> 点上田工務店

代表取締役 上田秀幸

本 社 奈良県吉野郡吉野町宮滝272-3 〒639-3443 TEL.0746(32)8700代/FAX.0746(32)8827 橿原営業所 奈良県 橿原 市見瀬 町 2 2 4 2 - 2 〒634-0064 T E L . F A X . 0 7 4 4 (2 6) 1 4 0 0 E-mail:info@uedakoumuten.co.jp 総合建設業 設計・施工

♠ 株式会社 車 谷 建 設

代表取締役 皿 谷 竹 弥

〒638-0431 奈良県吉野郡天川村大宇洞川632-1 丁EL(0747)64-0777 FAX(0747)64-0771

建築

0

日

あ

たっ

般社団法

人 長

奈良県建築士会

会

村

献す



われらの建築は 人類の幸福のため

最良の芸術たるべし

-、われわれ建築士は 社会の発展のため 最新の指導者たるべし

-、わが建築士会は 会員の向上のため

最善の団結たるべし

組みを紹介する。 全国規模で増 ここでは、 【空き家対策】

る建築士会のこれまでの で増は、加 する空き

分野での設計的役割を担うルへの対応など、社会的ニーズの変化に伴い、多様なーズの変化に伴い、多様なコロナの新しい生活スタイロイズの変化に伴い、少イズ 業界へと変わりつつある。 未来を展望す

無結を行ない、迅速な対応 と「被災建築物の応急危 関と「被災建築物の応急危 関と「被災建築物の応急危 関と「被災建築物の応急危 関と「被災建築物の応急危

としての 新たな試

関りを含めた魅力的な「場」イン賞」を、「場を生むデザイン賞」を、「場を生むデザイン賞」を、「場を生むデザイン賞」を、「場を生むデザーでいる「奈良県景観デザーでいる「奈良県景観デザーでいる「奈良県景観デザー 試みが注目され の建築物を評価 の空間の新いる評価する

っている。や利活用な るなど、 【災害への対策】 **用への啓発支援を行空き家の流通促進**

公益社団法人日本建築士会連合会が

いる。 【場を生むデザイン賞へ】

耳 な社会を目指す 建築士の使命と

奈良県建築士会は、昭和 25年7月1日に「建築士法」 が制定された事を受けて、 同26年11月に発足、同33年 に法人化した。 戦後から平成、令和へと 現在に至るまで、多くの試 現在に至るまで、多くの試 歩、近年では人口減少に伴生活様式の変化や技術の進 会的地位と役割は大きく、 う空き家問題、 公共施設や

能調査や計画の策定等を進 めている中で、協会からも 協議会の委員として参画。 平成29年7月には「空き家 平成29年7月には「空き家 での活用法などの講習を実 を設立し、空き なの活用法などの講習を実 てまちづくり会社を設立す和郡山市では会員も参加し協定を締結し、桜井市・大 協定を締結し、桜井市・大桜井市・橿原市などと連携

だす中で、都奈良の活性化地域の歴史的な価値を見い年3月には「歴史的建造物委員会」を設置するなど、委員会」を設置するなど、「の31」を立ち上げると共に、同31 ネージャー)を育成し、「奈担う専門家(ヘリテージマの調査・保存・活用などを

【歴史的建造物】

調査・保存・活用などを同22年より歴史的建造物 柔軟な体制を構築し

「建築士の日」にあたって、近年の建築士及び建築士会の活動と課題を述べさせていただきます。新型コロナ禍の3~4年間、私たちは、新たな日常生活を体ちは、新たな日常生活を体考える機会を持ったのではないでしょうか。私たち建築士の職能は、交流や対話の場、その空間を削ることであります。それを確認するの場、その空間を削ることであります。それを確認す

文風かしは作成した17成し、で項し、

と「少子化・高齢化・労働 文化の創造に貢献しよう」 大化の創造に貢献しよう。 と、それは、「地域を生 は17項目に2つ追加されま は2000 は3000 は4000 は5000 は5000 は6000 は7項目に2つ追加されま は7項目に2つ追加されま

る取り組みを進めていまティや専門家団体と連携すけでなく、多様なコミュニ

うことが重要で、建築士だおり、事前に防災活動を行な被害が毎年繰り返されて

社)日本建築士会連合会が 社)日本建築士会では、場 が可能な開発SDGsの活 が可能な開発SDGsの活 が可能な開発SDGsの活 が可能な開発SDGsの活 が可能な開発SDGsの活

大口減少社会において、地 大口減少社会において、地 大口減少社会において、地 大口減少社会において、地 大口減少社会において、地 大口減少社会において、地 大口減少社会において、地

大きな課題である地球温度のが必要と考えていまます。これらを促進するには建築士の積極的な理解とは建築士の積極的な理解とは建築士の積極的な理解とは建築士の積極的な理解とは対象、これらを促進するにある。 す。

近年、管理されない空き家の利活用推進のため、建築士会では、空き家等対策協議会等に委員を派遣し市时村への協力を引き続き進めます。 最後に、地域と共に課題に取り組もうとする建築士、建築士会に今までと変わらぬご支援・ご指導を賜りますようにお願い申し上げ、「建築士の日」のご挨げ、「建築士の日」のご挨び、「建築士の日」のご挨び、「建築士の日」のご挨び、「建築士の日」のご挨び、「建築士の日」のご挨び、「建築士の日」のご挨び、「建築士の日」のご挨び、「建築士の日」のご挨び、

たな創造」 【県の木材事業】 建築士の8つの専攻領域業務

をテー

-マに考察

SDGsの17項目へ独自に追加した2項目 ○ 地域を生かし、建築・まち・むらの風土・文化の持続 性、建築文化創造に貢献しよう ○ 少子化、高齢化・労働人口減少社会において、地域コ

割

今後も地域に根差した活動で目指す社団法人として、戦しながら、未来への進化で、SDGSの課題にも挑 これにより公共建築物の一画のための手引き」を作成。 し、「奈良 した中大規模公共建築物 (県県産材を使 事業者と連 木

『まちづくり』『統括設計』 『構造設計』『設備設計』『建築生産』 『棟梁』『法令』『教育研究』

切

総合企画・建築・設計監理 品質保証ISO9001認証取得



株式会社 桝谷設計

ミュニティの再創造に貢献しよう

代表取締役 中元綱一

- 般 奈良県建築士会

会 長 米 村 博 昭

奈良市大宮町2-5-7 (奈良県建築士会館)

T E L (0 7 4 2) 3 0 - 3 1 1 1 F A X (0 7 4 2) 3 3 - 4 3 3 3

〒630-8042 奈良市西ノ京町101-1 TEL (0742) 34-1461代 FAX (0742) 34-3218

建築設計·監理·測量·土木設計



代表取締役 前川浩二

建築企画・設計・監理

✔ 株式会社 北和設計

代表取締役 髙 杉 明

〒630-8001 奈良市法華寺町126-1 TEL(0742) 30-4621 FAX(0742) 30-4621

一級建築士事務所 奈良県知事登録第2022(よ)77号

● 小林建築事務所

所 長 小林 曉 男 副所長 庄田尚代

事務所/奈良県天理市柳本町1519番地 〒632-0052 TEL.0743(66)2511 FAX.0743(67)2636 E-mail:akc@pearl.ocn.ne.jp

総合企画.建築設計.監理

株式会社中和設計

長 中谷芳 代表取締役 中 谷 淳

事 務 所 奈良県橿原市今井町2丁目1番14号 〒634-0812 TEL0744-25-5356代 FAX0744-25-2697 E-mail:k-chuwa@nifty.com

建築企画・設 計・監 理

代表取締役 岩 崎 健

本 社 奈良市法蓮町1046番地の2 ☎ (0742) 292283 代 FAX (0742) 295011

きれいな街を創造する

ars 井上建築工房アルス

主宰井上慶治

大和郡山市北郡山町 1 5 8 - 6 大和第 3 ビル T E L (0 7 4 3) 5 1 - 0 2 8 6 F A X (0 7 4 3) 5 1 - 0 2 8 7

監 理 建築設計

株式会社 福本設計 ŀΕ

西 峯 隆 司

奈良市大宮町4丁目281-1(新大宮センタービル5F) TEL0742(34)2800 代 FAX0742(34)2878 http://fukumoto-arch.jp/

一般財団法人

なら建築住宅センター

理事長 伊伏 堅太郎

本 店 奈良市大森町57-3(奈良県農協会館5F) 〒630-8131 TEL0742-27-6501 中和支店 大和高田市大字大中16-4(竹村ビル6F)