添

村

Щ

簡

施

良

栗

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

年輪を重ね、技を重ねて心を尽くす

総合建設業 ISO 9001/14001認証取得

奈良県宇陀市榛原福地610-1

扱っている実態から、

反し、

TEL0745-82-1371代 FAX0745-82-0634

設 業

https://shinpou-nara.com

上 北 山 村

8月1日に公告し般競争入札を適用し 入札参加資格確認

工事第14号」に条件付又山管理・宿泊棟整備上北山村は、「和佐

和 又 间 管理 宿 泊

申請書等を8月10日まで、入札書及び工事費で、入札書及び工事費で、入札書及び工事費が付けて8月25日まで受け付けて8月25日までが、入札書及び工事費がで、入札書及び工事費ができます。

事業の特定建設業許可

棟 整備

8 月 10 ま 参 加

を有する建設業者▽県 していること▽建築工 していること▽建築工

司建築設計事務所が担事1式。設計は瀧上友

12平方以)、電気設備方以、延床面積298・

建築面積437・55平

美ヶ丘中町線「鶴舞橋」

る見込み。

中間処理

備局管内の奈良市道登

近畿地方整

了は難しく複数年に跨予定で、単年度での完ら補修工事に着工する

簡易宿所W造平屋建

工事1

大

機械設備工

ス技術集団が3年2月 通省の道路メンテナン

産業廃棄物(木くず・コンガラ・アスガラ)

産業廃棄物(木くず)中間処理業 奈良県 第02925075810号

|吉野開発 リサイクル部

奈良県吉野郡下市町大字原谷1番地

TEL 0747-52-1296 FAX 0747-52-9288 奈良県吉野郡下市町大字栃原2353-5 TEL 0747-52-8870 FAX 0747-52-8856

般廃棄物(木くず)

-般廃棄物(木くず)中間処理業

国道事務所は、

近畿地方整備

国土交

は事後公表。万円込、最低制限価

細設計1式②耐震補 務内容は①橋梁補修詳

とめ、

今年2月に老朽

化対策の技術的

助言と

て奈良市へ

橋の直轄診断結果をま

から実施していた鶴舞

予定価格1億5950 当。工期5年6月30 事

受 付

配水管布設(φ150 φ100 L493. リ 1021・8 メル 0 18 94 6 平方以、治 φ 消火栓設置、路面復旧

改良工事 1)(大字遅瀬の一部) (遅瀬地区) (6月16日契約) したのうち6月9日開札 2件は次の通り。 松下組が1億597 山添村が一般競争入 (7月30日公表分) 民工事(配管その瀬地区)水道施設本山添村簡易水道 (予定価格1億

廣岡建設(辞退)。アカオ、松下組(辞退)、 円)で落札した。他の (予定価格5500万 =脇組が4873万円 改良工事(配管その (広瀬地区) 水道施設 (広瀬地区) 水道施設 事概要は配水管布設廣岡建設 (辞退)。工 1 たん ゆ 75 し し 5 2 0・ 参加者は栗田建設、 $\begin{array}{c}
 \phi & 1 & 0 & 0 \\
 0 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1 & 0 & 0 \\
 1 & 1$

設

計

細

設

28式。日。乘

委託期間

7840万円)で落札

他の参加者は脇

以下 争入札「近畿管内道路ターは、簡易公募型競 構造物詳細設計検討業 道路メンテナンスセン 近 畿 地 整

奈

良

市

鶴

老

朽

化

対

策

畿地方整備局近畿

7月

-月27日落札決定)

定価格2633万円。

2 5

2万円(評価値56・

予 4

5

年

度

か

5

長

寿

命

化

耐

震

補

国交省では、

し、近代設計が213

事概要は建築工事1式工事場所は西原。工

スコンサルタンツ。

岡建設。

工事概要は

、栗田建設、ナカオ、

アリングが担当。工期設計は新大阪エンジニ管37戸、仮設工1式。 アリングが担当。 工期前同。 戸、仮設工1式。

公道下給水管34

設計・

報

7月12日開札 日開札(7月

| 他の参加者はナカオ、| 0万円)で落札した。 2138万8000円

改良工 (西部地区) 事

5年3月20日。 地区)水道施弘 (配管そ の設道

設計は新大阪エンジニ設置6基、公道下給水 606平方沿、消火栓 606平方沿、消火栓 アリングが担当。 路面本復旧2 $\widehat{\phi}$ $\widehat{0}$ φ 0 は前同。

75 y[₹]

配水管布設质岡建設。工 7 75 し523・6メル、 岡建設。 工事概要は

水管布設 L619・7メル、

交通量は1

計 16 置 • 戸、基、 期 仮 20平方灯、

40 UL 488・8以下 L 527・0 φ

路面本復旧5 公道下給水

上1式。設理下給水管 消火栓設 00台/日。

5年2月

に補修のための詳細設うもので、令和4年度うもので、令和4年度うもので、令和4年度 補強鋼板の減 補強鋼板の が実施されて が実施されて が実施されて が実施されて が実施されて がまがいる。直轄診断 が高台や桁端 が高台や桁端 が高台や桁端

鶴舞橋

受け入れ先の約70%が労働基準法等に 働と批判されている▼ 格1億390万 000円 = 栗田建設が910)(大字的野の1 落札した。 深刻な人権侵害も発生して **を続けなければならないの原則3年間は転職ができ** 工事概要は 他の参加者 で 国の調査では、 4 4 7 配

駅と学園前 Cプレテン単純床版 に建設された11 の橋梁として昭 に市道登美ヶ丘 、学研奈良登美ヶ丘フレテン単純床版橋 駅を結ぶ。 径間

橋長97½全幅員9· 建設後 て設万 老後 600 木研究所の職員で構成政策総合研究所及び土地方整備局と国土技術 として要請により緊急地方公共団体への支援 する 要する施設について、的かつ高度な技術力を 轄診 ス技術集団」 ら実施している。 かつ高度な技術力を 断を平成26年度 「道路メンテナン 成26年度か による直

漁業、建設業と技能実習生をはじめとした海外からの労働者が、今の日本の生活に密接に関わっている。また、低生活に密接に関わっている。また、低生活に密接に関わっている。また、低生活に密接に関わっている。また、低生活に密接に関わっている。また、低生活に密接に関わっている。また、低生活に密接に関わっている。また、低生活にあるがはないだろうか。誰も犠牲守られるのはないだろうか。誰も犠牲すられるのはないだろうか。誰も犠牲 が今の制度の大きな問題点だ▼農業や

能・技術を学んでもらう筈の同制度。 れた▼発展途上国の若者に、日本の技技能実習制度の見直しを行うと発表さ しかし、人手不足を補う労働力として 閣議後記者会見で本格的な 海外では強制労

新工法 石詰めふとんかごのプレキャスト化を実現

BOX

BOXSTONE ボックストーン工法

国土交通省 新技術情報提供システム(NETIS)登録済

現場を変える。 好評につき、採用先急増中!!

現場で石詰め不要なじゃかご=BOXSTONE

ボックストーン工法が







施工方法について等 お気軽にお問い合わせください

8 0747-52-0775 営業部 担当/杉山まで

德本砕石工業株式会社

5者程度を選定、技術について審査して上位

ち業務量(合計28点) 経験及び能力及び手持

団

体が発注した「自動

AIオンデマンド交通

業務は、自動運転や

した国または地方公共 以降公告日までに完了 と▽平成24年4月1日

提案書を9月中旬まで

0)

元請実績を有してい

(特面・運用面での具体 等の導入を想定し、技 公共交通の利用促進策 及びMaaSの新たな

ずる。

ること―

県内5地域を対象に

S」に関する検討業務 運転」または「Maa 予定技術者(企業)の日まで受け付け、配置

参加表明書を8月9

部門の資格を有するこ地方計画」及び「道路」

する。

連絡先または提

450万円込を限度と

日。業務量の目安は1

り推進係(電話074 出先等は交通まちづく

2 2 7

8031)°

タント「都市計画及び 格のうち建設コンサル

工事等競争入札参加資

委託期間5年3月24 議会の運営―を行う。

参加資格は▽県建設

参加表明書及び技術提受け付け、提出された

まちプロ推進課

デジタル活用交通サー

ビス検討

庫補助金の活用に関す

8

月

9

適

な

処

(2)8

大和郡山市

業務」を条件付一般競 争入札にて公告した。 設整備基本構想策定等 郡山市新ごみ処理施大和郡山市は、「大

には新ごみ処理施設のを実施したが、将来的

29日、8月30日に開札出が8月10日まで、入出参加申請書等の提 する。

新ごみ処理施設整備基本構 理 ム 検 討

想策定等

整備が必要。 必要となる施設の最適 同業務は

ることが目的。

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

サルタント業務

するとともに、施設整な処理システムを検討

(一部事務組合含む)

近

畿

円込)で契約を締結し

とする。

和3年度簡易型建設副主な業務内容は【令

リサイクル表彰の審査を作成する①近畿建設

ろ、申

請期間内に16者

望者を公募したとこ

役が就任した。

6月11日付で代表取締

元町325-1)は、

アサヒ開発(御所市

提案書の提出希

0

2

0

施

を

推

進

委託期 件ごと

間5年3月24

を作成する。

サ

推

または地方公共団 1日以降において、 工事等競争入札参加登受けている者▽市建設 備の基本構想を策定す 建設環境部門の登録を ンサルタント登録規程 による廃棄物部門及び 参加資格は▽建設コ も 業務、候補地選定業務、施設整備基本構想策定な業務内容はごみ処理 同市は、平成29年に 間は5年12月28日。 土質・水質・ごみ質調 有すること―など。主 行した実績を1件以上 務を元請として完全履 設整備基本構想策定業 分析業務。委託期

て登録▽平成24年4月 の発注するごみ処理施 録業者名簿に建設コン (廃棄 体 国 み処理について近隣の 市町で15年度以降のご 生駒市と平群町との3 法を検討していく為ごを行いつつより良い方 広域化も選択肢のひと 自治体との連携による つと考え、情報交換等

での勉強会となり、奈斑鳩町が加入し5市町 たごみ処理施設の建設良市が広域化を見据え 候補地を奈良市七条地 る勉強会をスタートし み処理の広域化に関す

よって勉強会を脱退しれの現有施設の事情に和の現有施設の事情に区に設定。その後、生 ている。

の、候補地周辺の大和を継続してきたもの残る3市町で勉強会

出。同市は要望書を受との要望書が市長へ提との要望書が市長へ提をがら脱退すべき

記調査データを集計 集計分析】貸与する標 産物実態調査データの

演会に関する企 成②建設リサイ

から入札説明書等の

和3年9月に勉強会を け、総合的に勘案し令 出。同市は要望書を受

計画2020」の施策「建設リサイクル推進 推進に向けた各種資料

脱退している。

データ等の収集・分析 生土の利用状況に係る の発生実態及び建設発 するため、建設副産物リサイクルの推進に資 を実施するとともに

に を推進するための 資料 を推進するための 資料

相手方としたもの。 められたためを契約の

点等を抽出整理する

【建設発生土の工事間

作成】近畿地方におけ

利用促進に向けた基礎 資料の作成】建設発生 登録された情報等を整 理して「工事間利用未 決定工事一覧表」(発 決定工事一覧表」(発 決定工事一覧表」(発

析を行うとともに、過ごと各発注機関別に分

工事場所(府県)

成及び

実施③建設リサ と関係資料の作

イクル

に関する意見収

を有するその1者であ 提出があり、参加資格

者から参加表明書の ンロードがなされ、

る先端建設技術センタ

の作成④協議会

年度の分析結果と合わ

建設リサイクル推進等 せて近畿地方における

に関する課題及び問題

況の整 2 サイク の開催 集資料

理及び課題抽出

技術提案書を評価した

適切な提案と認

における到達状 ル推進計画20 補助⑤「建設リ

された参加表明書及び 者として選定し、提出 日本技術提案書の提出

募型プロポーザルにつ 計分析業務」の簡易公 建設発生土実態調査集 近畿地方整備局企 建設副産物・

端建設技術センター いて、一般財団法人先 と759万円込(予定 価格766万70 (東京都文京区大塚)

先端建設技術Cと契約

建設副産物・発生土実態調査

O

作成を行うことを目

推進するため「建設リ

発生土のリサイクルを る建設副産物及び建設

サイクル推進計画20

た「相

杉田友昭氏が

代表取締役に アサヒ開発

新社

長

覧表」

(搬出入工事案 手先候補工事一

例収集を行うととも ている地域を中心に事 運転等の技術を導入し 交通サービスに自動 実証実験に係る国 地 整 企 画 部 て業務を委託した。 業務は、更なる建設

め、次世代のデジタルめ、次世代のデジタルの維持・確保に向けた

われる地域について実テンシャルが高いと思行ったうえで、特にポ の作成を行うことを目実験に向けた実施計画ービスを検討し、実証技術を活用した交通サ 地4地域について将来県内の実証実験候補 的な実装可能性調査を 自動運転③山間地でのルドニュータウンでの地での自動運転②オー地での自動運転②オー る調査も行う。 自動運転④公共交通空 れぞれ県が選定した4 活用した交通サービス 白地帯での先端技術を の4つの観点からそ

号」の公募型プロポー委託第101―委―1

交通サービス検討業務 ジタル技術を活用した

ザ

ルを7月28日に公告

和4年度自動運転等デ

定する。

者を受託業者として特 づき審査して最高得点

ジェクト推進課は、「令

次ト部まちづくりプロ奈良県県土マネジメ

案書について評価基準

(合計100点) に基

調査④実証実験候補実験内容の整理③現

①先進事例調查②実

的とする。

における実証実験の実

施計画の作成⑤地域協

助する。
助する。
地域については、県が か当該自治体において画を作成する。そのほ 導入を検討している1 用した交通サービスの既にデジタル技術を活 証実験に向けた実施計 の通り。 1地域。業務内容は次地域及び既に検討中の 自動運転を実装して 【先進事例調查】

実装している地域や公け、国内で自動運転を実施計画作成に向 収集したうえで導入さいる地域を中心に事例 れている自動運転技術

する。

や車体等に分類して整

公共交通サービスに

た原案の熟度が低いもら整理する。各候補地の自治体から提案されの自治体から提案され うに実証内容につい のについては今後、 証実験が可能となるよ 実

会受容性及び交通事業例収集したうえで道路 について、実現可能性の想定される実証内容 県が選定した4地域 を高めるために受注者 可能性といった視点な者の公共交通への受入 等の先端技術を導入し 【実証実験内容の整視点から整理する。 どできるだけ多角的 ている地域について事 自動運転・AIオンデ マンド交通・MaaS 3地域)について地域 特性や交通の現状と課 程路、使用車両、利用 経路、使用車両、利用 を実施す るうえでの課題等を確 るうえでの課題等を確 受入可能性について検事業者の公共交通への事業者の公共交通へのをいた。交通の対し、導入の難易度を評し、等別の難易度を評し、場別のが対象を表して、対象の対象を表している。 及び技術特性を踏まえ 自治体と協力し、地域 実施する。各候補地の 能性が高い地域(最大いて実証実験の実現可整理した4地域につ 討を行う。

計画作成】 おける実証実験の実施 【実証実験候補地に 応性等の視点で検証項条件及び採用技術の適 条件及び採用技術の 通環境条件・自然環境 ついては道路構造・交 る。

現可能性が高いと判断について実証実験の実前項で検討した地域 許可要件についてもリ 目を作成する。また、 スト化する。 実施計画作成に当た

容(走行安全性や実証実証実験での検証内 験箇所や実証実験内容 成する。 記載した実施計画を作 及びその他必要事項を と概算事業費及び事前 リスト・スケジュー に協議が必要な関係者 実証実 っては

が、

新型コロナウイル

ス感染症の感染拡大防

対面によるものとする

2名程度。 原則として 会に参加する有識者は

自動運転の実証実験に って実施計画に反映す 特に公道における れるおい との連 会をそ 候性 補施 高証 いても 等と公 課題と 討する につい した各 は5年度に実施予定。て検討する。実証実験 【地域協議会運営】 各2回程度会議を 回いと判断された品実験の実現可能 こなる観光や福祉、候補地の地域 する。 れぞれで立ち上 庫補助金につい て活用が想定さ ための地域協議 て実施計画を検 鑑み、実証実験 実証実験の実施 携のあり方につ 共交通サービス (最大2地域) 記載する。 作成 実証実験

うにする。

の開催も実施できるよ 止としてオンラインで

助する。 活用した交通サービス の導入を検討している 実証に向けた技術的な 1地域について、 県が 既にデジタル技術を 【技術的助言補助】

りまとめるとともに概 を業務報告書として取 以上に係る検討結果 (報告書作成)

度を想定。 る。出席者は各 お申込み 要版を作成する。 は

ームページ (https://shinpou-nara.com) んは、電話、FAX、メールで。

購読

の

WEB会員登録で。

と、建築で92件中84

件中6件と最も多要素による遅延」が

件と最も多

< 16定

建築

新築

10

2

1

1

14

7

いた。また達成状況

更など施工中の

不確

改修

等

74

2

2

0

78

合計

25

1

1

1

28

は4週6休を達成でき 4週7休を達成、5件

して、「施工条件の変成できなかった要因と

電気設備

新築

5

0

1

1

改修

20

1

0

0

21

会員企業94社の6

合計

50

2

1

2

55

週休2日の取組公表

約9割で4週8休達成

第28件、改修等147 (前年のうち、7件は (前年のからち、7件は (前年ののうち、7件は (前年ののうち、7件は (前年ののうち、7件は

ため」が97件となった。 も多く、続いて「適正 も多く、続いて「適正

月末までに完了した新

対象工事は、

3 年 3

実施されたため」が1注者間で円滑な協議が、受因として、「受発

機械設備

新築

5

0

1

1

7

改修

45

2

0

1

48

善を図る。

なった。

工事はアンケート結果 方、達成できなかった

%)、機械設備 で28件中25件

件 (90・9%) と機械設備で55件

90 • 9 %

9件(90・9%)で4

91 3 %

電気設備

89 •

175件のうち1

現を公表した。対象工 関休2日の取り組み状 関大2日の取り組み状

円滑な協議の実施※

適正な工期設定※

工事間調整が適切 書類の簡素化

週休2日を達成でき 施工中の不確定要素※ 執務並行改修での制約※ 前工程の遅れ※ 天候不順 追加工事 作業員等が休日施工を希望 理が短い 既存施設改修が必要 発注者への提出書機作成 円滑な協議が実施できず

資機材調達遅れ 設計と施工条件の相違※

現場の書類作成 社内報告書類の作成のため

発注区分

新築/

改修等

4週8休

4週7休

4週6休

4调6休未満

計

日

建

玉

交

週休2日を達成できた要因

週休2日を達成できなかった要因

0 0

すべて

新築

20

2

3

3

28

改修

139

5

2

1

147

合計

84

4

3

1

92

その他

合計

159

7

5

4

交 震

動

は

玉 建 設 給 資材モニター

めた。 向調査結果(建設資材建設資材需給・価格動 日~5日現在)をまと モニター調査・7月1 国土交通省は、

(密粒度アスコン新材、→アスファルト合材一利、砕石、再生砕石) 築用) 生コンクリー セメント(バラ物) ▽骨材(砂、コンクリート(

資材は「横ばい」▽需型枠用合板)、石油が型枠用合板)、石油が

給動向はH形鋼、

材)▽鋼材・異形棒鋼密粒度アスコン再生 同調査の対象資材は となった。 **建** 砂

材・再生材)、異形棒鋼、 アスファルト合材(新

向はセメント、生コン、 の建設資材の▽価格動

それによると、全国

状況は木材(型枠用合 資材は「均衡」▽在庫 (型枠用合板)が「や 板)が「やや品不足」、 その他の資材は「普通」

況)。指数は、現在の「▽対象資材=①今回の価格動向②今回の在庫状給動向③今回の在庫状治動向③今回の在庫が

一の7資材13品目。 石油 (軽油1、2号)

モニターからの回答を (緩和)、2(やや緩和)、 (緩和)、2(やや緩和)、 (でいいで算出。 は、その平均で算出。 は、その平均で算出。 は、その平均で算出。 5 (上昇) として、各ばい)、4 (やや上昇)、 2 (やや下落)、3 価格動向を1(下落)、

木材がややひつ迫 2者以下を示す。 きの指数は、 として同算出。括弧書 品不足)、4 (品不足) 2 (普通)、3 (やや ▽セメント(バラ物)

調査(7月1日~5日現在

生砕石) =①3・2② 0③2・2▽骨材(再 9③2・3▽骨材(砕 利) = ①3・3②2・ 9③2・1▽骨材 (砂 生コンクリート= 石) =①3・2②3・ 3・0②3・1▽骨材 $(砂) = ①3 \cdot 2②2 \cdot$ 1

在庫状況を1(豊富)、として同算出。現在の 3 (やや 回答者が ファルト合材 3・4③2・8▽アス

(新材

8 > 木材(型枠用合板) 2 3▽木材(製材) 3・0②3・0▽アス 2・2▽石油=①3 13.523.332. 0③2・0▽H形鋼 棒鋼=①3・8②3・ 密粒度アスコン) = ①3 · 6②3 · 4 3・0②3・0▽異 ファルト合材(再生材・ 8 2 3 • 2 3 ||1 3 1 形 1

向 セ X • H **|** ア

動

行改修で、施工上の制 の遅れのため」「執務並 答)、続いて「前工程 答)、続いて「前工程 件といった回答となっ約が大きいため」が5

な対応を示し、▽施工きなかった要因での主をなかった要因での主 施工条件が変更となっ中の不確定要素により た場合は、 協議のうえ

対象に大規模な改修工4月から、原則発注者指定による週休2日の指定による週休2日の工期の変更等の必要な工期の変更等の必要な 拡大を図るとしている。 組み、発注者指定とす ど、一層の推進に取り事等工事を追加するな る対象工事のさらなる

建設受注1兆5740億円

近畿は4・2%減 6月 捙 月分の受注調査結果をは、会員企業94社の6 まとめた。 は、会員企業94社

注は1兆4240億 は1兆4240億円それによると国内受

受注調査結果(6月)

1. 発注者別										
〔最近の推移〕	(受注額)									.位:10億円)
	総計	国内計	民 間	(製造業)	(非製造業)	官公庁	(国の機関)	別 (地方の機関)	その他	海外
2021年06月	1,364	1,310	900	147	753	403	224	180	6	54
07月	918	913	640	187	453	273	155	118	0	5
08月	866	836	616	186	430	217	149	68	3	30
09月	1,593	1,572	1,255	145	1,111	315	215	100	2	20
10月	1,021	1,017	732	183	548	285	189	96	0	5
11月	1,099	1,042	770	202	568	270	165	105	1	56
12月	1,671	1,629	1,298	210	1,088	330	190	140	2	42
2022年01月	1,190	1,141	803	128	675	336	226	110	2	49
02月	1,275	1,271	996	221	774	273	193	80	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	8
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
2022/4~2022/6	3,411	3,175	2,451	636	1,814	715	480	235	10	236
	(前年同期	(前年同期比) (単位:%)
2021年06月	33.8	30.4	34.1	69.9	28.9	21.3	20.8	21.9	793.2	245.3
07月	▲ 5.7	▲ 3.9	0.0	26.3	▲ 7.9	▲ 11.5	▲ 23.6	11.8	▲ 81.5	▲ 79.4
08月	▲ 1.3	▲ 4.0	▲ 6.9	94.2	▲ 24.0	6.0	▲ 2.3	30.2	▲ 38.4	364.4
09月	23.4	22.8	41.3	▲ 22.7	58.4	▲ 19.4	▲ 10.0	▲ 34.1	▲ 7.3	116.9
10月	4.7	4.2	11.3	58.2	1.2	▲ 10.2	▲ 8.9	▲ 12.7	▲ 81.1	17,788.5
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	10.5	7.0	27.6	41.4	25.2	▲ 23.2	▲ 32.9	9.8	1,355.8	366.2
02月	▲ 0.3	3.6	18.7	88.4	7.3	▲ 28.9	▲ 31.4	▲ 22.0	▲ 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	▲ 47.6	▲ 58.6	▲ 5.6	191.9	2,398.5
06月	15.4	8.8	22.2	81.0	10.7	▲ 21.1	▲ 5.8	▲ 40.2	5.9	174.6
2022/4~2022/6	19.9	14.6	31.4	95.0	17.8	▲ 20.3	▲ 18.6	▲ 23.6	11.6	213.4

2. 国内受注・地域ブロック別

(受注額))							(単·	位:10億円
全国計	地域ブロック別								1 101
	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
1,310	68	108	488	40	136	239	100	19	11
913	47	59	470	18	125	86	25	13	7
836	34	36	384	21	91	155	23	21	7
1,572	76	49	821	36	133	251	70	39	9
1,017	35	53	337	39	171	241	40	15	8
1,042	49	77	411	51	132	156	40	20	10
1,629	65	77	689	39	130	308	52	45	22
1,141	35	58	587	19	144	184	18	21	7
1,271	46	104	630	56	117	145	44	20	10
2,886	126	249	1,305	88	181	494	114	64	26
923	44	47	332	29	120	160	33	10	14
828	66	64	335	25	51	163	46	13	6
1,424	53	125	608	63	175	229	49	25	9
3,175	164	237	1,275	117	346	552	127	47	31
(前年同期比) (単位:%									
30.4	6.0	▲ 6.8	10.1	▲ 17.8	56.3	126.3	124.8	7.3	44
▲ 3.9	▲ 26.3	▲ 52.2	35.0	▲ 46.5	74.5	▲ 61.8	42.2	17.0	24
▲ 4.0	39.8	▲ 49.8	▲ 0.5	▲ 37.0	28.5	▲ 11.8	▲ 54.2	97.5	44.
22.8	107.3	▲ 50.4	50.2	▲ 19.3	29.0	7.2	▲ 21.3	15.3	3.
4.2	39.1	8.4	▲ 26.7	1.3	136.0	22.1	31.6	14.0	▲ 4.
17.3	108.1	17.2	▲ 0.5	39.4	18.8	▲ 7.5	63.7	42.3	234.
6.6	102.7	▲ 14.2	1.1	▲ 26.5	12.0	▲ 11.5	10.8	94.5	62.
7.0	149.2	▲ 78.3	51.5	▲ 50.6	102.8	5.7	▲ 17.4	57.1	▲ 5
3.6	17.9	▲ 3.1	6.3	▲ 0.6	▲ 27.9	17.7	23.6	▲ 31.8	34
▲ 19.3	▲ 4.1	▲ 8.2	▲ 29.1	▲ 28.7	▲ 37.3	▲ 8.1	38.8	27.6	6
27.3	32.5	▲ 42.0	15.5	68.5	43.7	11.8	▲ 3.8	46.5	277
12.4	128.6	16.2	2.2	46.1	19.4	58.4	▲ 24.6	▲ 16.6	▲ 24
8.8	▲ 21.5	15.5	24.6	58.1	28.4	▲ 4.2	▲ 51.2	27.7	▲ 11.
14.6	25.8	▲ 3.4	15.6	57.7	31.8	13.8	▲ 34.6	14.3	32.

管理課業

•

契

競争入札)

7 月

14

日 •

▼産業振興総合セン

(4)

~ 7 月 上村 29 日

競争入札)

指名

改良工事第林工-16号 0 0 円。 峰建設②391万20 (大字北塩谷) =①山 ▼林道三之公線県単 ▼村道北塩谷白屋線

柏木町)=技術提案書事第4―14号(奈良市 改良工事第林工—18号 大字神之谷) =①玉 掻寄機操作盤更新1新1基、10号初沈汚泥 ニアリングが担当。工面。設計は内外エンジ 泥掻寄機更新1基、7 ③丸島アクアシステム 部南町) = 4号(大和郡山市額田 期6年2月29 マー更新1基、覆蓋更系10号初沈パイプスキ 393万8000円) 500万円 (比2億7 43 2 0 7 アシステム(評価値 事業)R4浄化第53 事(防災・安全交付金 =①丸島アク ② 2 億 6 他舗装工事(無電柱化

組②669万円。

大淀町 7月22日・一

参加者がなしとなった提出者なしにより入札

ため中止。

防水及び屋根等改修工 ター新館ロビー棟屋上

競争入札、

· 7 21 日·

、7月29日契 月1日・一般

札決定)

護工事(社会資本整備

▼古瀬小殿線法面保

競争入札、

7月25日落

▼浄化センター電気

00円)。 0円 (比491万30 管理②427万800 (土田) =①宮川施工 事第4─道─エ─1 ▼南大和舗装補修工

施工管理②1974万田~桧垣本)=①宮川 3 0 0 0 円 道M-工-1号(土 ▼橋梁補修工事第4 (比227

ンジニアリング②27 田部南町)=①明電エ 第**7号**(大和郡山市額 等部品取替1式、蓄電リングのみ④受配電盤 円)③明電エンジニア 2986万2000 設備修繕工事R4浄工 47万3000円 (比

金額の後に「込」と併記した。。消費税抜きで記載。消費税込みの場合は、消費税込みの場合は、八十二年の金額は原則として

(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 22 日。 替1台。工期6年3月動燃焼制御装置部品取 焼却炉自動燃焼制御装 マ②4350万円 (比 8号(前同)=①タク 修繕工事R4浄工第 409万4000 ③タクマのみ④自

競争入札、

7月

8月2日契の日報

約 競争入札、8月2日契
 7月27日・一
 般 ニアリング②3086

初沈汚泥掻寄機更新工 ▼浄化センター 3組)。 24日。 (蓄電池6組、無停電のみ④電気設備修繕 断器3組、 55万4000円) ③ 電源装置4組、真空遮 明電エンジニアリング 万9000円 (比33

始動制御

務所 土木事

競争入札、7月29日契(7月25日・指名 般国道168号

建設②555万500 田4丁目)=①松井組 田4丁目)=①松井組 00円(比624万50 推進事業(都づくり) (国補正)) 第繰1-7

7万4000円(比4町)=①西川組②35 04万7000円)。 総合交付金事業(道路 A2—1号(御所市朝 改良)) 第繰3— 競争入札、8月1 争入札、8月1日契(7月26日・指名 1

地サー 工事 号(王寺町久度1丁目 繕事業)第303-29 ~3丁目)=①環境 事(道路施設維持修▼王寺停車場線剪定 ビス②20 0

④12月28日。④21月28日。 、松建、亮建設、7000円) ③ヒ セ 万2000円(比3 (比224

3 月 24 日。 池取替1式。

ガシ、

工期5年

3万7000

▼浄化センター2号

5万4000円(比8 →主要地方道天理王 84万1000円)。 事業)第312―1号 (臨時単独舗装道補修 (河合町池部3丁目他)

ンター 県広域水道

環県 境景 課観 自然

(高取町与楽ほか計9

▼電気設備修繕工事

所) =①明電エンジ

競争入札、 ▼令和3年度(補正) 争入札、7月28日契(7月21日・一般

> 000円)③藤井組、 0円 (予3493万5 設②3081万400 号 (三輪) =①井前

工事実施設計1式。

期5年3月 7000円(比1175万 退)、上村組 設、アトニス、ICH業、吉井建設、一伸建 IKEN、堂本組(辞 建設(評価値10・39 040201号 (御所 駒ルート)整備工事第 市櫛羅)=①カネタケ 近畿自然歩道(金剛生 12月9日。 ② 1053 万 40 設、一伸建 3石本工 (辞退)

県学校支援課

3 月 24 日。

競争入札、 争入札、7月25日契(7月22日・一般

競争入札)

(大淀町) =予定価格用放送設備更新工事 業②450万円(比4寺町)=①松田電気工 ケーブル更新工事(王▼王寺工業高校高圧 超過のため落札者なし。 80万円)。 ▼大淀養護学校非常

競争入札) (7月29日・一

調査・

90万円(予2093 万60 備)=①協栄組②20 工区下水工第2号(吉 渠築造工事令4—第1 整備事業池之内枝線管 ▼桜井市公共下水道 0 ③ 牧野

> 土維第10号(山田)= 札中止。地元調整不調のため入

測量·設計 Z

′①落札者②落札金額③指名ま

建設コンサルタント

スター 県広域水道: セ

(7月26日・一 8月2日契 - 一般 ▼河原屋町営住宅解 競争入札) (7 月 25

競争入札、

施設配水管更新工事 式。工期5年3月23日。 付帯工1式、仮設工1 付管及びますエ1式 マンホールエ1式、 渠工 (開削)(φ150 (令04-01) 水工第1 ッL63・4が、 φ20 長201・4以、管一務店(辞退)④工事 ▼恩ヶ芝系重要給水 単下市取水場沈砂池 (4~6号)除塵設備 更新・洪水時取水口除 塵設備改良工事実施設 計業務委託(下市町新 計業務委託(下市町新 38 円 (比1637万円) 円 (比1637万円) サルタント(評価値 ントのみ④沈砂池(4

ト、KEISIN、K播磨設計コンサルタン

0円

公告·公示情報 (工事)

①申込期間等②開札日 ③資格④概要5その他

ヤクエ

託第38号=①ジ

校遊具点検業務

阪口建

設 (辞退)、G.

人都美装興業(辞ッーツ、中造園(辞

退)、小 0 0 円

松商事(辞退)、)③ゴセケン(辞 予125万94 ツ②17万800

テクノ、倉田総合鑑定、 コンサルタント、アイ

管布設 (開削) 工1式 仮設工1式。工期5年式、舗装本復旧工1式、 4以、配水管布設(推 堤野組④工事延長49・ 1式、既設管撤去工11式、仮設道路築造工 以)、発進立坑築造 (GX形ダクタイル鉄 クタイル鉄管 4200 渋谷、植木組、石橋組、 1式、到達立坑築造工 管φ150 JL3・0 進)工1式(GX形ダ 工 タクミ測量。 託期間5年2月 競争入札) 川上村 7 月 29

▼道路舗装補修工事 (8月5日・指名 務委託第林委|

•

競争入札) (8月30 日 • 般

であったため中止。 術提案書提出者がな 設に伴う周辺の道路検 ▼令和4年度鉄道移 **3号**(奈良市) = 第 1 8 0 技 委

吉野町 ∃ • 指名

シンエイ、アルプス、ぎた測量設計事務所、 林委—9号(大字武木) 事測量設計業務委託第 =①ヨシノコンサルタ ント②405万円③す ▼村道武木線改良工

線開設工事測量設計業 33万円③前同。 た測量設計事務所②3 (大字東川)=①すぎ ▼林道清水谷2号支 10 号

約 管 理 課 業

くり)) 線移設検討事業(都づ 寺駅高架化・近鉄奈良討業務委託(大和西大

務所 土木事 定(辞退)④12月20日。 所、四門、倉田総合鑑 SO、たかの建築事務

競争入札、7月27日契(7月26日・指名

調査業務委託 一6一補一用委13号り)(国補正)) 第繰1 名技術コンサルタン 化推進事業(都づく (香芝市尼寺) ▼国道168号補償 2 (無電柱 1 浜 号

所市

託期間7年8月

水道メータ更新工事 ▽天理市第2受水

1日公告)

〈電子入札〉8月

(天理市園原町、

陵

号(大字南国栖) = ②82万円(予102万 ■設計業務委託S―19 弘洋コンサルタンツ。 コ、エース、アルプス、スキャドロン、インテ ヨシノコンサルタント 3 K E I S I N

28 日

日·指名

ニアリング、中央クリファノバ、大阪エンジ ③福田総合コンサルタ万円(比794万円) 境整備事業(都づく クノ、産業工学研究所、 ル、コム建築コンサル ント、三和綜合コンサ 信栄補償設計②700 (奈良市高天町) =① り)) 290―委3 用地調査等業務委託 近鉄奈良駅周辺の 般国道369号 技研、アイテ

公共補償設計、NIS タベ測量②162万円 (比199万円) ③ナ 第302-1 託(緊急浚渫推進事業) (御所市櫛羅) =①ワ ▼安位川路線測量委 委1号

調査設計事務所、コー三協エンジニア、国土の大学一測量設計所、 英晃コンサルタント、ダ技研、森本測量社、 クライス技研、ワーク、 量、ライト、大虎技研、 ウィズテック、IT測 同ソイル④10月31日 清掃、外山 ペレー 00万 エージ 46万 ンセン シー奈 ウォー 転管理 外山浄水場活性 質検査に係る採 理、管末水質測 山浄水場沈澱池 場外水道施設

9

万3200円込。

型一般競争入札 | (施工体制確認

県広域水道センタ

000円込、調569

800円)③中和設計、 計、桝谷設計。 福本設計、ワールド設 5万円(予265万6 コンサルタント②25 務5—18号(大字河) =①都市企画設計

| 2582万円 (比62 | 2582万円 (比62 | 2582万円 (比62 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 258 | 25

争入

月25日·指名

1 Cコンサルタン、信栄 細設計業務委託(自転 周遊サイクルルート詳 自転車道線他世界遺産 競争入札、8月1日契 5年1月31日。 補償設、NISSO④ ▼明日香・大和郡山 (7月26日・指

建

6号) 除塵機更新工

競争入札、7月29日契(7月28日・指名 務所 皇土木事

他)第2-41-0

車周遊環境整備事業

(社会資本)(都づくり)

佐味、

号 (鴨 作成業

ング② || ①|| 写

300万円 (予

測エンジニアリ 重阪、五百家)

神コンサルタンツ、シ (比817万円) ③阪 (アリング②656万円 天理技研、スキャドロ ードコンサルタント、 出) =①太洋エンジニ 合町穴閣~大和高田市 1—3—委1他号(河

エイト、平和ITC、 3 月 24 計事務所、アルプス、 タント (辞退) ④5年 研、ノア技術コンサル ンサルタント、奈良技 計、インテコ、三和コウィズテック、五洋設 ルタント、大和測量設 ルタント、英晃コンサン、トップ技術コンサ

競争入 道桜 部井
 7

 28

 日・

のみ④外山浄水場にお 第4号 (外山他) =① ▼桜 7円 (予1億80 ェンシー奈良オ 良オペレーショ 業務委託水施委 并市水道施設運 ションセンター ター21億80 ターエージェン 転管理及び守

(7月25日·一般 パスコ (辞退)。 トーテック(辞 神、西佐味、東 務委託委託第39 所市森林地番図 札〈電子入札〉8 札方式一般競争入 理課(総合評価落 月1日公告) 県建設業・契約管

競争入

御

退、 退、大 Sスポ

申込書の提出8月18日 事第4―21号(橿原市 書・入札金額の内訳書 出8月29日まで、入札 畝傍町)=①入札参加 ナ奈良外壁等改修工 ▽ジェイテクトアリ

330万円) ③松本コ

27日~10月3日)②10月4日③建築工事業の 月4日③建築工事業の 1式の登録。A等級。建 2010年 り、県建設工事等競争 ている本店が県内にあ工事業」の許可を受け まで(技術提案書の提 こと―など④ジェイテ 入札参加資格を有する 及び配置予定技術者等

中写真

や3D地形図等 50%を対象に空 林班の面積計2

リモー

23 • 24

1 2

術を用

いて公図や土地 トセンシング技

登記簿

情報等を利用し

て森林

地番図を作成。

委託期間5年1月31日。

;市上下水

C造2階建延べ面積5 624平方衍) 外壁改 修工事、軒裏改修工事。 クトアリーナ奈良(R

が担当。 設計は小西建築事務所

30日5予6218万3 工期5年6月 近く資材単価の設定状況などを公表

①入札書

(電子入札)

8 月

可または特定建設業許 等競争入札参加資格を8月33日③県建設工事 の提出8月22日まで② 17日⑤予2159万4 50 11台・ゆ300 など④水道メータゅ3 及び入札金額の内訳書 **ジ1台。工期5年3月 県警察本部(施工** 8万1200円込。 事業の一般建設業許 00円込、低196 する建設業者。電気 電気設備の登録― 0 円込。

争入札〈電子入札〉 体制確認型一般競 ▽西和警察署法隆寺 8月1日公告)

(解体、撤去工事)の定建設業許可。その他般建設業許可または特 19日③解体工事業の一出8月18日まで②8月 2号) =①入札書及び 法隆寺1丁目538番 入札金額の内訳書の提 日③解体工事業の一 建設業法に基づ

駐在所解体撤去工事第 ─**8**─工号(斑鳩町 色1 が当たり)、低1 と (横断歩道45²⁵幅白 を (横断歩道45²⁵幅白 を () で (45%幅白色1以当た201円込(横断歩道 り 。 たは営業所を置いていの許可。県内に本拠ま 施設の資格。塗装工事

でを受けている本店が、「解体工事業」の許

課(一般競争入札県人権・地域教育

態になっている可能性があ

て、予定価格が低過ぎる状

の改定に併せて資材単価を適いる場合は、毎月の掲載価格作成する物価資料を積算に用

る自治体は10団体だった。全 ての資材あるいは主要な資材

主要資材だけ毎月更新してい

最近の資材高騰によっ

と、都道府県の約7割に当国土交通省の調査による

資材単価の設定について調査れを受け、都道府県における 宜見直すよう求めている。こ 建

工事費内訳書の提出期域内)=①入札書及び 第2号 (天理警察署) 簿の登載者。交通安全 競争入札参加資格者名 月24日③県建設工事等 間8月10日~23日②8 警察署、五條警察署及 署、高田警察署、香芝 込、低346万500 予380万6000円 など④入札公告参照⑤ 事の総合評定値が70 を有すること。解体工 事等競争入札参加資格県内にあり、県建設工 び吉野警察署の管轄区 桜井警察署、橿原警察 0点未満であること― ▽道路標示設置工事 ど④同和問題関係史料 係る競争入札の参加資月29日③物品購入等に 月20日 (予定)。 水工事を行う。工期12管理のため、屋上の防 センターにおける建物 格等に関する規程によ で(入札書の提出8月 一》) =①入札参加 関係史料センター屋上 建物管理」に登録して 29日9時半まで) ②8 防水工事(奈良市大安 いる者であること一な る競争入札参加資格者 格確認申請8月9日ま 和問題関係史料センタ > 奈良県立同和問題 営業種目が「Q1 23-1 〈県立同

入札〈郵便入札〉 8月1日公告) ▽橋梁長寿命化修繕

月15日) ②9月16日③ 堂橋)他)(西ノ京町他) の提出8月12日まで 工事(中部第11号線(下

> 以)、無名橋253(7· 合評定値が750点以 奈良市建設工事等入札 (12・1以)。工期5年(3・0以)、飯合橋 8以)、無名橋268 1式、下堂橋 (27·0 修繕工事橋梁保全工事 を有する者であること 木1式工事及びとび・ 評定値が650点以上 ンクリート工事の総合 ンクリート構造物の総 者。プレストレストコ の資格を有する建設業 土工・コンリート工事 参加資格者のうち、 上及びとび・土工・コ など④橋梁長寿命化 夾雑物破砕装置点検整 総合評定値が900点または清掃施設工事の 3月17日⑤予2227 置点検1式。工期5年 浚渫及び散気装置更新 期点検1式、膜原水槽 期点検1式、乾燥機定 備1式、ガス検知器定 リュウ入替修繕1式、 機内洞スクリュウ補修 機修繕1式、M2濃縮 こと―など④№2濃 設工事の許可を有する 設置工事または清掃施 以上であり、機械器具 力2000円。 式、余剰ガス燃焼装 式、脱水機内洞スク

者。機械器具設置工事資格を有する建設業または清掃施設工事の 同③奈良市建設工事等 ち、機械器具設置工事入札参加資格者のう **点検補修修繕**(大安寺 万2000円、低基2 3月31日⑤予3004 西2丁目281番地 奈良市衛生浄化セン ▽汚泥再生処理施設 提出8月22日まで②8 び入札金額の内訳書の 柏木町) =①入札書及 事第4―23号(奈良市 防水及び屋根等改修工ター新館ロビー棟屋上 認型一般競争入札理課(施工体制確 県建設業・契約管 ▽産業振興総合セン 2日公告) 〈電子入札〉8月

たした場合に最新の掲載価格以上変動するなど、基準を満について、価格が一定の割合 独自に調査していない自治掲載地区の価格を引用し、 ている自治体は25団体あっ期でなくても随時、調査し 月の変動率を物価資料など 新している。そのうち、 期調査を実施して単価を更 たした場合は定期調査の時 体は7団体。残りの30団体 治体は10団体。物価資料 で確認し、一定の基準を満 して単価を更新している自を調べた。毎月独自に調査 年1~6回の頻度で定 毎

資材単価の設定状況などを 局を通じて各都道府県の 国交省では近く、地方整

(5)

の通知で、民間調査会社がどに宛てた今年4月26日付

時の積算で引用している都道

アスファルト合材について

都道府県独自の調査状況

府県は15団体にとどまった。

とが明らかになった。 価を毎月更新していないこ 価格の算定に用いる資材単

資料の掲載価格を毎月、入札資料に掲載された最新の物価価調査会や経済調査会の物価調査会を経済調査会の物価

国交省は全国の自治体な

たる32団体が、

入札の予定

状況をまとめた。

玉

7

割が資材

単

価

を毎

月更新せず

載価格を使わず、年に数回更体。残り1団体は、最新の掲を引用している自治体は21団

争入札参加資格を有すあり、県建設工事等競けている本店が県内に築工事業」の許可を受 築事務所が担当。工期備工事。設計は小林建 工事、 屋上防水・屋根等改修 べ面積801平方景) ること―など④新館 低2712万9300 84万3000円込、 5年2月17日⑤予29 建設業法に基づく「建 ー式の登録。 前記に伴う電気設 -棟(S造4階建延 関連する内装工 B等級。 口 業許可。

評価落札方式一般県警察本部(総合 ▽五條警察署霊安室 札〉8月2日公告) 競争入札〈電子入

161万8000円。

特定建設業許可。建築 月23日③建築工事業の 日まで(技術提案書の札書及び入札金額の内札書及び入札金額の内別書の提出期間9月42日3建築工事業の一般建設業許可または特定建設業許可または特定建設業許可または特定建設業計可または特定建 加申込書の提出8月19 号(五條市今井4丁目 整備工事第04-03-

《電子入札》8月《総合評価落札方(総合評価落札方和方) 5000円込、調32 室の整備。設計は西 ど④五條警察署の霊安 資格を有すること―な 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 に基づく「建築工事業」 登録。A等級。建設業法 月31日⑤予3536 組が担当。工期5年3

道補修事業)712―修工事(臨時単独舗装 >平原五條線舗装補 2日公告)

の許可を受けている本

たは病

院の新営または

R C 造

またはS造で校 た、 S R C 造、 完成・引渡しが

究施設、庁舎ま

業許可または特定建設 けている本店が県五條 装工事業」の許可を受 建設業法に基づく「舗 書の提出期間9月8日 込書の提出8月9日ま 土木事務所管内にあ 舗装工事業の一般建設 配置予定技術者等申告 8月23日まで、入札書・ 丁目) =①入札参加申 東2丁目・3丁目・5 A等級またはB等級。 人札金額の内訳書及び で(技術提案書の提出 ②9月15日

試行。 武行。 武行。 00円込。※前記2件 込、調1650万44

争績評大奈入評価学良

落札方式〈実

院大学(総合 先端科学技術

価型〉一般競

(施工体制確認型県五條土木事務所 般競争入札〈電

書及び入札金額の内訳條市宇野町)=①入札 基づく「電気工事業」 設備登録。建設業法に 業の特定建設業または ②8月23日③電気工事 書の提出8月22日まで 業 (南部・東部)) 7 区道路照明設置工事 一般建設業許可。 防災・安全交付金事 3-A7-6号(五 ▽平原五條線小島工 子入札〉8月2日 電気 設工事等競争入札参加迫川村内にあり、県建

で構成される特定J

成19年度以降に、元請

を受け

ていること。平

ンター(一般競争 やまと精神医療セ 400円込、低211

17日⑤予2354万4

8万500円込。

土木工事業」の許可

建設業法に基づく

舗装の登録。 (五條市野

参照⑤予1857万3 り、県建設工事等競争 500円込、調166 入札参加資格を有する 予1846万200円 前同④入札公告参照⑤ 町)=①前同②前同③ 修工事(臨時単独舗装 ▽**五條吉野線舗装**:0万6700円込。 こと―など④入札公告 道補修事業)712― -4号(五條市島 野

22日)②8月23日③土 の提出期間8月18日~ 123日3土 規模維持修繕工事(道原樋川他道路・河川小原樋川他道路・河川小 B等級またはC等級。 許可。土木1式の登録、 許可または特定建設業 8月9日まで (入札書 村北股~中津川)=① 野迫川 702-2-29·G 路施設維持修繕費他) 単体または2者~5者 木工事業の一般建設業 入札参加申込書の提出

ど④道路照明設置工 資格を有すること―な設工事等競争入札参加 2 は。設計はサンコー 00円込。 込、低2069万43 2313万4100 当。工期12月15日⑤予コンサルタントが担 基、引込柱設置工1基、 ハンドホール設置工 配管・配線工29 6

る者。県内、大阪府内

同等以上の資格を有す

こと―など④入札公告 土木事務所管内にあ 気工事業」の許可を受 建設業法に基づく「電 許可。電気設備登録。 設業または特定建設業 ③電気工事業の一般建 繕事業)702-2-他電気小規模維持修繕 けている本店が県五條 域他)=①前同②前 30号(五條市大塔町全 工事(道路施設維持修 ▽一般国道168号 県建設工事等競争 業また 土木工 月2日 提出期 月 9 日 確認申 40万 1086万4000円。 入札公告参照⑤予12

は特定建設業許

内業者。 土木1

ランク―など④

1000円、低

通知書 期間9 内 Cまた 名競争)参加資格認定 格付け 争参加 科学省 資料の 学技術大学院大学構 事 (生 事に係る一般競争(指 成科学 時) ②9月12日③文部 16 ▽奈 =①申請書及び 者の資格により の 等 級 が A、 B、 における一般競 月8日~9日13 提出8月22日13 F棟外壁改修工 はD等級の認定 した建築1式工 5 〈奈良先端科 駒市高山町89 良先端大物質創 (入札書の提出

2 0万9700円 札公告参照⑤予 178万900 巾(事後審査

を施工した実績を有す事を含むものに限る)

ること。1級建築施工

管理技士またはこれと

8月1日公告) 入札〈電子入札 事業の一般建設 間8月24日~9 まで(入札書の 請書等の提出8 ①入札参加資格 事令4―その1 業大福枝線管渠 井市公共下水道 水工第5号(大 〈電子入札〉 ②9月5日③ または京都府内に建設 5年1月27日。 営業所が所在すること する本店、支店または 業法に基づく許可を有 〈電子入札〉8月 棟の外壁改修。 2日公告 認型一般競争入札 務所(施工体制確 県中部農林振興事 など④物質創成科学

工区下 築造工 整備事

定建設業許可。 土木1 23日③土木工事業の特 式の登録。B等級。建 が担当。工期5年2月 設工997平方沿)、 参加資格を有すること ている本店が県中和土 入札金額の内訳書の提 白木) =①入札書及び 業大和高原南部(桜井 オーターマネジメント 方が)。設計はエフウ シート布設工584平 白木 5 号貯水池(遮水 貯水池(遮水シート布 県建設工事等競争入札 木事務所管内にあり、 設業法に基づく「土木 1工6号(桜井市笠、 2 工事業」の許可を受け ト更新工事第R4B ▽畑地帯総合整備事 など④荒神1―3号 地区貯水池遮水シ

8月

1日公告)

札〈電子入札〉

理棟中庭改修整備工事 療センター外来診療管 病院機構やまと精神医 ▽独立行政法人国立 郵便入札〉7月29 入札〈持参または 日公告)

法人国立病院機構やま

大和郡山市小泉町2

15番地〈独立行政

と精神医療センター

7月27日公告)

または持参入札〉 般競争入札〈郵便 県地域産業課(一

> 奈良県営競輪場競

=①申請書及び

(入札書の提出9月料の提出8月16日ま

実施設計業務委託第4 走路大規模改修測量・

(業務等)

①申込期間等②開札日 ③資格④概要⑤その他

④外壁改修工事 (外壁 工事1式。工期5年2 る者であること―など と。市内に本店を有す 札参加資格者登録名簿 事1式、屋上等防水 28日⑤設2333万 の事前調査含む)1 手摺り等鉄部塗装 低2075万円。

同市建設工事等競争入 月29日)②8月30日③ 会員の提出期限8 録している者であるこの塗装・防水工事に登

ント業務(鋼構造及び 木関係建設コンサルタ 参加資格者のうち、土 奈良市建設工事等入札 月15日) ②9月16日③ の提出8月12日まで =①入札参加申請書等(あやめ池南9丁目) 0号線(あやめ新橋)) 業務委託(西部第35 コンクリート部門)及 (入札書の到達期限9 (施工計画、施工設 8月1日公告) ▽橋梁耐震補強検討

橋85·3以)。委託 委託(鹿野園町地内・ 強検討1式(あやめ新 間5年3月31日⑤予1 0万7000円。 >支障物件調査業務

書等の提出8月9日ま (持参または郵送)

格は公表しない、最低 制限価格は設定しない 入札〈郵便入札〉

こと―など④新館ロビ 入札参加資格のうち建 と。県建設工事等競争 いること。また、第三 築設計業務に登録して の登録を行っているこ よる一級建築士事務所 面積801平方沿)屋 内に本店を有している 工事の設計業務を受注 者監理とするため当該 上防水・屋根等改修工 した者でないこと。県 -棟(S造4階建延べ

備及び積算部門)の登 ―など④橋梁耐震補 事、関連する内装工事、 込、低273万900 予335万5000円 託期間5年2月17日⑤ 前記に伴う電気設備工

型一般競争入札 県広域水道センタ (施工体制確認

南部第326号線) (鹿

ていること―など④紀

年度予定)。 内(最終完成工期は4 省から近畿地域におけ と―など④外来診療管 D等級に属しているこ 定を受けていること。 る建築1式工事に係る ②9月2日③厚生労働 礒野北町) =①申請 付一般競争入札 棟中庭改修整備工事 般競争参加資格の認 〈郵便入札〉8月 大和高田市(条件 号棟外壁等改修工事 2日公告) >市営住宅礒野団地 日〈郵便による〉) 工期約3ヵ月以 申請書及び入札参加資 大規模改修のための測競輪場に係る競走路の 門の資格を有する者で サルタント「道路」部量」部門及び建設コン 出郵便8月23日まで、入札書の提 5年2月28日⑤予定価 図書の作成。委託期間 量の実施及び実施設計 あること―など④県営 のうち、測量「一般測 設工事等入札参加資格 で) ②8月24日③県建 持参8月24日10時ま 格確認資料の提出8月 =①入札参加資格確認 1号(奈良市秋篠町)

> 月28日⑤予196万 調查1式。委託期間12 調査1式、 ち合わせ1式、工作物 営業所が同市における 店または営業所(当該 入札参加資格者のう ること―など④準備打 入札参加資格を有する の登録。奈良市内に本 タント業務(物件部門) 同③奈良市建設工事等野園町)=①前同②前 円、低基144万20 者に限る)を有してい 理課(施工体制確県建設業・契約管 補償関係コンサル 営業その他 萱森)=①入札書の提調査業務委託(桜井市 期間5年1月16日⑤予 グ ゆ 6 1 1 カ 所、標準 ち、地質調査業務に登 貫入試験他1式。委託 県内に同登録を受けた 録を受けていること。 23日③県建設工事等競 出8月22日まで②8月 997万7000円 本店を有していること 争入札参加資格者のう 土砂災害対策事業地質 など④機械ボーリン ▽桜井サージタンク

> > 体制確認型一般競

質調査業務委託(地域 ネル終点側坑口法面地

円込、低415万80

⑤予503万800

新天辻工区第3号トン

▽一般国道168号

委託事業(物件費)

中—委—1—3号

県警察本部

8月2日公告) 争入札〈電子入札〉

西和警察署法隆寺

(五條市西吉野町阪巻)

り)) 1-4-委25号 連携道路事業(都づく

00円込。

▽高野天川線地質調

除却費算定業務。

動産鑑定評価及び概算 であること―など④不 たは営業所を有する者

412万4000円込。

万9000円込、低1

同②前同③前同④4

点、現地 同44級 地級

子入札〉8月2日

(野迫川村上)

ること。県内に本店ま

2月28日⑤予1681

19河川。委託期間5年の川水系河川巡視業務

防除・

国補正))

指名は

--7--委1号

資格を有する者であ

0 0 円。

込、低796万400

札書の提出期間8月15

538番2号) =①人

務に登録を受けている 資格のうち地質調査業

こと。県内に登録を受

委2他号(前同) =

繰補1―B53―7

砂防及び海岸

理委託第04―08―監号 駐在所解体撤去工事監

設工事等競争入札参加 =①前同②前同③県建

道災害防除・国補正)) 安全交付金事業(地方 査業務委託 ((防災・

のうち、

(斑鳩町法隆寺1丁目

建築士法の規定による 日~19日②8月22日③

一級建築士事務所の登

リング3ヵ所、標準貫 こと―など④機械ボー けた本店を有している

格のうち地質調査業務 工事等競争入札参加資 ①前同②前同③県建設

る競争入札参加資格を

は営業所(県内に対す

有するものに限る)を

する。県内に本店また 海洋」部門の資格を有

に登録を受けているこ

入試験40回。委託期間

認型一般競争入札 〈電子入札〉8月

8月22日まで②8月23 町) =①入札書の提出 日③建築士法の規定に 事監理業務委(監)第 防水及び屋根等改修工 ター新館ロビー棟屋上 —**25号**(奈良市柏木 ▽産業振興総合セン 標準貫入試験他1式。前同③前同④機械ボーリングφ66,9カ所、 2万6000円込、低 委託期間前同⑤予95 調査業務委託(宇陀市 土砂災害対策事業地質 761万2000円込。 推進課(一般競争県まちづくり連携 ▽桜井浄水場接合井 入札〈投函入札〉

こと。県内に本店を有

計業務に登録している 参加資格のうち建築設 県建設工事等競争入札 録を行っていること。

2万6000円込。

▽堂の谷地質調査業

試験60回。委託期間

低935万円込。

ング5ヵ所、

標準貫入

と―など④機械ボーリ た本店を有しているこ と。県内に登録を受け

5年3月31日⑤予1 術業務1式。委託期 有する―など④現場技

56万1000円込、

6000円込、低73 11月30日⑤予908万

援事業)第041―委 等競争入札参加資格の 等に係る競争入札の参 申請書の提出8月15日 くり応援業務委託(市 動産鑑定」の資格を有 うち、業務内容が「不 に基づく、県建設工事 加資格等に関する規程 ②8月24日③建設工事 まで(持参または郵送) =①入札参加資格確認 町村とのまちづくり応 1号 (大和高田市)

▽市町村とのまちづ 8月2日公告)

円込、低548万90

00円込。

⑤予688万6000 委託期間5年1月31 所、標準貫入試験44回。

に関する規程に基づく する者であること。ま 0円込。 県五條土木事務所 子入札〉8月2日 (施工体制確認型 般競争入札〈電

25日⑤予143万円理業務。委託期間11月 込、低116万600

参加資格のうち、業務 と。県内に本店を有 置づけられているこ 加資格のうち測量業務 建設工事等競争入札参 日まで②8月23日③県 ①入札書の提出8月22 繕事業 (緊急浚渫)) 業務委託(河川維持修 A1グループとして位 に登録を受け、 A等級 (五條市小島町他) G—1T—1—委1号 ▽紀の川他河川巡視

2月28日⑤予2443 位置づけられているこ 級A1グループとして ①前同②前同③測量業 28河川。委託期間5年 宮川水系河川巡視業務 務に登録を受け、A等 061万4000円込。 ていること―など④新 と。県内に本店を有. (十津川村七色他) = G—1T—1—委2号 繕事業(緊急浚渫)) 力1000円込、低2 > 高野天川線測量業

務委託(防災・安全交 業務委託(河川維持修 ▽熊野川他河川巡視 付金事業(地方道災害 期間5年3月13 場技術業務を遂行する 格(全省庁統一資格) 農林水産省競争参加資 札書の提出8月25日 提出8月22日まで(入 競争参加資格確認書 業務の補助業務。 業務の補助業務。委託新設工事における監督 有する者―など④林道 基準を満たす技術者を 付けされている者。現 CまたはDの等級に格 査・研究」でA、B、 の役務の提供等の 時まで) ②8月25日③ 〈高取山国有林〉) = ① 技術業務委託 50林班線新設工事現場

号橋)(西吉野町立川渡

市

間

朝日スチール工業(株)

12 四

(林道持打谷線4

車周遊

000円込、低61 月22日⑤予766万7 便入札〉8月1日 近畿中国森林管理 局奈良森林管理事 ▽高取山林業専用道 務所(一般競争入 調查·測量·設計

O指名は事後公表) 競争入札〈電子入札〉 五條市 ▽橋梁補修設計業務 (8月19日·指名

39万円、低基429託期間12月16日。予5

興事務所 県南部農林振

万8000円。

競争入札〈電子入札〉、

(8月23日・

名や組織の改変、 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

造0・63平方沿)等の 活)、ボンベ庫(CB

物置(W造3・24平方 屋建59・76平方ば)、 法隆寺駐在所(W造平 していること―など④

号 (野迫川村今井)

万9000円込。

(砂防)) 71-1-

付金事業(南部·東部) 務委託(防災・安全交

①前同②前同③前同④

機械ボーリング4ヵ

解体撤去工事に係る監

業務委 指名は 競争入 ▽稲 8

量調査 四条線 (斜)) 繰43-2-安託 (防災・安全 =委託期間12月22 **- 号**(明日香村稲 他自転車等交通 渕地区用地測量 [陵前停車場

(社会資本)(都づくり) 業務委託 環境整備事業 01 01 [条町] 月 26 2 目他 自転 他 Ó 鉄神鋼建材㈱

事務所〉等)=①入札 タント「道路」または 事等競争入札参加資格 ②8月23日③県建設工 書の提出8月22日まで 原市常盤町〈中和土木 一般競争入札〈電(施工体制確認型 ▽土木技術業務補助 建設コンサル 指名は 1 委 24 2 期地 道整備 競争入 $\overline{\vee}$ 可淹、 分令 8 和4年度一 野 月 16 土 日。塩 木

(事後公表) 八電子入札〉、月19日・指名

般国道16 垣本他)=委託改良事業等基礎 対策検討業

期 間 12 他渋滞: 業(南部·東部)(広域河社会資本整備交付金事 業務委 淀町桧 調査費 **安託(防災・安全** 紀月22日。 は月22日。 3

用委3 期間 号(吉野町菜摘) 和土 17 木 31

は事後公表) 8月18日・指名

社

今 630 - 8207小 路 町 良 6 5757 FAX 0742 5318 EL 0742-26 22-

積水樹脂(株)

(株)ダイクレ

㈱崎山組(嵜山和之社長)は同社の協力業者らで 組織する崎請会(坂上眞實会長)、バンビ会(大西 真也会長)と6月30日午後、橿原商工経済会館7階 大ホールで令和4年度「㈱崎山組、崎請会・バンビ 会第45回安全衛生大会」を開催した。嵜山社長は「安 全に対する意義と重要性について認識を深めたい」 と安全水準の一層向上を図ろうとその目標や方針を 掲げ、より充実・強化した活動を進め、安全で魅力 ある建設業、安心して働ける快適な職場環境づくり へ関係者一丸となって取り組んでいくことを誓い合



令和4年度安全衛生スローガ 『してるはず、慣れと油断が事故のもと 初心に戻 株崎山組 崎請会・バンビ会 第45回





崎請会の坂上真實会 と挨拶。 ボンビ会の大西会長 と挨拶。 が、安全大会を通し なが、安全大会を通し なが、大い。 と挨拶。 のウクライナ侵攻の別が、安全で資材などの価格が高騰している」と先行きを懸念し、「全社一丸となって乗り越えて丸となって乗り越えて丸となって乗り越えて丸となって乗り越えてれる。 と先行をでいる。 と先行をを通して労働災害 拶の 請会の



バンビ会・大西会長



崎請会・坂上会長



崎山組・嵜山社長

それぞれの表彰



紙谷氏

安全衛生スローガン 優秀作品表彰

能 がると思う。会長に からも自しくお願いし からも自しくお願いし からも自しくお願いし からも自しくお願い をもに、専務室の西次長は、 で理協力会を代表であることが を情請会会社表願いし を情請会会社表彰に であることが であることが



㈱丸藤建設



会



理 現

場

表 彰



(有)タチバナ工務店 大西設備工業㈱

柔報告では、心策を発表。

ロ集団による工場・倉庫本舗』のアピール が、『なごみデザイン が、『なごみデザイン が、『なごみデザイン が、『なごみデザイン は、この9月にオープ は、この4 が、『なごみデザイン が、『なごみデザイン が、『なごみデザイン が、『なごみデザイン が、『なごみデザイン が、『なごみデザイン が、『なごみデザイン ウェルネスの中野指導 休憩をはさんで心幸



浅田部長



宝田部長

安全活動報告

おかげさまで奈良に生まれて100周年

総合建設業

SaKiYaMa

代表取締役 📅 📗

社 橿原市南八木町2丁目3-35 ☎ 0744-22-2353(代) FAX 0744-24-1206 本 大阪営業所 大阪市中央区安土町1丁目5-9 ゼニヤベストビル3階





同

福祉専門の土地活用

なごみデザイン

なごみデザイン

〇検索

工場·倉庫建築

工場·倉庫本舗工場倉庫本舗図

坂 眞

員

㈱崎山組バンビ会

大 西 真 也

員 间 擁壁工41以、吹 長170以、も 工事概要は、

吹付法枠は、工事延

生法枠工

補強土持 4

枠 工. 本、 2

6

平

162平方以、

鉄

陀

土

木

務所

申

西

建

設

装

で

強

度

透

水

性

を

両

立

奈良公園

CTを導入し自

東町地区急傾斜地崩壊対策工事 岡野土木建材が施工を担当



神末体育館は村の避難所に指定されている

『地区急傾斜地崩壊対一所は、御杖村神末で「東奈良県宇陀土木事務

末

完

成

同工事は、神末体育 策工事」を進めている。 に接する斜面に崩壊回工事は、神末体育

の崩壊が懸念されるエッ・特別警戒区域・特別警戒区域」となっており、急傾斜地崩壊警戒区域」と 間に集落が区域は名張 区域は名張川沿いの谷対策を施すもの。当該

リアである。

また、

現場となる神末体育

避難

災觽



法枠工で整備進む

塗装業界の明日を担う

建築塗装 精密機械塗装 機械焼付塗装 内装仕上工事業 防水工事業

設備機械、各種装飾のパーカー処理及び焼付塗装全般を行います。

代表取締役 江頭義内 県 葛 城 市 太 TEL(0745)48-8210番 FAX(0745)48-8212番 奈良県葛城市葛木154の4

TEL(0745)69-6479番 櫃原市新堂町313番地の1 奈良県ハイテク工場団地協同組合内 TEL(0744)24-6626看

料江頭塗装工業

エガシラ塗装

る。3月中旬に工事に大連材が担当していたが、施工を岡野土とのでは、設計は天理技研、

定

を目指している。 でおり、10月末の完成 でおり、10月末の完成



透水性のある土系舗装による施工

だ南側、奈良市三条大路4丁目で「平城宮跡南地区」の整備に取り南地区」の整備に取りかかっている。 現在、「平城宮跡南地区」では「平城宮跡南地区」では「平城宮跡南地区」では「平城宮跡南地区」の整備に取りが、中西建設の施工でが、中西建設の施工でが、中西建設の施工でおり、朱雀大路のられており、朱雀大路のられており、朱雀 土 路体盛土工370上事概要は263 エリアの 系舗装が施)が再現される。中央に水路(遺構 が施工さが施工された。

県道奈良生駒線(大宮通

水路 (遺構側溝)

臨場、ASP(情報共れ、電子小黒板、遠隔れ、電子小黒板、遠隔 と 工事は I

有システム) で作業は、自 の作業は、自 の作業は、自 たマシーンコントローク作業は、自動制御さ れ、路体盛土工等、作業の効率化がステム)等が導入

事に入っており、順調現在、土系舗装のTにより進められた。 作業は進んで いる。

施工エリア区域図

000

三条大路四丁目

土系舗装

保しながら、プレート では無く、空隙率を確 うに堅く締め固めるの 装は、通常の今回行ってい で軽く締め固め、 を確保しながら同 いる土系 時強に 度 ト確のよ舗

透水性をもたせるもので、それぞれの特性をあため細心の注意を払いるがら作業を進めているがら作業を進めているがら作業を進めているという。 なっており、9月末の 全体の進捗率は74%と 工事 完成を目指して

水路(遺構側溝)など、朱雀門広場に連なる形で整備される

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

DYSHOW HOUSE

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55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 55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/