県建設産業課

橿

原団

地屋上防水

•

外壁等改修

0円込、B工区が5 区が4498万60 7 万3000円。 限提案額はA工 B工区が53 8年3月

8月22日に実施する予13日、ヒアリング等を 13日、ヒアリング等を認書の提出期限が8月 7月11日、提出意思確現地視察会申請期限が 提出期限が7月7日、 告した。参加表明 ンビルド改修)」 式化改修工事(デザイ ロポーザルにて「橿原 を公 書の

| 校、B工区5交2。 | 中学校12校(A工区7 | 対象となるのは小・| 4 (詳細は後日掲載)

建築事

育総務課 務所登録されているこ ムにおいては、 種:建築工 加資格者名簿 する場合は同 ムで▽単体企業で参加 あるいはコンソーシア に登録▽コンソーシア 参加資格は単体企業 -29 - 5901)° (電話074 担当は、

事•管工事)

のできない大規模崩壊

危険で立ち入ること

市入札参 (申請業

紀伊山系砂防事務所と奈測協が合同訓練

ドローン活用、被災状況を共有

参加した。関係

関係者約80

野迫

川村北股地内で

練を深層崩壊が起きた

よる被災状況把握の訓

と想定し、ドローンにの災害が再び発生した

## 原市

1951km 625665

まで参加

受付

県測量設計業協会(松

「系砂防事務所と奈良近畿地方整備局紀伊

嶋秀典会長)

は6月25

紀伊半島大水害等

中学校トイレ洋式化改修

小·外壁等改修工事(県D1~B4号棟屋上防日~B4号棟屋上防日

JV、売間団地を三和 橿原団地を藤井・牧野 水・外壁等改修工事は 入札の県営住宅屋上防 В 日契約)した一般競争 建設が落札した。 月17日開札(7月1 奈良県建設産業課が

新

報

(評価値41·756)で 449万9000円 井・牧野JVが2億5 井·牧野 落札した。入札書比較

> B2棟RC造5階建延 積2228平方以、棟RC造5階建延べ

| 方於、屋上防水改修工| 方於、B4棟RC造5

間

地

# 号(橿原市川西町)=藤 営住宅環境改善事業 (防災・安全))第7 1

| Vのみ。工事概要はB| 円。参加は藤井・牧野J|

べ面積1681

建延べ面積1530平 以、B3棟RC造5階

平方

32万1000円(評 1億61・438)で落札 1億8948万円。他 の参加者は米杉建設、 中村建設、クラハラ、山 中村建設、クラハラ、仙 =三和建設が1億74 19号(奈良市東九条町) 業(防災・安全))第7 (県営住宅環境改善事

本郷高区配水池築造・ 道未普及地域解消事業 可字陀事務所は、「水 本郷地区送配給水管

審査型条件は 札する。 建設工事等入札参加5 日に公告した。入札書入札を適用して6月26 け付けて7月11 月4日~7月10 及び工事費内訳書を7 工区) 一般競り 日に 日に 受

格を有する建設業者> に本店を有するA1・ 土木の登録▽宇陀市 年以 定価格3億151万工期約240日間。 価格2億7 700円込、 700円込。

宇陀本郷。工事概要は デンレス鋼板製配水池 (緊急遮水システム1 (緊急遮水システム1 (緊急遮水システム1 対容量50立方が、2池 対容量50立方が、2池 対容量50立方が、2池 、本体寸法4・0が メ5・0がH3・0 がが、擁壁工、送水管 2以、配水管工PP, 舗装復旧工8830平 7 HPPE, WEDφ WED φ 40 L8 7 工事場所は宇陀市 給水戸数31戸。 消火栓9基、 予 20

当。工期8年7月3日。設計は三都設計が知 防水·外壁等改修工事 ▼県営住宅売間団地 に伴う電気設備工事、 事、外壁改修工事、前記 担 |35平方は、15号棟|造4階建延べ面積1

## 広域水道宇陀

本郷地区送配給水管工事(11 区区

| 工事、TVアンテナ世 | 水改修工事、外壁改修工事、外壁改修工事、外壁改修

7棟 R

1 3 R C

1 Vアンテナ共工事、外壁改修平方は、屋上防保建延べ面積1

工事概要は14号棟 (辞退)、藤井組(辞退)。

| 工期8年3月17 | マールド設計が | 電気設備工事。 8年3月17 政備工事。設工事、前記に伴 工事。設計は、前記に伴う

が担

Ħ

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



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400-2 TEL0744-32-2432 FAX0744-32-2442 E-mail:info@kansaitobi.co.jp

に収まるように薄い紙を開発した結果ないとか。製本機械の限界である8%を増え続けるが厚みはほぼ変わっていは出版から70年。ページ数は改訂の都 着したと認められる新語を厳選するの時の流行にとどまらず、人々の間に定の改訂では約1万項目が加わった。一 がある。言葉をどう使うかか▼広辞苑中で「悪い言葉などない」という台詞 と岩波書店のサイトにあった▼7 辞書編纂の奮闘物語

一舟を編む」 年前 「がっつり」

釈がつづられるだろう。そんな興味も代に定着した感もあるがどういった語にもなった「エモい」などは幅広い世はどんな言葉が入るか。未掲載が話題 海を泳いでみるのも悪くない。(径)っ張り出して人生と重ねながら言葉のの」という言葉もある。古い辞書を引の」という言葉もある。古い辞書を引 も納得のワードが続いた▼次の が基本姿勢とい など定着の観点から見て 朝ドラ」「自撮り 改訂で

### 建設機械の綜合リース



る現地情報を共有 ルタイム映像配信によ

線を使用したリア

## 株式会社 大

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





リアルタイムに情報共有

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



元請実績

○受付期間:7/1(火)~8/22(金) ※甲込みは郵送又は奈良県警察本部警務課まで直接持参

○募集人数:建築士1名程度・電気設備職員1名程度

※令和8年4月1日採用予定 齢:昭和55年4月2日以降に生まれた者

○受験資格

**建 築 士:** 1級建築士又は2級建築士

最低制限

(試験合格者、試験合格者見込みの者を含む)

電気設備職員:①1級又は2級建築士を有し、建築電気設備の設計又

は工事管理の実務経験を5年以上有する者

②1級又は2級電気工事施工管理技士 ③建築設備士 ④第1種、第2種又は第3種電気主任技術者





電気設備職員

N.P.P.

詳細は奈良県警察公式HP https://www.police.pref.nara.jp 又は採用フリーダイヤルへ ② 0120-351-204 (高田警察署御所警察庁舎改築工事現場)

る。業務場所は川 秀提案者として選定す 評価の高い業者を最優 に基づき審査して最も

業務量の目安は業務場所は川西町

画」を策定するもの。町県有地活用基本計

EEE

いて、過年度に実施し宗川野線2工区」につ期内に過年度に「勢井

造物設計。委託期間計0·66+以、一個

委託期間9

般構

所は、令和7年度上半

雄。業務は道路詳細設所は五條市西吉野町平て進めている。業務場

奈良県五條土木事務

い、道路改良工事の発き道路詳細設計を行

注に必要となる工事発

札「勢井宗川野線勢井 業務である指名競争入この業務の予備設計

町

た道路予備設計に基づ

月 30 日。

的な検討を行い「川西スケジュール等の具体 もに概算事業費と事業

食と農が融合するウェ

県は、「スポーツと

25日に行い、評価基準」

及びヒアリングを7月 てプレゼンテーション

西町県有地活用基本構に委託して定めた「川

者―など。

る基本方針をウエスコ 運営及び企業誘致に係

想」を具現化するとと

企画提案書等につい

### (第三種郵便物認可)

五

土

木

ツ奈良事務所(奈良市 エンタルコンサルタン

3) が担当。

本庁の担

大宮町5-3-

に業務を委託

部道路建設課事業第一

当は県土マネジメント

改良)) 7-

3 | A 4

委2号」によりオリ

良営業所(奈良市三条 委1他号」はエース奈

大路1-2-11-20

安全交付金事業(道路

他) 繰7-

3

| A 4

細設計業務委託(防災・

金事業(南部・東部) 委託(防災・安全交付 4 工区) 道路設計業務

とする。

野線2工区道路詳

一般競争入札「勢井注用資料を作成する。

宗川野工区(2・3・

## 大和平野中央構想

(2)

# 西 町 県有地活用基本計画等策定

ートアップ推進課は、和平野中央構想・スタ 活用基本計画等策定業 告した「川西町県有地 務委託」に係る参加表 適用して去る23日に公 公募型プロポーザルを 奈良県地域創造部大

期間8年3月19日。 たまちづくりを推進し ている。この業務は、 SHI」をテーマとし れるまちKAWANI 心に多様な交流が生ま 有地では「子どもを中 5724万40 川西町下永地区の県 19 日。 委託 0

業所等がある者▽過去に本店・支店または営 月1日~令和7年3月 10年以内(平成27年4 地方計画」部門の資格 タント「都市計画及び 格のうち建設コンサル ⊥事等競争入札参加資 参加資格は▽県建設

ルネスタウン」として

基本的な方針とした。 を見直し、川西町下永 いた大和平野中央構想

概算事業費・スケジュール等

域のスポーツの振興に 点を誘致する」ことを 用について「世界的ス地区(15診)の用地活 活用テーマの基に▽地 ポーツチームの関連拠

月 16 日

正午までともに

明書を7月7日正午ま

企画提案書等を7

受け付ける。資料は7 持参または郵便により

月16日まで交付・閲覧

設の整備と施設管理・

県有地の土地利用や施

構想具現化と

る。

31日)に完了した国ま 関する基本計画策定業 注した「運動公園」に 務の履行実績を有する  $\begin{array}{c}
 0742 \\
 -27 \\
 \end{array}$ 担当の電話

【基本計画の策定】

は次の通り。 も楽しめる企業を誘致 も資する世界的スポー つながり、子どもたち 誘致▽地域の活性化に ツチームの関連拠点を をめざす。 業務内容

有地の活用テーマと基

機能・建物構造と施設まえ、施設配置・施設 環境・景観への配慮」 を策定する。 可能性の高い計画方針 管理・運営及びスキー 計画後期基本計画及び画(川西町第3次総合 第2期まち・ひと・ 画(川西町第3次総合本構想及び上位関連計 「まほろば健康パーク 利便性の考慮」 など具体的かつ実現 施設配置計 周囲

定する。 えで施設配置計画を策 との連携」等について 検討し、 県と協議のう

施設を結ぶ動線の計画ほろば健康パークの各 駅・幹線道路からの動 線並びにスポーツ関連 等の利用者の観点から 地域住民·施設管理者 者·誘致企業·利用者· ほろば健康パーク利用 、関連施設利用者・ま 動線計画=スポー

に反映する。

での外観イメージの

検

=基本構想で調査した

▽概算事業費の算出

必要な けて農

と協議

のうえで作成す

地

区計画作成に必

(案)

等を関係諸官庁

「周辺の調和」「景

用の算出を行う。 ラ整備に必要な概算費 定する。また、インフ

平面計画と立面計画 規模等をもとに建物 想で設定したクラブ 与条件の整理②基本構 築設計に当たり必要な =①クラブハウスの ウスに係る導入機能 建画

の造成計画(特にサッ スト・工期・地盤改良 方法の検討及び整備コ カー専用グラウンドに 等の整理をしたうえで を策定する。 いては日照等の必要 ▽造成計で 画=①造成

S

要な設備概略計画を策

したう

定する。

照明等)

AV設備、

し、屋外

の作成=今後発

る課題等を整理

A N

策

▽インフラ整備計画

業者と協議を行い、イに関係諸官庁及び関係

ンフラ整備計画を策定

パース

(A3、カラー、 ①鳥瞰イメージ

作成=

マイ

メージパースの

=設備概略計画をもと

(案)を作成す

庁及び関係者と協議を 協議結果を計画

条件を考慮)②道路計画③排水計画④用水計画→の策定を行い、別有地地質調査業務(仮称)」の調査結果を踏まえて県有地全体の造まえて県有地全体の造まえて県有地全体の造まえて県有地の第一次により、別の調査が、別 等については関係諸官域下水道・水道・水路・鉄塔や流 とに 観への配慮」等の観点

建築

調査結果を踏まえて策設計業務(仮称)」の西町県有地活用にかかる地区外インフラ調査る地区外インフラ調査

ージパ

ース(A3、カ

②アイレベルイメ

必要な

手続き関連図書

【農振農用地除外に

3デザイン)。

(計画図書)の作成】

基本

建築計画建築計

を行う。 を策定する。必要に応 進方針」 済性等を比較検討のうび耐久性・防火性・経 計画=以上の検討をも じて関係諸官庁と協 の策定―を行い、 産木材の利用計画及 における県産材利用 定③「奈良県の建築 えで建物構造形式 (空間デザイン)・外構 に基づいた脱炭素計 奈良県脱炭素戦略」 に関する構造計画の >ランドスケー R C 造、 に基づいた県 W造等)

ン)・外構計画を策定 スケープ(空間デザイ 討提案を行い、ランド

上の検討をもとに必要

品、設備、TEL、な付帯設備(什器、

する。

\*事業スケジュー

のうえ 等を関 要な手

で作成する。 係諸官庁と協議 続関連図書(案)

行い、概算費用を算出

クルコスト―

-の算出を

けて地

で地区計画作成に必基本計画の実現へ向

運営に必要なランニン る事業②供用開始後の 工事費その他必要とな 有地全体の①設計費・ 先進事例等を参考に県

(計画図書)(案)の作成】 要な手続き関連図書

グコスト③ライフサイ

辺環境への影響につには一級河川宗川や 要な図面・報告書を作 成する。 設計を行う際

詳細設計を行い、道路予備設計に基づき道路過年度に実施した道路 となる工事発注用資 整備に係る道路設計 を作成することを目的 改良工事の発注に必要 うち2工区において、 線の1・5車線的道路業務は、勢井宗川野 業務は、勢井宗川 (電話0742-2 料 施工計画(仮設計画及 りまとめ区分につい えで作成する。また、 場条件を充分に把 の作成に当たっては は担当調査員と協議 づき作成し、 量算出要領(案)に基 数量計算は土木工事 て調査職員と協議のう び施工ヤードも含む) て検討するとともに、 内容をよく精査し 数量 7 握現

業務の実施において を経済的かつ合理的 材料等と整合を図り、 条件・荷重条件・使 工事に必要な詳細構造 河道計画の検討に係る 係る水理計算が必要。 を行うには河道計画 水位計算は基本的に 道路詳細設計 いる。

うえで決定する。 Â あと 働いた汗に報いる退職金

1日1枚手帳に証紙

良))他)

70-2-委2

委託((単独道路整備事 野線道路概略設計業務 H3・60メハ~8・76メハ は大型ブロック積擁壁

60 ・ 8 ! !

4年度に「勢井宗川

計画と整合を図る。

般構造物詳細設計

業(通常分)(一般改

鳥瞰イメージパース(基本構想より)

オリコンで詳細設計

等流計算を実施するた ▽流下能力の把握算を用いる。 ①横断測量図等から不 行う準二次元不等流計 断面を分割して計算を

複

視できない河道では、と高水敷流れの相互干と高水敷流れの相互干や樹木群の影響等を無いが増加) 奈良県支部 Tel: 0742-22-3345 往の治 の関係 Q Y 等流計 って流 係数及 に、断系 量ケー に下流 度係数 まえて

作成す する② る④断面ごとの流量 内の植生繁茂状況を踏 の断 及び計算条件に従断面データと粗度 る。断面ごとに )計算水位 (H) からH—Q式を 算水位を算定す 量規模ごとの不 端水位と計算流 河床状況と河道 面データを作成 式に評価高を適 件を設定した後 スなど不等流計 水計画等を参考 を設定する③既 既往知見より粗

購読

委託して実施している。

支店(奈良市大宮町5

3

14 | 4 | 0 | 8

によりエイテック奈良 他号」を指名競争入札

は、電話、FAX、メールで。

# の お申込み は

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

用開始までの事業ケジ 計画の実現へ向 えで各関係諸官 手続き関連図書 振農用地除外に 実施し、 把握するため流下能力 する。算定後に河道の 図を作成する。また、 ネック箇所や全川的な 用して流下能力を算定 因を整理する。 流下能力不足となる要

見直しを行う。計画高 平面形と縦横断形に基 を用いて平面・縦横断 を確認する。その結果 湾曲・橋脚・落差工等 において不等流計算を 計算条件から計画河道 水位・計画流量などの 算=①設定した河道の▽計画河道の水位計 で設定する。この結果 括するように直線近似 した各地点の水位を包 不等流計算により算定 水位を再設定する際は に応じて計画高水位の に流下できるかどうか する②不等流計算結果 による水位上昇も加味 に必要に応じて合流・ 位を算定する。その際 に対する不等流計算水 いて粗度係数・下流端 づいた計画データを用 により計画流量が安全 計画高水流量

配置図

葛

業務委託」にてマップ西の山の辺の道調査等西の山の辺の道調査等

(仮称)公募型プ

【メイン競技場ゾーン】

北棟

大和

高

田

ップルを

(仮称)西の山の辺の道調査等

同業務は、

まちづく

連業務。

▽地域における意見

業務。

実施する上で必要な関業務②その他本事業を

地域住民、店舗等の事業者らの意見を取り入れることができる場の以上行うこととなって以上行うこととなって

について報告を行っ日、総合体育館の耐震診断結果体育館の耐震診断結果は 総合体育館に関す

【サブ競技場・

その他のゾ

EXF

【渡り廊下

南棟

2 月 27 日。

ルート策定に係る調

した。 委託期間は8年 ルを受託候補者に選定

# 委員からは厳しい

## 合体育館に関する特別委

いて小中学校の体

た。定していきたいと述べ

ケジュールでは、今年体育館の移転計画のス

ツ

するにあたり、スポーの体育館の判断を決定することからも、今後 性に問題なしとの判定判定され、南棟は耐震 考慮し慎重な判断を要 あった。 出するようにと指示が やかに変更届として提 課に報告したところ、 結果を奈良県建築安全 を受けた。 場ゾーンの1階部分が 管理室・サブ競技場ゾ されたもので、 方向性が決まり次第速 耐震性の不足があると ーンの屋根部分と競技 同市としては 同市が診断 北棟は 耐震

審議会へ諮問する予 とに対し、改修をせず現時点で決定しない方向性、体育館の閉館もまた、改修しない方く必要があると回答。 同市は、現状のまま使もあった。これに対し もあるのかという質問に使用を続ける選択肢 ツ教室等にも協力して場合によってはスポー 果たして分散が可能なほとんどない状態で、 もらえるか話をしてい のかという意見があっ 育委員会とも協議し、 た。市としては今後教 の空きが現状でも

でも8年度末までには合は今年度末から最長定。なお、閉鎖する場

委員からは機能分散先同市からの説明後、

市内の小中学校や他公一旦体育館を閉鎖し、 を図りたい考えを示し共施設等への機能分散

総合体育館

は令和6年度に実施総合体育館の耐震診

再度体育館も含めて公 はついては、今年度で はついては、今年度で を が、多大な改修費用 できるか見極めて、決に費用を投じることが ていく予定。その中で、 どこまで体育館の整備 共施設の費用を見直し

の凍結が示された総合 する施設。昨年10年間 (RC造建築面積34 室等のゾーンを南棟 ンを北棟(RC造一管理室・その他のゾ

# 原 市

橿 橿原市は、公募型プ

ロポーザルにて「橿原市デジタル防災行政無 線システム整備委託業 線システム整備委託業 書の提出が7月25日正 書の提出が7月25日正 日まで、提出意思確認 日まで、提案書類の提

レゼンテー

年竣工、メイン競技場総合体育館は昭和57

なっていた。

度は設計業務の予定と

ンとサブ競技場・

見収集に関する業務はまた、地域における意

活性化を目指すことをりの一環として地域の

ウォーキングルートを目的に、地域をつなぐ

間

8

2

ルート策定にあたり、

を行い、その後の一つの戸別受信機の配

ステムの整備等を行う 括布

Hェ移動系同報無線シ 同業務は、260M 8年3月31日。 00万円、 費の上限額は3億20 とともに、配布対象者 同業務は、 委託期間 は

に実施する予定。事業ン等の審査を8月7日

おいて、同種業務(2度までの過去5年間に と>令和2年度~6年 されている者であるこ

務・情報処理)に登録 札参加資格者名簿(役 参加資格は▽同市入

連携

デジタル防災行政無線システム整備 保守管理等を行うもの。

話担した 7

危機管理課(電

るもの、業務完了後の 時。なお、業務完了後の 時。なお、業務とは別 時。なお、業務とは別 で、なお、業務とは別 にシステム保守契約 にシステム保守契約 にシステム保守契約

T 1

16方式〉を元請 I B S T D

A R

として

完成・引渡しを

布(1000台)、そ象者への戸別受信機配 の他追加技術提案によ

了実績)―など。

タル移動通信システム60MHz市町村デジ

放送端末100台、対聴覚障がい者向け文字問別受信機5000台、

# 施

継続契約とし、戸別受造等含む)による長期

円)5台、既存機 p e C A N J A L E R

T、器内 、油一 A I ·DEN等)、戸

は、

ることが条件。

となる費用について

信機の追加製造等必要

# $(\mathbf{A})$ 西の山の辺の道 市内ルート(案) 二上神社口 ふるさと公園 道の駅ふたかみパーク いため実施するもの。一城山麓エリアについて城山麓エリアについて 當麻寺 竹内街道·綿弓塚 道の駅かつらぎ 近鉄忍海駅 笛吹神社 縮尺 1:20000

ルート案を参考に現地は、発注者が別に示す査業務の提案について

タを移 G I S ムから め、既 よ り 町 おいて の把 存の地図システ を向上させるた 内外の利用者の 握を容易にする システムにデー 新たに導入する 公開することに ホームページに 行する。地図情

# 関係機関との協議・調で換会等の運営業務②で換会等の運営業務② 施する上で必要な関連務③その他本業務を実整及び必要な手続き業 パスコを選定

ポーザル「高取町GIS高取町は、公募型プロ | た最新の地図情報によ年間の移動を反映させ| 図データを調製し、1 ることが目的。主な業 る公開用画像を生成す

▽固定資産情報管理
▽固定資産情報管理 ⑥仮稼働用公開用地図 認1式⑤操作研修1式 式④データ移行・動作確 機能調整·導入計画 務概要は次の通り。 1

画像データ作成1式。

を活用

入業務

構築(仮稼働)が9月30務履行期間はシステム 稼働)が8年2月27日。 日、データ更新業務(本 託候補者に選定した。業 データ作成システム導 同業務は、地番図所 を活用し毎年1 した公開用地図 現在の地図情報 一にてパスコを受 ①資料収集・整理1式 ②分合筆登記異動筆数 300筆③地籍調査完 が地域1区域200 で地域1区域200 で地番図異動で数 ②公開用地図画像データれ式用地図画像データ作成1式。 の抽出及び照合1式⑦ 台帳データの照合1式 夕及びshapeデー ⑧本稼働用公開用地図 テムセットアップ1式 固定資産情報管理シス ⑥各種所要補正データ 式⑤地番図と土地課税 ④評価分割線の編集1

月 1 日

データ

③平井建設、広成、

円(予4684万円)

Ō 円)。

円 0 0 0 円

(予329万

楠本工務店、

第一コンサルタンツ、

礎建築事務所(辞退)、伸構造事務所(辞退)、

▼第07-0007号

キタイ設計、

ノア技術コンサルタン

務所

塗装工業、鳥井建設。 五塗装、日本宣伝、 775万円)③南都シ ム成、吉野塗装、昭和 ンニング、奈良明清、 −ルド、エクセルプラ | ダコーポレーショ ジン、大建防水工業、 ースフィールド、 万6000円(予1 水野工務店②140 093番地の1) = 上防水改修その他工 ▼平城西小学校校舎 (東登美ヶ丘3丁目 つかさ建設、松田

(舗補23) (西ノ京町他) 舗補22)(柏木町) = ①俊幸建設②385 9万3000円)。 アイデイエイ②36 万4000円 (予5 舗装道補修工事

(舗補37)(あやめ池

建

建設(辞退)、松田組(辞尾田組(辞退)、中田秀建設、中田秀建設、中田秀建設、中田秀建設、 和建設、中田秀建設、三中西建設、森建設、三國岡工務店、大倭殖産、 (6月24日・一般 山上組 (辞退)。 8000円)。 000円 (予440万 藤原建設②310万4 (道修13)(前同) =

目21番1号) =①広成 工事(西登美ヶ丘4丁 舎屋上防水改修その他 競争入札) ②1227万3000 ▼登美ヶ丘小学校校

水野工務店、松田塗装 エクセルプランニン 工業、南都シールド、 鳥井建設、つかさ建設、 ーション、日本宣伝、 ド、昭和レジン、大五 ③吉野塗装、大建防水 円 (予1564万円) シマダコーポレ ノースフィール 00円)。

②374万6000円 6丁目)=①山秋庭苑 (舗補33)(あやめ池南

塗装、 工業、 ▼舗装道補修工事

本工業、やまと建設、 8

(6月25日・一 般

道路維持事業市道山辺 円(予629万200 原赤瀬他)=①大国産 業②562万7000 19号線除草工事(榛 A007号

野485号線舗装補修 道路維持事業市道菟田 A008号 万2000円)。

大國②292万3

第1期寺川筋(寺川

▼町道環境整備工事

18万円(設1144

③村本道路、

北和設計(辞退)、

**工事**(菟田野下芳

設 新 報

奈良市 ′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 ②198万2000円 万4000円 (予35 (予270万7000 (舗補38) (西大寺芝町 丁目) =①藤本建設 万1000円)。 ▼舗装道補修工

万3000円)。 (舗補43)(藤ノ木台3 130万円 (予178 丁目)=①晴和工業② (**道修7**)(市内一円) ①暁月工業②223 ▼道路緊急修繕工事

寺町1351番地) =

設解体撤去工事(法華

6月

24 日•指名

①森髙建設②3330

万8000円(予31 ▼道路緊急修繕工事 5万8000円)。 7000円 (予1 野土木建材②891万 篠楽線舗装補修工事 道路維持事業市道野 (大宇陀野依) =① ▼第07―A002号

事(大宇陀守道)=① 垣内4号線舗装補修工道路維持事業市道桐山 00円 (予541万4 森岡組②481万20

生西谷) =①鳳隆建設 (予969万200 村線舗装補修工事(室 道路維持事業市道四ケ 000円)。 ▼第7-4004号

萩原他)=①竹田設備 0円(予707万60 工業②633万200 2号線除草工事 (榛原 道路維持事業市道玉立 A006号

7000円 (予997

万円(予522万60 (舗補34)(東九条町) ①上田建工②261 ▼舗装道補修工 0円 (予495万70 エイ②366万900 宇陀市 6月 19

· 指

6 月 12

日・一般

6月19日契

558万円)。 =①奥窪電気商会②5 調設置工事(室生大野) 室生中学校特別教室空 11万3000円 第07-8001号 (6月20日・一

▼第 07 0 岡 **土―2―1他号**(上北

トメルし 組(辞退)、ワイ・ビー・森下組(辞退)、上村 田土建、オーテック、大七建設、木村組、植 ③北山工業、山室組、 786万5000円) 業(評価値15・341) ン(失格)、岸尾産業(失 建設(辞退)、ダイシ 上田工務店、上香建設、 ②7052万円(比7 村白川)=①南都工

計はスリーエスコンサ 工1690平方於。設 でで、落石防止網 12 月 12 日。 ルタンツが担当。工期 法面吹付工133 ④工事延長144

田原本町

(6月23 日

> 備工業、松本興業、中 ウ、上野建材、大文設 井上善土建、マルジュ 高木建設、高山建設、 建設、興和、二隆建設、 青山組、橋本組、田中

2万円)③吉村組、 260万円 (予140 商会、平井建設、三輪 成建設、川西造園土木、 町) =①木村工業②1 安全対策整備工事(幸 ▼幸町交差点通学路 東洋建設④8年 山上総業、藤浪 浅井水道設備

=①北林組②889万 装工事(大字為川北方) ▼笠形為川北方線舗

競争入札) 6 月 18

**渠築造工事**(畠田4丁 68号道路拡幅に伴う 汚水8―5―4号線管 ▼令和7年度国道1

田中組、ツカサ、エフ野、ミズハ、KSP、 期10月31日。 防護柵工309%。 88·9以、縁石工 ディ工業④工事延長2 中組、ツカサ、エス

課 王寺町下水道

日·指名

競争入札) 6 月 24

建技術コンサルタント ②976万1000円 業務委託 (八幡橋)(月 トーニチコンサルタン ケ瀬桃香野他)=①日 (予1359万円) ▼橋梁塗装塗替設 東光コンサルタン 3

ルタント、長大テック、 ルタント、三栄コンサ 近畿技術コンサルタン 阪神コンサルタンツ、 サンコーコンサル エンタコンサ タ建築事務所(辞退)、 領)、福井建築設計事ア建築事務所(未受 小西建築事務所 田口元上田 所(未受領)、ニッ

0円(予442万10 00円)。 0円 (予362万40 筋(曽我川・飛鳥川筋)第1期曽我川・飛鳥川 00円)。 工事②395万600 =①タイセイクレーン ①タイセイクレーン ▼町道環境整備工事 事②324万200 組火 和コンストラク 調査・測量・設計

ルタンツ、

N i X J

**支援業務**(榛原三宮寺) 次スクリーニング調査 大規模盛土造成地第二

①国際航業②482

ルタンツ、協和コンサ ト、スリーエスコンサ

APAN、日本工営都

札者なしのため入札中 平野62番地の3) =応 トイレ改修工事(大字 ▼平野小学校⑴号棟

災害防除・国補正)) 害対策道路事業(国道 法面対策工事(土砂災

A425-6

▼一般国道425号

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

サルタント、

9万円)③日本工営都

市空間、日本インシー

務所 県郡山土木事 (6 月 19 日·一般

競争入札)

5,

テコ、日本インシーク、

オオバ、エース、イン

業旧伊那佐文化センタ

—集会所整備工事設計

集会所整備工事設計事 旧伊那佐文化センター

明治コンサルタント、

**業務**(榛原石田)=①

万円(予311万円)

6月24日・一

般

スコンサル、計測技研、

県建設産業課

コンサルタント、

英晃

▼第07-014号

コンサルタント、

ワー

天理技研、セントラル

パスコ (辞退)。

サルタンツ、ウエスコ、

パシフィックコン エイト日本技術開

八州、建設技術研究所、

ンサルタント、CPC、 ンサルタント、橋梁コ ルタント、吹上技研コ ック、復建技術コンサ ジニアリング、エイテサルタント、写測エン 市空間、東洋技研コン

楠本工務店、ヒラカワ、 ①森下住設②2122 1号(生駒市上町)= 競争入札、 万2000円 (比23 整備事業)KC― 工事(水辺の憩い空間 ▼富雄川遊歩道整備 6月25日契 8号棟)屋上防水・外 であったため中止。 第7—14号(橿原市白 壁等改修工事監理業務 橿町) =入札者がなし 業(防災・安全))委(監) (県営住宅環境改善事 タウン団地(4, ▼県営住宅橿原ニュ 7月3日・一

申込者がなしであった **1号**(県全域)=参加 **産・検討業務第4―委** 進計画の改定に係る調 競争入札) ▼奈良県耐震改修促

般

(辞退)。 (辞退)、

奈良市 式 (八幡橋160·0 灯)。委託期間12月22日。 (6月25日・一

寺町) =取止め。 建築設計業務委託 営住宅解体工事に伴う 競争入札) ▼第19号(梅園)市

業務榛原篠楽の一部第

1期C・E・FI・F

地籍調査事業地籍調査

▼第07-015号

宇陀市 6 月 19

日 •

般

③坪岡建築事務所、ノ 和設計②201万40 体工事設計業務(室生 旧田口集会所施設等解 ▼第07-0002号 i i 指 松本コンサルタント、 ンジニアリング(辞退)。 ルタント、キタイ設計、 上智、共同技術コンサ ③写測エンジニアリン 円 (予3389万円) ②2669万8000 シードコンサルタン ト、ウエスコ、内外エ

競争入札)

ク②4067万円(予内)=①日本インシー 橋梁定期点検業務 5 1 5 9 道路メンテナンス事業 ▼第07-018号 御杖村 3 I 拿

建築·土木·鉄筋加工組立一式 県知事(般-2)第5745号

# ☆辻本鉄筋工業

代表者进本三男

橿原市石川町488-1 TEL(0744)②6719 加工場 磯城郡田原本町味問70-8 TEL (0 7 4 4) 33 3 0 3 1 FAX (0 7 4 4) 32 8 5 2 1

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

アタカダビルテック 対

代表取締役 正司茂希

社 御 所 市 茅 原 7 8 番 地 の 1 〒639-241 **2**(0745) @9783他 FAX(0745) @8670 配送センター 大 和 郡 山 市 矢 田 町 4 7 7 3 〒639-1058 **2**(0743) ®5556 FAX(0743) ®5557 http://www.takada-billtec.com

(辞退)、伸構造事務所退)、小西建築事務所(辞事務所(未受領)、 (未受領)、福井建築設退)、ノア建築事務所取計、北和設計(辞の3坪岡建築事務所、中 建築から塗装までトータルでお任せ下さい

新土木開発コンサルタ

ント(辞退)、北斗エス・

イー・シー(未受領)

④橋梁塗装塗替設計1

州、ウエスコ(辞退)、

ア設計、セリオス、八

アーバンパイオニ

和設計、北和設計(③坪岡建築事務所、

理、間瀬コンサルタン 協和設計、第一設計監

建築工事 塗装工事 防水工事 看板工事 燃江 頭 建 装

代表取締役 江頭 司 奈良県 葛城市葛木 1 5 4 番地 4 TEL(0 7 4 5) 6 9 - 6 4 7 9 FAX(0 7 4 5) 4 8 - 8 2 1 2

精密機械塗装 機械焼付塗装 各種メッキ アルマイト加工 <sup>株</sup> エガシラ塗装

代表取締役 江頭義内

奈良県橿原市新堂町313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

適合登設部工事、ガードンール設置工事、海陽設置工事、 業石市護備・制設置工事、公園施設設置工事、公園施設設置工事、公園施設設置工事、公園施設設置工事、公園施設公置工事、公司、 「カラバ工事、のの面配に工事、石工事、土留工事、タイル工事、 「レーン空業、大本の施工学一分作成、化のmstruction対応 動か、工事 コンクリート強化剤による濁水防止工事、 コンクリート表面強化工事、得象未板防水工事 「事業和条二十、3個要混一項 -ル設置工事、高欄設置工事

コンクリート表面域に工事、衛米床板的水工事 |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-4)第12483号 № 宏栄商事株式会社

代表取締役 栄林正起

本 社 和歌山県橋本市隅田町垂井23-1 〒648-0018 TEL0736-33-1678 FAX0736-32-9765 五條営業所 奈良五條市三年1/42/五條生3/28/5 T637-0002 TEL0747-24-2525 FAX0747-24-4910 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例 FAX(0742)62-3646

速技研コンサルタン エンジニアリング、

日本技術開発、

カンサルタント、 万円)③大日本ダ

エイ

③大日本ダイヤ

外エンジニアリング 研コンサルタント、ニ 日本水工設計(辞退)、 路実施設計作成業務 ジニアリング②181 水道施設点検調査業務 金事業宇陀川処理区下 社会資本整備総合交付 日水コン(辞退)。 日建技術コンサルタン 000円 (予1984 金事業宇陀川処理区管 社会資本整備総合交付 ヤリング、NJS、 シーク②1558万6 **万円)③関西エンジニ** (前同) =①内外エン 市内)=①日本イン ージェック、極東技 ・ドコンサルタント、 コンサルタント、内 ▼第07-019号 、ウエスコ、浪速技 ▼第07—C020号 ▼史跡伊勢本街道保

コンサルタント、日本日本技術開発、シード ジニヤリング、 ③ウエスコ、関西エン 5万4000円 (予2 016万6000円) 本建設コンサルタン サルタント、極東技 本技術開発、 コンサルタント、中 営都市空間、日本イ ▼第07-0027号 浪速技研コ エイト 6

エコンサルタント、退)、オオバ、極東 **=①西日本設計②70** 施設点検業務(町全域) 83万円)③アジア航 万4000円 (予8 ▼令和7年度下水道 (辞退)、NJS (辞

点検業務委託(田原本館施設機器・器具保守

▼香芝市立小中学校

ライフ、アクセス、 ア、クリエーティブ・

退)④道路詳細設計0・

ス、ウィズテック、三

ンサルタント、英晃コ

ワタベ測量④現

同) =①エース②22 道路メンテナンス事業 北小学校、 競争入札) 田原本幼稚園、

託期間8年3月31日。 園、平野幼稚園)。委 (6月23日·指名 南幼稚

検業務1式(東小学校、 退)④消防設備保守点 バ消防設備、文政(辞 田原本小学

北中学校、北幼稚園、学校、田原本中学校、平野小

ータルサービス、カシ

クロカワ工芸、シマ産 500円) ③アー 業務委託(町内全域) オカ、カワサキ(欠席)、 6万円(予250万7 **|1 プロアート215** 

場の製作及び取付撤去 選挙公営ポスター掲示

9000円) ③中部ト 04万円(予119万阪神管理サービス②1 1番地の1他10) = 守点検業務(大字大木 ▼田原本町立

③アート、アイデイエ (辞退)、文化財サービ ス、アコード、春山組 ク、島田組、東海アナ ス、地域文化財研究所 407万6910 ②4741万円 (予7 町224番ほか) =① 調査支援業務(大字新 シードコンサルタント 安西工業、イビソ 、ワーク、 アクセ

④8年7月31日。 ▼田原本町議会議員

競争入札)

グオフィス②616万 スコ (辞退)。 円 (予636万363 物調査業務 存活用計画策定業務 ①ウェーブプランニン (第1年次) 田原本町 ③アクセス、 (村内) 及び石造

(6月23日・一 ームライフ(欠席)④ (欠席)、ヨネダガスホ 谷電気設備管理事務所 退)、文政(辞退)、山り観光振興機構(辞 8 月 29 日。

▼羽子田遺跡第42次

競争入札) (6月24日・指名

0万円(予1633万 ジニアリング②142 5丁目) =①内外エン 535号(畑2丁目、 伴う測量設計業務公― ▼西の川改修工事に ③ウエスコ、浪速

コーコンサルタント、 ト、中央復建コンサル 日建技術コンサルタン 技研コンサルタント、 エース、オオバ、サン

田電工社 (辞退)、藤浪設備 (辞退)、 工業、 ウエスコ④10月20日。 退)、パシフィックコ 退)、田原本まちづく 和電機工業(辞退)、 289万3000円 守点検業務(町33番地 小西エア・サービス(辞 渡辺電気工事(辞退)、 校・幼稚園空調設備保 ト、日本インシーク(辞 ンサルタンツ(辞退)、 外エンジニアリング (予490万6000 日産技術コンサルタン ▼田原本町立中学 (辞退)、 ③浅井水道設備初 加藤電気設備 =①奈良温調② 岡島 電設 年3月31日。 ス、文政(辞退) ④8 ス、文政(辞退) ④8 ス、近畿ビルテクノ、円)③近畿ビルサービ 南都ビルサービス(辞 スカ美装②100万円 町中央体育館)=①ア 変圧器他更新業務 シティサービス、中和、 (予139万6363 ▼田原本町庁舎高圧 ③近畿ビルサービ

建コンサルタンツ、長ンサルタント、中央復

大、大日本ダイヤコン

競争入札)

(6月19日・指名

サルタント、エース、 タンツ、トーニチコン

ニチコンサルタント、

瀬コンサルタント、

コンサルタンツ、トー 日本工営、長大、東光

日建技術コンサルタン

橋梁コ

コーコンサルタント。 日本インシーク、サン

瀬コンサルタント、

タント、東光コンサル

サンコーコンサル

技研コンサルタント、ト日本技術開発、浪速

ービス、阪神管理サー 退)、新世紀建工(辞 近畿ビルテクノ(辞ン、アスカ美装(辞退)、 ③藤浪設備 (辞退)、 793万8000円) ③アクアソリューショ =①管清工業②78万円 大木1番地の1他6) ブ洗浄清掃業務(大字 管及びグリーストラッ 61万9000円 (予 =①加藤電気設備②5 (168万1000円) ▼学校給食厨房排水 1)(町890-④8年1月15日。 渡辺電気工事(辞 中部トータルサ 大和電機工

ビス(辞退)、文政(辞 ④8年3月31日。

140万円) ③環境衛 測④8年3月27日。 ク、パスコ、アジア航 万円 (予2622万3 工業②110万円(予 636円) ③エイテッ =①かんこう②979 アル整備業務(市全域)

世紀建工④8年3月31 生水処理センター、

カ所〉) =①KBS② 校〉、香芝市立幼稚園 香芝市立中学校〈全4 立小学校〈全10校〉、 総合役務業務(香芝市 香芝市立保育所〈全5 定こども園〈全3園〉、 1165万4500円 (全4園)、香芝市立認 ▼香芝市学校施設等 野測量設計事務! 松嶋測量、クライス技 ト創研、共同エンジニ **妍、オカモト測量、** 前川測量設計事 原田測量、アク

ワ

事務所、アルプス、 ロン、ノア技術コンサ 大門測量設計事務所、 マウラ、ウィズテック、 ルタント、英晃コンサ コーダ技研、スキャド 西奈良測技、天理技研、 クセン、タケダ技研、 清和、古川測量:

ィスト、谷本測量設計 量設計事務所、サンデ 三栄測量設計、ライト、 ルタント、エイコー測

業務1式。 務所、 礎建築事務所(辞退)、 香芝東中学校、香芝北 築設計②145万円 学校、下田小学校、二 伴う設計業務(香芝中 防犯カメラ設置工事に (辞退)④設計業務1式。 尾川建築設計事務所 退)、新田設計(辞退) 北井建築設計事務所 0円)③伸構造事務所、 設計事務所②870万 中学校) =①万葉建築 上小学校)=①彩都建 退)、彩都建築設計 (辞退)、桝谷設計(辞 円 (予872万400 小学校、旭ケ丘小学校、 (予149万5000 伴う設計業務(志都美 ▼香芝市立小中学校 ③尾川建築設計事 新田設計④設計 クス、 ジニアリング、ナンワ、 ト、三和コンサルタン 上測量設計事務所、 事務所、インテコ、 洋設計、 エーシー設計企画、 井前建設、ダイイチ、 ント、第一測量設計所、 市企画設計コンサルタ 所②400万円(比4 (大和郡山市山田町) シードコンサルタン 84万円) ③太洋エン =①大和測量設計事務 すぎた測量設計

ファストワー

ツ、インテコ、第一測査、阪神コンサルタン

都

ジニア、セイワコンサ

ヨシノコンサルタ

サルタント、三協エン

量設計所、シードコン

競争入札) ▼香芝市3D都市モ 6月24日・一

サルタント、シンエイ、 潮技術コンサルタン 和州測量設計事務

国土調查設計事務

協エンジニア、セイワ 本田測量設計、三 質調査ボーリング1 術コンサルタント、英ランド・エコ、ノア技 エーティブ・ライフ、チ、大同ソイル、クリ 質、大聖ソイルリサー 本。委託期間11月28日。 晃コンサルタント④土

設計事務所②552万 尾寺線道路詳細設計業 ャドロン、ノア技術コ ント、天理技研、スキ ツ、五洋設計、インテ グ、阪神コンサルタン 太洋エンジニアリン 円 (比687万円) 山田町)=①大和測 他) 2-1 交付金事業(道路改良) 務(社会資本整備総合 -**2他号**(大和郡山 ▼大和小泉停車場松 シードコンサルタ A 5

受変電設備更新工事に 競争入札、 務県 所郡山· (6 月 王

6月25日 · 一 契般

業(道路改良))2— 資本整備総合交付金事 A 5 — 委 — 1 号 正))繰2-1 改良)(加速化)(国補

競争入札、6月25日契 総合交付金事業(道路 ▼大阪生駒線地質調

ば、路線測量0・22+-☆。委託期間12月19日。
が、路線測量0・28 fg (6月19日・指名

木事

市辻町)=①リソスフ **委─2号**(生駒

## 災などの工事に携わ

ウィズテック、奈良: ャドロン、アルプス、ント、天理技研、スキ

# をお手伝いし





建設業労働災害防止協会奈良県支部では、自然災害に関する復旧・復興、防災・減災などの工事に携わ る建設事業者に対して安全衛生活動を **「無料」**で支援しています。この事業では、専門の指導員によ る現場パトロールや安全衛生教育、安全衛生情報の提供等を行っています。



'➡ お問合せは、自然災害関連工事奈良安全衛生支援センタ 建設業労働災害防止協会 奈良県支部(TELO742-22-3345)まで。



### (対象となる事業者)

310万円)③太洋エ

エア②237万円(比

ンジニアリング、ミズ

井前建設、萬力調

自然災害に関する復旧・復興、防災・減災などの工事 を施工される建設事業者の皆様

安全衛生の専門家が次の内容について無料でお手伝い

いたします。						
	種 類	対	象	内	容	
	現場指導	自然災害関	連工事の現場	現場パトロール	(助言・指	導等)
安全衛生教育	基礎的教育 (90 分程度)	現場経験 再教育が	の浅い方、 必要な方	<ul><li>・建設現場の仕</li><li>・労働災害とその</li><li>・ワンポイント</li></ul>	の防止対	策など
	管理監督者向け教育 (120 分程度)	現場の管理	理監督的な られる方	<ul><li>・統括安全衛生</li><li>・管理監督者の名</li></ul>		

※1 ご要望に応じて現場指導では、「ワンポイント安全衛生教育」なども行います。※2 安全衛生教育では、当日テキスト等を配付いたします。テキストの費用はかかりません。

### (実施方法など)

①実施方法:訪問により実施します。安全衛生教育を 希望する際、事業場、現場等に会場がな

い場合は、ご相談ください。 ②その他:ご要望に応じて「事業実施証明書」を発 行いたします。安全衛生情報の提供など

も行います。 詳しくは左記支援センターにお問い合せください。

月30

■大阪生駒線道路詳

▽交通信号機改良等

等競争入札参加資格を内にあり、県建設工事

たは法人の発注する管

有すること―など④

6月24日公告)

整備総合交付金事業

〔国補正〕〕繰2-1 (道路改良) (加速化)

外9カ所) =①入札書

79以、切削オーバー【点在02】工事延長1

1先〈醍醐辻交差点〉 市醍醐町139番地の 工事第14—1号(橿原

37以、切削オーバー【点在01】工事延長2

建 設 新 報 (第三種郵便物認可) 競争入札) 争入札〈電子入札〉 体制確認型一般競 県警察本部(施工

①申込期間等②開札日 ③資格④概要⑤その他

立野南1丁目) =①ケ ビス (失格) ④9月30 サルタンツ、日本イン ドセキュリティーサー 万5200円③ワール ーウィンズ②1799 細設計1式。委託期間 緊急対策事業)第24 通誘導業務(道路復旧 8年2月27日。 大型ブロック積擁壁詳 コンサルタント④道路 ーク、大日本ダイヤ 細設計0・2\*゚トンド ▼王寺三郷斑鳩線交 パシフィックコン (6月24日·一

上技研コンサルタン

5万3200円込。 参照⑤予1603万6 業者―など④入札公告 900円込、低147

交通安全施設の資格。 たは営業所を置いてい<br />
登載されている本拠ま 設工事等競争入札参加 6500円込、低14 告参照⑤予1574万 る業者―など④入札公 札参加資格業者名簿に 県内に県建設工事等入 者。電気工事の許可。 資格を有する建設業 =①前同②前同③県建 工事第14—2号(前同) 02万8300円込。 ▽交通信号機改良等

〈電子入札〉6月(総合評価落札方(総合評価落札方 25日公告) 事務所管内にあり、

書の提出期間7月11日入札価格調査意向確認 A等級。建設業法に基 舗装工事業の特定建設 字三ヶ谷他) =①入札 舗装道補修事業)第1 装補修工事(臨時単独 札金額の内訳書及び低 4日まで (入札書・入 参加申込書の提出7月 12—62号(山添村大 17日 ② 7月24日 ③ ▽一般国道25号他舗 舗装の登録。 00円込。 日⑤設2122万56 トが担当。エ はシードコンサルタン など④工事延長233 建設工事等競争入札参 画線工765%。設計 工1690平方以、区 加資格を有すること― 切削オー

づく舗装工事業の許可 を受けている本店が県 国補正)他)第繰補1 (吉野 事業(地方道災害防除・ 日香吉野線法面対策工 事(防災・安全交付金 B 15 ▽主要地方道桜井明 可吉野山) 6 | 1

号 1

> 布設延長868・2以、 を有する者―など④管

管路工(開削)GXDC

術コンサルタンツ、エ イト日本技術開発、 ュージェック、近畿技 タント、中央開発、ニ ツ、キタイ設計、スリエンタルコンサルタン エスコ、エース、オリ 本工営②726万円 (比904万円) ③ウ 生駒市辻町)=①日 エスコンサルタン 修成建設コンサル 委—1号 出期間7月3日~14日及び工事費内訳書の提 を製造・製作している 全施設または電気設備 を有する建設業者。電 事等競争入札参加資格 の資格。交通信号機器 気工事の許可。交通安 ②7月15日③県建設工

県吉野土木事務所 〈電子入札〉6月 式一般競争入札 (総合評価落札方

7900円込。

月28日⑤設3364万

698平方沿。工期11

86以、舗装打換え工 【点在03】工事延長1 

**号**(吉野町上市)=① 7月4日まで(入札書・ 舗装補修工事(臨時単 入札金額の内訳書及び 独舗装道補修事業)第 613-2-1 ▽一般国道169号 | 1 他 込。 

③舗装工事業の一般建 日~17日)②7月24日 記書の提出期間7月11 いる本店が県吉野土木 建設業法に基づく舗装 設業許可。舗装の登録。 工事業の許可を受けて A等級またはB等級。 設業許可または特定建 低入札価格調査意向確 生駒市の建設工事登録 7月15日②7月16日③ 事費内訳書の提出期限 業者一覧表に水道施設 設業許可が必要。公告 上となる場合は特定建 合計が5000万円以 たは支店を有する者。 うち生駒市内に本店ま 工事で登録のある者の 区)(生駒市真弓2丁 水管布設替工事(4工 ト請契約の請負代金の 札〉6月25日公告) ▽真弓2丁目地内配 =①入札書及び工

バーレイ 月 5 (契約1件あたりの金上の金額の施工実績 または法人の発注する 額、完了済であること) 予定価格の3分の1以 象とする工事で本工事 のうち水道管本管を対 駒市が発注した管工事 水道施設工事または生 方公共団体、公共法人 いて元請として国、地 日から過去15年間にお

期 11

ンサルタントが担当。 業法に基づく土木工事 く)及びB等級。建設 土木1式の登録。A等 業の特定建設業許可。 3832万4000円 工期8年2月16日⑤設 ートブロック工60平方 81平方は、コンクリ 所管内にあり、県建設 業の許可を受けている 級(A1グループを除 前同②前同③土木工事 <sup>は</sup>。設計は浪速技研コ 挿入工61本、 ④工事延長32以、鉄筋 格を有すること―など 工事等競争入札参加資 本店が県吉野土木事務 法枠工1 ッ L 7 4 8 ・ 7 以 Η P P E (φ 75 6 hxl nl ボックス嵩上げ工事 約道路舗装本復旧及び 8万6300円込。 000円込、低709 30日⑤予7807万8 カ所)。工期8年1月20点6カ所、φ25点7 カ所、給水管工PE(φ 断水弁設置工φ75″,4 50 『 L 66・5 以)、不 15 33 5 9 次、 K 75 C L  $P \left( \phi 150^{\circ} L0 \cdot \right)$ ▽令和フ年度単価契 φ 75 L 3 • 0 0

年間において元請とし 書の提出期限7月8日 公告参照⑤予3万34 約1件あたりの金額 年度総実績額の3分の 公共法人または法人のて国、地方公共団体、 者。公告日から過去15 録のある者のうち生駒 建設工事登録業者格付 ②7月9日③生駒市の 1以上の施工実績(契 発注する舗装工事で前 市内に本店を有する (生駒市内一円) =① 人札書及び工事費内訳 一覧表に舗装工事で登

5 5 1 9 円 込 込、 完了済であること)を 有する者―など④入札 型条件付一般競争 生駒市(事後審査 低2万68

て元請として国、地方から過去15年間におい 登録のある者。公告日 業者一覧表に管工事 生駒市の建設工事登録 7月8日②7月9日 事費内訳書の提出期限 コン入替工事(小平尾 (市内本店・支店) で 6月25日公告) ▽小平尾保育園エア =①入札書及び工 0)

争参加者の資格により 科学省における一般競

けとして完成・引渡し る を受けていること。 等級が、A等級、 参加資格認定通知書の 格付けした管工事に係 成22年度以降に、元請 級またはC等級の認定 般競争(指名競争) B 等 平

入札〈電子入札〉

営または改修に伴う機 した実績を有するこ むものに限る)を施工 械設備工事(空調設備 は S R C 造 の 建物の が完了したRC造また の新営または改修を含 経常JVにあって 経常JVまたは構 新 告日までに完了した公 など④展示計画書の る)を有すること。平資格を有するものに限 または「都市計画及び 業務での実績も可) 請実績(国または地 園及び博覧会業務の 成27年4月1日以降公 に対する競争入札参加本店または営業所(県 を有すること。県内に 地方計画」部門の資格 ンサルタント「造園」 公共団体が発注したも 、契約が異なる複数 を有していること

者のうち生駒市内に本 孔鉄蓋入替工事(真弓 参照⑤予1556万5 の施工実績 (契約1件 の3分の1以上の金額 登録業者一覧表で舗装 2丁目) =①前同②前 あたりの金額)を有す 8万8300円込、低 店を有する者―など④ 工事B級で登録のある 同③生駒市の建設工事 000円込、低143 る者―など④入札公告 422万2900円込。 人札公告参照⑤予47 1万9800円込。 工事で本工事予定価格 ▽真弓2丁目地内人 奈良工業高等専門

札方式〈実績評価学校(総合評価落 〈電子入札〉6月型〉一般競争入札 25日公告)

校構内〉)≡①申請書 《奈良工業高等専門学 都山市矢田町22番地 郡山市矢田町22番地 午)②7月22日③文部 期間7月15日~18日正 日まで(入札書の提出 化学工学科棟空調設備 及び資料の提出7月7 ▽奈良工業高専物質

建設工事等競争入札参 ①入札書の提出7月11 ①入札書の提出7月11 上瀬谷通信施設〉) 委―2号(横浜市 事業) 第1—20—С— 託(単独都市計画公園 外出展基本設計業務委 札〉6月23日公告) 競争入札〈電子入 ▽国際園芸博覧会屋 工体制確認型 

務。委託期間8年3月

00円込、低304万27日⑤予371万80

7000円込。

競争入札〈電子入川集建設産業課(施

県建設産業課 (業務等)

①申込期間等②開札日

③資格④概要⑤その他

と。県内に本店を有し 務に登録しているこ 設工事等競争入札参加行っていること。県建 建築士事務所の登録を 10日②7月11日③建築 の提出期間7月4日~ 〇番地4) =①入札書 理委託第07— 資格のうち建築設計業 (大和郡山市杉町25 変電設備等改修工事監 士法の規定による一級

799平方以)の空調 棟(RC造地上3階建 店、支店または営業所基づく許可を有する本 ④既存物質化学工学科 が所在すること―など と。県内に建設業法に 設備改修工事の施工。 延べ面積約432/1 工期10月31日。 00円込。 ▽郡山警察署高圧受

φ

成員のうち1者が前記 の施工実績を有するこ 円込、低523万60 委託期間8年1月30成、基本設計の実施。 ⑤予652万300 体制確認型一般競県警察本部(施工 6月24日公告) 争入札〈電子入札〉

0 日 左官工事一式 会社

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

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 ・各リフォーム工事

49平方以、

上2階建延べ面積42 本館RC造地下1階地と―など④民俗博物館

## 株式会社 菊 岡 金 物 店

装及び空調設備等改修

▽民俗博物館本館内

札〉6月24日公告)

工事設計業務委(設)

**第7—18号**(大和郡山

の提出7月14日まで②

加資格のうち、建設コ

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

日鉄神鋼建材㈱

奈良県代理店 (株)ダイクレ

朝日スチール工業は

うち建築設計業務に登等競争入札参加資格の

事務所の登録を行って 規定による一級建築士 7月15日③建築士法の

いること。県建設工事

録していること。県内

に本店を有しているこ

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

でいること―など④郡 山警察署(RC造3階 連約2063・36平方 建約2063・36平方 連約2063・36平方 がが、の高圧受電設備及 で非常用発電設備の改 で非常用発電設備の改

國

積水樹脂(株)

建

報

建設工事等競争入札参

る者であって、五條市 たは県内に本店を有す は営業所を有する者ま 市内に本店、支店また の提出期間7月4日~

日②7月18日③五條

加資格の「測量」の登

部門の資格を有するこ

(入札比較価格) (設計金額) (最低制限価格)

記)調モ(調査基準モデル型算出価格) 低モ(最低制限・ビデル型算出価格) 低・低、最低制限・ビデル型算出価格) 低・低、最低制限・基準価格) 低・関係、最低制限・基準価格) は、最低制限・基準価格)

3000円込、低76 2月27日⑤予938万 機械設備工事に係る設 計業務。委託期間8年 の各一部)=①入札書 2007号(野原東6・ **貨事業業務委託250** 〈電子入札〉6月型一般競争入札 五條市(事後審査 丁目、野原 万8000円込。 > 令和7年度地籍調 前記に伴う電気・ 受変電設備改修工、空調設備改修工 中6丁目

式一般競争入札(総合評価落札方県奈良土木事務所

基

1670万9000

格のうち、建設コンサ 工事等競争入札参加資①前同②前同③県建設

検討。委託期間12月31 民グラウンド擁壁の現

ること―など④御杖村 参加者名簿に登録があ

する規程による競争入

一表。一日⑤予定価格は非公司の

(施工体制確認型県奈良土木事務所

6

05万1000円、低 委託期間前同⑤予21

(奈良市南京終町)

-委-3他号

店を有し、

御杖村入札

物品購入等に係る競争

入札の参加資格等に関

1工程(一筆地測量)。

第N―10―委―13他号 浸水対策検討業務委託▽一級河川地蔵院川 (単独河川改良事業他) 25日公告) 〈電子入札〉6月 及び海岸・海洋」部門 ルタント「河

県建設工事等競争入札 書の提出期間7月10日書及び入札金額の内訳 砂防及び海岸・海洋」 コンサルタント「河川、 参加資格のうち、建設 ~16日)②7月17日③ 出7月4日まで(入札 ①入札参加申込書の提 (奈良市横井町他) = 施工計画検討1式。 ること―など④段階的 までに完了した河川予 年4月1日以降公告日 を有すること。 平成27 を有するものに限る) する競争入札参加資格 県内に営業所(県に対 体〈都道府県〉が発注 備設計業務の元請実績 1757万8000円 の資格を有すること。 託期間前同⑤予219 したもの)を有して 、国または地方公共団 万1000円込、

託(砂防メンテナンス内砂防施設測量業務委

公告

子入札〉6月26日

般競争入札〈電

▽奈良土木事務所管

事業(砂防)(補正)他)

型条件付一般競争 6月25日公告) 入札〈電子入札〉 生駒市(事後審査

> 業務に登録を受け、A 札参加資格のうち測量

等級A1グループとし

15日③県建設工事等競出7月4日まで②7月

窪外) =①入札書の提

(砂防))

日~16日)②7月17日 札書の提出期間7月9

提出7月3日まで(入

=①入札参加申込書の 他号(奈良市、天理市)

③県建設工事等競争入

法面等整備検討業務1 式。委託期間12月26日 ている者―など④道路 出期限7月8日②7月 設コンサルタントの登 9日③建設コンサルタ 書及び積算内訳書の提 法面等整備検討業務 ント登録規程による建 〔東松ヶ丘〕=①入札 (道路部門)を受け >松ヶ丘通り線道路 したもの)を有するこ レーザ測量の元請実績 までに完了したUAV 年4月1日以降公告日 していること。平成27 こと。県内に本店を有 て位置づけられている (国または地方公共団 〈都道府県〉が発注

> 受けていること。県内 地質調査業務に登録を 争入札参加資格のうち

以上締結しかつこれら それ以上の実績を数回 規模をほぼ同じまたは

方公共団体と種類及び む)またはその他の地

円込、低329万89 ⑤予420万2000 御杖村(一般競争

提出7月8日まで) 格確認申請書の提出期 限7月4日(入札書の ド擁壁等調査委託業務 大字土屋原1717 御杖村民グラウン 御杖村民グラウン =①入札参加資

籍図根三角測量)、F 筆地調查)、C工程(地 51万3000円、 筆地測量)。委託期間 量)、FⅡ—1工程 (一 など④業務1式0・18 録を受けていること― 津町の各一部) = ①前 2008号 (中町、 基913万8000円。 8年3月13日⑤予11 **査事業業務委託250** 式O・41平方\*\*以 方サームス、E2工程(一 程(細部図根測 (地籍図根三角 程 (細 調1354万1000 委託(特定都市河川浸 階的施工計画検討業務 86万3000円込、 8年3月19日⑤予16 策検討1式。委託期間 水池業務の元請実績 告日までに完了した遊 成27年4月1日以降公 る)を有すること。 資格を有するものに限 に対する競争入札参加と。県内に営業所(県 ること―など④浸水対 したもの)を有してい 体〈都道府県〉が発注 、国または地方公共 平

(河川改修) 他) 第繰水被害対策推進事業 ▽一級河川能登川段

▼公告・公示、入札等の金額は原則として

F

金額の後に「込」と併記します。

消費税抜きで記載。

消費税込みの場合は、

00円込。 入札〈郵便入札〉 6月25日公告)

(入札書の提出7月

書の提出7月10日まで 入札参加資格確認申請 分析業務(県庁)=① る来場者満足度等調査 日本博関連事業にかか ▽令和7年度奈良県

委託期間8年1月30日 0円込、低2999万 量1式、路線測量1式。 ザ測量1式、基準点測 と一など④UAVレー ⑤予3538万700 般競争入札〈電子 県世界遺産室(一 000

入札〉6月23日公 ②前同③県建設工事等 競争入札参加資格のう 3号(前同) = ①前 防)) 第繰31-2-委 災·安全交付金事業(砂

など④3級基準点測 ち測量業務に登録を受 店を有していること-4級基準点測

ノとして位置付けられ A等級A1グルー

近畿農政局淀川水 争入札〈電子入札〉 価落札方式一般競 理事務所(総合評 系土地改良調査管 6月25日公告)

▽令和7年度国営造

工事 1他号(王寺町久度1 繕事業他) 指名は事後公表) 競争入札〈電子入札〉 1目~3丁目) (道路施設環境修 第307—

## 情報をお寄せください

技術開発、新製品等 の企業情報、工事に 関する情報等どんな ことでも結構です。

建設新報 編集部まで

務所 出木事

協議1式)。委託期 報告書作成1式、設

8年1月30日⑤予1

▽王寺停車場線剪定 (7月4日・指名

2他号(前同)

託期間10月31日。

ング4カ所。委託期間

をすべて誠実に履行し

と―など④機械ボーリ に本店を有しているこ

万7000円込、低8

④調査 (マンホール目 た者であること―など

視調査122ヵ所、

管テレビカメラ調査3

040次、

報告書作成

1式)、設計(診断1式、

月28日⑤予1052

15万1000円込。

▽林沢測量委託(防

=委託期間10月17日。 指名は事後公表) 競争入札〈電子入札〉 斜)) 401-2-レーザ測量業務委託 (緊急自然災害(急 ▽丹生谷地区UAV 1号(高取町丹生谷) (7月4日・指

▽丹生谷地区一般構 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

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) 橿原市忌部町149(国道24号線沿い)

札参加者のうち営業種 2—委1号(御所市· 査結果報告書の作成。 成、WEB回答データ EB回答フォームの作 有すること―など④W 受注し完了した実績を 体から調査分析業務を む)または地方公共団 以内(令和2年4月 録がある者。過去5年 委託期間8年3月13日。 日~7年3月31日) に 目の役務の提供「検査・ (防災・安全交付金事 県高田土木事務所 回収、WEB回答デ 子入札〉6月24日 タの集計・分析、 (施工体制確認型 (独立行政法人を含 般競争入札〈電 林沢地質調査委託 第 繰 31 2万5000円込、低間12月60・95m以。委託期量0・95m以。委託期 の到着期限7月28日) 查診断業務委託(市内) 参または郵便)(入札書 提出期限7月8日 (持 =①入札参加表明書 ジメント計画に伴う調 水道施設ストックマネ 1361万8000 (条件付一般競争 型〉〈郵便入札〉 入札〈事後審査 第7-404号下

0)

など④国営大和高原

7 月

10 日・指

名

確認を受けていること

加資格のうちA等級の 般競争(指名競争)参

務所 二木事

の機能診断調査を行う り造成された幹線水路

北部土地改良事業によ

指名は事後公表) 競争入札〈電子入札〉

▽麦谷川護岸詳細設

強と・兵庫・和歌山) 兵庫・和歌山)で同市・ (奈良・大阪・強と・ 過去3年間に近畿圏内 畿圏内(奈良・大阪・ 部門の資格を有し、近 であって、「下水道」 審査申請を提出した者 7年度における同市建 ②7月29日③令和6 設工事等入札参加資格 に事業所を有する者。 機能保全計画案の作成 を保全するために必要 な対策方法等を定めた とともに、施設の機能

国(公社及び公団を含 提案書等の同時提出。 評価試行対象。品質確 ワーク・ライフ・バラ 3日後⑤入札書と技術 を行う。委託期間18 技術提案の履行確実性 ンス等推進企業評価。

託期間12月19日。 業 (臨時・特別) ▽四郷川護岸詳細設

計委託(緊急自然災害 務所 土木事 第U-116-委2他 防止対策事業債対象事 委託期間8年1月30日。 号 (東吉野村狭戸)

業(臨時・特別))第防止対策事業債対象事 計委託(緊急自然災害 委1 委号第 あらゆる

企業の成長 発展を護る 成水利施設ストックマ

線水路機能診断業務和高原北部地区6号幹 入札書の提出期間7月 ネジメント推進事業大 る測量・建設コンサル 日③近畿農政局におけ 10日~29日 ②8月 まで(技術提案書及び 申請書の提出7月9 (山添村西波多)

タント等契約に係る一

警備のことなら

U-115-(東吉野村麦谷)

> 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0K/1ヶ月以上常駐警備の場合割引有//

### (第三種郵便物認可)



(㈱恵和テック (大) 人に寄り添い、 恵和テック

た。

大は。 東京工事がこのほど完成 で、昨年12月より進めてい で、昨年12月より進めてい で、昨年12月より進めてい で、昨年12月より進めでい で、昨年12月より進めでい で、昨年12月より進めでい で、昨年12月より進めでい で、昨年12月より進めでい で、昨年12月より進めでい

人と紡ぐ がそれぞれ担当した。 事は 断熱材加工成形工

(西浦)

南村長

国土交通省は、主要 理設資材需給・価格動 向調査結果(6月1日 ト。それによると、全 動向の対象資材の▽価格 動向の対象資材は、石 動向の対象資材は、石 が「やや下落」、そ の他の資材は「横ばい」 で需給動向の対象資材は、五 は「均衡」▽在庫状況 のは

横

場

で

加

成

形

場

增

設

監

理

小

林

建

築

事

務

所

# 価格動向は石油が「やや下落」

## 主要建設資材調查(6月1日~5日現在)

玉

価格 · 需給動向及び在庫状況別 都道府県数 新 村 密粒度 アスコン 密粒ルアスコン (36) 37 (4) (33) 38 (13) (34) 40 (13) (35) 36 (4) (34) 36 (9) (41) 43 (6) 35 (9) 10 43 (4) (4) (6) 2 (4) 6 (39) (3) 5 (42) (4) 6 (41) 41 (1) (5) 6 (40) 40 (2) (3) 9 (43) 37 (1) (4) 4 (42) (7) 12 (38) 33 (1) (1) 3 (37) 35 (1) 7 (34) 33 2 (39) 39 (2) 需給動向を1

3.5以上~4 (品不足)

月15日、下北山村役場横体育館(同村寺垣内)で開かれた。 近畿地方整備局、奈良県、国道169号改良県、国道169号改良県、国道169号改良県、国道169号改良、 山肝弘近畿地方整備局 に起工式には、長谷川朋弘近畿地方整備局

1.0~1.5 (級 和) (1) 3 (46) 44 1.5以上~: 〈やや緩利 .5以上~3 (約 (%) 3.5以上~ ややひっ (豊富) 41 1.5以上~2 (普 通)

12月に発生した別で通169号で令和5年 11日村上池原の国 横体育館(同村寺垣内) 横体育館(同村寺垣内) 事業の起工式が675日、下北山村前鬼~上9号下北山村前鬼~上9号下北山村前鬼~上 を別線トンネルルート 害を受け、 トンネルを主体とし 本格復旧案

深上北山村長、泉谷隆 出席し、無事故無災害 関係者ら約100人が 関係者ら約100人が

たバ

1

ス

道







約100人が出席し早期完成を願った

に渡って大きく崩落し 9号沿いの道路斜面が 9号沿いの道路斜面が 幅約20 に渡って大きく崩落し を回避する形で下北山実施を決定した。実施を決定した。 0

「紀伊半島アンカール式典で長谷川局長は 割を担うほ 割を担うほか、地域--トとして防災面の

の役ルは

おものでは、
おものでは、
なりでは、
なりでは、
なりでは、
なりできるが本格復旧には高度
るが本格復旧には高度
るが本格復旧には高度
るが本格復旧には高度
るが本格復旧には高度
るが本格復旧には高度
るが本格復日には高度
るが本格復日にはる。
るが本格別のできる。
るが本格別のでき 9歳以の2車線を計画。このうちトンネル直線で結ぶ。7月からトンネル進入路や北側トンネル進入路や北側を行い、8月から本格を行い、8月から本格を行い、8月から本格 差点を結ぶ全線約2・村前鬼橋から上池原交

どを行い、南部地域の生データの活用や熱赤生データの活用や熱赤生がよる事故をがいまる。 活力の再生に いきた

全力で取り組む」と挨路。1日も早い開通に路。1日も早い開通に 

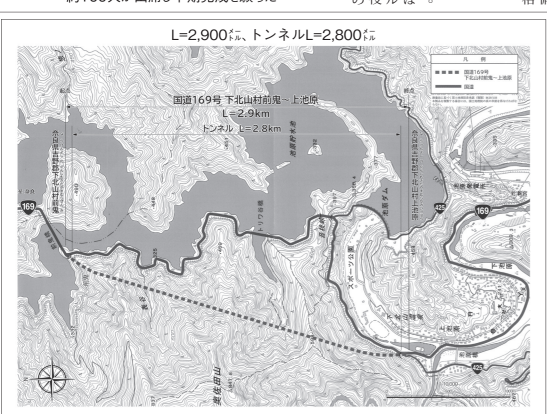
2.0▽H形鋼=①3. 13·0 2·9

をに復域をま るのせるの未り命 し、 住人 住人 は「災される。改良促 ツ祝辞や - ジ披露、 ・ 期待の ・ 期待の ・ 期待の ・ 関待の ・ のが ・ 



鍬入れ式

な早行 類 ス れ に 、 れ 待 北京などを 出席者は を寄



### 6 9 0②3・0 3.0 給 動 >骨材( 向 は全ての資材 在庫状況は全て「普通 ① 3 • 砂 | 2・0 > 骨材(砂利) = | 前 0)▽骨材 13.022.83(2. 鬼

(砕石)=①

又異

棒 ①

密粒度アスコン)=

ファルト合材(再生材・

ば 4(ややひつ迫)、5(ひつ迫)として同算出。現在の在庫状況を1(豊富)、2(普通)、3(やや富)、2(普通)、3(やや品不足)、4(品不足)として同算出。括弧書きして同算出。括弧書きの指数は、回答者が2

(砂、砂利、砕リート(建築

セメント(バラ物)▽同調査の対象資材は

となった。

コン新材、

密粒度アスコ

(やや下落)、3(横

アルト合材(密粒度アス

再生砕石)▽アスフ

棒鋼D16、鋼材・H形鋼ン再生材)▽鋼材・異形

(上昇)として、各モニ

4 (やや上昇)、5

 $(200^{1}) \times 100^{1})$ 

木材製材·木材合板

· 2 号)

の道平府 ター

平均で算出。現在の府県別に集計し、そーからの回答を各都

(緩和)、2出。現在の

长

(やや緩和)、

均衡

①3・2②3・0▽アス 材・密粒度アスコン) =

○骨材(再生砕石)=①

3.022.932.0

3(均衡) ①3・2②3・0▽生 ▽セメント(バラ物)

(8)

山下知事

長谷川局長

ボ