展を実現するため 地域の特性や課題

ることが目的。

イン構想」

173万円)

で落札

| 1式、土質改良工1式、| 長100以、河川土工 | 見。工事概要は工事延

(落札者が設定した実式。工期8年2月27日

検討。

の集約可能性について ィの観点から都市全体

▽市内周遊・長期滞

工事期間)

他の参加者は松

8 万 円

8万円(予定価格2億は城内組が2億228

報

区下流根固め他工事」 争入札「紀の川二見地 る16日開札した一般競 山河川国道事務所が去

期

8

年

月

27

また、コンパクトシテ

▽市民・事業者・関

構想冊子を作成。

べき機能の洗い出し。

河川国道事務所が去近畿地方整備局和歌

一二シヨシ、ヒヨ

- 〒工務店

工事場所は五條市二| 杉建設。

|撤去工1式、仮|根固め工1式、

仮設

工 1

る機能と、今後備える

絵のイラスト、PR 原神宮周辺)のパー

分野別に現在備えてい 入の検討=エリア別・ に都市機能の強化・導

構造物

原

ンドデザイン構想策定ポーザル「橿原市グラ福原市は公募型プロ 告の時期は、現時点でかった。同業務の再公 業者の決定には至らな 、不調となり委託事務」を公告していた

再公告の時期は未定

グランドデザイン構想策定

実現のためには、 させることが不可欠。

同市 あり

てのブランド力を向上 を考慮しつつ都市とし

原

市

B

ンシャルを可視化し、

略的に取り組んでい

方を検討しながらポテ の都市機能などの

く必要がある。

特に、

等各分野を有機的に繋 りの指針となる地 る持続可能なまちづく げることで将来にわた 文化芸術等と都市機能 観光やスポーツ、健康、 ノベーション等。また、 既存スポー ア)や橿原運動公園等 ツ施設のリ 辺エリ

大和八木駅周辺エリ適正な機能配置(近鉄 市中心地の都市機能の 注者と調整を図 作業工程を示し、 実施計画

定した既存計画や各種 ▽現況分析調査(ニ 対する聞き取り等を行 内各担当課・事業者 統計資料等の活用、

吉

野

町

8月4日まで参加受付

よしのこども園大規模改修

事務所管内に本社 けた業者で県吉野土 業法に基づく許可を受 録されている者▽建設 札参加資格者名簿に登 参加資格は▽同町入月2日に開札する。 4日まで受け付けて9 加資格申請書等を8月 日に公告した。入札参 店)

を有する者であ 入札を適用して去る25 こと▽県建設工事等入

建設機械の綜合リース

株式会社 大

TEL 0747-52-0851

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

奈良県吉野郡下市町原谷4-1

BR380JG

具。 工事概要は建築工工事場所は大字飯

か)、電気設備工事(自 00・4平方以、トイレ 4平方以、トイレ ま (給食調理室改修 水接続、 引き込み柱新設 火報設備更新、分電盤· 更新ほか)、外構工事 機械設備工事(公共下 外部汚水配 (ほか)、

本社

●大淀営業所

吉野郡大淀町芦原585-8

●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

る。公告時点での主なの計画の整合性を図の計画の整合性を図 となる事項について発 業務内容は次の通り。 切な作業実施計画を作 別に業務の遂行に必要 総合戦略」をはじめと 策定にあたっては 「第2期橿原市 第4次総合計 小し、工程画の作成= り、 適

> 事」に条件付一般競争 こども園大規模改修

「よしの

建築1式工事ランク札参加資格業者名簿で

務所が担当。工期8年設計は岩崎建築設計事

3 月 31 日。

予定価格8

066万3000円込。

を受けていること─なA・B・C級の格付け

「橿原市グランドデ を策定す 置する施設・ 世界遺産

ポーツの嗜好等の社会 対=観光トレンド・ス 前=観光トレンド・ス 対=観光トレンド・ス が、現況分析。 情勢の変化や新たに設

カブルな導線を検討す的な交通手段やウォー コミッション等の実現 期滞在を促すスポーツ る。また、橿原市に長 アの資源をつなぐ有機ツ戦略の検討=各エリ 可能性を検討

▽橿原市グランドデ

同市から特に指示があの報告書等作成。別途 を行う。 都度協議して業務を行 ることについてはその

で グの実施=幅広く意見を取り入れるため、関 を取り入れるため、関 課題に関する整理を行 議事録の作成など

はハクリュウが2億5 日開札した一般競争入団宇陀事務所が去る11 **広域水道宇陀** 奈良県広域水道企業

ハクリュウが落札

ス 動

中心としたエリア・橿和八木駅周辺・新駅を

び個別エリア(近鉄大る基礎資料や市全体及

ドデザイン策定に関 勢等を踏まえたグラン

す

本郷高区配水池·送配給水管11工区

西岡組、

効容量50立方以、2池 1、1式(有 装復旧工8830平 松塚建設、上田工業。隆建設、岡田工務店、 野土木建材、 (予定価) 0 $5 \cdot 0 \times H3 \cdot 0$ (緊急遮水システム1 γ 150 L387 した。 万7000円) 本体寸法4・0 消火栓9基、 格2億7 701土木、 の参 **集都、** 都、周岡は高温である。 工方舗

和歌山河川国道

0

見地区

流根

固

め

他

事

▽エリア別・分野別

人口の観点からエリア市民・関係人口・交流

イン構想冊子等の

現況分析や社会情が開いる場合で

戦略を検討。

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

奈良県知事許可(般-2)15968号

ISO9001:2015 認証取得/登録番号:QC16J0019 ユースエール認定企業 健康経営優良法人認定企業 奈良県シャイン社員職場づくり推進認定企業

奈良県磯城郡田原本町唐古 $4\ 0\ 0\ -\ 2$ T E L $0\ 7\ 4\ 4\ -\ 3\ 2\ -\ 2\ 4\ 3\ 2$ F A X $0\ 7\ 4\ 4\ -\ 3\ 2\ -\ 2\ 4\ 4\ 2$ E-mail:info@kansaitobi.co.jp

失って初めて気付いた日常のありがたさめれることがどれほど幸せなことなのかが開催に。野球ができること大会が開富大会も中止になった▼2年前から通 ていたがそうではないと分かったのが5を毎年目にするのが当たり前だと思っ 国高校野球選手権奈良大会▼この光景 こぶしを握り締めて応援する選手。 渡る。土で汚れたユニホーム、 白球が青空に舞い歓声が球場に響き ベンチで 全

るはず。 で壁にぶつかった時野球を通して得た経財産となるに違いない▼これからの人生緒に夢を追いかけた時間は唯一無二の 験が背中を押してくれる日がきっと来 色あせることはない。 しまった。甲子園に出場できるのは だ▼今年の大会で母校はすでに敗れて 仲間と共に歩んだ日々は 生 1

駆け抜けてもらいたい。 なくては。全力で正々堂々とこの夏を かけがえのない今を大切にし 肩をたたき合い一 2 万 7 0 0

TП

各種砕石骨材販売 地域最大25品種

必要な土木建築用骨材は何でも揃う!!

トラックスケール完備

軽トラックから大型トレーラーダンプまで対応可能

現場まで配達します

2t車・3t車・4t車・10t車、現場に応じて運搬車両対応可

4

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

→ A と自然に優しい環境と未来を創造します。
TOKUMOTO GROUP トクモトグループ 検索

奈良県中和公園事務

馬見丘

公園で

北臨時駐車場

北駐車場

○交差

〇寺戸南 交差点

ソラカケが事業者に

ドローン活用日用品等配送実証実験

務」について、ソラカ送に係る実証実験業

(天理市櫟本町26 県内産業の振

を利用したサービスの

これは、次世代技術

(興へ山)

添村で

を活用した日用品等配 良県におけるドローン

> 事務局は産業政策係 高得点者に選定した。

(電話0742-27

佐味田 交差点

炎≥ # #道①

道② ② ② 《

中央東臨時駐車場 中央西臨時駐車場

県産業創造課

と企画提案書及びヒア 提出された参加表明書

を実施し、6者から 7月8日にヒアリン

関する実証実験を実施した日用品等の配送に

携したドローンを使用令和7年度に地域と連 業の振興を図るため、 モデル化による県内産

リングを基に評価基準

体でのドロー

証実験体制構築③飛

ト等の提案②飛行

県が市町村等を対

するとともに、

業者に特定した。 代表取締役)を受託事

13番地1。松本尚訓

抜け道②

秋

児

見丘 陵 公 盐 園 駐 会 車

の馬見丘陵公園の駐車行うとともに、実験時 場及び周辺道路の利用 要な交通施策の案内・ 施、調査、評価改善及誘導並びに広報の実 馬見丘陵公園で実施す 状況等を調査する。 び評価のとりまとめを 策を実施するために必 駐車場有料化と渋滞対 る今秋のイベント時に とから、令和7年度に はイベント期間等にお 策を行う必要があるこ 施可能なTD 消するため、 発生する等の問題を解 要マネジメント)施 短期で実 M(交通 19

社会資本) 陵公園にぎわいマネジ 業務を委託する。 を8月6日に開札して メント事業(補助公共・ 社会実験業務(馬見丘 陵公園駐車場有料化 A 1 般競争入札「馬見 -委1他号」 一数1—

滞対策に関する社会実 容を確認し、業務計画 次の通り。 験の実施】 書を作成する。 把握したうえで業務内 851)。業務内容は 公園課整備・運営係(電4000円込。担当は 查基準価格3843万 4 話0745-56-3 業務の目的・主旨を 万6000円込、調 〈駐車場有料化〉 (計画準備)

しました。しまして行った「馬見丘」しまして行った「馬見丘」○実験環境の構築= 準備と実験当日 き、 号」で計画された有料 第71 公園事業(社会資本)) 務委託(補助都市計画 社会実験計画に基づ **"と実験当日の運営 実験実施に向けた** 委—5 得て決定する④駐車場

建

設

新

広陵町寺戸・大野・三場所は河合町佐味田、 吉。委託期間8年3月 予定価格460 用する仮設券売機(屋②有料化社会実験に使 用する仮設券売機 マニュアルを作成する (12ヵ所分) を調達す 周辺道路での また、

電源等の必要資機材テント及びポータブル外への設置を想定)や 渋 滞 解

置に当たり関係機関と 協議を行う③有料化社 機器等の記 設

奈良県支部 Tel: 0742-22-3345

働いた汗に報いる退職金

1日1枚手帳に証紙

報

ぎわいマネジメント協 際の駐車場料金を検討 に料金徴収を実施する会実験において試行的 議会」において承認を し、「馬見丘陵公園に

合せや釣銭対応を実施ともに実験期間中の問 券売機等を配置した料▽設営・運営=仮設 売機設置箇所への誘導 金精算所を設営すると 導用資料を作成する。 内するための案内・誘 及び料金精算方法を案

消をめざす

へ の

お掲

央区南船場) と109

会関西支社(大阪市中

他予測雨量配信業務」

ーザル「猿谷ダム流域 は、簡易公募型プロポ川ダム統合管理事務所

M情報(猿谷ダム流域・

資格を

有するその2者

提案書の提出者

イム情報の提供③MS

大滝ダム流域)④オン

について、日本気象協

7万8000円込(予

近畿技術事務所

建

設

機 械

施

工協会で

車場の満空状況に応じ各設置箇所において駐 ED情報板10台(大型 情報の提供及び案内・ の運営マニュアルを作 向けた準備、実験当日 された案内・誘導計画 会資本))第71 する③LED情報板の 6台、小型4台)調達 誘導の実施に際してL 成する②駐車場の満空 委―5号」で計画 実験実施に

定してLED情報板の た案内・誘導経路を設

利用者を対象に仮設券 表示内容の検討及び表

づくり))

第413補

Bアンケート調査を実 ンケート調査及びWE

びアンケート調査結果及 =交通実態調査結果及

D

施策の実施効果

データをもとに

針を検討する。

【報告書作成】

とその他関係機関によ

題を整 を検証

成する。

報告書・概要版を作

施する。

場の出入口・周辺道路・示す交差点・公園駐車 するため、位置図等に 通に与える影響を把握 時)において既存の駐 両調査のみ8時~ 場利用車両が周辺交 18 車 0) 県等の広報誌 本 WEB広告) に

馬

を進めている。 を締結して委託、 定価格と同額)で契約

近畿地方整備局近畿

に維持

しながら老朽化

するために、維

に伴う課題を共

申請期間内に14者から

入札説明書等のダウン

望者を公募したところ、

技術提案書の提出希

土

木

機械設

備

診

断及び評価

作成⑤報告書作成。 助④委員会・部会資料 を活用した研修運営補 「点検訓練用ゲート」

託期間8年3月31日。

業務

業務は、猿谷ダム流

>アンケート調査

| 流域・大滝ダム流域) | 予測の実施(猿谷ダム | 猿谷が | ない | でいます | ではないます | でいます | でいます | でいます | でいます | でいます | でいます | ではないます | でいます | 主な業務内容は▽気

日用品等 委託期 題を整理

8年3月24日 上限とする。 78万9000円込を テルの検討等を行うも 業務量の目安は8

造課は、

公募型プロポ

いて審査し、75点の最(100点満点)につ

奈良県産業部産業創

・ザル「令和7年度奈

離着陸地点間の概算距 離陸候補地点が岩屋、 リアの候補は山添村で るドローン実施候補 現時点で想定して 生活協同組合ならコー を取り扱う店舗は市 離約5点次。 着陸候補地点が広瀬。 フ(ネット注文の可)。 業務内容は①飛行 て事業モデル等の報告

域課題 おいて デルの 強会に したド は3月 足によ 証実験もソラカケが担 開催時期は2月若しく 6 年 トローンの飛行実題の解決を目的と 流ドライバーの 実施した物流地 り将来の顕在化 間規制と人材不 報告等を行う。

度に宇陀市内に 出席し、事業モ

る県内産業振興を図る が想定される「物流サ を利用した地域提供サ ービス水準の低下」と スの拡大や次世代技術 県内のドローンビジネ した解決を図りつつ、 いう県の地域課題に対 ービスのモデル化によ であるドローンを活用 次世代技術の一つ

場 0 験 料 Ż

する。

〈渋滞対策〉

▽仮設のリアルタイ

都市計画公園事業(社 策検討業務委託 示・案内看板設置 = ① 馬見丘陵公園渋滯対 駐車場満空情報表

に基づき、

園事業(社会資本)(都業務(補助都市計画公 公園駐車・交通量調

の道路占用許可申請書する⑤各道路管理者へ 撤去(各1回/1期間) 時~19時、公園駐車 イベント期間(5日~ (平日・休日)=10月 せや表示内容の切替と 及び実験期間中の問合 LED情報板の設置・ 請書類の提出を行う⑥ 者への道路使用許可 の提出並びに交通管理 との協議用資料を作成 管理者及び交通管理者 に当たり各箇所の道路 ④LED情報板の設置 に当公園で開催予定 死活監視を行う。 示デザインを作成する 日)の交通集中時(7 体(イベントHP・チ計画に基づき各広報媒 ラシ・SNSへの掲載、 号」で計画された広報 第711— 陵公園渋滞対策検討業 公園事業(社会資本)) 務委託(補助都市計 有料化に関する広報 できるようにする。 ョ4七に関する広報の 〈TDM及び駐車場一 案の作成=「馬見丘 施 委2号」との比較が ▽広報内容・デザイ

委—5

近畿地方整備局紀の

広域監視)②リアルタ(定時情報、臨時情報、

望者を

公募したとこ

て総合的に優れてお 61・5点で他社に比べ 案が103点満点中果、日本気象協会の提

技術

提案書の提出希

書の提出があり、参加ろ、2者から参加表明

られたため契約の相手り、適切な提案と認め

方としたもの。他の提

案者は気象工学研究所。

紀ダ

万全なダム管理へ降雨予測を

の

気象協

会で進

む

用▽報告書の作成。 専用WEBサイトの場供⑥予測の検証

EBサイトの運 ⑥予測の検証▽

ム統管

Ш

猿谷ダム流域

他

予測

া

量

西己

ライン

情報⑤洪水予測

ム用降雨データ

れた参加表明書及び技として選定し、提出さ

術提案書を評価した結

度に八州に委託して実 抜け道で交通実態調査 施している「馬見丘陵 を実施する。令和5年 画公園事業(社会資業務委託(補助都市計丘陵公園渋滞対策検討 イン案を検討する。 ける広報内容及びデザ 【効果検証】 第 7 1 -調査準備= 広報の実施。

関する降雨状況を予測域及び大滝ダム流域に

業務」の簡易公募型プ

機械設備診断及び評価 技術事務所は、「土木

ロポーザルは、日本建

更新の

者から参加表明書の提

ロード等がなされ、

に発生

する事故・故障 実施及び突発的 な点検・整備・

への迅

効率的

有し、 持管理 に対処

各種機械設備の

め各種調査の準備を行 場有料化及び満空情報けるTDM施策(駐車 表示)の評価を行うた き秋の交通集中時にお た効果検証計画に基づ 委―5号」で計画され

100

委託期間8年3月

五條市三在町16 行うもの。業務場所

8

75万円込(予定価格 都港区芝公園) と13 設機械施工協会(東京

1377万2000

期するため情報提供を

し、ダム管理に万全を

31 日。

進めている。

込)で契約して業務を

価を推

進することを目

決に向

けた診断及び評 速かつ適切な解

建設機械施工協会から

有するその1者の日本 出があり、参加資格を

的とす

主な業務内容は①土

と認められたため契約

した結果、適切な提案 及び技術提案書を評価 提出された参加表明書

の相手方としたもの。

機械設備の機能を正常備局管内における土木業務は、近畿地方整 木機械設備の評価③木機械設備の診断②土

旬に1ヵ月以上行う) 会所などの地域拠点配 会所などの地域拠点配 発地点から公民館・集 発地点から公民館・集等をドローンにより出(注文を受けた日用品(注文を受けた日用品 提案する)⑦県開催の 月下旬までに事業モデ び課題の整理(8年1 ⑥事業モデルの構築及 ルの実装化に向けた課 ローン勉強会におい Ų 解決策を

購読 の お申込み

ことを目的に行った。

- ムページ (https://shinpou-nara.com) WEB会員登録で。 は

んは、電話、FAX、メールで。

大字有井108番地2

大字吉井340番地1

に伴う現場技術業務委

(あやめ池南9丁目

約1200日

対象施設は、公立保育所等とし、施設名及び住所は以下のとおりとする

いる。の対応が課題となって

の活用やこども園化も

含めた公立保育所等の

整備等の検討を行

大和高田市

船 井 保 総 再 合研 編 計 究 画 所 を 0

策

定

で民間保育所等の新規

間移行に関して、市内施=公立保育所等の民
▽民間意向調査の実

▽検討委員会等の開

援を行う。

選

作成。

の実施や報告書を

究所を最優秀提案者に の策定を求めるもの。所等の在り方や再編成所等の在り方や再編成 業務の対象となるの ▽市民アンケート調計を実施。 査の実施=市民アンケ 7

を提出。 程表、 書(業務内容、業務工集整理=業務実施計画 ▽計画準備・資料収 業務実施体制)

7

年

度

発

見

通

L

 $\widehat{7}$

月

期は第3。

建築設計業務委託④

▼道路浸水対策測量

奈

良

市

更

5

件

追

加

度7月の業務発注見通

奈良市は、令和7年

業務④一

般⑤第2⑥

入札時期は第1。

しを公表。7件を変更、

和高田市子ども・子育

同市では、第3期大

て支援事業計画に基づ

地域子ども・子育

て支援事業の推進に当

数等の推移及び将来推10年間の各施設の児童 園データの把握、令和 等のデータ整理や学校育所等及び民間保育所 理をするため、公立保 びに各種将来推計の整 再編計画における幼稚 の現状把握及び整理並 称等(場所)=①期間 加した。詳細は次の通 り。一部発注済を含む。

る教育・保育ニーズへど社会情勢の変化によ

所等の老朽化の進行や 市が保有する公立保育 たり事業の拠点となる

口減少や核家族化な

備の現場監理業務1式コンサル③駅前広場整

④一般⑤第3。

90日②建築コンサル③託(古市町他)=①約 園) 市営住宅解体工事 建築設計約1200平 営住宅及び第19号 に伴う建築設計業務委 般⑤第2。

サル③測量業務・設計 第2⑥元入札時期は第 約200日②土木コン (芝辻町4丁目) =① >測量設計業務委託

(3)

天満保育所

片塩保育所

浮孔保育所

磐園保育所

高田西保育所

土庫こども園

片塩幼稚園

磐園幼稚園 浮孔幼稚園

菅原幼稚園

陵西幼稚園 浮孔西幼稚園

(個別施設計画)策定高田市幼保再編計画型プロポーザル「大和型の大和高田市は、公募 支援」にて船井総合研

な業務内容は次の通り。 幼稚園等の14施設。 は保育所やこども園、 主

選定した。委託期間は

9年1月31日。

沢整理=公立保育所等の状

1件を中止、5件を追

200日②土木コンサ国見町1丁目)=①約

④一般⑤第2。

③測量業務·設計業務 00日②土木コンサル

設計業務委託(西大寺

▽道路浸水対策測量

・は新規。《▽事業名

務④一般⑤第2⑥元業 ル③測量業務・設計業

計業務委託(右京1丁

出所改築に伴う建築設

▽高の原駅前広場派

備工事に伴う現場監理▼高の原駅前広場整 契約方法⑤入札時期⑥ ②種別③概要④入札・ 業務委託(右京1丁目) =①約840日②土木 備考―の順》 元業務場所は西大寺南務名は測量設計業務。

18号線構造物等詳細

▽市道南部第9・1

⑥元入札時期は第1。 業務委託④一般⑤第2 築コンサル③建築設 目) = ①120日②建

中央体育館エレベ

▼第10号 (古市) ▽橋梁架け替え工事

技術業務1式④一般⑤

下水道管渠内を実証実験

高性能ドローン、普及拡大へ

今社会問題となってい川田昌宏社長)は、昨期日本森岡組(五條市、 る地下構造物に起因す

管更生工事などを手

特徴。

同時に取得できるのが 道路陥没事故現場での



ELIOS3を活用した下水管内調査 7月4日、奈良市大宮町地内

作業時間の短縮や事故 保が困難な状況下で、川田社長は「人材確 調査、施工段階の調査緊急点検、設計段階の リスクの軽減に加え、 ていく方針だ。 がったか―の大きく4 点を挙げ、 日常点検や

と比較して省人化、 力化、安全施工につな 生工事

ーを見ながら管渠内の様子を確認した モニタ

築工事(工-6-局発注の公共下水道改現場は、奈良市企業 実験を行った。 内、調査管径1950 奈良市大宮町二丁目地 ローンを活用した実証 らず安全に効率的に調 て、下水道管を人が入 る道路陥没事故を受け 査することを目的にド) × 1 1 6 0 ^y, L ∥ 10

良平社長)が協力。県アブル(五條市、右馬 と正規代理店のトライ京都、熊田貴之社長) 政担当者ら約30人が参や奈良市、橿原市の行 イノベーション(東国内総代理店のブル 管内を撮影する様

道管において、汚水面の受信しない地下下水の受信しない地下下水という。 した。地下構造物としてれ、担当者の説明をされ、担当者の説明を

上か▽従来の目視調査による成果物と同等以果物が従来の目視調査 ▽乱れのない画像と高から鉛直方向の狭い有から鉛直方向の狭い有 きるか▽取得したデー 密度で精度の高い3次 元点群データを取得で

きた。推進工事や管更飛行の安定性も確認で 狭小空間でありながら を中心とする弊 した。

用していきたい」と話ットがあり、大いに活社にとって大きなメリ

館について館全 題の抽出等を行 況を総合的に調 9 4 2)° を受けている者 修必要箇所の 建築面や設備面 話0742-3 担当は文化振興 · 再生計画認可 生法の規定によ 社更生法または であること— なら1 整理したうえで提供す 情報やデータを収集・過程に参加し、必要な の作成を行い提出。 館改修基本計画(案)」 改修基本計画(案の作 るなどの支援を行う。 やかに対応をする。 示があった場合は、 成=「なら100年会 |後に市から修正の指 ▽なら100年会館

同業

務は、

会議への出席、必要に 事録(要旨)の作成や会議資料の作成及び議 催運営支援=検討会議 疑に対する回答等の支応じた資料説明及び質 を開催するに当たり、 (外部有識者を含む) ▽住民合意形成支援 見や考え方を調整し、見や考え方を調整し、 =地域住民の多様な意

> コメントの支援を行う。 編計画案のパブリック

▽幼保再編計画策定

トの実施支援=幼保再

▽パブリックコメン

町)=①約210日②設計業務委託(東九条 ④一般⑤第2⑥元入札 |木コンサル③L622 席及び質疑に対する回の作成、説明会への出の作成、説明会への出 0日②建築コンサル③ 答等の支援を行う。 保山4丁目) = 112 要に応じて説明資料の 設計業務委託(法蓮佐 ター新設に伴う建築

80平方
は④一

般⑤第2

和町6丁目)=①約2設計業務委託(学園大 う建築設計業務委託
▽鳥見小学校他1校 う建築設計業務委託エレベーター新設に伴エレベーター新設に伴 委託④一般⑤第2。 (法蓮佐保山4丁目) ンサル③建築設計業務 般⑤第2。 ①120日②建築コ

約150日②建築コン (鳥見町3丁目他)= サル③建築設計約60、

九条町) =中止。 施工監理業務委託 期は第1。

期間は8年3月31

うもの 査、課の改 査し、 体の現 0年会

▽史跡大安寺旧境内 ⑥元入札時期は第1。 2⑥元業務概要は設 大路復元)。元入札

六条大路跡·保存整備

実施設計業務委託(東 六条大路跡・基盤整備 ▽史跡大安寺旧境内 業務2400平方以 大路復元) ④一般⑤第 計業務2000平方以 日②土木コンサル③設 九条町) =①約240 、盛土基盤整備・六条 、盛土基盤整備・六条

は1500万円、委託

受付期間が9月16日~ する予定。提案上限額 し優先交渉権者を決定ョンを9月30日に実施 19日、プレゼンテー 日まで、企画提案書の 申込書の受付が9月2 託」を公告した。参加 ロポーザルにて「なら 100年会館改修基本 奈良市は、 画策定支援業務委 良 公募型プ 市

など。

をのる民事に

者(会 立てが なら100年会館改修基本計画

策定支援業務を

言、提案及び策定支援記載の内容の検討や助策定について、仕様書

ている を受注 きホー ル以降 U 軽備にV (あり古

る業務または公立劇本計画策定等を支援す で▽平成27年度 者▽会社更生法 した実績を有し む)の設計業務 関する基本構想 公立劇場・ホー 資格は単独また - ル整備(新設、 (検討含む)・基 改修含

の現況を確認したうえ関する支援業務=施設 查③事例分析。 >施設改修の検討に

及び民

事再生法の規定

による

手続き開始申し

なされていない

事項において市の検討 は各項目及びその他の について検討。受注者 施設改修の考え方

るニーズ調査②現況調 沢調査=①施設に対す 的。主な業務内容は次策定を行うことが目 らうため、なら100 後とも継続して利用も 維持管理を通じて、 年会館改修基本計画の の通り。 >施設・設備等の

10 工区—8)

02号(斑鳩町龍田南10工区─8)配第4▼配水管移設工事

競争入札)

▼配水本管布設替工

昭和設備工業所、オズ水道工業、ムラタ技建、水道工業、ムラタ技建、福井

県建設産業課

(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

年2月27日。

設備④前同。

気設備更新工事(防災・▼大宇陀ポンプ場電

競争入札、

(7月7日・

4万1000円)。

▼西和清陵高等学校で調機設置工事(三郷で調機設置工事(三郷

-約 第 争 入 札、

ず入札、7月16日 (7月8日・一

三型 型

2000円 (予102 補修工事(菟田野平井)

約) 競争入札、

7月25日契

務県

條土木事

、7月11日契 月7日・一般

競争入札)

(8 月 18 日

一般

センター

下

水道

黒滝村

事務所業団大和郡山 山企

競争入札) 奈良市 ▼通学路整備工事 7 月 17 日 • 指

工事(交安修8)(市内 000円 (予521万 道路保安②358万7 寺3丁目他) =①日本 5000円)。 争入札) ▼交通安全施設修繕 (7月18日·指 =①日欧路材② 名

304万2000円 (予427万100

奈良市企業局

争入札) (7月17日・一 般

仮設工工事1式。工期設DIP管撤去1式、

レン管布設1ヵ所、既

備②1853万円(比北2丁目)=①斑鳩設 (19工区—4) 配第4 (斑鳩町法隆寺 日・指名 業④11月28日。 東設備工業、山添設備、 業、富士設備工業、 万円)③笠置建設、 000円 (予3516 裕設備②2630万2 山設備工業、 菊池設備、橋本興 吉田興 0円 (比889万10 00円)。 業) 612-2-3号 ガシ②789万900 (下市町立石) =①ヒ 時単独舗装道補修事

競争入札)

水管移設工事

7 月

9

所 業団斑鳩事務 非広域水道企

▽一般県道平畑運動 e②804万6000 号(大淀町下渕)=① (臨時単独舗装道補修 a i 612-2-4 w a C r e a t

建 $EF-PEP\phi100$ $\begin{array}{c} D & I & P \\ P & G & X \\ \phi & 4 \\ 0 & 0 \end{array}$ 布設L3・2
以、ド 布設L475·6以、

ミ工業、翔星建設④工東亜道路工業、オオス 事矢田町他(第1工区) 8000円 (比704 事延長478・8以、 そのA、そのB 住設、世紀東急工業、 万8000円) ③森 岡土木②6405万 山市矢田町他)=① 南部第53号線他)(大安

水管布設替工 ▼口径25~20粍鉛給

美ヶ丘6丁目他2カ ②2698万円(予3 所) =①久保総合設備 水管布設替工事(北登 607万円) ③千寿工 ▼口径25~20粍鉛給

松本工業所④8年2月

2014万円) ③勝間

設備工業、トミイ工業、

設 新 報

? 7 月 16 日 • 般

1丁目)=①勝間設備03号(斑鳩町目安北 (17工区─2)配第4 比2385万円) 業②2218万

黒滝村旧役場庁舎塗装

り中止。

御杖村

工実績の要件誤りによ

榛原福地)=施

繕工事R7二工第2号 スコントローラ盤等修 高段ポンプ棟シーケン

(広陵町萱野) =①明

0 🖰 。

円 (予595万700

業県団広

□磯城事²(域水道⁴

務企

テナンス事業(国道橋 計業務委託(道路メン他瀧谷橋他3橋補修設

りょう補修))

3

組②529万5000

(榛原萩原) =①西本

円)。 (比346万1090

▼奈良県指定文化財

競争入札)

(7 月

3 日

般

大宇陀P第14号(宇陀

大宇陀野依、

菟田野

安全交付金事業)R7

一浄化センター

26号線舗装補修工事道路維持事業市道萩原

(大安寺三丁目地内他・ 7万6000円(比1 27日。 設(失格) ④8年2月 =①大七建設②122 第8号 (大字粟飯谷) 等修理工事令和7年度

競争入札、

(7 月 15

、7月22日契 日・指名

明電エンジニアリング 3

3400万円 (比35 電エンジニアリング②

競争入札)

7 月

日 •

名

▼ 第 07

競争入札)

7 月

14

日 ·

3655万円(比45 大塔町小代他)=①長 大(評価値6・58)② (五條市

のみ④シーケンスコン

業都市公園等維持工事

(榛原あかね台他6

力

都市公園等維持修繕事

・ローラ盤等部品取替

務県 所五 條土木事

(大字菅野) =①中嶋 区配水管布設替工事

3台。工期9年1月29

所) =①ジェイ・テッ

浦土木②3579万8

タント、

| 大日コンサル | |

タント、パシフィック

コンサルタンツ、サン

コーコンサルタント、

000円 (予3962

万円)③藤浪設備、三

ク②283万1000

区配水管布設替

競争入札、 8日 7月17日契 · 指名

坂口組、山田土木④配

(予4149万円) ③ 建設②4000万円

汚泥貯留槽撹拌機修繕

第2汚泥処理棟混合 ▼吉野川浄化センタ

円 (予310万600

事Rフ吉工第1号

所 業団宇陀事務 事務企

神コンサルタンツ、イヤコンサルタント、阪日本工営、大日本ダイ

神コンサルタンツ、

=①セイコー建設②4 備事業 (通常分) (一般造物工事 (単独道路整 04万4000円(比 改良)) 70-3-1号 452万8000円)。 篠原宇井線排水構 1^{hil} DIP-GX ϕ φ150 L573. 水管布設工事HPPE

> 000円 (比681 サービス②626万8 島ジェイテクノメンテ (五條市二見) =①月

競争入札)

日 •

4000円)。

、7月16日契 月4日・指名 2 1 6 2 万円)③前同 木②2 0 6 0 万円(予 月 28 日。 ④工事延長611·1 装補修工事舗補7―1 事業村道中野西川線舗 ▼防災・安全交付金 路床改良工131

消防防災施設整備事業

000円) ③西岡組、

万円(予3033万8

L369・0が)、給である。

中央コンサルタンツ、 東光コンサルタンツ、

太洋エンジニアリ

修成建設コンサ

ッル

 $0^{\text{II}}_{\text{J}} L 5 \cdot 0^{\text{KN}} \phi 15$

技術コンサルタント、

以、HPPE ⟨φ20

150° L348 · 2

コンサルタント、復建ト、いであ、日建技術ントラルコンサルタン

40[™],1カ所、不断水連水管工φ20[™],10カ所φ

土木建材②2734

A003号

争入札)

7 月 17

日 •

▼水道未普及地域解 市大宇陀本郷)=①岡 市大宇陀本郷)=①岡

削)(DCIP—GXφ

耐震性貯水槽設置工事

As舗装版破砕工95立 2640平方以、既設 2640平方以、既設 質調査工1式。 金工1式。工期前 路盤工1式、地

> 谷清水線舗装補修工事 道路維持事業市道中尾

> 戸数2戸。工期約152270平方以、給水

『」L449は、舗装工 P Ε φ 50 50 γ φ 1 0 0

> 150 11 1 为所 475 11 1ヵ所、仕切弁工(¢ 絡工 φ 75 "y× φ 7 5 "y

1カ所 φ 50 デ 2カ所)、

退)、三井共同建設 研コンサルタント(辞ク、近代設計、東洋技 タント、ニュージェ

(室生下田口) =①西

本組②657万円(予

県学校支援課

-A011号

7 月 17

日 •

競争入札、

7 月 22 日

28万円)。 9万5000円

▼第07―A005号

久保田建材工業②82 (菟田野宇賀志)

1

上田工業④配水管HP田工務店、松塚建設、ハクリュウ、岡建設、ハクリュウ、岡坂口土木、隼都、鳳隆

字 9

円 (予570万500 ①谷尾建設②555万 都市公園等維持修繕事 738万7000円)。

(榛原天満台他) =①

23万円 (予643万 ター駐車場舗装工事 大字神末2735番

| 務所 | 土木事

競争入札、(7月 ▼主要地方道洞川

装改良工事 (前同) = ▼村道神末菅野線舗

00円 (予594万6 寺中組②532万20 000円)。

比布線(1工区)舗装道路維持事業市道平井 ▼第07—A013号

7 月 17

機設置工事(御所市) 00万円 (比2410 万円)③泉電機工業(辞 ④ 8 月 29 日。 日 • 般

▼青翔高等学校空調 調査・測量・設計 建設コンサルタント

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

細設計4橋。 8年8月31日。 細設計4橋。委託期間(辞退)④橋梁補修詳

務委託(道路メンテナ よう補修)) ンス事業(地方道橋り 3 В

建設資材総合商社 各種新建材·各種銘木·住宅機器

森エンジニアリング

ンサルタント(辞退)、

内装工事・ALC工事・サイディング工事

アタカダビルテック 点

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代 FAX(0745)@8670 配送センター大和郡山市矢田町4773 **〒**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

中辻正鈑金属與業糕

代表取締役 中 辻 安 則

奈良市南京終町1-72 ☎(0742)62-0761代 $F\ A\ X\ (\ 0\ 7\ 4\ 2\)\ 6\ 2\ -\ 3\ 6\ 4\ 6$

建築から塗装までトータルでお任せ下さい

設コンサルタント、センテコ、天理技研、オリエンタルコ

建築工事 塗装工事 防水工事 看板工事 ^{株式}江 頭 建

代表取締役 江頭 司

奈良県葛城市葛木154番地4 TEL (0745)69-6479 FAX (0745)48-8212

精密機械塗装 機械焼付塗装 各種メッキ アルマイト加工

代表取締役 江頭義内

奈良県橿原市新堂町 3 1 3 番地 1 奈良県ハイテク工場団地協同組合内 TEL (0744)24-6626 FAX (0744)24-6627

建築·土木·鉄筋加工組立一式 県知事(般-2)第5745号

42万円) ③日本イン

☆辻本鉄筋工業

代表者辻本三男

橿原市石川町 4 8 8 - 1 TEL (0744) ②6719 加工場 磯城郡田原本町味間70-8 TEL(0744) 33 3 0 3 1 FAX(0744) 32 8 5 2 1 [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

生工不上等 連合智設置工事、ガードレール設置工事、高層設置工事、 落石防護柵(網)設置工事、ネットフェンス設置工事、 適路標識設置工事、公園施設設置工事、各層外構工事、 グランド工事、の配線化工事、石工事、4分化工事、 ドローン空場、土木30施工データ作成、i-Construction対応

■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、標梁床板防水工事 販売部 事務用品一式/測量器具一式 | 光触媒事業| 断熱UVコート/SCV-Sセルフクリーニング/シックハウス対策

和歌山県知事許可(般一4)第12483号

您 宏栄商事株式会社 代表取締役 栄林正起

本 社 和歌山県橋本市隅田町垂井23-1 〒648-0018 TEL0736-33-1678 FAX0736-32-9765 五條営業所 奈良玉條市三在町1421五條生コン㈱内 〒637-0002 FAX0747-24-2525 FAX0747-24-4910

五洋設計、ファストワ

、エーシー設計企画、

井前建設、ダイイ

競争入札、

橋梁コンサルタン

大日コンサルタント、 修成建設コンサルタン

円)③日本インシーク

サルタン

エンタコンサル

コンサルタンツ、ニュンジニアリング、中央ンサルタンツ、太洋エ ④橋梁補修詳細設計2 ルコンサルタント、い タンツ、東京建設コン タント(辞退)、森エ三井共同建設コンサル セリオス、長大(無効)、 オリエンタルコンサル 橋。委託期間8年2月 ンジニアリング(辞退) ルタント、復建技術コ コ、天理技研、オオバ、 ンサルタント、 [、]ルタント、セントラ ·サルタンツ、インテ サルタンツ、 サルタント、東光コ ジェック、近代設計、 入札、7月17日契(7月8日・一般 日建技術コンサ 阪神コ

計②1158万円(比所))=①第一建設設 技術コンサルタント、 NGC④土木技術業務 三和コンサルタント、 補助委託事業) 五—委 務委託(土木技術業務 1429万円) ③国土 内土木技術業務補助業 委3号(五條市

8年3月31日。 奈良市

908万円)③太洋エ

補助8ヵ月。委託期間

ジニアリング、ナン

務所②757万円(比

=①すぎた測量設計事

條市西吉野町城戸他)

0

委1号(五

(臨時・特別)) G

▼丹生川他測量業務

(緊急浚渫推進事

競争入札) (7月17日·一般

協エンジニア、セイワ コンサル、ヨシノコン サルタント、シンエイ、 ント、第一測量設計所、 市企画設計コンサルタ ードコンサルタン 測量設計事務所、都 クス、インテコ、井 三和コンサルタン 業務委託(法蓮町地内・ サルタント、近畿技術 万円)③修成建設コン 3000円 (予707 サルタント②511万 町)=①日建技術コン 六条奈良阪線他)(法蓮 コンサルタンツ、エー ▼測量設計地質調査

コンサルタント、日本 サルタンツ、サンコー 、パシフィックコン 大日本ダイヤコ フ、山本測量設計、アクリエーティブ・ライ ト測量、ワーク、前川クライス技研、オカモ 間12月26日。 親光、NGC④路線測 クセス、タクミ測量、 測量設計事務所、原田 量設計事務所、サンデ ルタント、 ルタント、 量1・3点以。委託期 測量、共同エンジニア、 量、ライト、松嶋測量、 三栄測量設計、IT測 ソクセン、タケダ技研、 マウラ、ウィズテック、 事務所、アルプス、ヤ ィスト、谷本測量設計 ロン、ノア技術コンサ コーダ技研、スキャド エイコー測 英晃コンサ

オス、

エス・イー・シー、

▼五條土木事務所管 12 日。 務1式。委託期間12月

規模特定砂防等事業 競争入札、7月2日契(6月26日・一般 務所 里古野土木事 繰補69—1—委2他号 (地すべり) (補正)他)

ンワ、 量設計事務所、 ワコンサル、ヨシノコ エンジニアリング、ナ 2948万円) ③太洋 コンサルタント、セイ ンサルタント、 和②2496万円 (比 ノア技術コンサルタン (天川村坪内) =①清 インテコ、シード エーシー設計企 スキャドロン、 古川測 コーダ ト、エイコー測量設計 量、共同エンジニア、 ライス技研、オカモト ライト、松嶋測量、ク ウィズテック、ソクセ アルプス、ヤマウラ、 谷本測量設計事務所、 事務所、サンディスト、 事務所、大和測量設計 アクセス、タクミ測

西奈良測技、天理技研、所、清和、古川測量、所、国土調査設計事務 大門測量設計事務所、 国土調查設計事務和州測量設計事務 1式。委託期間11月28 測量業務1式、 測量業務1式、地質調ント④委託延長30以、

競争入札) (7 月 18 日

310号線)(古市 =①エンタコンサルタ 、古市町地内・南部第 ▼測量設計業務委託

競争入札、7月16日契 (7月10日・一般 間8年2月27日。

ルタンツ、アーバンパ SC、近畿技術コンサ ③太洋エンジニアリン 0円 (予390万円) 設計業務1式、測量業 ング、インテコ、セリグ、写測エンジニアリ タント、エース(辞退) ト、共同技術コンサルシードコンサルタン ④設計延長0·14+以、 イオニア設計、オオバ、 ント②279万200 インテコ、セリ 明友技建、北斗 ジニア、セイワコンサ田測量設計、三協エン ドコンサルタント、三第一測量設計所、シー 計事務所、インテコ、 ークス、すぎた測量設 チ、エーシー設計企画、 太洋エンジニアリン 方道災害防除)) 1 和コンサルタント、本 井上測量設計事務所、 五洋設計、ファストワ グ、井前建設、ダイイ 災害対策道路事業(地 線測量業務委託(土砂 円(比464万円)③ ①古川測量②383万 号(上北山村小橡)= B226-6土-委1 ▼一般県道大台河合

量設計事務所、コーダ技、天理技研、大門測 務所、清和、西奈良測務所、国土調査設計事 ト、英晃コンサルタン ノア技術コンサルタン ル、潮技術コンサルタ 、和州測量設計事 スキャドロン、

ン、タケダ技研、三栄 水野測量設計事 スコ(辞退)、シティ・ オオバ、国際航業、 画改定業務 (町内) = プランニング(辞退)、 円(予594万円) 八千代エンジニヤリン ▼令和7年度宅地耐

④UAVレーザ測量ス、親光、ワタベ測量 基準点測量2点。委託 0・16平方。以、3級 松嶋測量、クライス技 | 11月28日。 | 0・16 ** 以、路線測量 | 28日。 ④4級基準点測量6 現地測量0・00

調査業務(立野北、城震化推進事業簡易地盤

競争入札) (7月15 日

期間12月26日。 業務完了手続き。委託 各種打合せ・工事監理 277万円)③潮技術 理由設計変更要領書• し等指示確認・施工上 報告・施工検査、手直 及び助言・指導監督員 計画書·施工計画検討 配水管布設替工事監コンサルタントのみ④ 理業務委託(大字菅野) 区配水管布設替工事監 ント②270万円(予 =①潮技術コンサルタ ▼令和7年度菅野地 工事監理業務実施

1月30日。 改定業務1式、 簡易水道事業経営戦略 コンサルタントのみ④ 269万円)③潮技術 改定業務委託(村内) ント②260万円(予 簡易水道事業経営戦略 =①潮技術コンサルタ ▼令和7年度御杖村

競争入札) (7 月 17 日 • 指名

エンジニアリング、パ大、キタイ設計、内外 ①かんこう②530万 建築物耐震改修促進計 ▼令和7年度三郷町 3 ▼吉野川浄化センタ

(辞退)、ニュージェッ 退)、NJS (辞退)、 東京設計事務所(辞退)、 研究所(辞退)、オリ ン(辞退)、建設技術ント(辞退)、日水コ ④8年3月13日。 ク (辞退)、日新技術 コンサルタント(辞退) 水コンサルタント

③日建技術コンサルタ **吉野委第4号**(五條市 新詳細設計委託(防災・ 0万円(比896万円) 安全交付金事業)R7 |見他) =①東峯技術 無停電電源装置等更 千代田コンサル

委託期間 ト、基礎地盤コンサルト、明治コンサルタント、明治コンサルタン 理技研②358万円 山台、勢野西)=①天 山台、勢野西)=①天 晃コンサルタント、 (予407万円) ③英

(辞退)、

日本工営都市

む)に係る基本及び実

(既存施設の解体を含

(辞退)、日本水工設計 退)、日本インシーク

ンサルタンツ(辞

山駅前交番新築工事オ④郡山警察署近鉄郡

パシフィック

建設コンサルタント空間(辞退)、中日本

施設計業務。新築建物 施設計業務。新築建物

(辞退)、日水コン (辞

センター県流域下水道

事務所 (辞退)、NJ

計(辞退)、東京設計

委託期間8年3月13日。

建107.20平方以)

解体建物(RC造2階

\(()、物置、カーポート)

サルタント (辞退)、 S (辞退)、三水コン (辞退)、オリジナル設退)、建設技術研究所

競争入札、 ▼浄化センター4号 7 月 16 、7月23日契 月16日・指名

> ト (辞退) ④前同。 日新技術コンサルタン

タント(辞退)、パシ ト、日産技術コンサル千代田コンサルタン (大和郡山市額田部南**業) R7浄化委第10号** 等更新詳細設計委託汚泥消化タンク撹拌機 中日本建設コンサルタ 町)=①日建技術コン 円 (比894万円) ③ サルタント②718万 防災・安全交付金事 庁舎の整備に必要な敷針の作成、仮称新第二 5万円) ③日本工営都 943万円 (比117 本町他)=①オオバ② 第07―23―調号(田原 備等調査検討業務委託 競争入札、6月23日 **県警察本部** (6月10日·一般

3 月 31 日。 検討)。委託期間8年 費の算定、事業手法 図等の作成、概算事業計画の検討(配置 地・庁舎規模の検討

①中和設計②484万 の各一部、解体:南郡 の各一部、解体:南郡 城見町554番地15・ 競争入札、7月14日契(7月4日・一般 YARD吉村建築設円(比592万円)③ 郡山町554番地3・ 山駅前交番新築工事設 (新築:大和郡山市南 計委託第07 ▼郡山警察署近鉄 13—設号 調査地質調査業務(室計画事業ため池耐震性計画事業をあるができます。 月 31 日。 競争入札) 350以い。 替詳細設計(小口径) コンサルタント④布設 ①不二設計コンサルタ 644万円)③潮技術 ント②565万円(比 ▼第07-035号 7 月 17

▼仮称新第二庁舎整 (比545万円) ③岩(比545万円) 3岩(下45万円) 3岩(下) =①中

物(S造2階建約90平 実施設計業務。新築建 含む)に係る基本及び 事(既存施設の解体を 警察署櫟本交番新築工 岸設計、西本組④天理

業団大淀事務 県広域水道企

77・00平方は)。委託造及びCB造平屋建

)、解体建物(RC

カーポー

号(大淀町桧垣本)= 耐震化工事に係る設計 競争入札) 業務委託第7―大委1 ▼令和7年度配水管 6 月 30 日•

委託期間10 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

奈良県代理店

KIKUDKA

日・指名

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・ 土木資材・ ガードレール・フェンス・現場製作金物(スチール・ステンレス・ 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



天理市櫟本町2175

番新築工事設計委託第

▼天理警察署櫟本交

07—14—設号(新築:

株式会社奈良保健衛生社 奈良市法華寺町1430(一条高北)

PHONE(0742)332564 FAX(0742)351521



日鉄神鋼建材㈱

朝日スチール工業(株)

良 小、 町

T 630-8207 5318 -5757 FAX 0742-22-TEL 0742--26積水樹脂㈱

(株)ダイクレ

設計事務所、全土木、

、関西、シービー測量

淀川地所、テク

業者。機械器具設置工

参加資格を有する建設

グロース④8年2月27

可。機械設備または上 事業の特定建設業許 事業または水道施設工

水道設備の登録。

大和高田市

札参加資格確認申請書成22年4月1日以降入

ナンワ、新大阪設計事

イオニア設計(辞退)、 測量設計、アーバンパ万3000円)③和泉

県建設工事等競争入札 (18日) ②8月19日3 書の提出期間8月5日

測量設計、

リエイト、

リエイト、倉田総合鑑ノ、西播設計、中央クEISIN、アイテク

定④家屋事後調査等1

23日。 式。委託期間8年1月

(6)

=①サンコ

争入札)

(7 月

18 日

般

の提出日までに元請と

可または特定建設業許

舗装の登録。

級またはB等級。建設

完了した下水道法に基して完成し引き渡しが

ー、シードコンサルタト、キンキ地質センタ 本ダイヤコンサルタン 万1000円) ③大日 06万円(予1050 コンサルタンツ。 国土防災技術、NTC パタンツ、中央開発、ト、基礎地盤コンサ コンサルタント②8 明治コンサルタ 阪神コンサルタ

> (予344万6000 成設計②299万円 宅礒野団地〉) =①京

設計業務委託高契第22

号(礒野北町〈市営住

工事、撤去工事は除く)

所管内にあり、県建設

舗装補修工事(防災・

所が大和郡山市に対すたは営業所(当該営業町、安堵町内に本店ま

る入札参加資格を有す

る者に限る)を有する

和郡山市建設工事等競日15時②8月6日③大

込。

低498万7400

訳書の提出期限8月5

=①入札書及び工事内

争入札参加登録業者。

建築1式の登録(1年

613万3700円込。

平群町、三郷町、斑鳩大和郡山市、生駒市、

まと郡山城ホールトイ

価格以上であること。 平均完成工事高が予定

〈電子入札〉

7 月

▽一般国道370号

④入札公告参照⑤設1■①前同②前同③前同

(宇陀市大宇陀牧)

事(建築付帯電気設備

の施工実績を有するこ

と―など④細目スクリ

915万6500円込。

▽一般国道165号

7万6100円込。札公告参照⑤設156

線工1式。工期11月 4620平方沿、区

C等級。大和郡山市内 以上継続して登録)。

> 7月22日公告) 争入札〈電子入札〉 県管財課**(一般**競

に本店を有すること―

日⑤予3519万23

▽一般国道369号

前同②前同③前同④入 陀市大宇陀平尾) =① 370-5-1号 (宇 舗装補修)) 第2―A 安全交付金事業(国道

舗装版打換工As5キン 者―など④市道車道部

④入札公告参照⑤設1 格を有すること―など 工事等競争入札参加資 4号棟外壁等改修工事

づく終末処理場の下水

処理に係る機械設備工

本店が県宇陀土木事務業法に基づく舗装工事

▼市営住宅礒野団地

県教育振興課 (7月2日・一

競争入札、 ▼奈良県立大学近隣 7月18日契

防水工事、

照明取替工事、屋外倉 庫外壁・屋根塗装工 階段室屋外

り等塗装工事、屋上等 礒野団地4号棟の工事円)③京成設計のみ④ (外壁改修工事、手摺の設計業務委託1式 3 2 0 0 取替1式。工期8年7 月31日⑤予6040万 7月18日公告) 入札〈郵便入札〉 制確認型一般競争 **県管財課(施工体** ン自動除塵機等部品

安全交付金事業(国道

舗装補修工事(防災・

8月15日まで②8月18 空調設備更新工事第R 談センター女性相談棟 日③県建設工事等競争 町)=①入札書及び入 建設業者。管工事業の 入札参加資格を有する —**9号**(奈良市紀寺 ▽中央こども家庭相

房衛生設備の登録。建特定建設業許可。暖冷 業の許可を受けている 設業法に基づく管工事 本店が県内にあること ⑤予920万7000 般建設業許可または など④入札公告参照

円込、低847万円込。 県宇陀土木事務所 18日公告) 〈電子入札〉 7月 式一般競争入札 (総合評価落札方

まで(入札書・入札金 舗装補修・国補正)) 申込書の提出8月1日 野岩崎)=①入札参加 5—2号(宇陀市菟田 第繰補2-A166-5 4 1

額の内訳書及び低入札 提出期間8月22日~29 価格調査意向確認書の ②9月3日③舗装 舗装補修) 500円込。 A370

舗装補修工事(防災・ 安全交付金事業(国道

▽一般国道370号

和郡山市内に本店を有を受けていること。大 総合評定値が800 しない者は舗装工事

900円込、低452

大和郡山市(条件 一般競争入札

告参照⑤予505万8 ること―など④入札公

体等が発注した道路

等級の認定を受けてい

般競争(指名競争)参

般土木工事C

正午) ②10月22日③一

以内に国・地方公共

区画線(ライン)また

成したものに限る) は道路標示(路面標示) に係る工事(工事を完 元請施工実績を有する

許可に係る経営事項審 内にあること。また、 を受けている本店が県 づく土木工事業の許可

出期間9月10日~11日 正午まで(入札書の提出8月19日 大和郡山市杉町)=① 各種石綿波型スレート・石綿平板・木毛板・グラスボード 普通・軽量コンクリートブロック・スプリットブロック門柱

日本工業規格表示許可工場

販売・施工

金剛スレート株式会社

本社・工場 大阪府八尾市志紀町南2丁目38番地 **☎**(0729)49-2200(代表) 橿原倉庫 橿原市忌部町149(国道24号線沿い)

①申込期間等②開札日

オオバ、ファノバ、K 1473万円)③技研、 K

町)=①大阪エンジニ 良市船橋町及び法蓮 託第県大―委1号(奈 家屋等事後調査業務委

アリング (評価値65・

③資格④概要⑤その他

0 円込。 600円込。

前同③前同④入札公告 参照⑤設1827万8 野古市場) =①前同② 5—1号(宇陀市菟田 舗装補修工事(防災・ 第繰補2—A166— 舗装補修・国補正)) 安全交付金事業(国道 ▽一般国道166号

▽主要地方道榛原菟

5号 (御 業者。 者は舗装A等級の格付 山市内に本店を有する

参照⑤設1807万8 前同③前同④入札公告 杖村桃俣) =①前同② 対策事業(補修))第 田野御杖線舗装補修工 (緊急自然災害防止

700円込。

①ティ・エッチ・エヌ

大阪府寝屋川市)②

19万円 (予896

入札価格調査意向確認 札金額の内訳書及び低 30日まで(入札書・入 その他測量(奈良市鳥

▼07—富雄団地現況

(7月17日·指名

見町4丁目地区他)=

参加申込書の提出7月

安全交付金事業(国道 舗装補修工事(防災・ 般国道166号

額田部南町) =①入札 工第5号(大和郡山市 塵機等修繕工事R7浄 細目スクリーン自動除 月18日公告) ▽浄化センター1号

西日本支社 構

ター(総合評価落県流域下水道セン 札〈電子入札〉フ 札方式一般競争入

第繰補2-A165-舗装補修工事(防災・ 参照⑤設1903万6 前同③前同④入札公告 舗装補修·国補正)他) 舗装補修・国補正)他) 安全交付金事業(国道 生三本松) =①前同② 5—1他号(宇陀市室 ▽一般国道166号

前同②前同③前同④入

西町 (第1工区) その A、そのB (大和郡山 市西町他) =①入札書 の提出期限8月5日15 日15

万2200円込。

00円込、低2662 日⑤予2912万80

申請締切8月5日 申請締切8月5日(入=①入札参加資格確認

号(御杖村神末)=①

A369-5-2-1

舗装補修)) 第繰2— 安全交付金事業(国道 舗装補修工事(防災・

> 万600円込。 00円込、低3162

▽配水管布設替工事

クが担当。工期12月15 式。設計はビルチェッ など④建築改修工事1

家庭相談センター

⑤設1841万180 5—4他号(東吉野村 杉谷)=①前同②前同 第繰補2―A166― 審查方式試行。電子入 札公告参照⑤設141 毎に必要。 入札書及び業務委託費 おり、入札参加申込書、 別々に案件登録されて 札システムにおいて 前記8件の工事は一括 3万7200円込。※ 県広域水道企業団

> 事延長263・2次、 有すること―など④工 大和郡山市内に本店を

D等級。大和郡山市内 年以上継続して登録)。

予1238万8200 など④入札公告参照⑤ に本店を有すること― ンクリートの登録(1 業者。とび・土工・コ

> 気設備機器」に登録し 格のうち営業種目「電基づく競争入札参加資 資格等に関する規程に に係る競争入札の参加県における物品購入等

ている者であること―

登録(1年以上継続し 札参加登録業者。

事等競争入札参加登録同③大和郡山市建設工同3大和郡山市建設工

山市建設工事等競争入

町) =①入札書の提

サイン設置工事(城内

▽郡山城跡史跡解説

管の

て登録)。B、C等級。

(条件付一般競争 入札〈電子入札〉

7月22日公告) >舗装本復旧工事矢

①入札参加申請書等の 和郡山市矢田山町)= (入札書及び工事内訳提出7月31日15時まで 19日15時)②8月20書の提出期間8月4日 事等競争入札参加登録 日③大和郡山市建設工

続して登録)。大和郡装の登録(1年以上継 特定建設業・舗 年以上継続して登録)。 登録業者。管の登録(1 設工事等競争入札参加 郡山市内に本店を有す B、C、D等級。大和

P管撤去1式。工期 7800円込、低23 布設9カ所、既設DI 管布設2カ所、引込管 PEP (φ100°, L 仮設工事1式、EF― 17万8100円込。 月21日⑤予2573万

②前同③大和郡山市建山市筒井町)=①前同 配水管布設替工事筒井 ▽下水道工事に伴う (第1工区)(大和郡 円込、低1107万9

②8月20日③大和郡山 15時) 工事(藺町他)(藺町他) であること。過去10 参加登録業者。塗装 ▽交通安全施設設置

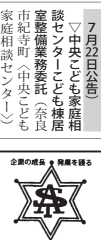
で(入札書の提出期間の提出7月31日15時ま 200円込。 評定値が550点以上 市建設工事等競争入札 て登録)。塗装の総合 登録(1年以上継続し =①入札参加申請書等

月 31 日。 22日公告)

▽大和川上流域掘削

整備1式、居室間仕切 備1式、居室照明設備 など④居室空調設備整 他工事(河合町川合~ 整備1式。工期8年3

あらゆる 警備のことなら



加資格を有する者に限が同市に対する入札参が国市に対する入札参 ④入札公告参照⑤予5 る)を有する者―など 当社の経験豊富な

警備員を!

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)

●1日から5年・10年契約○K/1ヶ月以上常駐警備の場合割引有//

象工事。予定価格が1プの試行。試行等の対 000万円以上の場合 期8年3月19日⑤二封 固め工(磯城郡地区) 葛城郡地区)1式、根 ど④河川修繕:大和郡 と。平成22年度以降に 目治体実績評価Aタイ 筒事後審査型の試行。 切土工(床掘工、仮設 における掘削工または き渡しが完了した河川 式、仮設工1式)、築堤・ の要件を満たす工事の 岸:法覆護岸工(北 は除く)の施工実績 が同県内にあるこ 工能力評価型Ⅱ型。 式、仮設工1式。工 市地区(河川土工1 工実績を有する―な 請として完成し、引 経常JVの所在

施工体制確認型。

式一般競争入札(総合評価落札方県郡山土木事務所 〈電子入札〉7月 >筒井二階堂線三郷

橋橋梁補修工事(道路 メンテナンス事業(地 万道橋りょう補修))

建

他(大和郡山市八条町) 提出7月31日まで(入 8月6日~19日) ②8 書及び低入札価格調査 第繰3─B─2─1号 25日③舗装工事業の 向確認書の提出期間 書・入札金額の内訳 ①入札参加申込書の

告参照⑤設1307万 びその周辺)=①入札 護育成事業) 第241 参加申込書の提出7月 業務委託(奈良の鹿保 シカ保護管理計画検討 **委—1号**(奈良市及 般競争入札〈電子 合評価落札方式一 ▽令和7年度奈良の 人札〉7月18日公

①申込期間等②開札日 ③資格④概要⑤その他

県建設産業課(総

を受けている本店が県 B等級。建設業法に基 の登録。A等級または ること―など④入札公 つく舗装工事業の許可 般建設業許可または 定建設業許可。舗装 山土木事務所管内に 入札参加資格を有す 県建設工事等競

込、低279万400 月31日⑤予341万円 修工事に係る設計業務 建約1695・83平方 井警察署(RC造3階 と。県内に本店を有し 業務に登録しているこ 加資格のうち建築設計 び非常用発電設備の改 以)の高圧受電設備及 ていること―など④桜 建設工事等競争入札参 1式。委託期間8年3

台工1基、護岸工63平ど④工事延長14片、橋 業許可。土木1式の登 書の提出期間9月9日 期8年5月15日⑤設5 サルタントが担当。工 設工事等競争入札参加 店が県内にあり、県建 の許可を受けている本 法に基づく土木工事業 録。A等級(A1グル 土木工事業の特定建設 入札価格調査意向確認 札金額の内訳書及び低 案書の提出期間8月7 8月1日まで(技術提 入札参加申込書の提出 第2-10-A5-4号 小平尾バイパス道路改 985万2100円込。 資格を有すること―な ープを除く)。建設業 日~19日、入札書・入 (生駒市小瀬町) = 金事業(道路改良)) 工事) (防災・安全交付 16日) ②9月22日③ ▽一般国道168号 営支援、打合せ協議、成査、検討委員会等の運 設工事等競争入札参加 8年3月27日⑤予95 果品の作成。委託期間 争入札参加資格を有す 営業所(県に対する競 768万9000円込。 効果検証、生息密度調 請実績(国または地方 と。県内に本店または サルタント「建設環境」 査、防鹿柵の設置及び の)を有していること 公共団体が発注したも 調査及び分析業務の元 完了したシカに関する ること。平成27年4月 るものに限る)を有す 部門の資格を有するこ 資格のうち、建設コン 1日以降公告日までに 県警察本部(施工 争入札〈電子入札〉 体制確認型一般競 万8000円込、調 など④植生状況調

7月18日公告)

を行っていること。県 築士法の規定による一 地の1)=①入札書の 委託第07— 級建築士事務所の登録 月6日②8月7日③建 提出期間7月31日~8 電設備等改修工事設計 桜井市大字三輪49番 > 桜井警察署高圧受 設号 公告 子入札〉7月18日

質調査業務に登録を受 入札参加資格のうち地 牧) =①入札書の提出 けていること。県内に 日③県建設工事等競争 8月4日まで②8月5

(30施設)に係る計画的県が所有する県有施設 上防水工事施工の実績500平方
以上の屋 競争入札参加資格者の おける建設工事等に係 **託第R7—11号**(奈良 共施設に係る施工面積 ていること。官公庁と うち資格業種を「その 等に関する規程による る競争入札の参加資格 市登大路町他) =①入 を有すること―など④ 直接請負契約をした公 と。県内に本店を有し 録している者であるこ 他(防水工事)」で登 日) ②8月18日③県に 提出期間8月6日~15 月1日まで(入札書の 札参加資格確認申請8 修対象施設調査業務委 争入札〈郵便入札〉 7月18日公告) 屋上防水・外壁補

る現地調査し劣化状壁補修の可能性に関す め屋上防水改修及び外 な維持修繕等を行うた

された対応スケジュー 間8年2月27日(予定)。 ルを策定する。委託期 とめ年度ごとに平準化 針及び概算費用等をま 況、改修必要性、対応方 一般競争入札〈電(施工体制確認型

防)) 第繰51-8-委 託(防災・安全交付金 1他号(宇陀市榛原檜 ▽西谷谷地質調査委 (南部・東部) (砂

有していること— 同登録を受けた本店を うち営業種目 等に関する規程に基づ 会館〉、 く競争入札参加資格 る競争入札の参加資格 おける物品購入等に係 締切8月4日 (入札書 町〈産業会館〉)=① 時) ②8月21日③県に 入札参加資格確認申請 提出締切8月21日 〈外国人観光客交流 、大和高田市幸、西木辻町〈労働

土木事務所管内である 土木事務所、県吉野土 土木事務所、県吉野土 業務1式。委託期間8 低1万2784円込。予2万1307円込、 年3月19日 (予定) ⑤ こと―など④嘱託登記 高田土木事務所、県中 こと。登録所在地が県調査」に登録している その他部門「土地家屋 等競争入札参加資格の 共嘱託登記土地家屋調 在地が県内に存する公 たは主たる事務所の 札書の提出8月4日ま 路改良)他)第6-3 災·安全交付金事業(道 嘱託登記業務委託 查士協会。県建設工事 家屋調査士会の会員ま で②8月5日③県土地 (天川村北角) =①入 争入札〈電子入札〉 県管財課**(一般**競 A2-用委1他号

路町〈美術館〉、池之 業務委託(奈良市登大 可能性機器更新・分析 7月18日公告) ·低濃度PCB含有

円込、低671万円込。 ④機械ボーリング4 ⑤予882万2000 県吉野土木事務所 子入札〉7月22日 (一般競争入札〈電 委託期間11月28日

式一般競争入札(総合評価落札方 〈電子入札〉7月 県高田土木事務所 22日公告)

ること―など④トンネ るものに限る)を有す 込、調1177万円込。 期間8年2月27日⑤予 ル補修設計1式。委託 争入札参加資格を有す 7月31日まで(入札書 営業所(県に対する競 と。県内に本店または 部門の資格を有するこ サルタント「トンネル_ 加資格のうち建設コン 建設工事等競争入札参 19日) ②8月20日③県 (御所市関屋外) = の提出期間8月6日~ 及び入札金額の内訳書 1466万3000円 人札参加申込書の提出

造及びコンクリート」 号(広陵町沢)=①前 うち建設コンサルタン 繰3―B―3―委1他道橋りょう補修))第 設計業務委託(道路メ 尾跨線橋橋梁補修詳細 等競争入札参加資格 ンテナンス事業(地方 同②前同③県建設工事 ▽大和高田斑鳩線箸

部門の資格を有するこ

▽一般国道309号 完了した国または地方日から過去10年以内に る者であること。 備機器」に登録して 低濃度PCB含有可能 圧コンデンサ更新を含 公共団体が発注した高 委託期間8年3月31 性機器更新・分析1式。 む工事の元請実績を有 していること―など④

計業務委託(道路メン トンネル他補修詳細設 ンネル補修)他) テナンス

事業

(国道ト A-3-委1他号 国道309号水越 第 4 月 19 日。 1式。委託期間8年3

保守業務委託(奈良· 告 入札〉7月22日公 般競争入札〈電子 県高校教育課(一 ▽県立学校電子黒板

購入等に係る競争入札 で)②8月20日③物品 の10時30分ま 校〉)=①入札参加資 〈青翔高等学校・中学 二名町1944-12 の参加資格等に関する 11〈奈良高等学校〉、 青翔)(奈良市朱雀2-

公告 された競争入札参加資する規程に基づき作成する規程に基づき作成 書の提出期間8月6日 書及び入札金額の内訳 出8月1日まで(入札 委託(ダム管理費他) 者で主な取扱品目が電 守」で登録されている 空調給排水等設備保 格者名簿の中で役務 ~18日)②8月19日③ 加資格確認申請書の提 井市初瀬)=①入札参 機保守点検・整備業務 331万円込。 万5000円込、 提供の建物管理「電気・ ▽初瀬ダム自家発電

山市有本〜五條市五下実態調査業務(和歌下実態調査業務(和歌 方式簡易公募型競所(総合評価落札歌山河川国道事務 7月18日公示) 争入札〈電子入札〉 正午、提 限9月 月 29 日 加表明 調査業 体企業、

期間前同⑤予1655 営業所(県に対する競と。県内に本店または るものに限る)を有す 争入札参加資格を有す 修詳細設計1式。委託 ること―など④橋梁補

「建物管理」に登録を加資格者で営業種目

している者であること

-など④令和7年度に

書の提 限9月 規程による競争入札参

支障なく安定して運用

び書画カメラを授業に 導入された電子黒板及

体企業、 正午)

行う。委託期間12年8 するための保守業務を

の認定

自

子入札〉7月18日 県中和土木事務所 (一般競争入札〈電

気設備保守。県内に本 電設備保守点検・整備 ること―など④自家発 店または営業所を有す 9月22日) ②9月22日) ②9月22日) ②9月24日 補修設計1式、道路附 設計1式、横断歩道橋 計1式、トンネル補修 (指名競争)参加資格ト業務に係る一般競争 関係建設コンサルタン 路構造物補修設計業務 と―など④橋梁補修設 の認定を受けているこ 午、入札書の提出期限 提出期限9月4日正 日正午(技術提案書の 明書の提出期限7月 (奈良市) =①参加 18日公示) 〈電子入札〉7月 > 奈良国道事務所道

は技術提案の履行確実 00万円を超える場合 望型)。予定価格が 期間8年5月29日⑤事 装補修設計1式。委託 属物補修設計1式、 注者指定型/受注者希 務集中化対象。BI CIM適用業務(発

格が5

00万円を超え 評価型。予定価 集中化対象。業

る場合

は技術提案の履

地方整備局浪 性評価試行。 ⑤事務 委託期

間降下

7間8年7月3日日 - 量の推定1式。

奈良県知事許可(般-5)第15628号

務能力

へ電フ **耒務**(大阪府四條 **児滝生駒道路水文** 719日)② 9月22 入札書の提出期 公示 書の提出期限7 生駒市) =①参 出期限9月1日 子入札〉 フ月 正午(技術提案

左官工事 -式

募型競争入札

価落札方式簡 **直事務所**(総

〒632-0051 天 TEL0743-67 -0051 天 山町1077 FAX0743-67 理 市 中 -3222

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

合む) 1式、降下時期 (10月~12月)に実施: (10月~12月)に実施: 降下傾向の調査(川辺橋)1回、日周変化調 香1回、六十谷第二) 水場影響調査1回、紀の 水場影響調査1回、紀の 水場影響調査1回、紀の と―など④遡上時期 (指名競争) 参加資格 歴上魚種の同定を 年間遡上量の推 別限7月31日正午=①参加表明書の ロ、デニバチ魚道の把握(紀の川大と)5日、日別遡 〜6月)に実施: 提案書の提出 谷第二浄水場) 迷入状況の把握 向の把握(紀の を受けているこ ②9月24日③単 5日正午、 (工河川式魚道) 査(アユ以外) 大川橋5日)、 係る一般競争 同一の組合。 期限9月22日 受けていること―など ・ 会試料採取104試 ・ 本質分析試験B:52試 ・ 大変分析試験B:52試 ・ 大変分析試験B:52試 ・ 大変分析式験Ⅰ: 記水位計設置10ヵ所、 試験N:2試料)、自 がのである。 水位連続観測90カ所・ 争)参加資格の認定を係る一般競争(指名競 水質分析試験 水質分析

遡上動

(3月

堰 12 日 上量の

4 曰、

観測(断面法18カ所・回、容器法12カ所・回、観測データ考所・回、観測データ考系、報告書作成1式。 要、報告書作成1式。 変に期間8年10月31日 を記ります。 を記します。 を記ります。 をこります。 をこりまする。 をこりまする。 をこりまする。 をこります。 をこり。 8ヵ所・回、流量定期 格が500万円を超え ⑤事務集中化対象。 水位定期観測13 型。予定価

3 (左岸

る場合は技術提案の



祈暑く々 りの御格 申折礼列 し柄申の 上ごし御 げ自上引 ま愛げき すごま立 発す 7 展 賜 ŋ

お酷厚毎

₩ 株式会社 大 川 組

代表取締役 大川佳宏

 核
 井
 市
 黒
 崎
 7
 9
 7

 T E L
 (0744)43-8005

 F A X
 (0744)45-5626
 URL https://okawakumi.co.jp

総合建設業

(KADA 绘 岡田工務店

代表取締役 岡田

弊社ホームページは こちらから

〒633-2138 宇陀市大宇陀白鳥居 4 4 T E L (0745) 83-1573 F A X (0745) 83-3382



総合建設業

ISO9001/ISO14001認証取得 太田建設紫

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 $(0\ 7\ 4\ 6)$ 6 3 - $0\ 5\ 5$ 5 F A X $(0\ 7\ 4\ 6)$ 6 2 - $0\ 0\ 2\ 5$

100年先、またその先へ 未来を創造する

ISO 9001/14001 認証取得

1.G.C.

Moriotagumi Co.,Ltd.

株式会社 森岡組 代表取締役 川田昌宏

社:〒637-0014 奈良県五條市住川町91番地の5 TEL.0747-23-5111 FAX.0747-23-5118 http://www.moriokagumi.com E-mail:morioka@fine.ocn.ne.jp 所:東京・大阪・ベトナム

株式会社中和営繕

〒633-0052 奈良県桜井市大字浅古1097番地の1 電話 0 7 4 4 - 4 2 - 0 7 5 1 (代表) $\ \ \, \text{F A X 0 7 4 4 - 4 2 - 0 7 5 3}$

宗来尼残す地球環境

産業廃棄物中間処理 ●産業廃棄物 (建設廃棄物) 収集・運搬 ●一般廃棄物収集・運搬 産業廃棄物処理許可番号009597号



代表取締役 北川正樹

〒636-0246 奈良県磯城郡田原本町千代580番地の4 TEL(0744)33-1003代 FAX(0744)33-2425 URL https://www.nanbu-kk.co.jp/

土木・建築一式工事 とび・土工・解体工事 新 り エ 事 産業廃棄物収集運搬業

(宋) 株式会社 米 川 組

代表取締役 米川 誠郎

建造物解体・土木工事 | 一式請負 研 エ 事・収集運搬 | 一式請負

株式会社 竹 島

代表取締役 竹島常裕

機 城 郡 田 原 本 町 薬 王 寺 3 1 4 - 2 T E L (0744)32-4794 F A X (0744)32-7411 E-mail:qqrs2s2s29@air.ocn.ne.jp

防水工事 止水工事 責任施工 内外塗装吹付工事 責任施工



飛 飛 鳥 工 業

代表取締役 長谷忠直

E-mail:ask-hase@kcn.ne.jp

建設業許可・入札参加願・労働保険 社会保険・各種官公庁提出書類 申 請 代 行

行政書士・社会保険労務士

大倉ビジネス コンサルティングセンター

代表者大倉房男

奈良県桜井市粟殿734 ☎(0744)镊7535代 FAX(0744)镊3251

おかげさまで51年 1974-2025

内装仕上工事一式 奈良県知事許可(般-3)第3553号

株式会社マエダ装飾

代表取締役 前田浩人

〒636-0221 奈良県磯城郡田原本町八田398-1 TEL(0744)33-0787代 FAX(0744)33-0784

道路・水路は生活者を支える動脈 信頼に基づく確かな製品

日本産業規格表示認証工場 奈良県リサイクル認定製品 コンクリート二次製品製造販売、土木資材一式販売

(ck) 榛原コンクリート工業 糕

代表取締役 岡本

〒633-0235 奈良県宇陀市榛原比布 8 1 7 - 1 TEL 0 7 4 5 - 8 2 - 4 1 7 9 代 FAX 0 7 4 5 - 8 2 - 1 6 8 5 E - m a i 1 : h a i c o n @ k c n . j p

■ 道路案内標識・区画線工事・橋りょう塗装、補修工事 ■ 屋内・外サイン全般

■ 交通安全施設全般・ガードレール・カーブミラー



クロカワ工芸株式会社

〒634-0003 卒良県標原市営総町23番地の1 TEL0744-22-0373 FAX0744-24-2126 il:kikk-a@viola.ocn.ne.jp

■大阪営業所 〒543-0001 大阪市天王寺区上本町五丁目2番11号 上六新興産ビル406号 TEL06-4307-6025 FAX06-4305-7100

ビル総合管理・建設工事 電気工事業、消防施設工事業、管工事業機械器具設置工事業、清掃、警備業全般

🐪 阪神管理サービス点

代表取締役社長 清 水 克 益

本 社 標原市八木町1-8-15(ヤマト-八木4F) 7634-0078 TEL(0744) 297012 FAX(0744) 2964802 大阪支店 大阪市中央区南衛場3-3-26(大阪ジェエ)ーピルアト 7542-0081 TEL(06)6243-9692 FAX(06)6243-9693 http://www.hanshin-kanri.co.jp

あなたの街の法律家 無料相談・講習会受付中 (お気軽にご相談下さい)

行政書士平櫛法務事務所

平櫛恵美子 ファイナンシャルプランナー 終活アドバイザー 行政書士 福祉住環境コーディネーター

YouTube 平櫛行政書士事務所 検索

■経営事項申請、指名願、収集運搬、建設業許可、遺言、相続手続など

終活相談に関する講座も随時お受けしております

(順不同)