

# 新建設

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

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

**善**

**松塚建設株式会社**

本社 奈良県宇陀市榛原福地610-1  
TEL 0745-82-1371(代)  
FAX 0745-82-0634

## 高田土木 段階的な施工を計画 高田川と葛下川の未改修区間

奈良県高田土木事務所は、進捗が望めない状況となっている高田川と葛下川の改修区間について、段階的な施工を計画する業務を委託する。浸水被害を少しでも軽減するためボトルネック箇所の改修を先行して整備するもの。

高田土木事務所は、進捗が望めない状況となっている高田川と葛下川の改修区間について、段階的な施工を計画する業務を委託する。浸水被害を少しでも軽減するためボトルネック箇所の改修を先行して整備するもの。

## ボトルネック箇所を先行整備へ

高田土木事務所は、高田川と葛下川の改修事業(②面図参照)のうち事業の進捗が望めない状況となっている区間について、段階的な施工を計画するもの。なお、計画に当たっては浸水被害状況を勘案して効果的・効率的なものとし、段階的な施工に起因する新たな浸水被害が発生しないように配慮する。

▽高田川段階的改修計画業務(防災・安全) 社会資本整備交付金事業(広域河川) 第2期 2-1委1号業務場所(広域河川) 第2期 4年10月31日。予定価格150万1千500円。調査基準価格120万5千600円。

▽葛下川段階的改修計画業務(防災・安全) 社会資本整備交付金事業(広域河川) 第5期 1号業務場所は香芝市瓦口(別所)。委託期間4年9月30日。

## 日々是新

宇宙航空研究開発機構(JAXA)は先月9日、宇宙空間で実験・検証を希望する大学や研究機関、民間企業から公募した機器や部品、人工衛星などを積み込んだ「革新的衛星技術実証2号機」を搭載した、「イプシロンロケット5号」を打ち上げた▼1号機は、2019年1月に打ち上げられており、中には製品化されたものもある。今回の2号機には、「キューブサット」と呼ばれる1辺約10cmの立方体で重さ1kg

## 長大に業務委託

近畿地方整備局奈良国道事務所は、簡易公募型プロポーザル「交通事故対策効果検証他業務」について、長大奈良事務所と1975万6000円(予定価格と同額)で契約して業務を委託した。

業務は、奈良県内の交通安全施策に係る対策案の検討や効果検証等を行うとともに、奈良県道路交通環境安全推進連絡会議の運営補助等を実施することにより効果的かつ効率的な交通安全対策事業の推進に資することを目的とする。

## 奈良県は総着工戸数643戸 前年同月比27.8%増

国土交通省はさきごろ、10月の新設住宅着工戸数をまとめた。それによると、総着工戸数は全国で7万8004戸(前年同月比10.4%増)となり、8カ月連続の増加となった。利用関係別の戸数は▽持家2万6840戸(16.6%増)▽貸家2万9822戸(14.5%増)▽分譲住宅2万836戸(マンション8436戸、一戸建住宅1万2284戸)(0.6%増)となった。

持家は民間資金によるものが増加し、公的資金によるものも増加したため、持家全体で12カ月連続の増加となった。貸家は民間資金

## 2kgの小さな人工衛星を含む9基を搭載、宇宙空間で無事に切り離された▼

人工衛星は開発から打ち上げまで数百億円を要する。JAXAが民間企業などの宇宙技術開発を後押しする事で、日本の国際競争力の強化につなげるのが狙い▼この「革新的衛星技術実証プロジェクト」は、2年に1度行なわれ7回の打ち上げを計画している。革新的技術が生む新たなイノベーションの創出となるか、期待を寄せたい。(昇)

## 書の内容があり、参加資格を有するその5者を技術提案書の提出者として選定し、提出された参加表明書及び技術提案書を評価した結果、長大の提案が他者に比べて総合的に優れており、適切な提案と認められたため契約の相手方としたもの。

書の内容があり、参加資格を有するその5者を技術提案書の提出者として選定し、提出された参加表明書及び技術提案書を評価した結果、長大の提案が他者に比べて総合的に優れており、適切な提案と認められたため契約の相手方としたもの。

和歌山県知事許可(般-29)第12483号

**宏栄商事株式会社**  
Koei Group

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  
TEL 0736-33-1678  
FAX 0736-32-9765  
五条支店 奈良県五条市今井4丁目3-16  
TEL 0747-25-4548  
FAX 0747-25-4528

新工法 石詰めふとんかごのプレキャスト化を実現

**BOXSTONE** ボックストーン工法

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!!

動画で見るBOXSTONE

施工手順

- 1 ストック
- 2 搬出
- 3 搬入
- 4 敷設

徳本砕石工業株式会社  
〒638-0801 奈良県吉野郡大淀町芦原531-6

施工方法について等お気軽にお問い合わせください

0747-52-0775 営業部 担当/杉山まで

# 五洋と谷本に委託

## 大規模広域防災拠点用地資料調査

奈良県土木マネジメント部大規模広域防災拠点整備課は、五條市に計画している「奈良県大規模広域防災拠点」に係る用地測量(資料調査)を五洋設計と谷本測量設計事務所

に委託して令和3年度に実施し、事業用地取得のための基礎資料とする。担当は整備推進係

(電話0742-278034)。

料調査)業務委託(その2)(奈良県大規模広域防災拠点整備事業(都づくり)第1委17号)谷本測量設計事務所(当初)37.36ha、権利者確認調査(追跡)69人、公図転写連続図作成37.36ha。業務を実施するため資料はライトに委託して行った「奈良県大規模広域防災拠点用地調査業務委託(奈良県大規模広域防災拠点整備事業(都づくり)第1委13号)」で、業務内容は用地調査36.96ha。

### 事業用地取得の基礎資料に

機能や担う観点から、紀伊半島の中心に位置する五條市に2000ha級滑走路を有する大規模広域防災拠点を整備する必要がある。整備効果の早期発現を目的として3段階に分けて進める予定。I期は5ha程度の平地を有する広域防災拠点、II期は防災施設と複数機能の集積・配送機能を有する広域防災拠点の整備が必要である。

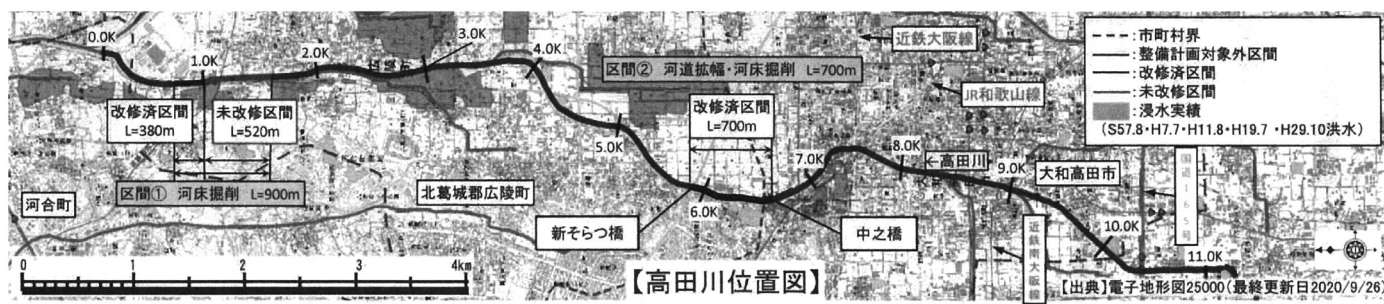
整備効果の早期発現を目的として3段階に分けて進める予定。I期は5ha程度の平地を有する広域防災拠点、II期は防災施設と複数機能の集積・配送機能を有する広域防災拠点の整備が必要である。

整備効果の早期発現を目的として3段階に分けて進める予定。I期は5ha程度の平地を有する広域防災拠点、II期は防災施設と複数機能の集積・配送機能を有する広域防災拠点の整備が必要である。

整備効果の早期発現を目的として3段階に分けて進める予定。I期は5ha程度の平地を有する広域防災拠点、II期は防災施設と複数機能の集積・配送機能を有する広域防災拠点の整備が必要である。

整備効果の早期発現を目的として3段階に分けて進める予定。I期は5ha程度の平地を有する広域防災拠点、II期は防災施設と複数機能の集積・配送機能を有する広域防災拠点の整備が必要である。

整備効果の早期発現を目的として3段階に分けて進める予定。I期は5ha程度の平地を有する広域防災拠点、II期は防災施設と複数機能の集積・配送機能を有する広域防災拠点の整備が必要である。



## レントオール奈良で 3年度防災フェア会場設営等

### 県防災統括室

奈良県総務部知事公室防災統括室は、一般競争入札「令和3年度奈良県防災フェア会場設営等業務委託」を開札し、落札したレントオール奈良に委託した。問い合わせ先は防災拠点係(電話0742-278091)。

## 日本工営と契約締結 平城宮跡周辺地下水調査

### 奈良国道

近畿地方整備局奈良国道事務所は、簡易公道工事(大阪府北区西天満)について、日本工営大阪支店(大阪市北区西天満)と1730万3000円(予定価格と同額)で契約を締結して業務を委託した。

業務は、京奈和自動車道大和北道路周辺において過年度から実施している地下水変動や土壌水分等の観測を継続し、過年度より蓄積されている地下水データを用いて地下水流動の形態や特性を分析するとともに、「大和北道路地下水モニタ

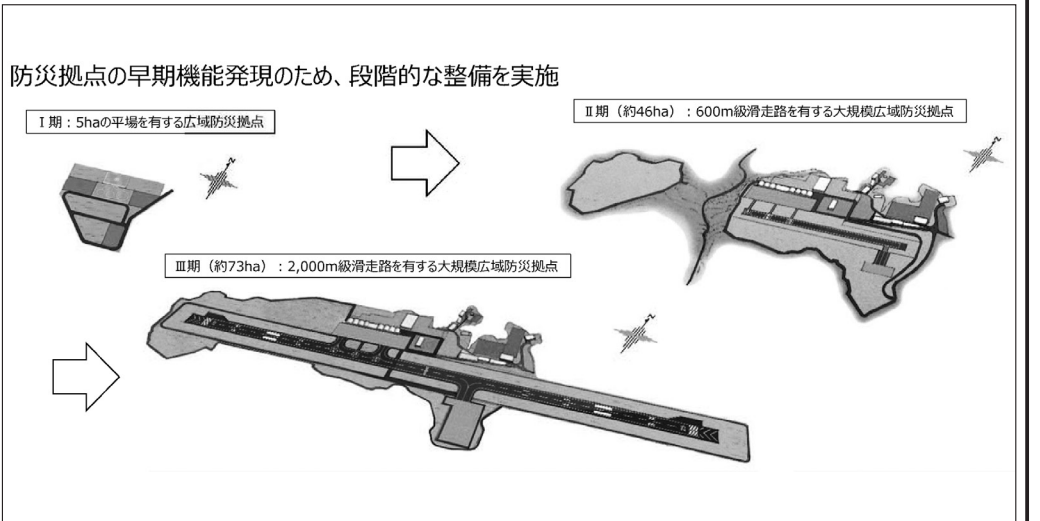
**働いた汗に報いる退職金**  
1日1枚手帳に証紙

# 建退共

奈良県支部 Tel: 0742-22-3345  
※詳細はお問合せ下さい

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

年度奈良県大規模広域防災拠点運用方針検討業務も日本工営奈良事務所、業務は運用方針検討(平時、災害時)。また、「奈良県大規模広域防災拠点施設等検討業務委託(奈良県大規模広域防災拠点整備事業)第1委14号」は、公募型プロポーザルにより日本工営奈良事務所が選定され、業務概要は①防災拠点内の保安施設及び滑走路構造等の検討②整備基本計画とりまとめ。業務は、2000ha級滑走路を有する大規模広域防災拠点整備に向けて、防災拠点内の保安施設及び滑走路等を検討し、別途発注業務で検討中の大規模広域防災拠点の機能・施設規模・運用方針等を盛り込んだ「大規模広域防災拠点整備基本計画」のとりまとめを行った。



年10月31日。技術提案書の提出希望者を公募したところ、申請期間内に29者から入札説明書等のダウンロードがなされ、4者から参加表明書の提出があり、参加資格を有するその4者を技術提案書の提出者として選定し、提出された参加表明書と技術提案書を評価した結果、日本工営の提案が他者に比べて総合的に優れており、適切な提案と認められたため契約の相手方としたもの。

# 建災防ニュース

# 年末年始労働災害防止強調期間

## 無事故の歳末 明るい正月



建設業労働災害防止協会 会長 今井 雅則

令和3年度の建設業年末年始労働災害防止強調期間を迎えるにあたり、ご挨拶申し上げます。

初めに、昨年より世界的に猛威を振るっている新型コロナウイルス感染症は、いまだ社会生活に大きな影響を及ぼしておりますが、年末年始を控え、気を緩めることなく、引き続き、感染拡大防止を心掛けた行動をお願いいたします。

さて、当協会では、年末年始の労働災害防止を目的として、本年度も12月1日から令和4年1月15日までを「建設業年末年始労働災害防止強調期間」と定め、会員各位が取り組むべき事項を盛り込んだ本実施要領を作成いたしました。

建設業における労働災害は、会員各位をはじめ関係者の熱意と日々の地道な安全衛生活動により、その発生件数は長期的に減少傾向にあり、本年9月現在の速報値を見ても、建設業における死亡者数は155人で前年より1人増ですが、休業4日以上の人増死者数は9,032人と新型コロナウイルス感染症によるものを除いても前年より増加傾向にありま

また、建設業の労働災害で最も多い墜落・転落災害による死亡者数は63人で前年より9人増となり、依然として墜落・転落災害の約5割を占めていることから、高所作業における作業床・手すりの設置、新規格に適合するフルハーネス型および胴ベルト型安全帯の使用をはじめとした墜落・転落災害防止対策の一層の推進をお願いいたします。

建設業では、激甚化する自然災害からの復旧・復興工事に加え、国土強靱化を実現するためのインフラ整備工事等が全国各地で行われております。一方でこれから迎える冬期には凍結や降雪に伴う労働災害や火災、年末年始の工

事、幅員化などによる労働災害発生リスクの高まりが懸念されます。このような状況を踏まえ、労働災害防止対策の推進に、より一層取り組んでいただき、安全衛生活動を実施するものとするために、店社および現場でのリスクアセスメントの確実な実施と、「建設業労働安全衛生マネジメントシステム(ニューコスモス)」の積極的な導入・運用を図ると共に、建設防方式「健康KY」と無記名ストレスチェックの実施および建築防方式「新ヒヤリハット報告」を活用した新たな視点での労働災害防止対策についても併せて進めていただきたいと思います。

会員各位をはじめ関係者全員が一丸となり、経営トップのリーダーシップの下、本実施要領に示された事項に取り組んでいただき、「無事故の歳末 明るい正月」のスローガンの下、無事故・無災害で新しい年を迎えられますよう、心より祈念申し上げます。

令和3年11月



無事故の歳末 明るい正月

### 建設業 年末年始労働災害防止強調期間

### 令和3年度 建設業年末年始労働災害防止強調期間

令和3年12月1日～令和4年1月15日まで

#### 主唱：建設業労働災害防止協会

年末年始は建設工事が輻輳化し、さらに寒冷下での作業となることから、労働災害防止に特別の配慮が必要である。当協会は、会員各位とともに年末年始の労働災害を防止することを目的に、本年度も12月1日から令和4年1月15日までの間を「建設業年末年始労働災害防止強調期間」として、「無事故の歳末 明るい正月」のスローガンの下に展開する。経営トップ、店社及び建設現場の管理者等の関係者は緊密な連携を図り、安全衛生水準の一層の向上を目指し、安全衛生活動の強化を図るものとする。

## 経営トップの強いリーダーシップのもと実効ある労働災害防止活動を展開

- 1 経営トップ等による現場点検の実施
- 2 墜落・転落災害の防止
- 3 建設機械・クレーン等災害の防止
- 4 倒壊・崩壊災害の防止
- 5 交通労働災害の防止
- 6 火災・爆発等災害の防止
- 7 転倒災害の防止
- 8 不安全行動による災害の防止
- 9 公衆災害の防止
- 10 積雪・雪崩災害の防止
  - (1) 高所での除雪作業等における親綱の設置とフルハーネス型安全帯使用の徹底及び気象状況に応じた高所作業の禁止
  - (2) 雪崩等の危険がある積雪地における立入禁止措置や監視人等の配置の徹底
  - (3) 雪崩発生時等の連絡・避難方法等について、関係者への周知徹底と避難・救護訓練の実施
- 11 作業所閉所中の保安対策

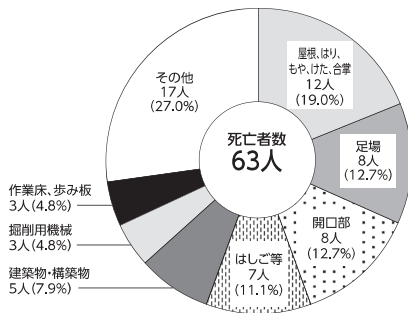
#### 重点事項

- 12 職業性疾病の防止
- 13 化学物質に関するリスクアセスメントの実施

- 14 現場におけるメンタルヘルス対策の推進
- 15 健康障害防止対策の充実

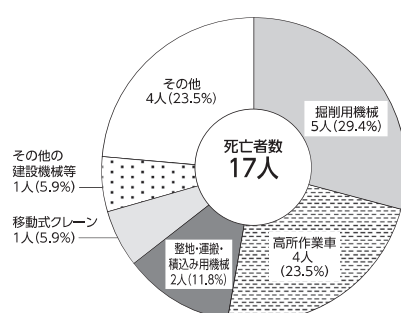
#### 建設業における労働災害発生状況

##### 墜落・転落災害



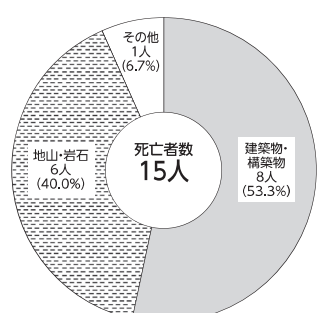
◎墜落・転落災害は63人となり、前年同期より9人増加している。

##### 建設機械・クレーン等災害



◎建設機械・クレーン等災害は17人となり、前年同期より7人減少している。

##### 倒壊・崩壊災害



◎倒壊・崩壊災害は15人となり、前年同期と同じになっている。

明日の住まいに奉仕する

ビル・建造物の総合清掃管理

**株式会社奈良保健衛生社**

奈良市法華寺町1430(一条高北)  
PHONE(0742)32564 FAX(0742)1521

左官工事一式

奈良県知事許可(般-30)第15628号

**株式会社 A・S・K 左官工業**

〒632-0051 天理市中山町1077-11  
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

短い工期 ワイドな用途

**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

広い場所にはドド〜んと、  
小さな空間にはチョココンと、  
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/>

組立ハウス製作・販売・施工・リース  
**大昌ハウス工業株式会社**

本社 奈良県香芝市上中271番地  
〒639-0265 TEL0745(76)4009代 FAX0745(76)2456  
E-mail dyshowhouse@nifty.com

### 入札結果

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

#### 宇陀市

競争入札 (11月18日・一般)

▼第03-B014号  
消防防災施設整備事業  
耐震性貯水槽設置工事  
(榛原) ①西本組 ②  
1434万8000円  
(予)1651万3000円  
③北脇組、山本  
土木、森川住建、中元  
工務店、大國、浜岸土  
木建設。

#### 県建設業・契約管理課

競争入札 (11月24日・一般)

▼中央卸売市場特高  
棟空調設備更新工事  
第3-1号 (大和郡山  
市筒井町(県中央卸売  
市場)) ①武部商会  
(比313万円)。

#### 御杖村

競争入札 (12月2日・一般)

▼御杖村老人福祉セ  
ンター1階トイレ他改  
修工事 (菅野1581  
番地) ①松塚建設 ②  
1000万円(予)10  
00万円 ③松塚建設  
のみ ④4年3月31日。

#### 葛城市

競争入札 (11月30日・指名)

▼主要地方道桜井明  
日香吉野線千股工区舗  
装工事 (防災・安全交  
付金事業(南部・東部)  
(国補正) 線6-3-

▼第03-303号公  
園施設長寿命化対策支  
援事業に伴う新町公園  
ベンチ更新工事(新町  
) ①辻川企画工業 ②  
44万3400円(予  
257万2000円)。  
▼第03-304号公  
園施設長寿命化対策支  
援事業に伴う葛城山麓  
公園遊具更新工事(1  
工区(寺口他) ①指名  
5者のうち4者が辞退  
して参加者が1者とな  
つたため中止。

#### 県スポーツ振興課

競争入札 (11月19日・一般)

▼旧志貴高等学校受  
変電設備機器改修工事  
又振第2号 (田原本町  
法貴寺) ①平山電機  
興業 ②553万100  
0円(比616万80  
00円)。

#### 県五條土木事務所

競争入札 (11月22日・一般)

▼一般国道168  
号・熊野川他道路・河  
川小規模維持修繕工事  
(道路施設維持修繕費  
他) 702-2-25他  
号 (十津川村七色) 長  
殿 ①太田・今西・  
藤村JV ②1060万  
円(比1090万70  
00円) ③太田・今西・  
藤村JVのみ ④4年3  
月31日。

▼滝川堆積土砂撤去  
工事(防災・安全交付  
金事業(総流防・砂防)  
(国補正) 線補正70-  
3-2号 (十津川村風  
屋) ①ヤマモト ②  
375万2000円  
(比2695万100  
0円) ③秋本建設、岸  
尾組、和興、宗部建設、  
太孝建設、たけや興業  
イヌイ、明輝、堀口組  
(失格) ④工事延長3  
05日、堆積土砂撤去  
工2390立方。工  
期4年3月25日。

#### 県吉野土木事務所

競争入札 (11月22日・一般)

▼一般国道169号  
樋井工区法面対策工事  
(防災・安全交付金事  
業(国災害防除・国  
補正)他) 線補1-A  
169-6-1他号  
(吉野町樋井) ①押  
部工務店 ②1001万  
4000円(比114  
4万1000円) ③池  
田建設、双和建設、大  
一土木、奥工業、松岡  
設備、岸原工務店、誠  
建設、サンユウ工業、  
アイ・エヌ・ジー(失  
格) ④4年3月18日。

#### 県中和土木事務所

競争入札 (11月29日・一般)

▼一般国道169号  
高取バイパス舗装工事  
(防災・安全(道路改良・  
都づくり)) 4-10-

▼一般国道309号  
舗装工事(防災・安全交  
付金事業(南部・東部)  
(国補正) 線6-3-A2-1号  
(下市町長谷) ①ワ  
イ・ビー建設 ②582  
万1000円(比67  
2万2000円)。  
▼一般国道309号  
標識工事(防災・安全交  
付金事業(南部・東部)  
他) 線6-3-A2-  
2他号 (下市町丹生)  
①藤裏工務店 ②67  
1万5000円(比7  
78万5000円)。

#### 奈良先端科学技術大学院大学

競争入札 (11月10日・一般)

▼奈良先端大情報科  
学B棟等湯沸コーナ  
ー流し台他改修工事(生  
駒市高山町8916-  
5(奈良先端科学技術  
大学院大学構内)) ①  
アキラ (大阪府阿倍  
野区) ②1770万円  
(予3015万円) ③  
やまと建設、近畿興産  
④4年3月31日。

#### 調査・測量・設計 建設コンサルタント 入札結果

①落札者 ②落札金額 ③指名または参加業者 ④履行期限等

▼曾我川工事用道路  
借地復旧工事(大規模  
特定) 7-2-1-3  
号(広陵町百済) ①  
日伸建設 ②1759万  
8000円(比198  
6万1000円) ③キ  
シヨウ、協栄組、仲谷  
組、宮下興業、輝登建  
設、米川組、田畑建設、  
清川建設、観音寺辻本  
建設、松平建設、井上  
組、堂浦土木、宮崎組、  
山崎工業、AZ、中川  
組 ④前同。

#### 葛城市

競争入札 (11月30日・指名)

▼委第03-308号  
しあわせの森公園芝生  
等緑化管理業務委託  
(太田) ①異造園土  
木 ②96万6000円  
(予150万3000  
円) ③緑地(辞退)、  
中造園、高橋造園、松  
樹園、植本造園、グリ  
ーン・クリエイト・サ  
クラ(辞退)、翠芳園、  
庄田造園土木(辞退)  
④4年3月31日。

#### 県流下下水道センター

競争入札 (11月29日・指名)

▼吉野川浄化センタ  
ー放流水路地質調査委  
託(社会資本整備総合  
交付金事業) R3吉野  
委第6号(五條市二見)

▼川津高野線測量業  
務委託(土砂災害対策  
道路事業(地方道災害  
防除) 1-733-7  
土-委3号(十津川村  
川津) ①ナンワ ②  
60万円(比317万  
円) ③大建設、潮技術  
コンサルタンツ、清和  
コンサルタンツ、清和  
英晃コンサルタンツ、  
エイコー測量設計事務  
所、サンデイス、谷  
本測量設計事務所、I  
T測量、水野測量設計  
事務所、池上測量事務  
所、ワーク、共同エン  
ジニア、まこと、親光  
(辞退) ④4年3月25日。

#### 葛城市

競争入札 (11月24日・指名)

▼みつえ高原牧場畜  
産団地事業地下水調査  
業務委託第R3C1委  
3号(御杖村菅野) ①  
正和設計 ②262万  
円(比330万円) ③  
川崎地質、エイト日本  
技術開発(辞退)、セ  
ントラルコンサルタン  
ト(辞退)、国際航業(辞  
退)、キンキ地質セン  
ター、中央開発、オリ  
エンタルコンサルタン  
ツ、日本インシーク(辞  
退)、ダイヤコンサル  
タント(辞退)、国土  
防災技術、トニーコ  
ンサルタント、日建技  
術コンサルタンツ(辞  
退)、浪速技研コンサル  
タント、全日本コン  
サルタント、内外エン

#### 県ファシリテスマネジメント室

競争入札 (11月24日・一般)

▼社会教育センター  
不動産鑑定評価 ①や  
まと総合鑑定所 ②16  
5万9000円 ③やま

と総合鑑定所のみ ④4  
年2月10日。

▼川津高野線測量業  
務委託(土砂災害対策  
道路事業(地方道災害  
防除) 1-733-7  
土-委3号(十津川村  
川津) ①ナンワ ②  
60万円(比317万  
円) ③大建設、潮技術  
コンサルタンツ、清和  
コンサルタンツ、清和  
英晃コンサルタンツ、  
エイコー測量設計事務  
所、サンデイス、谷  
本測量設計事務所、I  
T測量、水野測量設計  
事務所、池上測量事務  
所、ワーク、共同エン  
ジニア、まこと、親光  
(辞退) ④4年3月25日。

#### 県五條土木事務所

競争入札 (11月22日・指名)

▼川津高野線測量業  
務委託(土砂災害対策  
道路事業(地方道災害  
防除) 1-733-7  
土-委3号(十津川村  
川津) ①ナンワ ②  
60万円(比317万  
円) ③大建設、潮技術  
コンサルタンツ、清和  
コンサルタンツ、清和  
英晃コンサルタンツ、  
エイコー測量設計事務  
所、サンデイス、谷  
本測量設計事務所、I  
T測量、水野測量設計  
事務所、池上測量事務  
所、ワーク、共同エン  
ジニア、まこと、親光  
(辞退) ④4年3月25日。

#### 県五條土木事務所

競争入札 (11月22日・指名)

▼川津高野線測量業  
務委託(土砂災害対策  
道路事業(地方道災害  
防除) 1-733-7  
土-委3号(十津川村  
川津) ①ナンワ ②  
60万円(比317万  
円) ③大建設、潮技術  
コンサルタンツ、清和  
コンサルタンツ、清和  
英晃コンサルタンツ、  
エイコー測量設計事務  
所、サンデイス、谷  
本測量設計事務所、I  
T測量、水野測量設計  
事務所、池上測量事務  
所、ワーク、共同エン  
ジニア、まこと、親光  
(辞退) ④4年3月25日。

と総合鑑定所のみ ④4  
年2月10日。

▼川津高野線測量業  
務委託(土砂災害対策  
道路事業(地方道災害  
防除) 1-733-7  
土-委3号(十津川村  
川津) ①ナンワ ②  
60万円(比317万  
円) ③大建設、潮技術  
コンサルタンツ、清和  
コンサルタンツ、清和  
英晃コンサルタンツ、  
エイコー測量設計事務  
所、サンデイス、谷  
本測量設計事務所、I  
T測量、水野測量設計  
事務所、池上測量事務  
所、ワーク、共同エン  
ジニア、まこと、親光  
(辞退) ④4年3月25日。

#### 葛城市

競争入札 (11月24日・一般)

▼社会教育センター  
不動産鑑定評価 ①や  
まと総合鑑定所 ②16  
5万9000円 ③やま

#### 県ファシリテスマネジメント室

競争入札 (11月24日・一般)

▼社会教育センター  
不動産鑑定評価 ①や  
まと総合鑑定所 ②16  
5万9000円 ③やま

### 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

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

## 金剛スレート株式会社

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

人と社会と環境に貢献します

ISO14001 認証取得  
JIS JAB CMO24 MSA-ES-1366

### 金属リサイクル

【取扱】鉄、非鉄金属、雑品類

### 産業廃棄物中間処理

【取扱】廃プラ、木くず、ガラスくずなど

持ち込み歓迎 引取りの対応も致します

## 株式会社 鶴田商店

■本 社 榎原市西新堂町20-1  
TEL0744-22-2673 FAX0744-22-3440  
■田原本支店 磯城郡田原本町味間317-1  
TEL0744-34-1113 FAX0744-34-1114  
■田原本プレス・シュレッダー工場 磯城郡田原本町多269-1  
URL: http://www.turutasyoten.com

業者。舗装の登録。宇陀市内に本店を有するA等級―④入札公告参照⑤予1985万9400円、低1717万6500円。

生西谷) ①前同②前同③宇陀市建設工事等入札参加資格を有する建設業者。舗装の登録。宇陀市内に本店を有するB等級―④入札公告参照⑤予633万7100円、低543万8400円。

423万9500円。 4412号(香芝市北今市1丁目) ①入札書及び入札金額の内訳書の提出12月20日まで

4700円。 ※以上建設リサイクル法適用。 住吉川支障木伐採工事(河川維持修繕事業)第T-2-51号(大和高田市出雲西坊城)

111万9900円。 ①入札書及び入札金額の内訳書の提出12月16日まで

151万9900円。 ①前同②前同③前同④入札公告参照。 工期4年3月18日⑤予1199万8800円

111万9900円。 ①前同②前同③前同④入札公告参照。 工期4年3月18日⑤予1199万8800円

111万9900円。 ①前同②前同③前同④入札公告参照。 工期4年3月18日⑤予1199万8800円

111万9900円。 ①前同②前同③前同④入札公告参照。 工期4年3月18日⑤予1199万8800円

〔学〕冬木学園

来年3月着工へ 数社から相見積

広陵町に「畿央大付属広陵こども園」建設

〔学〕冬木学園(桜井市大字桜井502番地、理事長・冬木正彦)は、広陵町に認定こども園(仮称)畿央大学付属広陵こども園(定員174人予定)の新設を計画している。現在、共同設計(大阪市)で実施設計を進めており、令和5年4月開園を目指している。

計画によると、同町平尾512番地他、広陵西第二幼稚園敷地と平尾公民館跡地に建設する。敷地面積5210・39平方メートル、鉄骨造平屋建て、建築面積1843・93平方メートル、延床面積1699・16平方メートル、同町と同学園は同こども園の設置・運営に関する協定を締結した。

27・61平方メートルのアトリ棟を整備する。同同学園では12月3日、数社から見積合わせを行った。令和4年2月頃に施工業者を決定し、早ければ同年3月には工事を着工したい意向だ。

令和5年4月開園後、西第二幼稚園を解体・造成し、園庭や駐車場を整備する予定。



こども園建設予定地(広陵町平尾)

令和5年4月開園後、西第二幼稚園を解体・造成し、園庭や駐車場を整備する予定。

令和5年4月開園後、西第二幼稚園を解体・造成し、園庭や駐車場を整備する予定。

令和5年4月開園後、西第二幼稚園を解体・造成し、園庭や駐車場を整備する予定。

Advertisement for Kikudaka (株式会社 菊岡金物店) and other construction-related companies. Includes contact information for Kikudaka and a list of services like steel products, machinery, and construction services. Also features logos for other companies like Daikei and Chihori.

# 公告・公示情報 (業務等)

①申込期間等 ②開札日 ③資格 ④概要 ⑤その他

書及び工事費内訳書の受付締切12月23日) ②12月24日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。建築工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。建築一式の登録。B等級。県内に本店を有すること。④入札公告参照⑤予1199万円、低1083万8300円。

県高田土木事務所 (一般競争入札) 電子入札) 12月2日

▽広瀬川囑託登記業務委託(防災・安全社会資本整備交付金事業(広域河川) 第線14-1) 用委1号(広陵町大場) ①入札書の提出12月20日まで②12月21日③県土地家屋調査士会の会員または主たる事務所の所在地が県内に存する公共囑託登記土地家屋調査士協会。県建設工事等競争入札参加資格のその他部門「土地家屋調査」に登録をされていること。登録所所在地が県高田土木事務所・県宇陀土木事務所・五條土木事務所また県吉野土木事務所管内であること。④囑託登記業務1式。委託期間4年3月25日⑤予12万6896円、低7万6137円。

県奈良土木事務所 (一般競争入札) 電子入札) 12月2日

▽布留川北流囑託登記業務委託(公共用地登記推進事業(物件費) 奈良土木登記推進委託) 委4号(天理市東井戸堂町) ①入札書の提出4年1月7日まで②4年1月11日③県建設工事等競争入札参加資格のその他部門「土地家屋調査」に登録をされていること。登録所在地が奈良土木事務所または郡山土木事務所管内であること。④囑託登記業務委託1式、復元測量、地積測量図作成、分筆登記申請。委託期間4年3月25日⑤予1万6291円、低9774万円。

西日本高速道路関西支社奈良工事業務所(簡易公募型) 指名競争入札(電子入札) 12月2日

▽大和北道路発志院地区家屋事前調査業務(大和郡山市大江町(発志院町) ①参加表明書の提出期限12月15日(入札書の提出期限4年2月14日11時)②4年2月15日③西日本高速道路株式会社における調査等競争参加資格(事業損失関係調査)の認定を受けている者。④大和北道路(奈良IC(仮称))、郡山下道JCT)事業に伴う、大和郡山市発志院地区における家屋事前調査を実施。委託期間180日間。

近畿地方整備局紀伊山系砂防事務所(総合評価落札方式) 一般競争入札

〈電子入札〉12月3日(公告)

▽技術審査業務(五條市) ①参加資格確認申請書の提出12月17日正午まで(入札書の提出期限4年1月27日正午)②4年1月28日③単体企業。土木関係建設コンサルタント業務に係る一般競争(指名競争)参加資格の認定を受けていること。福井県、滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、県内、和歌山県、三重県に業務拠点を有する。④工事発注資料の作成、競争参加資格確認申請書等の分析・整理、工事件数は30件を予定。委託期間4年4月1日～6年3月29日⑤事務集中化対象。予定価格が1000万円を超える場合は技術提案の評価試行。

近畿地方整備局奈良国道事務所(総合評価落札方式) 一般競争入札(電子入札) 12月3日(公告)

▽長殿道路他工事監督支援業務(大和高田市) ①参加資格確認申請書の提出12月17日まで(入札書の提出期限4年1月27日)②4年1月28日③単体企業または設計共同。土木関係建設コンサルタント業務に係る一般競争(指名競争)参加資格の認定を受けていること。福井県、滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、県内、和歌山県に業務拠点を有する。④請負工事の契約の履行に必要な資料作成等、請負工事の施工状況の照合等、地元及び関係機関との協議・調整に必要資料の作成、工事検査等への臨場、その他(各条項において工事契約上重大な事実等が発見された場合の報告、災害発生時の情報の収集等)、工事件数は44件を予定。委託期間前同⑤前同。

▽大和御所道路他工事監督支援業務(前同) ①前同②前同③前同④請負工事の契約の履行に必要な資料作成等、請負工事の施工状況の照合等、地元及び関係機関との協議・調整に必要資料の作成、工事検査等への臨場、その他(各条項において工事契約上重大な事実等が発見された場合の報告、災害発生時の情報の収集等)、工事件数は10件を予定。委託期間前同⑤前同。

整に必要な資料の作成、工事検査等への臨場、その他(各条項において工事契約上重大な事実等が発見された場合の報告、災害発生時の情報の収集等)、工事件数は12件を予定。委託期間4年4月1日～6年3月31日⑤事務集中化対象。予定価格が1000万円を超える場合は技術提案の評価試行。

▽大和御所道路他工事監督支援業務(前同) ①前同②前同③前同④請負工事の契約の履行に必要な資料作成等、請負工事の施工状況の照合等、地元及び関係機関との協議・調整に必要資料の作成、工事検査等への臨場、その他(各条項において工事契約上重大な事実等が発見された場合の報告、災害発生時の情報の収集等)、工事件数は44件を予定。委託期間前同⑤前同。

▽大和御所道路他工事監督支援業務(前同) ①前同②前同③前同④請負工事の契約の履行に必要な資料作成等、請負工事の施工状況の照合等、地元及び関係機関との協議・調整に必要資料の作成、工事検査等への臨場、その他(各条項において工事契約上重大な事実等が発見された場合の報告、災害発生時の情報の収集等)、工事件数は10件を予定。委託期間前同⑤前同。

▽結崎田原本線交通量調査業務委託(社会)

資本(道路改良・都づくり) 他) 線4-1-A6-委20他号(川西町結崎) 三宅町三河) ①入札書の提出12月16日まで②12月17日③県建設工事等競争入札参加資格のうち測量に登録を受け、A等級のうちA1グループとして位置づけられていること。県内に本店を有していること。④交通量調査12カ所、渋滞長調査5カ所。委託期間4年3月28日⑤予1647万8000円、低1382万7000万円。

## 入札予報

工事

宇陀市 (12月16日・指名競争入札(電子入札)、指名は事後公表)

▽第03-B013号道路メンテナンス事業(橋梁長寿命化修繕工事(タズ原橋)(菟田野下芳野) ①予1699万8000円。

県奈良土木事務所 (12月16日・指名競争入札(電子入札)、指名は事後公表)

▽一般県道山添桔梗が丘線区画線工事(社会資本整備総合交付金事業(道路改良(臨時・特別)) 第線1-1-A5-臨2号(前同)。

▽主要地方道奈良生駒線他区画線工事(道路施設維持修繕事業) 第102-10号(奈良市大森町他)。

▽主要地方道奈良名張線他側溝蓋設置工事(単独道路改良事業) 第10-102号(奈良市高畑町他)。

県五條土木事務所 (12月14日・指名競争入札(電子入札)、指名は事後公表)

(12月17日・指名競争入札) ①町単道路改修工事(下土佐地区)(下土佐) ②橋組、まとも組、博電工業、森本造園、ワイク、ミズノ、ICHIKENの8者。設131万4200円。

▽水道管布設工事(3-4)(下子島) ①指名は総谷電気店、米田電気商会、竹田工業、ツジモト設備、人知燃料住専店の5者。設807万9500円。

▽高取町公共下水道工事に伴う舗装本復旧工事(車水) ①指名は井上組、栗本建設、高橋組、まとも組、大東建設、森本造園、ワイク、サンベイズ、三輪工業の9者。設295万2000円。

▽防災・安全交付金事業(道路舗装修繕工事(3-1工区)(観音寺) ①指名は三建工業、中川組、八房建設、大川組、渋谷、中和コンストラクション、藤井組、山口建設、吉村建設の9者。設2169万9000円。

同。設616万円。

▽町単道路改修工事(下土佐地区)(下土佐) ②橋組、まとも組、博電工業、森本造園、ワイク、ミズノ、ICHIKENの8者。設131万4200円。

▽町単道路改修工事(下土佐地区)(下土佐) ②橋組、まとも組、博電工業、森本造園、ワイク、ミズノ、ICHIKENの8者。設131万4200円。

▽町単道路改修工事(下土佐地区)(下土佐) ②橋組、まとも組、博電工業、森本造園、ワイク、ミズノ、ICHIKENの8者。設131万4200円。

## 調査・測量・設計 建設コンサルタント 入札予報

県幹線街路整備事務所 (12月14日・指名競争入札(電子入札)、指名は事後公表)

▽(都) 西九条佐保線三条添川町地区用地調査等業務委託その4(仮称) 奈良IC周辺整備補助街路事業(都づくり) 8-2-A G1-用委10号(奈良市三条添川町) ①委託期間4年3月25日。

▽(都) 西九条佐保線三条添川町地区用地調査等業務委託その4(仮称) 奈良IC周辺整備補助街路事業(都づくり) 8-2-A G1-用委10号(奈良市三条添川町) ①委託期間4年3月25日。

▽(都) 西九条佐保線三条添川町地区用地調査等業務委託その4(仮称) 奈良IC周辺整備補助街路事業(都づくり) 8-2-A G1-用委10号(奈良市三条添川町) ①委託期間4年3月25日。

補修) 第線3-A-3-委2号(御所市閑屋) ①委託期間前同。

▽川津高野線地質調査業務委託(土砂災害対策道路事業(地方道災害防除)) 1-733-7土-委4号(十津川村内野) ①委託期間4年3月25日。

▽(無名橋) 第線3-B-3-委4他号(香芝市穴虫他) ①委託期間前同。

▽(無名橋) 第線3-B-3-委4他号(香芝市穴虫他) ①委託期間前同。

▽(無名橋) 第線3-B-3-委4他号(香芝市穴虫他) ①委託期間前同。

▽(無名橋) 第線3-B-3-委4他号(香芝市穴虫他) ①委託期間前同。

▽(無名橋) 第線3-B-3-委4他号(香芝市穴虫他) ①委託期間前同。

▽(無名橋) 第線3-B-3-委4他号(香芝市穴虫他) ①委託期間前同。

情報をお寄せください

社名組織の改変、等  
技開発新製品事  
術業情報工とな  
の関業情報等  
の関業情報等  
の関業情報等  
の関業情報等

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

種別	発注機関	件名	場所	開札日	予定価格	入札方式	落札者	落札金額
工事	五條市水道局	上水道配水管布設替工事	岡口1丁目(新庁舎付近)	5月25日	1796万円	指名	前川設備	1585万2000円
工事	曾爾村	村道舗装修繕工事屏風1工区R3—防安—01号	大字長野	5月25日	1270万7000円	指名	近畿建美社	1113万4000円
工事	香芝市	公共下水道工事に伴う舗装復旧工事(20—補5—4第一工区)	畑・逢坂	5月25日	1560万7000円	一般	野崎建設	1361万9000円
工事	橿原市	市斎場管理委託業務	南山町	5月25日		一般	阪神管理サービス	2425万円
工事	橿原市	駅前広場及び地下歩道等設備管理・清掃業務	市内一円	5月25日		一般	近畿ビルサービス	2592万円
工事	橿原市	昆虫館放蝶温室及び植物栽培等管理業務	南山町	5月25日		一般	天ノ香具山南協議会	1454万4000円
工事	大阪高等裁判所	奈良地家裁葛城支部庁舎改修工事	大和高田市大字大中101—4	5月25日	5015万円	一般	池田建設(大阪府岸和田市)	4880万円
工事	大和郡山市	公共下水道マンホール蓋取替工事(第1工区)その1、その2	泉原町他	5月26日	1514万3000円	一般	田中組	1435万円
工事	橿原市	小規模舗装道路維持修繕業務委託	市内一円	5月26日		一般	三建工業	1745万2000円
工事	桜井市	桜井市一般廃棄物最終処分場浸出水処理施設維持管理業務委託環施第4号	大字下り尾819番地	5月26日	2945万円	一般	浅野アタカ	2941万2000円
工事	奈良市	公園施設長寿命化に伴う整備工事(その1)	学園緑ヶ丘3丁目他	5月27日	2160万1000円	一般	伊田重機	1591万5000円
工事	奈良市	舗装道幹線道路補修工事(登美ヶ丘二丁目地内他・登美ヶ丘中町線)	登美ヶ丘2丁目他	5月27日	2348万7000円	一般	共進建設	1753万円
工事	大和郡山市	北郡山浄水場9・12号井戸設備改修業務	植槻町	5月27日	1207万9000円	一般	原田鑿井設備工業所	1088万円
工事	斑鳩町	斑鳩町公共下水道事業第14処理区分21工区—5工事公共第1号	阿波3丁目	5月27日	4255万9000円	指名	宮崎建設	3626万9000円
工事	斑鳩町	斑鳩町公共下水道事業第12処理区分10工区—2工事公共第3号	龍田南5丁目	5月27日	1570万2000円	指名	斑鳩設備	1324万円
工事	橿原市上下水道部	上水道施設修理待機業務	市内一円	5月27日		一般	松本組・大翔建設・大東建設・田中設備・長谷川設備・平田水道工業所・吉田水道工業所・冷熱技研JV	1440万円
工事	高取町	令和3年度緊急自然災害防止対策事業(上子島地区)	上子島	5月27日	3467万6000円	指名	松吉組	2912万7000円
工事	生駒市	生駒市流域関連公共下水道小瀬町244号線工事	小瀬町	5月27日	8640万円	一般	橋本組	7104万円
工事	県郡山土木事務所	矢田寺線歩道工事(防災・安全交付金事業(道路環境整備))第9—46—2—1号	大和郡山市外川町他	5月27日	1241万4000円	一般	北門組	1089万6000円
工事	県郡山土木事務所	一般国道168号小平尾バイパス道路改良工事(舗装工事)(社会資本整備総合交付金事業(道路改良・都づくり))第線2—2—A2—3号	生駒市小平尾町	5月27日	2467万円	一般	サンロード奈良	2173万9000円
工事	大淀町	橋梁補修工事第3—道M—工—1号	岩壺	5月27日	1826万1000円	一般	隆伸	1580万2000円
工事	大淀町	平畑運動公園トイレ改修工事第3—社工—1号	桧垣本	5月27日	1362万円	一般	ワイ・ビー建設	1225万8000円
工事	近畿地方整備局奈良国道事務所	大和御所道路小槻地区他構造物工事	橿原市小槻町	5月28日	1億2103万円	見積	西岡組	1億1333万円
工事	生駒市	鹿ノ台西2丁目地内人孔鉄蓋入替工事	鹿ノ台西2丁目他	5月31日	1834万円	一般	西本組	1432万9000円
工事	生駒市	生駒市公園街路樹維持管理業務(Aブロック)	高山町他	5月31日	2061万8000円	一般	北川造園	1660万7000円
工事	生駒市	生駒市公園街路樹維持管理業務(Bブロック)	鹿ノ台西1丁目他	5月31日	1814万2000円	一般	新家造園緑化	1458万1000円
工事	生駒市	生駒市公園街路樹維持管理業務(Cブロック)	鹿ノ台南2丁目他	5月31日	1338万8000円	一般	三木庭石店	1070万3000円
工事	生駒市	生駒市公園街路樹維持管理業務(Dブロック)	北大和1丁目他	5月31日	2044万5000円	一般	土居石材店	1647万円
工事	生駒市	生駒市流域関連公共下水道小明町342号線工事及び水道管移設工事	小明町	5月31日	3202万8000円	一般	高木建設	2580万7000円
工事	田原本町	西竹田満田線道路改良他工事第1工区	大字西竹田	5月31日	3941万7000円	一般	北林組	3491万9000円
工事	田原本町	平野小学校13・14号棟屋上防水改修工事	大字平野62番地の3	5月31日	1427万7000円	一般	植村工務店	1291万6000円
工事	田原本町	田原本町立小・中学校トイレ改修工事(1号)	大字大木1番地の1他2	5月31日	1309万5000円	一般	晃成建設	1190万9000円
工事	三宅町	浄水施設解体改修工事第S0301号	大字伴堂	5月31日	2億2867万3000円	一般	三和建設	2億822万6000円
工事	三宅町	中央公民館解体工事及び外構第2期工事第2111号	大字伴堂	5月31日	7895万5000円	一般	藤本建設	7123万5000円
工事	上牧町	不燃ごみ等中継施設建設工事第3—総1号	大字上牧1719—1ほか	6月1日	5億8540万円	一般	村本建設	5億7300万円
工事	橿原市上下水道部	真菅処理区分R3—1工区機能回復工事	豊田町	6月1日	1342万円	一般	田中設備	1122万1000円
工事	橿原市上下水道部	污水管渠埋設工事真菅処理区分R3—1工区	豊田町	6月1日	2825万5000円	一般	山崎工業	2350万8000円
工事	橿原市上下水道部	鴨公処理区分R3—1工区機能回復工事	醍醐町	6月1日	1950万円	一般	大東建設	1672万400円
工事	橿原市上下水道部	污水管渠埋設工事鴨公処理区分R3—1工区	醍醐町	6月1日	5355万円	一般	かとう建設	4620万円
工事	橿原市	新沢小学校体育館床改修工事	一町	6月1日	1236万円	一般	松吉組	1070万2600円
工事	橿原市	令和3年度各小中学校受変電設備改修工事	市内一円	6月1日	8926万円	一般	タケガミ電気水道	7897万8000円
工事	橿原市	植山古墳公園築造工事	五条野町	6月1日	3141万3000円	一般	誠光建設	2632万5800円
工事	県五條土木事務所	篠原宇井線擁壁補強工事(土砂災害対策道路事業(地方道災害防除))線1—235—7—土—1他号	五條市大塔町惣谷	6月1日	2217万1000円	一般	たけや興業	1951万9000円
工事	県五條土木事務所	高野辻堂線他落石対策工事(土砂災害対策道路事業(地方道災害防除)他)線1—734—7—土—1他号	五條市大塔町清水他	6月1日	2369万1000円	一般	秋本建設	2087万1000円
工事	県五條土木事務所	一般国道168号法面対策工事(緊急自然災害防止事業(法面))第740—1号	十津川村桑畑	6月1日	1489万7000円	一般	前根建設	1306万9000円
工事	近畿地方整備局奈良国道事務所	大和御所道路小槻地区伐採他工事	橿原市小槻町～土橋町	6月1日	9004万円	一般	オクシン	8025万円
工事	斑鳩町	配水管移設工事(18工区—2)配第402号	法隆寺北1丁目、法隆寺山内	6月1日	2047万円	指名	トミイ工業	1940万円
工事	斑鳩町	配水管移設工事(21工区—5)配第401号	阿波3丁目	6月1日	2774万円	指名	松本工業所	2625万円

【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。

# クラッソーネと協定を締結

## 空き家除却支援に係る協定

川西町とクラッソーネは去る2日、川西町文化会館(大字結崎32-1)にて「空き家除却(解体)支援に係る連携協定」を締結した。同町からは小澤晃広町長と森田政美副町長、クラッソーネからは川口哲平代表取締役と山田浩平執行役員が出席し、協定書への署名を行った。

小澤町長は「持続可能なサステナブルな町としていくべく、町のリノベーションをしっかりと進めていかなければならないと考えている。その中の大きな対策の一つとして空き家対策があると考えており、締結を今日迎えて

られ大変嬉しく思っている。空き家の問題に関しては、まず利活用を考えていくべく空き家バンクや活用してもらう取り組みを続けていくが、やはり管理不全となる空き家が出てくるのが実情。管理不全の空き家を持つ方々が、安心して解体業者と組んで解体に取り組みを進めていくことが可能な体制作りを進めていくことが必要不可欠から、今回の締結に至った。町の空き家対策やリノベーションが進むことで、より持続可能でサステナブルな町を目指して取り組んでいく」と挨拶。

「今回の連携協定を通じて、川西町が良い町・近い町としてより魅力的に発展していくような手伝いができればと思っています。主に解体費用シミュレーターの

「今回の連携協定を通じて、川西町が良い町・近い町としてより魅力的に発展していくような手伝いができればと思っています。主に解体費用シミュレーターの

「今回の連携協定を通じて、川西町が良い町・近い町としてより魅力的に発展していくような手伝いができればと思っています。主に解体費用シミュレーターの

「今回の連携協定を通じて、川西町が良い町・近い町としてより魅力的に発展していくような手伝いができればと思っています。主に解体費用シミュレーターの

### 安心・安全に解体に取り組める体制を

無償提供と審査基準をクリアした工事業者を紹介し、安心して解体工事を行ってもらえるような支援を行っていき予定。解体工事は空き家処分の最終手段と考えており、使える空き家の利活用を促進していくが、まずは使えない空き家を除却していくことで町自体が循環再生していける

約220戸の空き家が確認されている。同締結は、町内の管理不全な状態にある空き家の所有者による除却を支援するに、互いの強みを活かした持続可能な管理等を目指して締結した。協定に基づき、空き家所有者に対して解体費用シミュレーターによる概算の参

ることができると期待している。町内の解体に関する情報は、町内の窓口にても対応している。事業課は「以前から解体に関する相談を受けていたものの、費用となる

と様々な条件により解体若しくは住宅の建替を検討している相談者へのフリーヤー配布やセミナー開催を検討している。また、町内の住民や事業者へ取組に関することや空き家解体に関する情報について情報発信も行う方針。解体費用シミュレーターはネット上で公開しており、建物情報を入力すれば地域の解体費用の相場を把握す

川西町・株式会社クラッソーネによる  
空き家の除却支援に係る連携協定

協定を締結した小澤町長と川口代表取締役 (左から)

「ク」の提供を無料で開始し、空き家解体に伴う不安解消や空き家問題解決への取り組み強化を行っている。(伊藤)

# 来訪者の増加目指して

## 奈良市 なら工芸館有効活用

奈良市は、なら工芸館有効活用に向けてのサウンディング型市場調査を実施する。現地説明会の参加受付が12月24日まで、4年1月12日からの数日間、現地説明会を実施する。対話の参加受付期間が1月14日、2月14日、個別対話を2月21日、28日に実施し、調査結果を3月下旬頃に公表する予定。

興を目的として建設され現在まで展示や販売、制作体験等を通して様々な人に奈良の工芸品の魅力を伝えてきた施設。しかし、近年のインパウンドの急激な増加からの新型コロナウイルス感染拡大の影響により、大等、なら工芸館をとりまく環境は目まぐるしく変化している。

今回のサウンディング型調査は、なら工芸館が果たす役割や施設が目指す姿を民間事業者のノウハウや知識を借りながら改めて検討し、時代の変化に対応する形で機能を見直すことで来訪者を増やし、より多くの人に奈良の伝統工芸について知ってもらうための方策について、公民連携による様々な可能性を調査・把握することを目的としたもの。

調査の対象となるなら工芸館は阿字万字町1番地の1に位置し、RC造2階建延べ床面積1230.71平方メートル、敷地面積1403.50平方メートル。サウンディングの対象者は、施設の活用実施主体となる法人または法人のグループ。担当は産業政策課総務係(電話0742-344741)。

調査では主に▽運営方法(①広報戦略②作家との協働③後継者育成④その他)▽収益向上(①販売事業②ギャラリイ阿字万字の稼働率向上③その他)▽周辺との連携(周辺施設との連携方法や地域住民の来館者数増加に繋がる企画、学校行事の来訪先へ選ばれるようになる意見聴取)▽市

# 4年1月31日まで受付 長柄運動公園プール敷地

長柄運動公園のプールは、老朽化により平成22年度から利用を中止しており、10年以上除却せずに残っている。今回の提案募集は、民間事業者を含む広い視点で公共サービス等を見直し、公共施設等で施設整備や運営面や利活用面において更なる向上を図られる内容に関する提案を求め、事業の目標と目的を行政と事業提案者で共有し、信頼関係のもと相互のメリットを見出しながら事業化することや財政コストの軽減や市民サービスの向上に資することが目的。なお、提案を行う場合はプールの利活用に伴う改修費用・運営費用等について、原則自己資金により自身の

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

**タカダビルテック株式会社**

代表取締役 正司茂希

本社 御所市茅原78番地の1  
7639-2241 ☎(0745)☎9783代 FAX(0745)☎8670  
配送センター 大和郡山田町4773  
7639-1058 ☎(0743)☎5556 FAX(0743)☎5557  
http://www.takada-billtec.com

建設産業界必携の名簿 2022

**奈良県建設許可業者名簿**

奈良県唯一の業者リストブック

奈良県建設許可業者名簿

株式会社 建設新報社

建設産業界必携 内容さらに充実

国土交通大臣・奈良県知事許可業者

約6000社収録

B5判 12,000円(税込) 270頁

◆お申込みは下記まで…  
電話・FAX・メール・HPで  
限定版に付き、お早めに!!

**(株)建設新報社**

〒740-0201 和歌山県新加町201番地2  
(仲川ビル3階:国道24号沿い)  
電話 0744-23-2507  
FAX 0744-23-2934  
mail:info@shinpou-nara.co.jp  
https://shinpou-nara.com