甘

新

建

技術者等申告書の内訴書及び断罪

業者2者または3者で

内訳書及び配置予定

#### 米杉建設が落札

(昭和41年10月18日第三種郵便物認可)

#### 笠天理線下仁與工区法面工事

福嶋組、上田工務店、はキタムラ、田原建設、

億700万円(評価1号」は米杉建設が

24平方於、鉄筋挿入事延長78於、法枠工6 事延長78於、法枠工6

中

公

000円。他の参加者 価格1億1683万8 落札した。入札書比較 事)(社会資本整備総合道路改良工事(法面工道笠天理線下仁興工区一般競争入札「一般県 値108・934) で 良))第1-1-A3交付金事業(道路改 管理課が12月 契約)し

組(辞退)、北田組(辞退)、上京建設(辞退)、上京建設(辞退)、 出山工業(辞退)、 出山建設(辞退)、 出場会(辞退)。 興町。工事概要は工工事場所は天理市下 島 山大

香建設(辞退)、上西建設(辞退)、森下組(辞退)、森下組(辞退)、 工業(失格)、森高建設、オーテック、赤木設、日誠建設、山口建 オーテック、赤木日誠建設、山口建り、岡下組、松好建 森下組(辞退)、 退)、松塚建設(辞 (計) 上

#### 2 5日に

#### 馬見丘陵公園園路舗装詳細設計

価格1108万800

な業務内容は後日掲載。

式。委託期間5月31日。 予定価格1380万5

0 円込。

月25日に開札する。 告した。入札書を1月 告した。入札書を1月 1日に公 格のうち建設コンサル 確認型一般競争入札を 全交付金)) 一事等競争入札参加資格は▽県建設 -委2号」に施工体制 三画」部門の資格-「都市計画及び 業(防災・安に、補助都市計 第 1 1 2

修工事を行うに際しりが進んでいる舗装改修が進んでいる舗装改修が進んでいる舗装改修が進んでいる舗装改修ががある。 のサービス水準が低下題があり、公園利用者施設では老朽化等の課時間が経過、一部の公園

#### 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 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

書を1月23日まで、技価落札方式一般競争入に公告、入札参加申込に公告、入札参加申込に公告、 下貯留施設整備工事」管理課は、「甘田川地奈良県建設業・契約 術提案書を2月1日ま 「青蓮寺川ヒノ谷砂

―2―1号(大和高田河川改良事業)第TJ 参加資格を有する建設県建設工事等競争入札市東中)=参加資格は 設整備工事(受託単独 ▽甘田川地下貯留施 の内訳書)を3月1日 寺川ヒノ谷砂防堰堤工 ~7日に受け付けて3 業許可。 録。 A等級のうちA1 グループ。 。土木1式の登事業の特定建設

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 資格を有すること―な 基づく「土木工事業」 長22灯、プレキャスト ど。工事概要は工事延 建設業法に

全交付金事業防堰堤工事(防 (防災・安

1号(曽爾村長野、

6本。設計はエースが 98万24400円込。 100円込。 100円込。 100円込。 100円込。 100円込。 100円込。 100円込。 100円込。 100円込。 (スラリー -攪拌) 42 43 参加資格を有すること県建設工事等競争入札

など。工事概要は工

年3月28日。予定価格理技研が担当。工期6 水路工25次。設計は天水路工25次。設計は天水路工25次。設計は天水路工25次。設計は天水路工25次。設計は天地が担当。工期6 0円込、調査基準価格1億1869万990

成町(安堵町・広陵町・ 参加資格は▽組合構 目6年12月31日。 2810万円、委託期開札する。予定価格は受け付けて2月2日に

大字窪田):敷地面積式)(安堵町大字笠目·

書の作成を行うことを工に必要となる設計図 費の積算及び工事の旅修工法を検討し、工事 目的としている。 修工法を検討し、工事把握したうえで舗装改

は、「馬見丘陵公園

味田他。業務内容は1 路舗装改修詳細設計1

申請書の審査、 工場検査立会④交付金 県建設業・ 契約管理課

#### 田 |||地 23 下 貯 留 施 設 整 備 など2

業」の許可を受けてい法に基づく「土木工事 プを含む)。 |木工事業の特定建設| A等級(A1グル 土木1式の登 建設業

まほろば環境 生 組

施

工 監

理

業

務

委

託

2

月 2

開

札

申請書を1月20日までに公告した。入札参加に公告した。入札参加を型制限付一般競争入 4 B — 1 号」に事後審 合は、「(仮称)廃棄物 合は、「(仮称)廃棄物 合は、「(仮称)廃棄物 でいる。 衛

設・廃棄物運搬中継施 に一般廃棄物処理施 がな者▽過去10年以内 務の受注実績を1件以設建設工事施工監理業 者名簿に登録があり、 入札参加沒

協議②工事打合せ及び 造成・搬入路設計を含む)③施工状況確認及 び現場検査④出来高検 查及び完成検査⑤試運 套。現場外施工監理業 会。現場外施工監理業 務(内業):①実施設 務(内業):①実施設 務(内業):①実施設 新図書類の整合審査、 指導②工事承認図書類 ①実施設計打合せ及び 施工監理業務(外業): で主な業務内容は現場 期は概 ね21カ月

作業面積約16 8000平方以、

高速道路など条件が合えば自動運転が 可能。レベル5なら、運転は自動でコ する必要がないためハンドルなどもな くなるそうだ▼建設業などの産業界で くなるそうだ▼建設業などの産業界で は自動運転の普及率は高い。公道を走 は自動運転の普及率は高い。公道を走 る車に普及すれば交通事故が減少する と期待されている▼10年後にはレベル のだろうか。(昴)が、運転する楽しさも奪われてしまうちの車が普及していると予想されている

発行所建設新報社 〒634-0006 橿原市新賀町201-2

TEL.0744-23-2507 FAX.0744-23-2934 E-mail:info@shinpou-nara.co.jp https://shinpou-nara.com

総合建設業



#### 藤本建設(株)

大和郡山市筒井町51番地3 TEL 0 7 4 3 - 5 9 - 1 2 8 1 (ft) FAX 0 7 4 3 - 5 9 - 1 2 8 4

運転は、ハンドルやアクセル、ブレー動運転)に注目が集まっている▼自動している自動車。今、この最新技術(自日常の暮らしで移動手段として利用 サポカーに該当する。レベル3・4は自分で運転、レベル1・2は日本では運転レベルは6段階あり、レベル0はり周囲の状況をAIが判断する▼自動 キなどの操作をAI(人工知能)に制運転は、ハンドルやアクセル、ブレー カメラや赤外線レーザーが人の目とな 御されたシステムが全て行うもので、

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

好評につき、採用先急増中!! 動画で見る BOXSTONE 携帯電話などでQRコードを 読み取ってご覧下さい

現場で石詰め不要なじゃかご=BOXSTONE

ボックストーン工法が





**8** 0747-52-0775 営業部 担当/杉山まで

德本砕石工業株式会社

施工方法について等 お気軽にお問い合わせください

現場を変える。

現状(統合時)14

桜井浄水場

施設能力(合計)

438,045㎡/日

0)

タウン整備事業完了地 支社が所掌するニュー ▽宅地品質情報管理

務内容は次の通り。期間7年3月31日。

【賃貸宅地及び

販

ク

等に

からの問い合わせ対す 係る業務並びに顧客等 及び資料作成等。委託 事業化支援に係る調整 体や事業予定者等へ 議・調整の他、公共団

等に

関する情報整理に

地及び換地の宅地品質 区等における販売済宅 や関係機関等との協管理に係る関係権利者渡宅地を含む)の用地

宅地品質・CS対応に

係る調整及び資料作成

機構所有地(未引

る業務。

整理・記録等―に関す

存または廃棄の選別・

地及び販売済宅地等の

ト活用部所掌の賃貸宅

する。業務は、アセッ

フィスタワー、

森ノ宮

庫(ハービスエントオ

庫)における図書の保 及び森ノ宮第二団地書

に開札して業務を委託

支援業務」を3月15日

日

及び編集⑤図書保管倉地品質管理台帳の整理

度アセット活用部技術

井 市

# 県広域水道企業団基本計画

桜

持参で受け付けてい を有するまたは市内の FAX・電子メール・ 事業所に勤務している るのは、同市内に住所 集している。 良県広域水道企業団基 まとめられた「水道事 水道一体化に向けとり桜井市は、奈良県域 意見を1月26日まで募 本計画(案)」について、 本協定書 (案)」と「奈 業等の統合に関する基 など。意見は郵送・ 意見募集の対象とな

ア

セッ

**|** 

活

用部技

術

支援

業

務

回) ③関係者 (なな) 料等の作成補助等(4

との協議に係る説明資 等における事業協力者 化区域(約205%)

③ 現地 調整・ 構の賃 整。協 務当に

調査等④地区活

一成。 一成。 一成。 一成。 一般注関連資料作成②発

性化検

討に係る補助業

説明資料の作成補助、体等)との協議に係る

名願

1)

る。

有効期間は通常受

1日~20日に持参また

議事録の作成等(6回)

④情報提供及び開示等

月

1日~20日受付

追加受付の建設工事が 5・6年度の2年間、 の2年間、

に係る説明資料作成ま

水道課(電話0744 問い合わせ先は上 供給事業や水道事業及団体が行っている用水 まえ、 令和3年8月に設置し団基本計画(案)では、 6年度に設立する予 組合(企業団) もの。県域水道一体化 における検討協議を踏 業団設立準備協議会」 良県と10市12町1村2 定。なお、企業団は奈 の規定による一部事務 地方自治法第284条 後の経営主体として、 の企業団の指針とする まとめたもので、今後 て基本的な方針を取り 後の運営・経営につい 「奈良県広域水道企 県域水道一体化 を令和 品質・CS対応等と用 ては、 部における事業を円滑 に推進するため、宅地 通しに応じた施設機能 都市再生機構

般

競

争 3

月

15

び水質検査業務を統合 事業開始を目指す。 して、令和7年度から は、水需要の将来見施設の整備方針とし

故に対応したバックア進することや災害・事

朽化対策を計画的に推

・強靱化。施設の老

を確保できるよう、県

目を勘案して更新。ま準年数を基本に、各項設・設備ごとの更新基 推進する。 た観点から施設整備をップ機能を確保といっ

新を重点的に行うと 重要給水施設管路の更た、管路は基幹管路や 震性能を有する管種 更新する管は、耐

継手形式とする。 浄水・取水施設は、

> に応じた施設機能を確 将来的に将来の水需要 ることを踏まえ、

> > 必要

権利者等対応及び

地権者組織・会議及び地権者組織・会議及び地権者組織・会議及び

成区地回 補の視の 助資察⑦

等の彩都東部地

の期間満了に伴う戻り

宅地の建設指針等に係

る資料作成業務=①公

機構内部及び現

▽賃

貸宅地

(施設)

文書整理等(2

料作成または作

(6 回)。

に応じた維持修繕を

事業等の活用に配意しの交付金制度(広域化医治たっては、国 ど広域的施設の整備のど広域的施設、送配水施設を 切に実施できるよう令つつ、企業団として適

説明資料の作成補助、等に係る連絡調整及び

設置した場合も含む) 地権者組織・会議等を

る業務

業務(賃貸宅地の供【事業化支援等に係

検討等に係る業

契約担当課との調整・ 資料作成②機構の販売 共団体との調整・協議

打合せ資料作成③現地

策定を目指す。
な域化施設整備計画の
な域化施設整備計画の 資料作成②発注業務 測量業務発注に関する る業務=①調査・設計、

②彩都東部地区未事業

・打合せ資料作成 ・打合せ資料作成②機 ・打合せ資料作成②機

検討資産)の供給方針

検討に関する調査業務

の議事録作成等(6回)個別交渉補助、総会等

議会新聞等作成補助、総会等開催通知及び協

活用検 務編)】 給方針

(討資産) の供給 (貸宅地 (施設:

調査等。

係る資料作成業

賃貸宅地(施設:活用 管理に関する業務=① 三調査業務等の発注

する登記済証(登記識②所有権移転登記に関 別情報)等の発送③土 る資料作成等。 地の分筆等登記に関 用地及び施設等引継ぎ 継ぎに関する業務=① ▽用地及び施設等引

での業務に伴う現地調たは作成補助⑤前項ま

真の撮影等⑥地権者、

査課(電話0747-

5年度のみの1年間。

担当は市長公室契約検

境界立会、現地写

る業務(事業化支援編)】 【事業化支援等に係

森ノ宮及び森ノ宮 確認資料作成③境界等 立会。

等―に関する業務。 【測量·権利関係調

資料作成③問合せ・手 「大②公共団体等会議の 資料作成等業務=①関 (開示) 0) 続き等対応及び権利者 個別説明④情報提供 に関する資料

簿等の確認調査及び資利形態変更に伴う登記 対応③権利変動及び権 応②権利変動及び権利払いに関する届出等対 業務=①土地使用料支 出等への対応に関する 簿等の確認調査及び 形態変更に伴う申告等

に係る補修及び補償調 緊急対応等工事、用地 保全管理に係る業務① 保全管理に係る業務① 図書保管倉庫(ハービの調整③会議、調整④ 維持保全管理②外部と スエントオフィスタワ る機構所有地(未引渡 セット活用部が所掌す 管理に関する業務 し宅地を含む)の緊急 ▽機構所有地の現場

庫)における図書の保び森ノ宮第二団地書の根本ノ宮第二団地書 び編集⑤図書保管倉庫 品質管理台帳の整理及 (ハービスエントオフ 調整④宅地

設

関し、地権者等調整等化支援の各関連業務に地引渡・管理及び事業

タウン整備事業完了地 支社が所掌するニュー

に関する業務=西日本

整③会議、

▽賃貸宅地資産管理

理に係る業務並びに賃 区等の賃貸宅地資産管 新

 $\frac{4}{2}$   $\frac{9}{2}$   $\frac{1}{1}$   $\frac{1}{1}$   $\frac{1}{1}$ 

建

室生ダム

統合後(最終)7

桜井浄水場

〇大滝ダム

に行う。

等に係る業務①賃貸宅 せ対応(クレーム含む) 借人等からの問い合わ

調整③会議、調整④宅地資産管理②外部との

る業務。

の技術的業務を一体的及び調整資料作成等他

桜ヶ丘浄水場 ■飯貝浄水場

施設能力(合計)

355,545㎡/日

争入札「令和5・6年総合評価方式一般競

下市浄水場

M

報

応に関する工事等に係 せ対応等及び残課題対 び公共団体からの問合 地区等における客等及 本支社が所掌するニュ 等に関する業務=西 タウン整備事業完了 ▽宅地整備情報管理 作成。

外部との調整②工事、 庫)における図書の 及び森ノ宮第二団地書 計画及び調査業務③会 る業務①情報管理及び 存または廃棄の (ハービスエントオ 調整④図書保管倉 選別

フィスタワー、

業務の発注管理に関する場合である。● 対象の発注管理に関する。

の時期までは活用され画において定める廃止 る施設についても統合図るとともに、廃止すに更新整備し強靱化を

棄の選別・整理・記録る図書の保存または廃

**社は、アセット活用都市再生機構西日本** 

済宅地等の宅地品質・

係る業務①宅地品質ク

ーム対応②宅地品

CS対応等】

賃

貸

宅

地

等

品品

質

•

S

対

整理・記録等―に関す存または廃棄の選別・ 整等に係る業務】 権利者等対応及び

権利等の申告、

を イオン五條店周辺まちづくり

條店周辺を中心とし 五條市は、 イオン 五.

五

### 基本合意書

意書」を締結した。

史のなかで「まちの顔 流の場であり、長い歴 人々が集まり交わる交

及び連絡調整、資料の関係者からの電話対応 及び連絡調整、 及び南都銀行が相互に いの形成に向け、イオ五條市の活性化や賑わ ンリテールと奈良交通 地域の魅力を 子高齢 昨今

車道の開通によ

働いた汗に報いる退職金 奈良県支部 Tel: 0742-22-3345 ※詳細はお問合せ

実現をめざすため12月あふれるまちづくりのおがれるまちがくりの 実現をめざすため12 地として五條バスセン は、五條市の中心市街イオン五條店周辺 27日に「五條市のまち づくりに関する基本合

また、市民の暮らしや遊 機能が集積している。 や南都銀行等の金融機関 関と商業施設等の都市 気の動 り巻く る交通 く社会経済情勢が動向など、市を取埋流動の変動、景

0 0

1内線233)。

#### 購読 の お申込み は

びといった生活の場、

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

配化の進展、京奈の人口減少や少 ネジメント室(電話0

源を活用し相互に協力知識及び情報などの資し、関係機関の人材や 割を担うと考えられる。 力向上はまち全体の発 おいて、この地域の活 大きく変化するなかに して基本合意書を締結 や賑わいの形成をめざ 展と活性化に大きな役 中心市街地の活性化

くりを考えていくこと は総務管財課行財政マ しながら未来のまちづ にしている。問合せ先

告済み含む)。 (一部公

天川村③約11カ月④集事=①一般土木工事②

▼冷水1号集水井工

上3億円未満⑥第4⑦水井工1式⑤2億円以

1式、巡視・巡回工1

測業務=①測量②約12

▼大和川上流流量観 【大和川河川事務所】

式、雑工1式、災害対

が奈良県内の主なもの施工場所及び業務地

期〈四半期毎〉⑦その発注規模⑥入札予定時

工期④工事概要⑤工事

再揭。

事種別②工事場所③

工事(▼工事名=①

万円を超える見込みの

予定価格250

地区改良他工事=①一▼伯母峯峠道路西原

⑥ 第 4。

随意契約

【紀伊山系砂防事務

式⑤3000万円未満 策用機械点検操作工1

近 畿

地

与 年 度

発注見通

【奈良国道事務所】

近

地

度

発

注

通

玉

内

は

3

定

道改良促進法に基づ国土交通省は、踏切

あると認識している踏 踏切や、地域で課題が の緊急に対策が必要な

一所を指定した。うち奈切道として新たに85箇切など、改良すべき踏

き、

開かずの踏切など

集水井など12件

#### 畿 冷 4

### 近 **5** 号

### 度 発 注 見 通

発注見通しを公表している工事及び建設している工事及び建設している工事及び建設を実定を予定を開に発注を予定を開いる工事及びまのほど、4年度及び5 コンサルタント業務の事」などを予定。建設を、新年度では「国道を、新年度では「国道を、新年度では「国道 た。工事第4四半期に

省

改良すべき踏切道を公表

交

業務」などを予定して所道路道路詳細設計他実態調査」や「大和御実態調査」や「大和御料度には「国営飛鳥・

良県内では3箇所指定され、地域の実情に応され、地域の実情に応じた対策が検討、実施じた対策が検討、実施の通り。▽踏切道は次の通り。▽踏切道は次の通り。▽踏切道は次の通り。▽踏りが、またが、単位のでは3箇所指定 者⑤種別⑥路線名⑦該業者③線名④道路管理

歌山線④国土交通省⑤②西日本旅客鉄道③和 当する指定に係る基準。 ▽南馬場=①香芝市

地

国道⑥165号⑦第二 10歳未満 0% 10% 30∰ 793 踏切事故 死亡者数 40代 65歳以上 96名 50代 50代前半 10%

踏切死亡事故の年齢別割合(R3年度)

### 出典:国土交通省鉄道局

玉

③和歌山線④奈良県⑤ 切) ▽三輪街道=①王移動等円滑化要対策踏 県道⑥桜井田原本王寺 ● 第9号=①香芝市②近 65号⑦第二条第11号 国土交通省⑤国道⑥1

化要対策踏切)▽二上条第11号(移動等円滑 交

省

# 需給給

# 

## 建設資材モニター 調 対象資材は 査 12

向調査結果(建設資材建設資材需給・価格動国土交通省は、主要 モニター調査・12月1 日~5日現在)をまと ▽アスファルト合材 利、砕石、再生砕石) 築用)▽骨材(砂、砂 ▽セメント(バラ物) ▽生コンクリー (密粒度アスコン新材、

**(**建

○対象資材=①今内の状況は次の通

月1

日~5日

現在)

032・0>骨材(再

8③2・0▽骨材(砕 利) =①3・0②2・

石) =①3・7②3・

9③1・9▽骨材

、 指数は、現在の(▽対象資材=①今回の無格動向③今回の在庫状給動向④今回の需

況を1(豊富)、 同算出。現在の

材(再生材・密粒度ア

0) ▽アスファルト合

① (3·0) ② (3·

スコン) =① (3・0)

② (3・0) ▽異形棒

)、5 (ひっ迫)

4 (やや

材・密粒度アスコン) アスファルト合材(新

通)、3(やや

、4 (品不足)

対象資材は「均衡」▽ 材は「普通」―となっ在庫状況の調査対象資 の建設資材の▽価格動 生材)が「やや上昇」、 向はセメント、アスフ アルト合材(新材・再 0 0 ° × 1 0 0 ° √ ) ∨

石油(軽油1、2号) 木材製材・木材合板▽

うち同期間の奈良県の7資材13品目。

(緩和)、2(やや緩和)、現在の需給動向を1し、その平均で算出。

各都道府県別に集計

生コンクリート=①

3・3②2・7▽骨材

13·32·

モニターからの回答を

マセ

メント(バラ物)

価格動向はセ

メント、

アスフ

ア

ルト合材が

③ (2・0) ▽石油=

① (3·0) ② (2·5)

木材 (型枠用合板) = 0 ②2 · 7 ③2 · 0 ▽ ▽木材 (製材) =①3·  $(3 \cdot 0)$   $(3 \cdot 0)$ 

やや上

昇

その

他の

資材は

「横ばい」

D16、鋼材·H形鋼(2

5 (上昇) として、各

ばい)、4(やや上昇)、

2者以 として 品不足 2 (普 在庫状

下を示す。

数は、回答者が

0) ③ (2·0) ② (3· H

形鋼=① (3・0) ②

同算出。括弧書

材)▽鋼材・異形棒鋼

密粒度アスコン再生

2 (やや下落)、3 (横

価格動向を1(下落)、

めた。

同調査の対象資材は

⑤総合評価落札方式、

【奈良国道事務所】

▼大和北道路八条地 ル業務②約6カ月③構 他業務=①土木コンサ

流量曲線の作成④第4流観、横断測量、水位 水 高 位 水 式。 第4⑤総合評価落札方 議資料作成1式ほか④

流観、横断測量、カ月③低水流観、

務所] 歌山河川 二国道事

マーコンサル業務②約7カー 対象所管内電気通信施設 務所管内電気通信施設 で 和歌山河川国道事

第4⑤総合評価落札方設備詳細設計、太陽光発電 設計、無停電電源設備 更新

簡易公募型プロポ 【大和川河川事務所】

【和歌山河川国道事

▼窪田地区排水施設

月③排水施設予備設計 1基④第4⑤再揭。 コンサル業務②約6ヵ予備設計業務=①土木

カ月③巡視結果報告書 木コンサル業務②約11 大コンサル業務②約11

中期土砂流出対策予備

【紀伊山系砂防事務 備検討業務=①土木コ域中期土砂流出対策予 検討業務④第4。中期土砂流出対策予備 ③熊野川流域における ンサル業務②約9ヵ月

▼紀伊山系日置川流 「検討業務=①土木コ 域中期土砂流出対策予 ③ 日置 川流域における

検討業務④第4。

# 億円未満⑥第1。 工1式⑤2億円以上3

1 道所 設清掃工1式5300 面清掃工1式、排水施 面清掃工1式、排水施 円未満⑥第4。 持修繕工事②奈良市~ 内道路清掃作業=①維 0万円以上6000万 ▼奈良国道事務所管

以上1億円未満⑥第4。工1式⑤6000万円工1式⑥6000万円 ▼名阪国道他舗装工 工事②生駒市~五條市補修工事=①橋梁補修 ③約11カ月④橋梁補修 工1式④2億円以上3 ▼奈良国道管内橋梁 ⑤第

事②奈 るがパ 未満⑥ 式 ⑤ 2 約 24 力 ハークウェイ他保入和北道路・いか 良市~橿原市③ 億円以上3億円 月④保全作業1 =①維持修繕工

1式⑤2億円以上3億3約24カ月④保全作業事②橿原市~十津川村 円未満 全作業 大 ⑥ 第 1。 和御所道路他保 =①維持修繕工

区間整 工事②橿原市③ 備他工事=①一 和御所道路大和

未満⑥第1。 式⑤2億円以上3億円

④橋梁下部工1式、基事②橿原市③約10ヵ月 他工事=①一般土木工地区仮設歩道橋斜路部 盤整備1式⑤1億円以

○ 上2億円未満⑥第1。 上2億円未満⑥第1。 市~大和郡山市③約10 カ月④地盤改良工1式、 函渠工1式⑤2億円以 上3億円未満⑥第1。

道事 ⑦一般競争 (本官)。 業務発注見通し 建設コンサルタント 造物撤去工1式、仮設排水構造物工1式、構

1式、付替水路工1式、

第 4。

·国道24号他街路樹

00万円未満⑥第

【和歌山河川国

(3)

他工事=①橋梁補修工高架橋P47他耐震補強

4⑦再掲。 円以上3億円未満⑥第 事②葛城市③約11カ月 耐震補強1式⑤2億

> 000万円未満⑥第4式⑤3億円以上6億8 仮設工1式、遮水工1

⑤その他の順)―予定予定時期〈四半期毎〉 期間③業務概要④入札 価格が250万円を超

系砂防事務

名=①業務区分②履行 工事事務所別(▼業務 業務 発注方式、所管 般競争入札に限る。 建設コンサルタント ⑥第4⑦再揭。 ③約10ヵ月④擁壁工1 1億円以上2億円未満 式、RC床版工1式⑤

約12ヵ月④推進工1 土木工事②十津川村③

内保全工事=①維持修

▼浪速国道事務所管

【浪速国道事務所】

第1四半期

以上1億円未満⑥第1。工1式⑤6000万円

【奈良国道事務所】

月③植栽維持工1式④

3000万円以上60

路照明維持補修工管内)③約12ヵ月④

市他(奈良国道事務)

①維持修繕工事②奈良 明施設維持補修工事

国道24号他道路

出張所管内) ②橿原市他

(橿原維持)

式、トンネルエ1式、

舗装工1式、防護柵工学上到市③約12ヵ月④ / 生駒市③約12ヵ月④ / 大代 / 大人 ( 大人 ( 大人 ) 大阪市鶴見区

後 ●国道25号他街路樹 単国道25号他街路樹

出張所管内)③約9ヵ

月④植栽維持工1式⑤

3000万円以上60

| 高田市③約11ヵ月④鍼
装工事②奈良市~大和

トンネル工事=①一般

川村組、

冨田組、浜岸

内砂防標識補修工事

▼宇陀土木事務所管

口組

栃窪建材技研、

川住建、山本土木、大内建設、北脇組、

坂森

円 (比367万300

坂口組②328万

0円)③中元工務店、

号(宇陀市大宇陀野依) 改良)) 第50-3-2 374万7000円

備事業 (通常分) (一般舗装工事 (単独道路整

①大前索道建設②2

(比2622万200

′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

競争入札、12月2

24 日。

00立方沿。工期3月

1号(宇陀市室生他)

=①アートワークス②

柱設置費)第標―宇―

(砂防指定地等標識標

堆積土砂除去17

除去工事(緊急浚渫推

万7000円)。

79万4000

▼天満川他堆積土砂

センター 県流域下d

水道

本組④工事延長861 土木建設、桜建設、西 繕事業(緊急浚渫)他)

−1T─2─3他

▼一般国道370号

ック、ウエルアップ(辞 サルタント、ウィズテ

西九条佐保

000円 (比853万

ノア技術コン

約) 競争入札、

12月28日契

競争入札、

号(宇陀市榛原栗谷他)

競争入札、12月2 除去工事(河川維持修

務所 生木事

テック②192万円 園小学校〉)=①吉野 修繕工事(大字有井〈磐 ビクル式高圧受電設備 (比220万円)。

▼磐園小学校キュ

▼芳野川他堆積土砂 721 月28 日契 ・一般 寺脇建設②758万5 (東吉野村杉谷) =

競争入札) (1月5日・一

### 務所 県中和公園事 1

約) 競争入札、 伐採工事(単独都市計 2号(河合町佐味田) 画公園事業)161 ▼馬見丘陵公園樹木 1 月 11

=①植清造園②585

5万2000円)。 万3000円 (比65

争入札、12月28日契 (12月21日・指名 12 月

砂防標識設置工事(防 吉野村大豆生他) =① 第53—3—2他号 (東 部・東部) (急傾斜)) 災·安全交付金事業(南 一岡商事②302万円 ▼大又 (イ) 地区他

舗装補修工事(臨時単 (比341万円)。 般国道166号

独舗装道補修事業他) 第512—3—11他号

大和高田市

5 日·指名

0円)。円(比565万100 宇陀芝生)=①峯野建 4災第8号(宇陀市大 事(河川災害復旧事業)

競争入札、

12 月

12 20

良—C周辺整備補助街設計委託((仮称)奈

ンツ、 目) =①奈良技研②6 11号(奈良市八条2丁 路事業(都づくり)) ドコンサルタント、天 円)③阪神コンサルタ 64万円 (比827万 8-2-AG2-委-

建

額田部南町)=①タク 工第18号(大和郡山市 07万2000円)。 マ②900万円 (比9

焼却炉修繕工事R4浄 ▼浄化センター2号 進事業(臨時·特別))

本土木、川村組、冨田 協組、的場工務店、山 の円)③大内建設、北 積土砂除去工1772 組、桜建設、西本組④ =①大前索道建設②2 第U-510-1他号 工事延長782以、 172万3000円 (宇陀市榛原額井他) (比2399万100 ▼芝生川護岸復旧工 堆

調査・測量・設計 事務所路整 建設コンサルタント

入札結果 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

ドコンサルタント、本第一測量設計所、シー計事務所、日立工営、 ジニア、セイワコンサ 田測量設計、三協エン

1月27日契 コンサルタント、森本
所、コーダ技研、スキ
所、コーダ技研、スキ 天理技研、奥本測量設

線大安寺地区道路詳細 西九条佐保 アルプス、ウィズテッ谷本測量設計事務所、 サルタント、エイコーサルタント、英晃コン 測量社、ノア技術コン 測量、サンディスト、 測量設計事務所、 測量設計事務所、大和 朝日

手受計、三和コンサルコンサルタント、太洋 理技研、スキャドロン、 トップ技術コンサルタ インテコ、シー アルプス、英晃 大和測量設計事 現況調査18ヵ所。委託奈良技研、親光④交通 共同エンジニア、クリ オカモト測量、水野測 原田測量、アクト創研、 量設計事務所、ワーク、 測量設計、ライト、松ク、タケダ技研、三栄 エーティブ・ライフ、 嶋測量、クライス技研、

日

팃

60号(大字伏見753備事業業務委託委託第 がなく不調。 競争入札) ▼施業放置林保全整 8番地他) (12 月 20

間3月24日。 務所出土木事

月 27

日

12 月 22 日 •

指

競争入札、12月27日契 (12月21日・一般 3他号(奈良市大宮町 計②1321万円 (比 3丁目他) =①五洋設 線他大宮地区他交通現▼(都)西九条佐保 インテコ、井上測量設 ー設計企画、アリオン、 ワ、ダイイチ、エーシ 街路事業(都づくり)) 奈良IC周辺整備補助 況調査委託 ((仮称) 1573万円) A G ③ ナン 委 台数156台、ほかバ 00平方
以 〈現
況駐車 物面積約2700平方 務1式(敷地面積約8 リング④用地調査等業 4万円 (比1598万 工営都市空間②113 三条大宮町) =①日本 り)) 8-2-AG1 称)奈良—C周辺整備 線三条大宮町地区用地 イク置場及び駐輪場を 調査等業務委託((仮 補助街路事業(都づく 用委—14号(奈良市 店舗駐車場約61 ③大阪エンジニア

競争入札、12月28日契(12月27日・指名 月 24 日。 有する〉)。 委託期間3

街路事業(都づくり)) 奈良IC周辺整備補助 理等業務委託((仮称) 申請等関係資料作成整 線恋の窪東町地区裁決 西九条佐保

東町)=①大阪エンジ ―12号(奈良市恋の窪 円 (比184万円) ③ ト、平和ITC④3月 福田総合コンサルタン 退)、産業工学研究所 ニアリング②183万 |和綜合コンサル

長寿命化計画更新業務
▼竜田公園公園施設 委託(補助都市計画公

6丁目·稲葉西1丁目· 龍田4丁目・龍田西4 龍田西1丁目・龍田北 車瀬2丁目・龍田北6 園事業(防災・安全交 5丁目·龍田西2丁目· 丁目・竜田川2丁目・ 委 2 他号(斑鳩町稲葉 丁目・5丁目・龍田 付金)) 第繰712―

県宇陀土

サル、ヨシノコンサル ルタント、セイワコン 3丁目・4丁目・大字

設計所、

シードコンサ

サルタンツ、第一測

ロン、トップ技術コン

術コンサルタント、イ

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

ンテコ、基礎地盤コン

=参加者

競争入札、12月28日契(12月21日・一般

▼主要地方道吉野室 サルタント、天理技研、 スキャドロン、トップ タント、サンコーコン 技術コンサルタント、 コンサルタン

設計事務所、

サンディ

タント、エイコー測量 タント、英晃コンサル 社、ノア技術コンサル サルタント、森本測量

スト、谷本測量設計事

止。再公告を検討。誤りがあったため中 吉)=設計書の内容に 日 · 研、リソスフェア④機 ランド・エコ、奈良技 チ、大同ソイル、クリ質、大聖ソイルリサー ウィズテック、奈良地 ルタント、英晃コンサ トップ技術コンサルタ 託期間5月31日。 エーティブ・ライフ、 ルタント、アルプス、 ント、ノア技術コンサ

エンジニア②820万 田口元角川)=①三協 ンサルタント、日建技ンサルタンツ、明治コ所、萬力調査、阪神コ グ、原田鑿井設備工業 ③太洋エンジニアリン 円 (比1022万円) ルタント、和州測量設計事務所、清和、古川測量、西奈良測技、天理技研、奥本測量設計、天門測量設計事務所、清和、古川計事務所、清和、古川計事務所、清和、古川計事務所、清和、古川計事務所、 ンエイ、

会資本整備交付金事業務委託(防災・安全社 浜名技術コンサルタン 委4号(広陵町大字大 万円)③アイテクノ、 118万円 (比145 場)=①平和ITC② ト、福田総合コンサル (広域河川)) 第14—用 ▼広瀬川補償調査業 12月23日契 洋エンジニアリング、 萬力調査、 ンジニア②453万円 生下田口)=①三協エ 査業務委託(防災・安生寺針線F工区地質調 技研、スキャドロン、 コンサルタント、天理 イワコンサル、ヨシノ 第一測量設計所、 ルタンツ、インテコ 原田鑿井設備工業所、 ドコンサルタント、セ第一測量設計所、シー (比567万円) ③太 3—委6号(宇陀市室 東部))第5―3― 全交付金事業(南部 阪神コンサ

報サービス、ソイルシト、中央開発、地質情

全日本コンサルタン 一、正和設計、KGS

質

キンキ地質センタ

ランド・エコ、川崎地 エーティブ・ライフ、

大同ソイル、クリアルプス、奈良地 英晃コンサルタン

務所 県中和公園事 ④3月17日

2—委1号(河合町大 業務委託(補助都市計 全交付金)) 施設長寿命化計画更新 競争入札) **쁴公園事業(防災・安** 12 月 16 第繰 7 1

測量業務委託

09平方+。委託期間 6本、地表踏査0・

野・大字寺戸・大字三広陵町大字沢・大字大 池部2丁目·大字山坊、 字佐味田・大字池部・

3—委7号(宇陀市室 東部)) 第5-3-生寺針線C工区地質調 全交付金事業(南部・ 械ボーリング4本。 **覍業務委託(防災・安** ▼主要地方道吉野室 委 ンワ、井前建設、ダイ (比491万円) ③ナ

設計所、シードコンサ 計、三協エンジニア、本田測量設 ノコンサルタント、シセイワコンサル、ヨシ イチ、エーシー設計企 五洋設計、アリオ 都市企画設計コン 井上測量設計事務 潮技術コンサ

奈 良 県 代 理 店

明日の住まいに奉仕する

モト測量②406万円榛原檜牧他)=①オカ 3—委2他号(宇陀市 持修繕事業(緊急浚渫) 量業務委託(河川維▼内牧川他堆積土砂 KIKUDKA

株式会社 菊 岡 金 物 店

建技術コンサルタン

アーステクノ、リ

ステム、奈良技研、

復

ック、大聖ソイルリサ

チ④機械ボーリング

ソスフェア、ウィズテ

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 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

日鉄神鋼建材㈱

良 小

積水樹脂(株)

(株)ダイクレ

朝日スチール工業(株)

 $\mp 630 - 8207$ TEL 0742-26--5757 FAX 0742-22--5318 タント、シンエイ、

測量設計事務所、ス

ント、ヨシノコンサル 市企画設計コンサルタ ウラ、ウィズテック、

(入札比較価格) (設計金額) (最低制限価格) (予定価格)

建築1式の登録。

更新詳細設計1式。

など④自家発電設

参加資格を有するもの

金額(落札金額) 金額の後に

(調査基準価格)

一込」と併記します。

3世以。委託期間3月 ジニア、クリエーティ アクト創研、共同エン べ測量④路線測量1・ 奈良技研、親光、ワタ ブ・ライフ、アクセス、 設計事務所、原田測量、 松嶋測量、クライス技 ソクセン、タケダ技研、 一栄測量設計、ライト、 水野測量設計事務 ジニア、タクミ測量、設計事務所、中本測量 キャドロン、水野測量門測量設計事務所、ス タント、古川測量、 量設計事務所(辞退)、 都市企画設計コンサル 所、ノア技術コンサル すぎた測量設計事務 6万円)③井前建設、

投入コンベア 更新1

台。工期6年3月22日

0円込、調7641万 ⑤予8305万990

4800円込。

近畿地方整備局奈

備または上下水道設備

定建設業許可。機械設 は水道施設工事業の特

の登録―など④№2炉

を有する建設業者。機

部(床版工1式、橋梁 仮設工1式)、鋼橋上路改良 (擁壁工1式、

台〈分解整備〉)、電気 動機〈1号〉70サロワッ1 整備〉)、原動機設備(電

工事等競争入札参加資が県内にあり、県建設許可を受けている本店

000円込。

業務拠点を有する―

④観測所(雨量、水務拠点を有する―な、県内、和歌山県に

円込、調2311万1 予2878万7000 託期間6年3月15日⑤

づく「建築工事業」

0)

A 等級。

建設業法に基

こと。福井県、滋賀県、

場工事、屋外工事。 設 車庫工事、自転車置

格を有すること―など

担当。工期3月31日⑤計は内藤建築事務所が

10日公告)

替え、電子ロガーデー

自記紙の取り

〈電子入札〉1 式一般競争入札 総合評価落札方

円込、低3045万2

予3315万4000

00円込。

事等競争入札参加資格②3月1日③県建設工

械器具設置工事業また

競争入札、 12 月 

> 合評価落札方式 良国道事務所(総

崩壊危険区域台帳整備 業務委託(防災・安全 交付金事業(南部・東 **─委1号**(御杖村神 東町地区急傾斜地 第 53 一 (辞退) ④前同。

①申込期間等②開札日

札方式一般競争入界ー(総合評価落 ③資格④概要⑤その他

競争(指名競争)参加午)②2月22日③一般提出期限2月17日正

日正午まで(入札書の 及び資料の提出1月20

資格、一般土木工事C

円)③井前建設、アオ 08万円 (比134万 末)=①古川測量②1

コンサルタント、

山市額田部南町) =① 化県単第3号(大和郡 ンベア更新工事R4浄 焼却炉棟10.2炉投入コ ▽浄化センター2号 月10日公告) 札〈電子入札〉1

設計事務所、

、サルタント、

設計事務所(辞退)、

原田測量、

ノア技術コ

設計事務所、アルプス、 キャドロン、谷本測量

輪測量設計事務所 植田測量 南測量 期間2月21日~28日) 案書の提出1月31日ま の内訳書及び配置予定 で、入札書・入札金額 1月20日まで(技術提 入札参加申込書の提出

東部) (急傾斜) 他) 帳整備業務委託(防災・ 傾斜地崩壊危険区域台 **声野村大豆生**) ▼大又 (イ) 地区急 ─3─委1他号 ▼公告・公示、入札等の金額は原則として 消費税抜きで記載。消費税込みの場合は、

が県内にあること。ま 許可を受けている本店 づく「土木工事業」の ること。建設業法に基 等級の認定を受けてい

こと。平成19年度以降 と。なお、経常JVの 項審査を受けているこ 所在地が同県内にある た、許可に係る経営事 に元請として完成し、

(武・) 調モ (調査基準モデル型算出価格) 低モ (最低制限モデル型算出価格) 低基 (最低制限モデル型算出価格) 低基 (最低制限基準価格) ート床版を施工した実構成員が鉄筋コンクリ 構成員のうちの1社が 引き渡しが完了した同 るとともに、その他の 経常JVにあっては、 キャストを除く〉)の を満たす工事の施工実 績を有する工事の要件 同種工事の実績を有す 要件を満たす工事の施 績を有する工事 〈プレ 種工事(鉄筋コンクリ 上実績を有する。なお、 ト床版を施工した実 だ1個〈更新〉、避雷圧気中開閉器7・2 \*\* きば1面〈更新〉、高 去〉、高圧カットアウ器〈引込柱〉3個〈撤 受電盤三相3線7・2 場:電気設備(高圧引 段渦巻ポンプ〈1号〉 だ1面〈更新〉、高圧 込盤三相3線7・2章

局における一般競争参 ②2月13日③近畿農政 の提出期限2月10日) 行。試行等の対象工事。当技術者評価型Ⅰ型。担工能力評価型Ⅰ型。担 吉野町湯塩)=①申請 場等設置工1式、仮設 書及び確認資料の提出 円以上の場合は施工体 日~6年2月29日⑤施 加資格のうち、機械器 1月19日まで(入札書 事業五条吉野地区一の 予定価格が1000万 工1式)。工期4月3 付属物工1式、 木揚水機(小容量)維 1月10日公告) 争入札〈電子入札〉 重視型)〉一般競 易Ⅱ型(企業実績 評価落札方式〈簡 ▽国営施設応急対策 近畿農政局(総合 、鋼橋足 装盤1面〈更新〉)。工機盤1面〈更新〉、計 提として間接工事費を日に取り組むことを前 主ポンプ盤〈P1・P を を ト カ ト カ ト カ ー ア 企業評価試行。 週休2 する試行。ワーク・ラ備に必要な費用を計上 更契約においてその整 監督職員と協議し、変衣室)の整備について、 現場環境(トイレ・更 事。女性も働きやすい 期間制度を活用する工 2日間)(予定)⑤余裕 期6年3月15日 (37 新〉、変圧器盤6/0・ 3線7・2キュボル1面〈更 新〉、高圧受電盤三相 3線7・2キュボル1面〈更 設備(高圧引込盤三相 イフ・バランス等推進

を製作・据付した工事) 自ら製作・据付し、完 具設置工事の認定を受 同種工事(ポンプ設備 成・引渡が完了した、 限日までに元請として 及び確認資料の提出期 けていること。平成19 の施工実績を有するこ 年4月1日から申請書 など④大容量機 査の工事。品質確保等行を行う。特別重点調行を行う。特別重点調 て最終精算変更時点で 費の支出実績を踏まえ 対象。実績変更対象経 単価個別合意方式)の 単価合意方式(包括的 クル法適用。総価契約 の対策を実施。契約後 補正した試行対象。履 設計変更可。 VE方式。建設リサイ

料の提出1月31日10時(入札書・見積根拠資 事工第04―40号(橿原ロータリー周辺整備工 まで) ②1月31日③ 認申請1月17日まで =①入札参加資格の確 市四条町840番地) 築工事業の建設業許 1月10日公告) または郵便入札〉 般競争入札〈投函 県立医科大学(一 ▽奈良県立医科大学

部南町)=①入札参加11号(大和郡山市額田 金事業) R4浄化委第 発電設備更新詳細設計 札〈電子入札〉1 札方式一般競争入 ▽浄化センター自家 県流域下水道セン 月6日公告) (防災・安全交付

出1月27日まで、入札 まで(技術提案書の提申込書の提出1月18日 県建設工事等競争入札 ・24日)②2月27日③ 書の提出期間2月17 道」部門の資格を有し、 参加資格のうち、建設 書及び業務委託費内訳 (県に対する競争入札内に本店または営業所 を行っていること。県 かつ建築士法に基づく 一級建築士事務所登録 コンサルタント「下水 申請書等の提出1月24 域)=①参加資格確認 域)=①参加資格確認 提出期限2月20日 日正午まで(入札書 文観測所維持管理他業

①申込期間等②開札日 ③資格④概要⑤その他

つ「地質」部門の資格部門または「道路」か かつ「土質及び基礎」 争入札参加資格を有す 営業所(県に対する競 を有すること。県内に るものに限る)を有す ンサルタント「道路」加資格のうち、建設コ 建設工事等競争入札参 の提出期間2月8日~ 及び業務委託費内訳書 で(技術提案書の提 14日) ②2月15日③県 - 月24日まで、入札書

4000円込。 ▽紀の川統管管内水 入札〈電子入札〉 落札方式一般競争 事務所(総合評価 の川ダム統合管理 近畿地方整備局紀 12月23日公告)

企業または設計共同午) ②2月21日③単体 格の認定を受けている 方裁判所庁舎等清掃業 務請負契約(奈良市登 判所)、大和高田市大 字大中101―4〈奈 字大中101―4〈奈 3-1〈奈良地方裁判 所五條支部〉、字陀市 所五條支部〉、字陀市 (吉野簡易裁判所)) 淀町下渕350 ▽令和5年度奈良地 五條市新町3—

事業(都づくり)) 1 務委託(地域連携道路 阪巻)=①入札参加 大塔町阪本~西吉野 新天辻工区水文調査業 込書の提出1月18日ま 4—委27号(五條市 ▽一般国道168号 に存在する雨量観測所 域及び猿谷ダム流域内 タの回収、大滝ダム流 文観測データ統計処理 文資料を「水文観測業 監視装置)10ヵ所の水水質観測所(水質自動 カ所、ダム諸量2カ所、 14 力所、 務規程関係集」及び「水

ること―など④水文調 3月22日⑤予2178 查1式。委託期間6年 案の履行確実性評価試を超える場合は技術提定価格が1000万円 委託期間6年3月31日 タ品質照査の手引き された場合には、必要 ⑤事務集中化対象。 業(標準照査)を行う。 雨量・水位データにつ 測機器の異常等が確認 自記記録を確認し、観 報告、電子ロガー及び 水質データベースにて 要領」に基づき、水文 いて、「水文観測デー (案)」に基づき検定作 に応じて補正を行う、 観測機器の点検

(一般競争入札12 奈良地方裁判所

万円込、調1830

質と買取金・プラチナ・ダイヤ・高 質のご利用方法と目安価格は当店HPで

この紙面持参で質契約時、質料を5年6月末まで1回限り優遇させていただきます。

5 営業時間 9時~1 定休日 日曜·祝日 営業時間 9時~19時(土曜は17時まで)

平日の電話対応は18時まで 奈良県桜井市桜井1006 R165号沿い 桜井駅南へ徒歩8分 ®あり

#### 、と社会と環境に貢献します





金属リサイクル

(産業廃棄物中間処理 【整】廃プラ、木くず、ガラスくずなど

合点検、定期点検、臨位、水質、気象)の総

【整】鉄、非鉄金属、雑品類 持ち込み歓迎 引取りの対応も致します

水位観測所

#### 株式会社

社/橿原市西新堂町20

TEL0744-22-2673 FAX0744-22-3440 磯城郡田原本町味間317-1 TEL0744-34-1113 FAX0744-34-1114

■田原本プレス・シュレッダーエ場 / 磯 城 郡 田 原 本 町 多 2 6 9 - 1 URL:http://www.turutasyoten.com



業者のうち、測量・建 (指名競争)参加資格構における一般競争 認申請書等の提出1月 委託期間100日間⑤ 完成・引渡しが完了し 務の認定を受けている 設コンサルタント等の 査廊内のクラックの関 流面クラックと堤体監 ること―など④堤体下 の履行実績を有してい 体クラック調査業務) 調査業務またはダム堤 類似業務(ボーリング 発注したボーリング調 を行う公益民間企業が たは大規模な土木工事 方公社等、公益法人ま た機構、国、特殊法人 限までに元請けとして 業務区分の地質調査業 7日) ②2月8日③機 出期間1月27日~2月 23日まで(入札書の提 係性について把握する **査業務及びダム堤体ク** 確認申請書等の提出期 / ック調査業務または から本業務における 平成24年4月1

事務集中化対象。予定託期間6年3月17日⑤ 履行確実性評価試行。 える場合は技術提案の 価格が500万円を超 1月10日公示) 近畿地方整備局和

出期限2月17日正午) 歌山県湯浅町吉川)= 詳細設計業務(五條市 ②2月20日③単体企 提案書の提出期限2月 限1月18日正午(技術 ①参加表明書の提出期 五條4丁目317~和 務所管内電気通信施設 6日正午、入札書の 争入札〈電子入札〉 ▽和歌山河川国道事 同一の組合または

方式簡易公募型競所(総合評価落札

式)。委託期間6年2計1式、報告書作成1 象。予定価格が500 0・1キロトル、 資料収集・整理1 を超える場合は技

面クラック調査(奈良 市北野山町他) =①確 ダム総合管理所水資源機構木津川 式〈簡易型〉一般(総合評価落札方 札〉1月6日公告) 競争入札〈電子入 ▽布目ダム堤体下流 同一の設計共同体のい 業、同一の組合または ②3月9日③単体企 出期限3月8日正午) 提案書の提出期限2月 日正午、入札書の提

④河川水辺環境調査受けていること―など 報告書作成1式)。委 果のとりまとめ1式、 定1式、現地調査1式、 争)参加資格の認定を ずれか。土木関係建設 室内分析1式、調査成 画準備1式、事前調査 係る一般競争(指名競 コンサルタント業務に 1式、現地調査計画策 (陸上昆虫類調査)(計 14日正午、入札書の提 計等業務 (五條市) = 出期限2月22日正午) 提案書の提出期限2月 限1月20日正午(技術 ①参加表明書の提出期 ▽木津川水系改築設 1月10日公示) 入札〈電子入札〉

ずれか。土木関係建設同一の設計共同体のい業、同一の組合または ②2月24日③単体企 係る一般競争(指名競 コンサルタント業務に

2世以、道路詳細設計 砂防堰堤の補修工事 名張市に位置する既設 設計と山添村、三重県 実施。道路詳細設計0・ 堤 (2基) の改築詳細 ④山添村、三重県津市 改築設計(計画準備1 工事用道路詳細設計を 受けていること―など 争)参加資格の認定を (2基) に必要となる に位置する既設砂防堰 砂防施設

指名は事後公表) 競争入札〈電子入札〉、 務所良土木事 ▽一般県道笠天理線 (1月19日・指名

2600円込。

0円込、低基216万 同。予240万130 組建設の5者。工期前

竹田組、光鉄工、大山

辻村建設、泉尾建設、

54号 (森脇) =指名は

▽土砂浚渫工事建第

上期3月24日

路改良)) 第1-1 備総合交付金事業(道 舗装工事(社会資本整 (天理市藤 ▽市営住宅(サン緑

A3-4号

店、杉本建設、西川タ 修繕工事住第15号(茅 町Ⅱ13号・17号)空家 原) =指名は駒井工務 有家住建、阪口 福本工務店、 阪本の8者。 予 4 8

備事務所 動

1月

18 日 • 路整 指名

指名は事後公表) 競争入札〈郵便入札〉 ▽新庁舎整備事業用

現況排水系統調査業務 步道面積測量業務委託 16号(奈良市菅原町他)。 業 (通常分)(道路改良 委託(単独道路整備事 (一般))) 第10—委

事業)第112— 2号(奈良市大森町他)。 臨時単独舗装道補修 (1月20日・指名

▽一般国道308号

〒632-0051 理 市 中 0

各種石綿波型スレート・石綿平板 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)

受けていること―など 争)参加資格の認定を 係る一般競争(指名競 備詳細設計。委託期 細設計、太陽光発電設 10月13日⑤事務集中化 計、無停電電源設備詳 ④CCTV設備更新設 コンサルタント業務に 土木関係建設 術提案の履行確実性評 一般競争入札〈電(施工体制確認型 子入札〉1月10日

(6)

①入札書の提出期間1

(総合評価落札方和川河川事務所和川河川事務所) 機関実績評価の試行。

指名は事後公表)

1月20日・指名

基446万2700円 5万100円0円込、低

競争入札〈電子入札〉

指名は事後公表)

(都) 西九条佐保

> 五條中央公園施設

参加資格(全省庁統一06年度最高裁判所競争

資格)の役務の提供等

建物管理等各種保守

技術提案の履行確実性 対象。予定価格が50 0万円を超える場合は 伊山系砂防事務所 近畿地方整備局紀 千森)=①入札書の提 業務委託(防災・安全 (地すべり)) 第42-1 **委—1号**(桜井市笠 ▽千森地区地質調査

田川〉)=工期前同。(宇野町〈普通河川柱

低

100円込。

込、低基1314万6

8月31日。 条桧町他)=委託期

▽西日本旅客鉄道関

指名は事後公表)

競争入札〈電子入札)

441万3300円

▽道路維持修繕工事

55号 (楢原) = 工期3

務委託 ((仮称) 奈良 業パンフレット作成業 西線大安寺西地区他

—C周辺整備補助街路

象事業 (臨時・特別)) 災害防止対策事業債対

第K―413―

委

▽道路舗装工事建第

800円込、低基26 月27日。予293万4

1万9100円込。

地域の競争参加資格を

(大阪市~奈良市) =

有する者―など④4月

3日~6年3月31

限1月20日正午(技術 ①参加表明書の提出 管理)において、C等

>大和川水辺現地調 (陸上昆虫類)業務

基97万8000円。

地協安第2号 (南郷)

= 工期3月15日。

子 1

**委—12号**(奈良市三

8-2-AG2

▽堆積土砂撤去工事

09万6000円、

低

防火水槽新設工事

補助街路事業(都づく

奈良一〇周辺整備

画修正業務委託 ((仮線大安寺西地区施工計

=工期3月15日。予1

指名は事後公表)

級に格付けされ、近畿

2729万1000円 式、標準貫入試験1式。式、ボーリング調査1 と―など④路線測量1 地質調査に登録を受け 争入札参加資格のうち 委託期間5月19日⑤予 営業所を有しているこ 登録を受けた本店及び ていること。県内に同 プとして位置づけられ 及び測量に登録を受 24日③県建設工事等競 出1月23日まで②1月 A等級A1グルー 基7280万1000円、 事後公表。 0円、最低制限価格は 同。予350万400 5号線外〉) =工期前 (北山町外〈市道上之

▽道路維持修繕工事

同。予337万480

30日。町他)=委託期間6月

1他号(奈良市大森西

委託期間3月24日。 号 (生駒市小瀬町)

8—2—AG3—委 事業(都づくり)

56号(小殿)=工期前

▽道路舗装工事建第

0円込、低基301

1800円込。

▽道路舗装工事建第

式簡易公募型競争 (総合評価落札方

込、低2264万90

事後公表。 同。予259万800 原8号線〉)=工期前(木ノ原町〈市道木ノ

円込、低基483万7同。予542万800 57号(重阪)=工期前

線八条町地区用地調

(都) 大安寺柏木

指名は事後公表)

競争入札〈電子入札〉、

(1月19日・指名

災害防止対策事業債対

響調査業務(緊急自然▽竜田川地盤変動影

象事業 (臨時·特別))

第K―413―委―2

あらゆる

警備のことなら

800円込。

競争入札〈持参入札〉) 53号 (楢原) =指名は ▽土砂浚渫工事建第 1月20日・指名

務県那山土-

推進事業 (街路) (都づ

等業務委託(無電柱化

指名

0円込。 込、低基216万40 6者。工期3月27日。 丸杉建設、松川組、上 予239万6900円 サクラモトの 三友工業、

指名は事後公表) 競争入札〈電子入札〉 路施設維持修繕事業

他第224―4号他 他区画線設置工事(道 (生駒市壱分 ▽一般国道168号

指名は事後公表) | 務所 | 土木事 競争入札〈電子入札〉 ▽一般国道308号 19日・指名

| **委—10号**(奈良市八条 | 日。

響調査業務(緊急自然

▽竜田川地盤変動影



第1号(東松本)=委地測量業務委託ま推委 務所 県郡山土木事 82万7000円込、 託期間3月31日。 低基232万1000 (1月19日・指名

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//

企業の成長・発展を護る

満⑥第4。

▼大和川管内土地関 【大和川河川事務所】

建設コンサルタント

1式⑤3000万円未 物撤去エ1式、債婦工1式、仮設工式、債器工1式、仮設工 施設等撤去・移設工1

調査を行う④第1⑤総

評価落札方式。

方式。

近畿は26・1%減

なった。うち民間

は 7

150億円で7・2%

年同期比8・3%減と

注は9560億円で前

それによると国内受

④第1⑤総合評価落札月③道路台帳作成1式

業務=①測量②約8ヵ寺地区他道路台帳作成

▼大和御所道路観音

【紀の川

ダム統合管

合評価落札方式。

理事務所)

▼ 紀 の

川ダム統管管

建設受注9870億円

70億円、

地方の機関

0億円(国の機関16の減、官公庁は238

②奈良市③約12ヵ月④ 保全工事=①造園工事

応急処理工1式、公園

▼猿谷ダム管内維持 作業=①維持修繕工事 ②天川村~十津川村お よび野迫川村③約12カ 水池管理(除草)1式、貯 水池管理(除草)1式、貯 水池内土砂撤去1式、 関堤維持作業工1式、 に が、地内土砂撤去1式

ル業務②約11ヵ月③国 査業務=①土木コンサ 跡歴史公園利用実態調

11ヵ月③物件移転料等ンサルタント業務②約

術業務=①補償関係コ 関係用地調査点検等技

建

⑤3000万円以上6

• 平城宮跡歴史

大

和

御

所 道

路

観

音

寺

地

X

他

で

道 路

台

帳

作

成

な

تخ

事務所】

環境モニタリング業務

▼平城宮跡歴史公園

術業務=①補償関係コ関係用地調査点検等技

【国営飛鳥歴史公園

▼平城宮跡歴史公園

タイプ。

⑦地域密着防災担 000万円未満⑥第4

が手

総合評価落札方式。

本コンサル業務②約17 カ月③道路詳細設計1 式、協議資料作成1式 活が④第1⑤総合評価 を入ります。

第1⑤総合評価落札方約12ヵ月③土地評価④

(続く)

▼清滝生駒道路土地

料の作成整理④第1⑤

合評価落札方式。 調査を行う④第1⑤総 公園における利用実態 災担い手タイプ。

事務所】

満⑥第4⑦地域密着防内土砂撤去1式⑤60

札方式 簡易公募型競争入

土地評価④第1⑤総合ント業務②約9ヵ月③

地区他土地評価業務=

▼清滝生駒道路鹿畑

【国営飛鳥歴史公園

評価落札方式。

▼清滝生駒道路物件

持作業工工式、貯水池管理 (除草) 1式、堰堤維 処理1式、貯水池管理

④第4⑤総合評価落札

式作成・水理・流量年

金算定④ ③物件の

第1⑤総合評

価落札方式。

②川上村~和歌山県橋

作業=①維持

?修繕工事

にて流量観測し、HQ 水系流量観測所2箇所 水系流量観測所2箇所

タント業務②約9ヵ

の調査及び補償業務②約9ヵ月

力

価落札方式。

▼奈良国道事務所管

補償関係コンサ

▼大滝ダム管内維持

大滝

•

猿

谷ダ

厶

「管内維

持作業で地

域密着

防

施設の現地調査、資料業務=①土木コンサル業務=①土木コンサル

評価落札方式。

▼大和川管内物件関

**血挙動観測解析業務**=

▼大滝ダム貯水池斜

落札方式。 落札方式。 強議資料な

日

建

連

一般競争入札 第1四半期 一般競争入札

内河川水辺の国勢調査 業務=①土木コンサル 業務=①土木コンサル 業務=①土木コンサル

総合評価落札方式。

11月

近畿ブロックは11℃なった。地域別では、

【奈良国道事務所】

③面の続き) ▼大和御所道路

上3億円未満⑥第1。 路改良1式⑤2億円以 五條市③約10ヵ月④道 般土木工事②橿原市~ 理事務所】 【紀の川バ ダム統合管 市①御

# 理事務所】 【紀の川ダム統合管

紀の川ダム統管管

加要件を満たす者は約総合評価落札方式、参 通常型指名競争入 610者見込まれる。 恤落札方式、参 整理④第1⑤ |

# 【浪速国道事務所】

災 担 手タイプ

# ①土木コンサル業務②

▼清滝生駒道路鹿畑 合評価落札方式。 維持管理、貯水池巡視・水池周辺斜面の観測、 総合評価落札方式。

測挙動解析業務=①土 動解析を行う④第4⑤調査及び貯水池斜面挙 ▼大滝ダム等堤体観

落札方式。

▼奈良国道事務所気

#### ⑤総合評価落札方式。 挙動解析を行う④第4 視・調査・観測し堤体持・管理、周辺地山巡 木コンサル業務②約 ダム堤体等の観測、 月③大滝ダム・ 【奈良国道事務所】 猿谷 維

土木コンサル業務②約 内防災点検他業務=①

1⑤総合評価落札方式。 査及び補償金算定④第 ②約10ヵ月③物件の調 係コンサルタント業務調査等業務=①補償関 ▼五位堂地区他物件

詳細設計他業務=①土
★大和御所道路道路 3

等作成業務=①土木コ

▼大和北道路他土地 評価落札方式。 等の作成④第1⑤総合 ンサル業務②約11ヵ月 図面及び数量計算書

評価業務=①補償関係

▼奈良国道事務所

第1⑤総合評価落札方 地点検及び対策設計④10ヵ月③防災箇所の現

▼香芝柏原改良電線共同 講評細設計1式、交差 2約8ヵ月③香芝柏原 改良に関する電線共同 で表記がある。 で表記がある。 本記が表記がある。 本記がある。 本記がる。 本記がある。 本記がなる。 本記がな。 本記がなる。 本記がなる。 本記がなる。 本記がなる。 本記がなる。 本記がな。 本記がなる。 本記がなる。 評価落札方式。

▼京奈和自動車道他 単位成④第1⑤総合評 単位の事業説明資 単位の事業説明資 単位の事業説明資 単位の事業説明資 単位の事業説明資 単位の事業説明資 予測④第4⑤総合評価 3降雨量、降雪量等の 3降雨量、降雪量等の 象予測業務=①土木コ 1式ほか④第1⑤総合 に関する協議資料作成 カ月③五條新宮道路他 木コンサル業務②約8 議資料作成業務

資料作成業務=①土五條新宮道路他協 )総合評価落札方式。

本コンサル業務②約8 1式、交差点詳細設計 1式、交差点詳細設計 1式、交差点詳細設計 1式(斑鳩バイパス興

議資料作成業務=①土

#### 受注調査結果(11月)

%の減。海外を含め

た

710億円)の12・0

総計は9870億円と

6

価落札方式。 価落札方式。 用地測

月分の受注調査結果を

、会員企業94社の15日本建設業連合会

を11会

2. 国内受注・地域ブロック別

1. 発注者別											
〔最近の推移〕	(受注額)	)							(単	i位:10億円	
	総計	国内計		発	注	者		別		海 外	
	NO DI	国內司	民 間	(製造業)	(非製造業)	官公庁	(国の機関)	(地方の機関)	その他	/III 71	
2021年11月	1,099	1,042	770	202	568	270	165	105	1	50	
12月	1,671	1,629	1,298	210	1,088	330	190	140	2	4:	
2022年01月	1,162	1,113	781	127	654	329	223	106	2	49	
02月	1,244	1,240	972	220	752	266	190	76	2	4	
03月	2,984	2,886	2,182	374	1,809	700	462	239	3	98	
04月	931	923	661	199	461	261	184	77	1	;	
05月	907	828	690	172	519	135	85	51	2	79	
06月	1,574	1,424	1,100	266	834	318	211	107	7	149	
07月	947	901	667	188	480	232	109	123	2	40	
08月	1,048	1,026	837	301	537	188	129	59	1	2:	
09月	2,152	1,952	1,353	358	994	577	450	127	23	199	
10月	1,137	1,098	803	127	677	287	152	136	7	40	
11月	987	956	715	235	480	238	167	71	3	3	
2022/4~2022/11	9,682	9,108	6,826	1,845	4,982	2,237	1,486	751	45	574	
	(前年同:	(前年同期比)						(	単位:%)		
2021年11月	13.9	17.3	15.2	26.6	11.6	25.4	3.6	87.5	▲ 68.0	▲ 25.9	
12月	7.4	6.6	20.5	▲ 7.7	28.1	▲ 26.6	▲ 26.8	▲ 26.4	▲ 22.9	48.4	
2022年01月	7.8	4.3	24.1	40.0	21.4	▲ 24.7	▲ 33.9	6.2	1,355.8	366.2	
02月	▲ 2.7	1.1	15.8	87.4	4.2	▲ 30.7	▲ 32.5	▲ 25.6	<b>▲</b> 49.8	▲ 91.9	
03月	▲ 19.3	▲ 19.3	▲ 16.2	9.0	▲ 20.0	▲ 27.0	▲ 34.3	▲ 7.1	▲ 66.9	▲ 19.9	
04月	25.3	27.3	35.4	115.9	16.6	10.9	14.3	3.7	▲ 61.5	▲ 55.9	
05月	22.7	12.4	44.5	96.6	32.8	<b>▲</b> 47.6	▲ 58.6	▲ 5.6	191.9	2,398.	
06月	15.4	8.8	22.2	81.0	10.7	▲ 21.1	▲ 5.8	▲ 40.2	5.9	174.0	
07月	3.1	▲ 1.3	4.2	0.1	5.9	▲ 14.9	▲ 29.9	5.0	520.1	815.	
08月	21.1	22.8	36.0	61.8	24.8	▲ 13.1	▲ 13.4	▲ 12.6	▲ 76.3	▲ 26.8	
09月	35.1	24.2	7.7	147.6	▲ 10.5	83.3	109.5	27.0	1,038.8	875.2	
10月	13.2	9.7	11.5	▲ 30.3	25.7	2.9	▲ 18.6	45.9	3,205.0	755.0	
11月	▲ 10.2	▲ 8.3	▲ 7.2	15.9	▲ 15.4	▲ 12.0	1.2	▲ 32.7	113.8	<b>▲</b> 46.0	
2022/4~2022/11	16.3	12.0	16.3	50.1	7.4	▲ 0.6	1.8	▲ 5.0	182.8	198.9	

(受注額)	ı							(単·	<u>位:10億円)</u>	
全国計	地域ブロック別									
工国印	01北海道	02東北	03関東	04北陸	05中部	06近畿	07中国	08四国	09九州	
1,042	49	77	411	51	132	156	40	20	107	
1,629	65	77	689	39	130	308	52	45	224	
1,113	35	58	563	19	139	184	18	21	77	
1,240	46	104	604	56	112	145	44	20	109	
2,886	126	249	1,305	88	181	494	114	64	265	
923	44	47	332	29	120	160	33	10	149	
828	66	64	335	25	51	163	46	13	64	
1,424	53	125	608	63	175	229	49	25	98	
901	36	70	350	36	118	171	44	22	54	
1,026	59	158	442	23	89	147	34	12	63	
1,952	36	75	852	51	129	294	50	31	434	
1,098	40	58	430	34	119	221	45	14	138	
956	26	55	474	37	153	116	32	12	52	
9,108	360	652	3,824	298	955	1,500	333	137	1,051	
(前年同	年同期比) (単位:%)									
17.3	108.1	17.2	▲ 0.5	39.4	18.8	▲ 7.5	63.7	42.3	234.4	
6.6	102.7	▲ 14.2	1.1	▲ 26.5	12.0	▲ 11.5	10.8	94.5	62.0	
4.3	149.2	▲ 78.3	45.4	▲ 50.6	95.5	5.7	▲ 17.4	57.1	▲ 5.7	
1.1	17.9	▲ 3.1	1.9	▲ 0.6	▲ 31.1	17.7	23.6	▲ 31.8	34.9	
▲ 19.3	<b>▲</b> 4.1	▲ 8.2	▲ 29.1	▲ 28.7	▲ 37.3	▲ 8.1	38.8	27.6	6.2	
27.3	32.5	<b>▲</b> 42.0	15.5	68.5	43.7	11.8	▲ 3.8	46.5	277.8	
12.4	128.6	16.2	2.2	46.1	19.4	58.4	▲ 24.6	▲ 16.6	▲ 24.5	
8.8	▲ 21.5	15.5	24.6	58.1	28.4	<b>▲</b> 4.2	▲ 51.2	27.7	▲ 11.9	
▲ 1.3	▲ 22.6	17.8	▲ 25.5	104.9	▲ 5.5	99.7	73.5	68.7	▲ 23.4	
22.8	73.1	342.6	15.1	12.1	▲ 2.2	▲ 5.3	50.6	<b>▲</b> 43.7	▲ 12.7	
24.2	▲ 53.1	51.5	3.8	42.0	▲ 3.3	17.2	▲ 28.4	▲ 21.1	353.8	
9.7	12.3	9.7	34.0	▲ 14.3	▲ 30.0	▲ 8.5	12.7	▲ 9.1	61.6	
▲ 8.2	▲ 47.2	▲ 28.3	15.3	▲ 27.7	16.2	▲ 26.1	▲ 20.3	▲ 40.7	▲ 51.1	
12.0	▲ 3.1	25.6	8.9	24.7	4.4	9.2	▲ 15.3	▲ 8.0	58.1	



舗装補修工事を予定する天理王寺線(唐院)

#### 補修工事に間もなく着所は、天理王寺線舗装 は、天理王寺線舗装奈良県中和土木事務 木

大川組の施工で 2月末完成の

市

中

P

池

橋

橋

梁

補

修

工

の安全と橋梁の長寿命 受けたことから、通行 要問題階のⅢ判定を

化を目的として行わるの安全と橋梁の長寿な

城

修

は

建

設

が

戸池橋橋梁補修工事」設課が進めていた「中設課が進めていた「中

かる中戸池橋の補修ター」付近の市道に「奈良県社会教育セー

あり、早期に措置を講支障が生じる可能性がで、「道路橋の機能に

位金を待っている状体査を待っている状に作業を終えており。 に作業を終えており。

建状

た。工事は順調に進み、

同市中戸

を行うも 架かる中 ンター」

ので、

度の法定点検

ーレイエ2930平 440以、切削オー

#### 天理王寺線舗装補修工事

#### 工

施工区間は川西町唐の大学の大学のでは、結崎工業団地、結崎工業団地にも近く、広陵町では、大和郡山市をでいる。また、周田は古くからの集落があり、生活道路としても利用される路線の一つにもも利用される路線の一つにも 同工事は、川西町唐 の補修を行うもので、 今月の第4週に着工す る予定で準備を進めて いる。 翌6時の夜間で行わ日中を避け、22時か 日中を避け、22時かる。工事は利用の多





路面にはかなり傷みが見受けられる

# 県文化振興課

#### 橿原文化会館外壁改修工事 老朽化した外装の改修

施 橿

タイルの剥落などが 事は、 の剥落などが見 、老朽化による 事は、同会館の 長年

である早 設態。 が担当した。

補修作業を終えた「中戸池橋」

橋梁の長寿命化進む

ルをはじめ、客席数3 00の小ホール、展示 方 沿の展示室、会議室 などを備えた文化発信 などを備えた文化発信 からとして、「奈良県 がある。 で、「奈良県 がある。 で、「奈良県 がある。 で、「奈良県 がある。 で、「奈良県 がある。 で、「奈良県 がある。 で、「奈良県 で、「奈良県 で、「奈良県 00の小ホール、 客席 スペース232・79平のかをはじめ、客席数3 年会館」と並び、 ある文化施設で、客は、橿原市北八木町 数約1300の大ホ 活用されてきた。 文化会館」「なら10 奈良県橿 工事」を進めて電原文化会館は

を 12 12 月 の で、 26

止して外装の改修を行生での間、全館貸館中年12月1日から3月末年12月末の時、全館貸館中 作業が進 現在、 進場場

面積約8865平方別の外壁改修(会館南側の外壁改修(会館南側の外壁改修)の既存タイルを撤去、の既存タイルを撤去、の既存タイルを撤去、かけ塗装仕上に改修)。 1階地上3階建延べれており、工事概要

は

共

同

建

設

#### 建設機械の綜合リース

#### 株式会社 大

奈良県吉野郡下市町原谷4-1 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



外壁改修工事が行われている「橿原文化会館」

短 61 期

# ワイドな用途

組立ハウス製作・販売・施工・リース 大昌ハウス工業有限会

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

#### DYSHUW HUUSE

**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56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 ムい場所にはドドーンと、 小さな空間には チョコンと、 工場・倉庫から住居、 さらにはペット用まで 56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/