施工計画等検討業務委県大規模広域防災拠点

て現地調査を行い、

植物につ

般競争入札「奈良

認を行

排水施設を

模広域防災拠点」の整

備課は、3段階に分け

て進める「奈良県大規

備に当たって新天辻ト

ネルや京奈和自動車

備

大規模広域防災拠点 0

用するため、 用するため、盛土計画等の「施工計画」を令和4年上半期に立案する大規模広域防災拠点の整備に向け、トンネル工事等による発生土を活、奈良県大規模広域防災拠点整備課は、五條市に計画している奈良県 般競争入札により日本工営に業務を委託した。

で約150億円)

全体概算事業費を約

(第2期ま

安施設及び滑走路等を

防災拠点内の保

で契約して業務を委託 を話期間9月30日。業 変託期間9月30日。業 変に期間9月30日。業 で契約して業務を委託 28万4000円込) 万円込(予定価格64 と1月31日に5159 た日本工営奈良事務所 落札

建

定しており、

定しており、盛土材のして活用することを想

等の発生土を盛土材と道(大和北トンネル)

(大和北トンネル)

を伴う大規模な造 (盛土高さ15)以 を段階的に 画検討=高 規模広域防災拠点の整に位置する五條市に大及び紀伊半島の中心部

を行うほか、大規模広 の分析検討や盛土計画 進めるに当たって土質 回の検討等 規模広域防災拠点の 分けて進める予定。 備を検討している。 整備効果の早期発現

(昭和41年10月18日第三種郵便物認可)

整備に伴う排水施設の

況排水系統を整理し、

成

(73 於)

計画地周辺の現

工計画」を立案する。 えで盛土計画等の「施 切土の検討を行ったう 分析・検討や制限表面

盛土

地踏查。

▽施工計

概略検討等を行って今

の検討方針もとりま

及び施工計画

Ⅲ期は防災施設と複数 の回転翼機の同時稼働 域防災拠点(46%)、 有する広域防災拠点、 を目的として3段階に 走路を有する大規模広 は5 診程度の平場を 期は防災施設の充実 物資人員を輸 Ι

辺の排水系統を把握す域防災拠点の計画地周

進係(電話0742-

-8037°

県建設業·契約管理

総合評価落札方

づく現況地形図等の るために航空測量に基 とめる。

担当は整備推

波被害が想定される紀地はもとより甚大な津 される南海トラフ巨大 について環境予測・評粉塵等と騒音及び振動 伊半島沿岸地域への支 害発生の際、 地震等による大規模災 価を行う。 い将来発生が懸念 県内被災

でいたが、再試算に結果でいたが、再試算に結果でからに6診整備予定地での造成が必要となったの造成が必要となったのが、第2期までを90に、全体で120億円に、全体で120億円に見 災拠点造成設計業務委 20年での完成をめざす。 直している。着工から 正 (Ⅲ期) 託は日本工営奈良事務 が担当。 奈良県大規模広域防 基本計画修

送な固定翼機の活用が で、業務は軍用与十余一も日本工営奈良事務所 行う。 境調査(Ⅱ期)1式を道路予備設計1式、環 拠点運用方針検討業務 奈良県大規模広域防災 号。 大規模広域防災拠点整 。また、令和2年度う。委託期間3月25 業務は運用方針 (I·Ⅲ期) 1式、 奈良県大規 (奈良県 基本

防災拠点の早期機能発現のため、段階的な整備を実施

Ⅲ期(約73ha): 2,000m級滑走路を有する大規模広域防災拠点

I 期:5haの平場を有する広域防災拠点

級滑走路を有する大規 め。業務は、2000 整備基本計画とりまと 滑走路構造等の検討② 拠点内の保安施設及び施。業務概要は①防災 委託期限9月30日で実 奈良事務所に委託して ルにより日本工営は、公募型プロポ

料調査) 2件を委託

(その1)(奈良県大規域防災拠点用地測量 、資料調査)業務委託 で、▽奈良県大規模広 のとりまとめを行っ さらに用地測量 資

級滑走路を有する大規

災拠点整備基本計画 り込んだ「大規模広域防 量(資料調査)業務委 成28・00%。委託期間 様広域防災拠点用地測 様広域防災拠点用地測 ででは、公図転写連続図作 御所市 月 10 3 2 7 日

(追跡)

確認調査(当初)37

権利者確認調 69人、公図

SINCE 1966

委—7号=権利者

委

―6号=権利者確

事業(都づくり))

第

規模広域防災拠点整備託 (その2)(奈良県大

津 ·小学 校屋内運動 ま で参 加 場改

札。予定価格1億31 け付けて2月21日に開 を2月11日~20日に受

| **入札情報は⑤面掲載**。| 札。予定価格1億31

2月10日まで、

委託期間2月28日。

規模・運用方針等を盛防災拠点の機能・施設で検討中の大規模広域を検討し、別途発注業務 業(都づくり))第1模広域防災拠点整備事

にあり、

…小さな町の個性ある大胆なまちづく まちづくりセンターMiiMoをプロポないことなのかもしれない▼三宅町交流り詰めたと知る。大切なのは型にはまら 町民運営方針が行政運営方針よりも先 によって成功に導いた森田町長は言う。 U2」は全国に名を馳せる作品にまで上 イクリスト向け施設「ONOMICHI ズデザインオフィスが手掛けた尾道のサ 主語は町ではなく町民である

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

奈良県知事許可(般-2)15968号

ISO9001:2015 認証取得/登録番号:QC16J0019

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

想いやりから安心で *安全を、

https://www.kansaitobi.co.jp

第で応募の判断をするというのだ▼無表の案件は一歩引くという。審査員次成し得ない厳しい条件や、審査員が未公以上」というような組織事務所でしか 名の谷尻誠氏と吉田愛氏率いるサポ第で応募の判断をするというのだ▼ ドから見ると、「類似案件が実績5件 造性や技術力などを適正に審査し、最選ぶコンペに対して、プロポーザルは創ーザル方式。設計案そのものの良否を 適な設計者を選ぶ方式だ▼建築家サイ 設計者を選定するコンペ方式とプロポ

産業廃棄物(木くず・コンガラ・アスガラ) 般廃棄物(木くず) 中間処理

-般廃棄物(木くず)中間処理業

㈱中吉野開発 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

産業廃棄物(木くず)中間処理業 奈良県 第02925075810号

TEL 0747-52-8870 FAX 0747-52-8856

61

期

宇陀 市

県水道局

27日開札した一般競 奈良県水道局が1 争月

人札「宇陀市第6ブラ は鳳隆 入札情報は④面掲載 3 6 4 建設が1億3823 1000円(評価値 で落札した。

ワイドな用途

建 設 が

第6ブランチ第2工 X

DYSHOW HOUSE

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 広い場所にはドド〜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/



奈良県香芝市上中271番地 TEL0745(76)4009代 FAX0745(76)2456 E-mail dyshowhouse@nifty.com へ提案するもの。

な価値基準を提案し、

O、FAXはO742

742-34-885

チハ製品の「窯業系

34

性・工法だけではない、 外壁材の紹介と、意匠 貢献する建材」として、は「張るだけで環境に

は同協会まで。 詳細・問い合わせなど D申請予定。勉強会の 事務局にFAX。CP 事項を記入し、同協会 は指定の申込書に必要 500円。参加希望者 会員(賛助会員含)は 会員外が1000円、

サラルト

2022

外壁選定における新た

いち早く

る。締め切りは3月18表彰団体を募集してい

定し、その実現を目指 優れた構想・計

ような公益的な取組

(取組の横展開も含む)

利益の増進に寄与する

画を策

す団体を表彰する。

ハが協力。 養順)。 賛 外壁材」

会議室で開催する。時 11日に建築士会館1階 外壁材」勉強会を3月 時30分。受付は2月25日間は午後1時30分~2 だけで環境貢献になる が身近になり、 日まで。定員は10名(先 報委員長)は、「張る SDGsという言葉 賛助会員ニチ

協会(植村敦教育・情 奈良県建築士事務所 社仏閣周辺の街並み、地、歴史風土の中、神地、歴史風土の中、神は建材製品の選定が進 する規制等厳しい立地景観、風致、防火に関 においてもSD 意匠設計に携わる建築 条件が制約される中、 に、建築分野において る自治体があるよう 来都市に指定されてい

県 建 築 事務所協

け

貢献に

日

勉

強

G s 未

国産の木材チップを使

ディング」を紹介する。

参加費(資料代)は

月16日まで。

工事チームが集まり、

小町サミット」。

参加できる。

耐火構造認定と最新

例」「軒天・金属サイ

用するなど木材資源の

活用に取り組み、環境

配慮型製品の製造、

循

組んでいる。勉強会で 環型社会の構築に取り

想・計画の中から優れづくりの取り組み、構 創設した。 創設した。現在第1回ちづくりアワード」を たものを表彰する「ま る。また構想・計画部ている団体を表彰す い、優れた実績を上げはこれらを継続して行

建

国土交通省は、

玉

まちづくりアワード創設

第1回募集 3月18日まで

> では、 労部門」を設けている。 び「構想・計画部門 部門」、まちづくりの 表彰する「構想・計画 ちづくりのアイデアを する「実績部門」、ま 体、地方公共団体など。 業や大学の研究室など 今回の「実績部門」及 くり活動の実績を表彰 を含めたまちづくり団 表彰部門は、まちづ 募集対象は、 市の総合交通連携及び ノベーション等)▽都間の有効活用促進(リ 例として▽空き店舗や 低負荷交通の導入▽居 空き家等の低未利用空 心地が良く歩きたくな 実績部門の取り組み

域における良好な環境 の創造、地域の価値の の創造、地域の価値の や、デジタル等の新し や、デジタル等の新し や、デジタル等の新し い技術を活用した先進 いな取組などを実現 種々の課題解決や、 両部門とも、都市の 広く募集する。 地 進するための取組▽コ アイデアによる魅力的 を推進するための総合 ンパクトなまちづくり 的な取組▽従来に無い

不特定かつ多数の者の な技術・手法を活用し 先進性・独自性=新た 組を行っていること▽ なるような先導的な取 国の法人等のモデルと な街づくりの取組等一 て先進的な取組を行っ 評価は▽先導性=全

しており、実績部門で

応募資料に記載す

る2月22日、

=対象とする取組が、

保するための工夫を行は、継続的な取組を担(地方公共団体の場合 構想・計画部門ではと判断できること―。 合致するテーマを選択 地域のまちづくりに対 策定した構想・計画に して優れた効果がある っていること)▽効果

んせつ小

サミット2022

(宮本洋一会長) は来 建

5組

のチ

ームと意見交換

先導的な取組が含まれ

一交通大臣賞1件、 のモデルとなるような 交通大臣賞1件、特別査し、部門ごとに国土

と「構想 ティ▽その他(自由記 のあり方▽スマートシ づくり▽非集約エリア 取組▽持続可能なまち 様な主体の協働による 通との連携▽低炭素社 会、ウォーカブル▽多 計 り

が自立性の観点から健ちづくり団体等の経営 も含む) ▽継続性=ま 場合は、部局間の連携

組を行っていること

全であり、継続的な取

産成状況の評価が適切 ・ 大田標達成に繋がる ・ 大田標達成に繋がる

共ストックの活用▽ 災、交通安全、バリア 子育て▽安心・安全(防 健康 (医療)・福祉・ フリー等)▽多様な交 定したテーマに対し、 課題分析、抽出、 ているか▽論理性=設

携が考えられているか性=多様な施策との連 導方針が適切か▽総合 づくり方針と施策・誘 ▽実現性=目標設定や まち

こと (地方公共団体の 様な者が関わっている 性別に限らず地域の多

様性=法人等の運営や を行っていること▽多

体を表彰 予定。 の表彰式で表彰を行う 交通省が開催する6月 賞者に対しては、国賞数件を選出する。

mlit.go.jp 応募資料 報→まちづくり月間)。 まちづくりポータルサjapan-event/(官民 mlit.go.jp/toshi/ URL: https://www. machiaward2022@ 土交通省都市局まち Lからダウンロード ファイル)は次のUR 電子データ(エクセル メールアドレス hqt イト→国のイベント 問い合わせ先は、 応募資料の提出先は

演で始まり、大林組の川珠生部会長の基調講 清水建設の「かわにし 大学移転新築工事」、 こまち愛し隊(ICT) 「造る系☆金しゃち娘。 (仮称) 名古屋造形

交流を深める「けんせ 連会員に限らず自由に で。参加費無料。日建 ライン開催する。午後 ト「けんせつ小町サミ 全国のけんせつ小町 時から4時30分ま ト2022」をオン 日本建設業連合会 受付は2 新イベン くなる活動内容を報告ムが、すぐに実践した組のけんせつ小町チー や出会いが詰まったサ をつくりたい等、発見つ小町活動のきっかけ で悩んでいる、けんせ小町活動や働き方改革 する。自社でチームを と、けんせつ小町の細 ミット。 つくりたい、けんせつ プログラムによる まもん姫の会=(仮称) 活動を報告する。

を設置しており、参加ページ内に特設ページ を呼び掛けている。 める予定だ。 質疑応答等で交流を深 申込は日建連ホー

日

2022年3月6日 9:00-16:00

国金土受

場

〒630-8122 奈良県奈良市三条本町8-1 TEL:0742-35-8831 ホテル日航奈良 4F 飛天

対象となる方

・短大生・高専生・専門学校生で 令和5年3月卒業予定者 (令和2年3月以降の既卒者も対象)

ご協力ください







5253-811

ゔ国

安心してご参加いただくために検温・マスクの着用・手指の消毒・ ソーシャルディスタンスの確保にご協力をお願いします。

各企業ブースでの説明会に参加いただいた方に 申込先着100名まで

QUOカード 最大5,000円分プレゼント!



お問い合わせ

一般社団法人 奈良県建設業協会 担当:松川(まつかわ)・向本(むかいもと) E-mail:info@nakenkyo.or.jp TEL:0742-22-3338 参加申し込みはこちらから 一般社団法人奈良県建設業協会HP https://narakensetsu.com/





(3)



生鮮&業務スーパー 大和高田店

プロの品質とプロの価格、食の安全を提供





T・Mコーポレーション(高 市郡明日香村飛鳥51、奥田隆英 市郡明日香村飛鳥51、奥田隆英 進めていた生鮮&業務スーパー 進めていた生鮮&業務スーパー で入れ高田市大字築山14―4)

が設計・監理、施工を担当した。
が設計・監理、施工を担当した。
体、三国建設が造成、正木建設
建、延床面積約1270平方
沿建、延床面積約1270平方
が解
を、延床面積約1270平方
が設計・監理、施工を担当した。

国道165号沿い

解体工事

株式会社オクダ

代表取締役 奥田隆英

奈良県磯城郡田原本町味間152-1 TEL: 0744-32-5414 FAX: 0744-32-5485

造成工事

株式会社三国建設

代表取締役 安西徳人

奈良県天理市田町193-3 TEL:0743-63-2111 FAX:0743-63-6602

設計・監理、施工

正木建設株式会社

代表取締役 正木啓史

T E L: 0 7 2 - 9 2 2 - 6 4 6 5

工事協力業者

コンクリート工事

電気設備工事

(株) 坂口電気商会

土・型枠工事

㈱ 前 島 建 設 工 業

京都市西京区大原野灰方町755

内装工事

(株)エムズプランニング

大阪市北区東天満2-6-5

給排水衛生設備工事

AI 45 - +

清水鉄筋工業㈱

堺市美原区小平尾750

外構工事

M E C ロード(株)

奈 良 市 大 宮 町 2 - 4 - 2 9 ガス設備工事

大 和 ガ ス (株)

施主

不動産売買・賃貸借・管理業



T·Mコーポレーション株式会社

代表取締役 奥 田 隆 英

務店、城内組。 設、池田鉄建、一円③カネマツ、・

県水道局

0

円

サンワクレーン、アイ大徳工業、岡部工務店、

デイエイ、北翔建設、

①井上建設②565万 良市都祁馬場町他)=

000円 (比640

(曽我町) =①吉田水

伴う機能回復工事

7450円 (予263

万8000円)③フジ

·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 山峰建設②3755万

幸成建 福西工

428—1号(御所市 朝町)=①辻川企画工

真興建設、木村建設、 吉岡建設、名阪設備、

機、山中産業、澤田組、 村建設、広成、伊

▼一級河川布目川河 北翔建設④5月13日。 大暖建設、翔星建設、

業、澤田造園土木、田

土木、哲組、光輝建設、 建設ホクワ、里脇造園

式、立坑工1式、仮設 ます工1式、付帯工

1式。工期7月11

御

所市

サルタント(辞退)、

ト(辞退)、英晃コン

大和測量設計事務

田

重

設、村井建設、

良金興

俊幸建設、

、 井上建

ナック建設、福島工務

店、西岡建設、中西組、

象事業 (臨時・特別))

競争入札)

 $\widehat{1}$ 月

日 •

競争入札)

月

24

日•

指名

(辞退)、

)、ウィズテック(辞[退)、アルプス(辞和測量設計事務所

436—6号

奈

▼大和御所道路橋梁

業務委託委託第48号=

板製作及び設置・撤去

▼選挙ポスター掲示

④ 3 月 28 日。

①倉本工芸②173万

下部工事(P14西側)

災害防止対策事業債対

川掘削工事(緊急自然

道部一上下水

(臨時・特別)) 第丁 止対策事業債対象事業 工事(緊急自然災害防

業②221万7000 円(比254万800

点施設改修工事第水工

▼源流ツーリズム拠

▼朝町川水叩き補修

9号 (大字迫) =①

競争入札)

(2月2日・

指名

競争入札、(1月)

24 日 · 指名 1月31日契

> 鳥井建設、三晟建設、 組、光成建設、吉川組、 西緑地サービス、植平 工務店、東尾建設、

上田建工、

奥田石材工

ワクレーン、坂内造園 中西組、大徳工業、サン 福島工務店、西岡建設、 山秋庭苑、真興建設、

L

11・09 次、マンホー

Φ200″√营布設

土木、岩本建設、総合

ルエ1式、

取付管及び

上村

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

盤1面、照明き電盤1盤1面、低圧動力き電

1面、照明き電盤11面、低圧動力き電

サルタントが担当。設計は不二設計コ

業所、藤上組、共栄ーン興業、井上水道・近畿ク

井組プラント、奥田石田建工、石田建設、島井建設、三晟建設、上

延長31・0724、管渠工 ③協栄組(辞退)④工事

(開削) φ200″y管

期5年3月15日。

住設、 工業所、

共進建設、西岡

上建設、澤田造園土木、

材工業、

俊幸建設、

関

田村建設、

山中産業、

さや管ボーリング(一

工(小口径推進)、 布設L18・75以、

鋼製 管渠

400 『推進上10・42 重ケーシング)、SPφ

調査・測量・設計

建設コンサルタント

①落札者②落札金額③指名ま

たは参加業者④履行期限等点

ンツ (辞退)、五洋設コンサルタント、トップ技術

力·照明変圧器盤1面、円)③明電舎④№1動

9万1000

円

1 7 4 ; (3) 中

、 近畿興産、 、 西岡工務店、

工区下水工第13号(初 築造工事令3―その5

工事

|事(防災・安全(道▼結崎田原本線歩道

(防災・安全交付金事歩道詳細設計業務委託

(防災・安全交付金

9 | 36 | 4 |

1

業(南部・東部)) 7―

尚田組、和田工務 山崎組、清水工務 上野工業、成田

光成建設、吉川組、

2181万6000円) 78万9000円(予 瀬) =①中川組②21

00円(比790万円)。 竹島組②688万90 号(田原本町宮古)=①

田水道工業所、植平組、関西緑地サービス、岡 関西緑地サービス、 万6000円

比 1

ブラント②1 000

538万

(第三種郵便物認可) 弁室工他2カ所、空気ゆ200555橋、仕切 828 以、水管橋添架 削) \$\phi 200 \(\text{\text{"}}\text{\text{\$\text{\$UL1}}}\) 2002以、管路工(開 ツが担当。 弁室工4カ所。設計は 奈良県緑化土木協同組 (建技術コンサルタン 田工務店 (辞退)、 (辞退) ④工事延長 6 工期5年3 2 9 7 8

岡下組、上村組(辞退)、 Ņ

等入札、(1月)

ウ、松塚建設、森下組、 000円) ③ハクリュ 823万1000円 原内牧~榛原高井) (比1億5389万9 3 6 4 鳳隆建設 ② 1 億 3 (評価値

務所良土木事 27 日 • 般

災害防止対策事業債対 掘削工事(緊急自然 級河川能登川河 2月2日契

-413-2号 (奈

▼**西門川土砂撤去工**850万円)。 田組②744万円(比良市肘塚町他)=①岡 事業(総流防・砂防) 象事業(臨時•特別) (国補正) 他) 繰補正 **-3-1他号**(天理 (防災・安全交付金 ①島井 工務店、井上水道工業工務店、井上水道工業

競争入札、 チ第2工区(宇陀市榛 ・宇陀市第6ブラン 了 月 27 日 · 2月3日契77日・一般

適正化推進事業業務委 所市小林他)=①中造 所市小林他)=①中造 競争入札、 ▼砂防指定地等管理 (比123万700 (1 月 1月31日契 1月31日契

建設ホクワ、里脇造園

設、山勝工務店、総合坂内造園土木、岩本建

力2000円)。

駒市

③松本組(失格)、誠円(比5677万円)

(比5677万円)

タ水道設備(辞退)、

ド (辞退)、

ク

口

カワ工芸、シェリー

欠席)、中造園(辞退)。

0円円に リング、哲組、光輝建土木、中村エンジニア

翔 光輝建建

競争入札)

31

日

般

▼大谷線道路舗装工

▼一級河川岩井川4 設④3月25日。 親星建 河川 2 0 0 0 西岡工務店②935万 然災害防止対策事業債 (奈良市杏町他) =① N-404-2他号 対象事業(臨時•特別)) 掘削工事(緊急自 円 (比106 事(山崎町)=①西和事及び人孔鉄蓋入替工 環境緑化協同組合、タ 00円 (予1788万 カギテクノ、上野建材、 5000円) 工事②1422万40

③奈良県

デュ1基)、不断水分岐

 $(\phi 350^{\text{m}} \times \phi 3$

50点1基、

校給食リフト改修工事

入札〈投函入札〉 2月2日公告)

型条件付一般競争 黒滝村(事後審査

▼五位堂・三和小学

水遮断弁設置工 (φ3 東建設(失格)④不断 博電工業 (辞退)、大 格)、大翔建設(失格)、 設備(失格)、吉田組(失

競争入札)

(2月1

日 •

指

名

香芝市

3万2000円)。 象事業 (臨時・特別)) 災害防止対策事業債対 川掘削工事(緊急自然 級河川佐保川 豊建設、マルジュウ。 髙木建設、 大国建設、 ▼俵口小学校法面災

(俵口町)

L12 以 、 N S 形 ダ ク タ

350", • \$500"

イル鋳鉄管 (φ350

和設計(辞退)、所、彩都建築設計

彩都建築設計、

中

工事の登録。建設業法②2月15日③建築1式の登録。

③坪岡建築事務

表明書の提出2月10 字寺戸)=①入札参

35灯)、仮設工1式。

事務所(辞退)。

西本組、日

所)、既設管撤去工¢ 0 × φ 500 1カ 50 11 1カ所、 φ50

00円(予76万600

設計事務所②67万80 小学校)=①北井建築 (五位堂小学校、三和に伴う設計業務委託

令和3年度第28号(大

工事(債務負担行為)

▽こども園屋根改修

宿賀建設、

000円 (比1326 良市川上町他)=①村 1 7 4 万 8 5万2000円)。 万6000円 (予58 害復旧工事 ①松井建設②462

井建設②1

競争入札) ▼桜井市公共下水道 1 月 31 日 • 般

藤上組、共栄住設、

整備事業粟殿枝線管渠 約

競争入札、2月3日契(1月27日・一般 務所 土木事

般国道370

を有して

| 約 | 競争入札、2 | 75 | 1 月25 2月3日契 日 ·

務所 県五條土木事

指名

(本店)

黒滝村または大淀町、 の許可を受けている者 する単体の建設業者。 競争入札参加資格を有 に基づく「建築工事業」 黒滝村建設工事等

建設資材総合商社 各種新建材·各種銘木·住宅機器

日加

アタカダビルテック 点

内装工事・ALC工事・サイディング工事

代表取締役 正司茂希

社 御 所 市 茅 原 7 8 番 地 の 1 〒639-2241 ☎(0745) @9783代 FAX(0745) @8670 配送センター 大和郡山市矢田町4773 〒639-1058 ☎(0743) @5556 FAX(0743) @5557 http://www.takada-billtec.com

建築・板金工事一式

三洋工業KK奈良県特約店

中辻正鈑金属與業料

代表取締役 中辻安則

奈良市南京終町1-72 **☎** (0742)62-0761(t) FAX(0742)62-3646

奈良県代理店

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



料工頭塗装工業 株式エガシラ**塗装**

代表取締役 江頭義内

奈良県 葛城 市 太 田 3 5 7 TEL(0745)48-8210番 FAX(0745)48-8212番 奈良県 葛城市 葛木 1 5 4 の 4 TEL (0745)69-6479番場 橿原市新堂町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番

建築・土木・鉄筋加工組立一式

ンサルタント(辞退)、 計(辞退)、シードコ

スキャドロン(辞退)、 ノア技術コンサルタン

県知事(般-2)第5745号

☎辻本鉄筋工業

代表者辻本三男

橿原市石川町 4 8 8 - 1 TEL (0744) 206719 加工場 磯城郡田原本町味間70-8 左官工事一式

3-A1-委2号(五 (比262万円) ③太 (比262万円) ③太

洋エンジニアリング、

インテコ、三和コンサ

A·S·Kグループ事業内容 ・ブロック工事 ・各リフォーム工事

奈良県知事許可(般-30)第15628号 株式会社

A.S.K左官工

代表取締役 國本英輔

〒632-0051 天理市中山町1077-11 TEL0743-67-3222 FAX0743-67-3223

日鉄神鋼建材㈱▮

朝日スチール工業(株)

社 今 良 小 路 町

〒630-8207 TEL 0742-26 FAX 0742-22-5757 -5318 (株)ダイクレ

積水樹脂㈱

園施設長寿命化対策支

>第03—304号公

当該工事と同規模(請成・引渡しが完了した

平屋建123・9平方

加資格を有する―などれ、近畿地域の競争参

④共用部分及び各官署

間3月25日。

補修)) 第3—A ス事業(国道橋りょう 委託(道路メンテナン風呂屋橋橋梁補修設計

5

たはC等級に格付けさ 務の提供等のA、

鉄の4者。工期委託期 建設、矢羽田建設、関 建設、矢羽田建設、関

▽一般国道368号=委託期間前同。

S造平屋建18・

4万1400円込。

渡り廊下S造造平屋建18・76

(建築改修工事、

電気 事

(5)建 の許可を受けている者事」いずれかの建設業 事」「とび・土工・コン 公園遊具更新工事(1 去15年以内(平成18年 定による「土木1式工 設業者で建設業法の規 援事業に伴う葛城山麓 た複合遊具改修・新設 4月1日~令和3年3 価結果通知書及び総合 定による経営規模等評 ること。建設業法の規 営業所を有する者であ する本店・支店または であること。近畿2府 札参加資格を有する建 おける同市建設工事入 月7日③令和3年度に 着期限3月4日)②3 **工区**)(寺口他) =①入 いる者であること。 評定値通知書を受けて 人等・公共法人または 16日まで(入札書到 県に建設業法に規定 参加表明書の提出2 ト工事」「造園工 木事務所管内または同 判断できる程度の営業 を有すること―など④ 15年以内に竣工した建 ける総合評定値が10 店が有り建築1式にお 市に隣接する市町に本 上の者或いは県高田土 合評定値1000点以 で建築1式における総 能力・規模を有する者) 本店機能に相当すると 営業所等の社屋があり 市内業者(市内に支店・ 付がAの者若しくは準 と。市内業者で県の格 ている者で登録業種が RC造平屋建648平 00点以上の者。過去 建築1式」であるこ

付要領に基づく建設工 築1式工事」の等級が 事業者格付名簿で「建 滝村建設工事に係る格 00円込、低474万 参照⑤予529万10 いる業者にあっては黒 本社(本店)を有して こと―など④入札公告 C等級」・「D等級」 B等級」・「C等級」・ に位置づけられている 審查型〉〈郵便入 般競争入札〈事後 札〉2月1日公告) 葛城市(条件付一 100円込。 いること。黒滝村に

審查型〉〈郵便入 札〉2月2日公告)

(奈良市法

和郡山公共職業安定 高田・桜井・下市・大 労働基準監督署、 良・葛城・桜井・大淀

大和

527万5000円。

横谷橋橋梁補修設計委

▽一般国道166

託(道路メンテナンス

(国道橋りょう補

1万6000円、

委託期間前

(東吉野村鷲家他)

委2

号

(朝町・古瀬) =予8

(単独) 御水施第23号

▽舗装本復旧工事

道橋りょう補修))第ンテナンス事業(地方 補修設計委託(道路メ

(限2月25日10時②2人) =①入札書の提出

安定所の清掃委託

準監督署及び公共職業

指名は事後公表)

競争入札〈郵便入札〉

(2月17日・指

名

吉野線一ヶ谷橋他橋梁

▽主要地方道吉野

同市において令和3年~20日)②2月21日③ 書の提出期間2月11日 書及び入札金額の内訳 (指名競争)参加資格度有効である一般競争 者(建設工事)に登録し ①入札参加表明書の提 総第4号(池之内) = 動場大規模改造工事教 >秋津小学校屋内運 事の元請実績を有する んの者。過去15年以内 に竣工した土木1式工 ること。市内業者で同 3374万5800円 こと―など④土エ1 種が「土木1式」であ 他。工期9月30日⑤予

400円込。 込、低基2991万3 理課(施工体制確県建設業・契約管 認型一般競争入札

〈電子入札〉2月

3月3日③建築工事業 及び入札金額の内訳書 建設業法に基づく「建 築 1式の登録。 B等級。 の特定建設業許可。 の提出3月2日まで② 良市七条)=①入札書 業棟(58)屋上防水修 繕工事第3─ 2日公告) > 奈良東養護学校職 -40号(奈 3 月 31 日。 検保守、空気環境測定、る―など④設備日常点 水槽清掃、 水槽清掃、 度測定、水質検査、 遊離残留塩素測定、

月 29 日。

▽一般国道369号

野岩崎)=委託期間

三地方合同庁舎建物清 託期間4月1日~5年 駆除及び樹木管理。 ▽令和4年度奈良第 樹木管理。委 、鼠・害虫防 、鼠・害虫防 、鼠・寒虫防

葛 城市

合同庁舎他〉)=①前387〈奈良第三地方

事業(国道橋りょう補 託(道路メンテナンス 堂前橋橋梁補修設計

麥2号(御杖村土屋原)

第3-A-5-

第3—30号。 繕工事監理業務委(監)

(58) 屋上防水修

競争入札〈電子入札〉) ▽第3―215号忍 (2月22日・指名

海·柳原本線他道路舗

告参照⑤予1079万

統一資格)において役競争参加資格(全省庁

同②前同③厚生労働省

ること―など④入札公

争入札参加資格を有す

けている本店が県内に 築工事業」の許可を受

県建設工事等競

購 読 **の** お

ホームページ(https://shinpou-nara.com) または、電話、FAX、 からWEB会員登録で。 申 込み メールで。 は

間前同。 指名は事後公表) 競争入札〈電子入札〉、 約管理課 果建設業 >奈良東養護学校職 (3月3日・ =委託期 契

市 外 桜 井 TEL (0744) 43-4518(代) FAX (0744) 42-2596

警備のことなら

ありゆる

鋼材・鉄鋼二次製品・建築金物・機械工具・電動工具・エクステリア用品・ 土木資材・ ガードレール・フェンス・現場製作金物(スチール・ステンレス・

企業の成長・発展を護る



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//

等級が「C等級」・「D 等級」に位置づけられ 「建築1式工事」 建築1式工事」の県資格審査基準

説明板1基、 バが担当。 設工1式。 09・4平方沿)、 整備】遊戯施設整備工 施設撤去工1式【施設 整備】敷地造成工1式、 以上の施工実績を有す 負金額1290万円) ること―など④【基盤

設計は岩岸設計が担

備改修工事、その他工

発生材処分他)。

(業務等)

①申込期間等②開札日

常・定期清掃。委託期 の専有部分における日

2万5000円。 万4000円、低79

御所市水道局

=委託期間前

委3号(御杖村神末)

奈良労働局(一般

競争入札〈電子入

札〉2月2日公告) ▽令和4年度労働基

00円、低1889万 日⑤予2138万80 6 0 0 0 円。 (複合遊具〈大〉 1式、 工期3月31 設計はオオ わら芝1

効となる一般競争(指 名競争)参加資格者(建 事生学第2号(小殿) ポーツ施設一次造成工 86万8100円込。 設工事)であり登録業 =①前同②前同③同市 0円込、低基1億19 において令和3年度有 1億3169万200 ▽御所市健康増進ス 工期3月31日⑤予

取壊工1式、その れ 月18日(入札書の提出証明書他の受付期限2 期限2月25日11時)② 競争参加資格に関する 地方合同庁舎〉) =① 蓮町387〈奈良第三 合管理業務 二地方合同庁舎建物総 札〉2月1日公告)競争入札〈電子入 ▽令和4年度奈良第

参加資格(全省庁統一月25日③一般競争入札

務の提供等のA、Bま統一資格)において役競争参加資格(全省庁 市内に事業所または営 り、緊急時においての維持管理業務に関わ 要することから、奈良 加資格を有する。庁舎 迅速な対応、措置等を たはC等級に格付けさ 2月25日③厚生労働省 近畿地域の競争参

業所を有するものとす ④入札説明書、 仕様書 による。

基準監督署、大和高田· 安定所の設備保守管理 準監督署及び公共職業 所)=①入札書の提出大和郡山公共職業安定 委託(葛城・桜井労働 限2月25日正午②前 ▽令和4年度労働基

調查·測量·設計

地域で役務の提供A、

資格)において、近畿

けされている者―など BまたはC等級に格付

木事 委4号(東吉野村木津) =委託期間前同。 修)) 第3—A—5

同。豆尾) う補修)) 第3-B 線谷山橋橋梁補修設計 5—委3号(東吉野 ス事業(地方道橋り 委託(道路メンテナン ▽一般県道小村木津 =委託期間

鷲家トンネルトンネル 補修設計委託(道路メ 吉野村鷲家) トンネル補修)) ンテナンス事業(国道 A-5-委2号(東 ▽一般国道166号 第 4

指名は事後公表)

▽一般国道166号

競争入札〈電子入札〉

~ 2 月

日 •

名

務県 所宇陀土·

委託(道路メンテナン 新岩崎橋橋梁補修設計

(国道橋りょう

補修)) 第3―A―5

委1号(宇陀市菟

奈良市法華寺町1430(一条高北) PHONE(0742)332564 FAX(0742)351521



質と買取金・プラチナ・ダイヤ・高級時計

質のご利用方法と目安価格は当店HPで検索



20744-42-2215 営業時間 9時~19時(土曜は17時まで) 定休日 日曜・祝日

奈良県桜井市桜井1006 R165号沿い 桜井駅南へ徒歩8分 駐車場あり

令和3年度上/下半期 工事結果(落札金額1000万円以上) ⑨ (本紙調べ)

種別	発注機関	件名 - 般国道169号舗装修繕工事(防災·安全交付金事業(国道舗装	場所	開札日	予定価格	入札方式		落札金額
工事 	県吉野土木事務所	修繕・国補正))繰補2—A—6—4—1号 —般国道169号舗装修繕工事(防災・安全交付金事業(国道舗装	上北山村白川	9月28日	1556万6000円	一般 ———	森下組	1357万1000円
工事 	県吉野土木事務所 	修繕·国補正))繰補2—A—6—5—1号 一般国道425号舗装修繕工事(防災·安全交付金事業(国道舗装	下北山村上池原	9月28日	2445万1000円	一般 ———	田原建設	2445万1000円
工事	県吉野土木事務所	一版出通4235	下北山村池峰	9月28日	2434万4000円	一般	森下組	2135万円
工事	日本下水道事業団西日本本部	大和郡山市郡山ポンプ場水処理設備工事	大和郡山市天井町	9月28日		一般	日立プラントサービ ス	4億4100万円
工事	大和高田市上下水道部	敷枝大谷地内管渠工事(11)・給配水管移設工事(G11)	大谷	9月28日	2637万円	一般	上田工務店	2302万円
工事	大和高田市上下水道部	高6枝南陽町·曽大根2丁目地内管渠工事(9)·給配水管移設工事 (G09)	南陽町・曽大根2丁目	9月28日	2592万円	一般	米田土木	2262万円
工事	大和高田市上下水道部	築枝築山地内管渠工事(10)·給配水管移設工事(G10)	築山	9月28日	1936万円	一般	米田建材	1687万円
工事	奈良市企業局	口径25~13粍鉛給水管布設替工事1—4—405号	学園中1丁目~3丁 目	9月29日	3001万円	一般	竹田水道工業	2262万6000円
工事	葛城市	第03—404号吸収源対策公園緑地事業に伴う太田公園整備工事	太田	9月29日	4369万8000円	指名	中造園	3873万2000円
工事	葛城市	第3—106号竹内街道線道路改良工事	竹内	9月29日	1235万9000円	指名	花佐造園	1084万7000円
工事	県障害福祉課	藤の木学園建替整備造成工事(第2工区)第1—1号	奈良市菅野台	9月29日	3930万6000円	一般	野島造園土木	3479万7000円
工事	大和郡山市	大和郡山市総合公園野球場設備改修工事	矢田山町	9月29日	7003万円	一般	藤本建設	6342万3000円
工事	大和郡山市	農山漁村地域整備交付金事業(北矢田工区)	矢田町	9月29日	1561万円	一般	エスディ工業	1371万7000円
工事	県宇陀土木事務所	青蓮寺川護岸工事(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時·特別))第U-404-1号	曽爾村今井	9月29日	4623万8000円	一般	米原組	4111万1000円
工事	県宇陀土木事務所	一般国道166号出合橋塗装工事(道路メンテナンス事業(国道橋りょう補修))3—A—5—1号	東吉野村杉谷	9月29日	3265万7000円	一般	クロカワエ芸	2847万7000円
工事	 	-	宇陀市室生大野、室	9月29日	4504万円	 一般	上田工業	3995万8000円
 工事	 	令和2年度補正緊急予防治山事業第R3C2工3号	生向渕字陀市室生向渕	9月29日	3730万9000円	—般	 浜岸土木建設	3299万円
工事	葛城市	第3号葛城市内小学校プールろ過装置改修工事	忍海他		1270万円	指名	ローレル	1100万円
工事	桜井市	橋梁補修工事土維第10号	初瀬		1470万2000円	一般	石橋組	1269万9000円
工事	桜井市	楼井市公共下水道整備事業戒重枝線管渠築造工事令3—第4工	吉備		1838万6000円	一般	協栄組	1613万6000円
 工事 工事 工事		区下水工第6号 鹿苑シェルター南棟新築工事(飛火野周辺地区整備事業(社会資						
<u> </u>	県建設業·契約管理課 近畿地方整備局国営飛	本)(都づくり))第3―24号	奈良市春日野町 明日香村大字平田5		5711万円	一般	森建設	5122万2000円
工事	鳥歴史公園事務所	キトラ古墳周辺地区水路改修工事 	38他〈管内〉		5597万円	一般	中造園	5311万円
工事		防止対策事業)140—5号	奈良市北村町		5691万4000円	一般	松好建設	5048万円
工事 	奈良女子大学 	奈良女子大学(北魚屋)総合研究棟改修(工学系)電気設備工事 一般国道169号迫工区法面排水工事(防災·安全交付金事業(国	奈良市北魚屋西町		2760万円	一般	渡辺電気工事	2680万円
工事 	県吉野土木事務所	道災害防除))1—A169—6—1号	川上村迫 奈良市右京2丁目1	9月30日	1400万7000円	一般 ———	サンユウ工業 坂口電気商会(大	1224万3000円
工事	URコミュニティ本社	03—平城第二団地外5団地屋外灯LED化その他工事	—2他	9月30日	4448万5000円	指名	阪府東大阪市)	2298万円
工事	奈良女子大学	奈良女子大学(北魚屋)総合研究棟改修(工学系)工事	奈良市北魚屋西町	9月30日	3754万円	一般	林設備工業	3680万円
工事	県流域下水道センター	竜田川幹線中継ポンプ場他柱上開閉器更新工事(防災・安全交付金事業)R3竜田川P第9号	安堵町窪田他	10月1日	1236万1000円	一般	池田電気	1087万1000円
工事	生駒市	真弓1丁目地内配水管布設替工事(4工区)及び人孔蓋替工事	真弓1丁目	10月1日	3534万5000円	一般	マルジュウ	2845万7000円
工事	大淀町	橋梁補修工事第3—道M—工—2号	馬佐	10月4日	2244万6000円	一般	松建	1961万5000円
工事	桜井市	恩ヶ芝系重要給水施設配水管更新工事(令03—02)水工第2号	金屋	10月5日	2億5733万2000円	一般	井前•藤井JV	2億3453万1000円
工事	五條市水道局	上水道配水管布設替工事	霊安寺町〈井伊モー タース付近〉	10月5日	1211万円	指名	博進開発興業	1063万2000円
工事	県高田土木事務所	小金打川橋梁上部工事(大規模特定河川事業(河道掘削))第13 —1—1—1号	大和高田市松塚	10月5日	3761万円	一般	親海建設	3325万6000円
工事	県高田土木事務所	尼寺川護岸工事(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時· 特別))第T—420—1号	香芝市尼寺2丁目	10月5日	2975万1000円	一般	上京建設	2628万4000円
工事	県五條土木事務所	中原川老朽化堰堤補修工事(緊急自然災害防止事業(砂防))701 —7—1他号	野迫川村柞原	10月5日	1499万8000円	一般	グランテック	1313万2000円
工事	県五條土木事務所	紀の川根固め改修工事(緊急自然災害防止対策事業債対象事業 (臨時・特別))G—415—2号	五條市山田町	10月5日	1340万9000円	一般	冨田建設	1175万9000円
工事	県五條土木事務所	篠原宇井線落石対策工事(防災·安全交付金事業(地方道災害防除·国補正))繰補1—B235—7—1号	五條市大塔町惣谷	10月5日	1685万3000円	一般	和興	1477万6000円
工事	県流域下水道センター		宇陀市菟田野別所	10月5日	5343万円	一般	東芝インフラシステ ムズ	4907万1000円
工事	奈良市企業局	口径150粍配水支・枝管布設工事及び公共下水道築造工事1—7 	白毫寺町〜鹿野園町 及び鹿野園町	10月6日	6969万8000円	一般	ナカオ	5366万円
工事	五條市	五條幼稚園園舎解体工事2101033号	本町3丁目	10月6日	3904万円	一般	明輝	3591万6000円
工事	大和郡山市	舗装本復旧工事筒井町(第1工区)	筒井町	10月6日	1705万8000円	一般	高田重機建設	1490万3000円
工事	県宇陀土木事務所	一般県道大又小川線小工区法面工事(土砂災害対策道路事業(地 方道災害防除))1—B220—5土—1号	東吉野村小	10月6日	9055万4000円	一般	鳳隆建設	8066万1000円
工事	県宇陀土木事務所	プログラの味// 1	御杖村菅野	10月6日	2694万2000円	一般	大國	2376万3000円
工事	県吉野土木事務所	一般国道309号他斜面对策工事(受託単独道路整備事業)620— 1号	下市町広橋	10月6日	7025万6000円	一般	成建設	6272万6000円
 工事	奈良先端科学技術大学	-	生駒市高山町8916		1334万円	一般	荻野工業(京都市	1327万5946円
工事	院大学 県広域水道センター	水管橋塗替工事	―5及び14 広陵町弁財天ほか計		1169万5000円	一般	西京区) マツダ塗装	1024万4000円
工事	県建設業・契約管理課	第二浄化センタースポーツ広場プール管理棟修繕工事R3二工第5	4ヵ所 広陵町萱野		2726万円	一般	林設備工業	2442万4000円
工事	県宇陀土木事務所	号 一般県道宇太三茶屋線無名橋橋梁補修工事(道路メンテナンス事	宇陀市菟田野古市場		3905万3000円	一般	岡田工務店	3411万2000円
L [±] #	ハ 」 ドレエハ 芋 切り	業(地方道橋りょう補修))3—B—5—2号	, Pull 및 대로, 디 내 셸	10700	2303/10000[1	刊又		のデータのお問い合わせ

【続く】

工事結果・業務結果のデータのお問い合わせ は建設新報社情報サービス係まで。

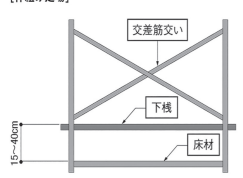
報

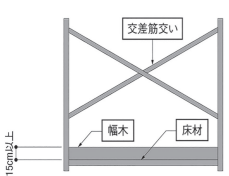
建設業

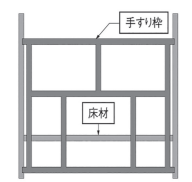
墜落防止の措置

墜落防止の措置は、筋交いや手すり 枠、幅木などを設置して満たす。枠組 み足場の場合、3種類の方法がある。

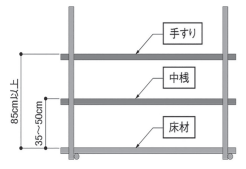
[枠組み足場]



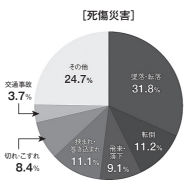


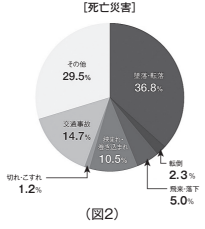


[枠組み足場以外の足場]



(図1)足場に求められる墜落防止措 置のイメージ





建設業労働災害防止協会(今井雅則会長)では、労働災害 の撲滅を目指して建設工事が輻輳する3月を「建設業年度末 労働災害防止強調月間」に定めている。会員各社の全国の作 業所を対象に「墜落災害の防止」「重機災害防止」などを重点 事項として、労働災害防止活動を積極的に展開することとして いる。また、新型コロナウイルス感染拡大防止へ建設現場で も最適かつ徹底した対策が求められている。建設現場で発生 する労働災害のうち、墜落・転落は約3分の1と最も多く、今 年からフルハーネス型の墜落制止用器具が完全原則化された。

フルハーネス着用の差超を占めて最も多い。 事故種別を見ると「墜建設業の労働災害の 作業での安全対策は現務化が始まるなど高所 (既報)。 ハーネス着用の

間を経て、フルハーネ改正から3年の猶予期ことしていたが、法令制止用器具を着用する フルハーネス型の墜落ベルトで全身を支える 所では原則として、 災害の多い建設作業 高さ5 沿超の 墜落制止用器具 原則化され 胸など複数の 災害が3割

その中でも建設業の設現場の最重要事項だ。 倍近 数は全産業の約3分の の「労働災害発生状 さらに死亡災害に限る ているの 番目に多い製造業の2 労働災害による死亡者 的に多い。 労働災害で特に頻発し によると、令和2年の を建設業が占め、 V. 労働災害よる死亡 31・8%を占める。 安全対策は建 建設業で圧 が 厚生労働省 死傷災害全 況 2

が完全

ス型の

た構造要件などはきち と把 の作業床に定められの最重要事項だ。足

墜落・転落による労

やもも、

握しておきた

原点に立ち返り安全意識の徹底

足場には幾つもの数値基準

筋交いや手すり枠、墜落防止の措置は 40サンススの下桟を設ける 交差筋交いと高さ15 3種類の方法がある。 木などを設置して満た 。枠組み足場の場合、

交いの場合には、幅木を設ける。交 木を設ける。 防止措置を兼ねて高さ て高さ10ホッシム以 手すり枠を使う場合 高さ10セントト以上 交差筋 上の

して作業する場合。

従来の 生規則などを改正し、法施行令や労働安全衛 年2月に労働安全衛生 制止用器具の着用が義 具」と名称を変えた。 務付けられた。令和2 75ホッシステ超の高所作業で 月2日からは高さ6 転落を防ぐため今年 、ルハーネス型の墜落 作業床の構造要件に 、「墜落制止用器の「安全帯」も法

ている。 物体の落下を防止する と高さ15だ以上の幅置として、交差筋交いで素的、墜落防止措 置として、 別に落下防止措置とし 枠を使った場合には、防止措置として手すり たすことになる。 木を設けていれば、 ト防止措置も同時に 墜落

止するための措置や、は、作業員の墜落を防

のは、作業床を設ける 講が必要になっては、「安 業内容によっては、「安 業内容によっては、「安 まが必要になった。 受 が推奨されている。 作 がなければならない ーネス型の器具を着用以上の箇所で、フルハスとが困難な高さ2 低い 5 景超の箇所でも

害につながりやすく危りも、生じると死亡災 |昇。他の事故種別よ
|、割合が36・8%と 墜落 設置して物体の落下を 枠を使う方法。 高さ10セントス以上 もしくはメッ トや防網などを

えでは、

そうした事業

安全管理を徹底するう

しなければならな

作業主任者を選任

覚えておきた

安全な使用に関するガ

イドライン」

で、

は、「墜落制止

用器具

0

建設作業につい

者が実施すべき措置も

置に、中桟を高さ35の場合さ35の場合である。 中桟で墜落防止措置をの場合には、手すりと 場など枠組み足場以外 墜落防止とは別に定 られている。具体的 れ設置する(図1)。 55センススの位置にそれぞ 取る。手すりを床材 落下防止の措置は、 0)

て・解体などの作業で

| 以上の足場の組み立

建設現場での

設置する方法 手すり

険性が高

張り出し足場、 設置する。吊 渡しなどの際には、 られている。 するときの 緊結や取り外 造要件の他、 み立てたり解体したり 組み立てた足場 の作業床を 基準も定め 足場を組んと場の構 り足場や 足場材 Ų 高さ5 で、受に

幅木を設

受講する必要がな る場所での作業な 想定される。逆にいえ鉄骨上などでの作業が 調月間を迎えるに当た 年度末労働災害防止強 着用する必要があって 優先する」と 令和3年度の 立ち返り、安全意識れする」という原点に「安全はすべてに 作業床を設けら フル 従事する作業員 例えば、 ハーネス型を 建設業

作業床を設置できない具体的には、高所で 柱上や

|新工法 | 石詰めふとんかごのプレキャスト化を実現

BOX

現場で石詰め不要なじゃかご=BOXSTONE ボックストーン工法が 現場を変える。

好評につき、採用先急増中!!





德本砕石工業株式会社

国土交通省 新技術情報提供システム(NETIS)登録済

BOXSTONE ボックストーン工法

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

■地域区分 西北部地域 東部地域 中部地域

中、公共交通不便地のの一部高架化ならびにの一部高架化ならびに いが存在している。今交通課題やニーズの違の地域によって異なる 情勢の変化を踏まえつの増加等、今後の社会 化や来訪者(観光客)略は、人口減少・高齢 存在や慢性的な渋滞等 奈和自動車道(大和北称)奈良ICを含む京 回策定した総合交通戦 建設企業委員会を開催 在同市では、(仮 今後の社会

流が生まれる、

やものの交流と観光をりを推進するほか、人 新たな交通結節点を最 共交通ネットワークや 含む広域交流を支える くり けたいと思えるまちづ とし、既存の 住み続 公 いる。西北部地域は住中心とした住みやすい中心とした住みやすい

(8)

市

良

通

を

指すべき交通体系の将総合交通戦略では目しを行う予定。 年度までの11年間、 間年次等で柔軟に見直 中 13

「自由で安全に

節

点

を活

たまちづく

ŋ

たくなる賑わい溢れる心としたゆっくり巡り

民が必要な都市機能・ 用できなくなっても鉄 道やバスによりアクセ スを確保。東部地域で は、運転ができない住

要とし、「歩行者を中断の快適性の向上が必断の快適性の向上が必ずる際の移動がある際の移動がある場合である。 光客を円滑に受け入れ中部地域は増加する観

持続が必要と考え「誰 るまち」を目標に高齢 っと活き活きと暮らせ もが移動しやすく、ず 宅地としての とした利便性 ることから、

性の向上・駅を中心の地域であ ちを目指す。

郡山線(中町工区)の(敷島工区)・枚方大和の整備や大和中央道 むほか、京奈和自動車交通安全対策に取り組確保による危険個所の 子どもの通学路の安全しては、バス停留所や では、バス停留所や 市全域の主な施策と

交通を供給し続ける為 対応して安定的に公共 後の社会情勢の変化に 影響を踏まえ、コロナ 施策の検討も行う方

幹線道路の整備による

ナィの力を活かせるま地域と異なるコミュニ や人口が少ない故の他る為の移動手段の確保 このほか、 の力を活かせるま 新型コ によるワークショップ るための好循環創出」 をし、住民参加の交通 を通の持続性を確保す 渋滞の改善、リニア中 大満の改善、リニア中 で取り組む方針。地域 が交通の利便性向上等 がの通り。 【東部地

域

都市サービスを享受す

働いた汗に報いる退職金 1日1枚手帳に証紙

共

奈良県支部 Tel: 0742-22-3345 ※詳細はお問合せ下さい

事業に取り

る。このほか、奥柳登 事業に取り組んでい 京駅周辺地区等の整備 備と利用促進を施策 ッケージに設定し、 ネットワークの環境 美ヶ丘線の整備によるる。このほか、奥柳登 の交通環境整備や西ノ して近鉄大和西大寺 の交通結節機能強化と -ットワークの環境整駅を中心とした交通

を運送の検討に向けた を運送の検討に向けた を運送の検討に向けた を運送の検討に向けた の推進や国道369号に、新市建設計画事業 道路の整備等。 線(須川工区) (大保道路)、 【北西部地域】 の幹

能の確保を図る。また、 害時のネットワーク機 で災 にや六条奈良坂線で災 が、 間の確保と活用を重点る徒歩・自転車通行空安全で快適に移動でき 駅の整備、 にも取り組む方針 伴う周辺交通 和自動車道の整備や を整備する為に、京奈と新たな交通結節機能 同市にないまちづくり 新産業拠点等今までの 施策に設定し、三条線・ た施策展開を図る為、 R関西本線高架化・ 関連分野とも連 まちづくりと観光等 相乗効果を発揮し

奈良笠置 駅 駅 歩道の拡幅・空間再配

と社会と環境に貢献しま ਰ

金属リサイクル

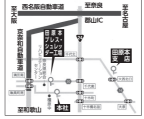
【野掛】廃プラ、木くず、ガラスくずなど 【點】鉄、非鉄金属、雑品類

持ち込み歓迎 引取りの対応も致します

株式会社

- 社/橿原市西新堂町20-1 TEL0744-22-2673 FAX0744-22-3440 ■田 原 本 支 店/磯城郡田原本町味間317-1
- ■田原本プレス・シュレッダー工場 / 磯 城 郡 田 原 本 町 多 2 6 9 1

TEL0744-34-1113 FAX0744-34-1114 URL:http://www.turutasyoten.com



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

販売・施工

日本工業規格表示許可工場

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)

天然ダム氾濫予測等プロポ3件

2月10日まで参加受付

正午まで、技術提案書参加表明書を2月1日に公示した。ロポーザルを適用して する。 備局 2月10日正午まで交付け付ける。説明書等は を3月4日正午まで受 文状況観測調査業務」 フォン等による流砂水法調査業務」「ハイドロ の3件に簡易公募型プ る土砂移動自動検知手 参加 かで、 および振動によ 資格は単

> 度より水文観測を実施 天然ダムのうち、過年 第12号により発生した

4年度土木関係建設コ除く)における令和3・ 良国道事務所内の近畿 ていること―など。申 参加資格の認定を受け る一般競争(指名競争) ンサルタント業務に係 一の設計共同体のい同一の組合または (港湾空港関係を 近畿地方整 場所は奈 体 目的とする。

沢通知システムの運 観測機器の維持管理 容は①計画準備1式② 及び解析1式④降雨 式③観測デー -津川村。 業務場所は五條 主な業務内

伊山系天然ダム氾濫予山系砂防事務所は、「紀近畿地方整備局紀伊

山

-タの整理

水位予測計算プログラ行い、水収支を把握し、行い、水収支を把握し、可観測 機器の維持管の観測機器の維持管 湛水池水位変動による 資料を作成することを を判断するための基礎 天然ダムの崩壊危険度

大法の精度確認及び 大規模士砂移動 大規模士砂移動 大規模士砂移動 大規模士砂移動 大規模士砂移動 大規模士砂移動 大規模士砂移動 [像による土砂移動

準備1式②監視カメラ主な業務内容は①計画主な業務内容は①計画 法の検討を目的とする。 の意検や検知システムの警戒避難への活用方の警戒避難への活用方の警戒避難への活用方のを対している。 土砂移動や雨量の把握るため監視画像によるとめ監視画像によるとの監視画像による 方法を検討するととも 検

| 資材部 | 生コンクリート/コンクリート二次製品製造販売/土木建築資材一式 「王子郎」エンハット、コノリーへ、水は四は原のア、エルを来称の一致 「王字郎」 適合整設置工事、ガードレール設置工事、高機設置工事、高 落石的護柵(規)設置工事、公開施設設置工事、各種外構工事 道路標識設置工事、公開施設設置工事、各種外構工事 グランド工事。のご静化工事、工事、土は軍工事・タイル ドローン空場、土木3D施工データ作成、i-Construction対応

■防水工事 コンクリート強化剤による漏水防止工事 コンクリート表面強化工事、橋梁床板防水工事 販売部】事務用品一式/測量器具一式 | |光触媒事業| 断熱UVコート/SCV-Sセルフクリ

和歌山県知事許可(般-29)第12483号

宏栄商事株式会社

代表取締役 栄林正起

和歌山県橋本市隅田町垂井23-1 TEL0736-33-1678 FAX0736-32-9765 奈良県五條市今井4丁目3-16 TEL0747-25-4548 FAX0747-25-4528 本 社 〒648-0018

態の把握や流況に関するの中長期的な土砂動調査を実施し、紀伊山系の大規模土砂生産山系の大規模土砂生産がの中長期的な土砂動産を実施し、紀伊山系の大規模土砂生産がある。 測調查業務】 【ハイドロフォン 報告書作成1式。 家への意見聴取 方法の検討1式⑦専 による河川流量の推 網の振動デー タ地

だいて平成23年の台風 業務は、紀伊山地に

業務】

防事務所管内における

· 紀伊山系砂

氾濫予測等危険度解析

委託期間5年3月31日。

紀伊

山系天然ダム

手法調査業務】

よる土砂移動自動検知

像および振動

重分室

(電話0742

報告書作成

8

⑧門定

等 観 業務場所は五條市~れ歌山県新宮市。主な和歌山県新宮市。主な1式②資料収集・整理1式②流砂水文観測11式⑤総合の調査検討1式⑤総合の調査検討1式⑤総合の調査検討1式⑤総合の調査検討1式⑤総合 1 検式討

する。

野における今後の流域野における今後の流域のいて検討し、砂防分 る資料の作成を目的と 監視基準の検討に資す

ISO14001 CM024 MSA-ES-1366