

# 新報建設

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

電気設備工事・空調設備工事



**株式会社 五伸**

本社 奈良県五條市野原東5丁目3-25  
TEL 0747-22-5653  
FAX 0747-23-5656

**日々是新**

普段は車で通る道もゆっくり歩いてみると、それまで気づかなかった危険が見つかる。落ちてしまいうる蓋のない側溝があったり、大型車の風圧に驚く。視線の高さや速度が変われば違った感覚になる。何げなく通っている道路だが、そこには人の命が行き交っている。事故が起きると注目され少しくつ改善される。そうやって安全・安心な環境に近づいてはいるのだけれど、犠牲を重ねなければ対策が進まないよ

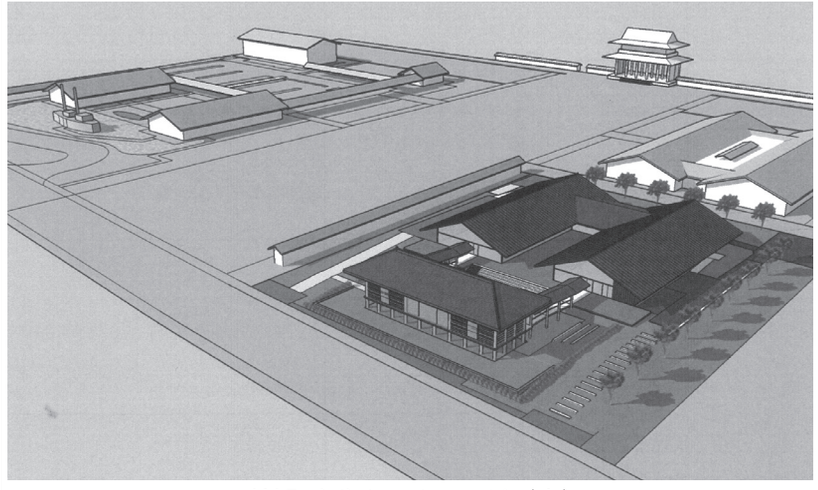
うでは危うい▼「この業界では、ヤバい」と思ったときには手遅れなのだ。常に危機感を持っていなければ生き残れない」マイクソフト創業者ビル・ゲイツ氏が経営に関して述べた言葉で、名句・名言を収集する晴山陽一氏の著書にあった▼命を守る交通安全対策も「ヤバい」と思ったときには手遅れ」というくらい意識が必要だ。人は危ないと感じても、過ぎ去れば忘れてしまう。そのすき間で、また犠牲が出る。(徑)

## 跡室宮城平業 歴史体験学習館

### 「歴史体験学習館」基本計画

奈良県平城宮跡事業推進室は、令和8年度供用開始をめざす「歴史体験学習館」について建築基本計画をオリエンタルコンサルタンツが進めており、4年度～5年度に建築設計を行うとともに民間活力を導入、6年度～7年度に整備工事を進めて7年度末の完成を予定している。

県土マネジメント部地域デザイン推進局平城宮跡事業推進室は、「歴史体験学習館」について3年度に建築とコンテンツの基本計画を策定する。4年度からは建築とコンテンツの設計及び遺産への影響評価と民間活力を導入、6年度に整備工事を始めて7年度末完成、8年度の供用開始をめざす。担当は電話0742-2718945。



外観デザインイメージ(案)

園朱雀大路東側地区(県整備区域)歴史体験学習館建築基本計画を建築基本計画段階で実施するための詳細分析を行うもの。また、「平城宮跡歴史公園園朱雀大路東側地区歴史体験学習館」コンテンツ基本計画等策定業務(平城宮跡の活用推進事業(東側地区・単独公共)第931「委1」号)は、トータルメディア開発研究所(東京都千代田区紀尾井町3番23号、山村健一郎代表取締役)が担当。委託期間は前同。業務は整備計画等を基に検討委員会による有識者の意見交換を経て、平城宮跡歴史公園朱雀大路東側地区に整備を予定している歴史体験学習館のコンテンツ基本計画等を策定するもの。業務場所は奈良市二条大路南3丁目

国際航空業に委託 公園施設台帳整備業務

近畿地方整備局国営飛鳥歴史公園事務所は、簡易公募型プロポーザル「国営飛鳥歴史公園施設台帳整備業務」について、国際航空業奈良営業所(奈良市大宮町)と3399万円(予定価格3406万7000円)で契約を締結して業務を委託した。

業務は、国営飛鳥歴史公園キトラ古墳周辺地区及び国営平城宮跡歴史公園における公園管理コスト削減に向けた方策として、効率的な管理・運営を行うための施設台帳整備を目的とし、航空写真による測量及び数値図化データの作成、現地調査を踏まえた施設台帳データ作成を行う。また、キトラ古墳周

桜井市 井前・藤井JVが落札

恩ヶ芝系重要給水配水管更新

桜井市が10月5日開札した一般競争入札「恩ヶ芝系重要給水配水管更新工事(令03-02)水工第2号」は、井前・藤井JVが2億3453万1000円(評価値55.634)で落札した。入札情報は④面掲載。

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

# 郡山インターにアクセス抜群の 建設骨材販売センター

各種砕石骨材販売 地域最大25品種  
必要な土木建築用骨材は何でも揃う!!

トラックスケール完備 現場まで配達します  
軽トラックから大型トレーラーダンプまで対応可能 2t車・3t車・4t車・10t車、現場に応じて運搬車両対応可

建設骨材販売センター  
徳本興産(株)郡山営業所 TEL 0743-68-3601  
〒639-1115 奈良県大和郡山市横田町1366 FAX 0743-68-3602

人と自然に優しい環境と未来を創造します。 TOKUMOTO GROUP トクモトグループ 検索

# 整備すすむ教育関連施設

## 各施設の概要

**奈良養護学校**  
 ・奈良養護学校教室棟(8.9)給水設備改修工事  
 教室棟(8)・(9)RC造平屋建の給水設備改修、機械設備。

**郡山高等学校**  
 ・郡山高校特別教室棟改築工事(建築工事・機械設備工事)  
 【新築】新特別教室棟RC造3階建て延べ面積758.57平方㎡、渡り廊下(A)S造平屋建延べ面積19.68平方㎡、渡り廊下(B)S造平屋建延べ面積27.79平方㎡、外構、改修(本館RC造3階建て延べ面積2953平方㎡、外構、機械設備【解体撤去】特別教室棟(16)RC造2階建て延べ面積726.22平方㎡、屋内運動場(8)S造平屋建延べ面積436.74平方㎡、その他付属建築物(自転車置場S造平屋建延べ面積83.08平方㎡)外2棟。

**磯城野高等学校**  
 ・磯城野高校特別教室棟外1棟改築工事  
 新築(特別教室棟RC造3階建て延べ面積1498.54平方㎡、新倉庫S造平屋建延べ面積55.8平方㎡、渡り廊下(北)S造平屋建延べ面積158.08平方㎡、渡り廊下(本館)S造平屋建延べ面積16.65平方㎡、渡り廊下(南館)S造平屋建延べ面積27.79平方㎡、外構)、改修(本館RC造3階建て延べ面積2953平方㎡、外構、機械設備【解体撤去】特別教室棟(5)RC造3階建て延べ面積1039.68平方㎡、部室棟S造平屋建延べ面積47.73平方㎡、その他付属建築物(下棟RC造平屋建延べ面積104平方㎡)外3棟)に係る工事監理。

**山辺高等学校**  
 ・山辺高校管理特別教室棟外2棟改築工事  
 【新築】管理特別教室棟RC造4階建て延べ面積2976.60平方㎡、渡り廊下1.2S造平屋建延べ面積91.68平方㎡、駐輪場S造平屋建延べ面積22.48平方㎡、灯油庫CB造平屋建延べ面積5.97平方㎡、プロパン庫CB造平屋建延べ面積2.00平方㎡、外構【解体撤去】管理教室棟(4)～(6)RC造地下1階地上3階建て延べ面積3053.30平方㎡、その他付属建築物(音楽棟W造平屋建延べ面積132.25平方㎡)外11棟に係る建築工事、電気設備工事。

**大宇陀高等学校**  
 ・大宇陀高校管理特別教室棟外4棟改築工事  
 新築(新管理特別教室棟RC造3階建て延べ面積3015.28平方㎡、人荷用エレベーター(定員26人)1台、屋外トイレS造平屋建延べ面積32.36平方㎡、灯油庫S造平屋建延べ面積7.99平方㎡、駐輪場S造平屋建延べ面積283.92平方㎡、外構)、改修(特別教室棟(2)RC造3階建て延べ面積1139.63平方㎡、内部改修)、解体撤去(普通特別教室棟(3-1)RC造3階建て延べ面積165.84平方㎡、普通特別教室棟(3-2)RC造3階建て延べ面積1754.93平方㎡、管理特別教室棟(1)RC造3階建て延べ面積1038.75平方㎡、その他付属建築物(公仕(4)RC造平屋建延べ面積33平方㎡)外6棟)に係る電気設備工事、工事監理。

**王寺工業高等学校**  
 ・王寺工業高校教室棟・屋内運動場外1棟改築工事  
 新築(新教室棟RC造3階建て延べ面積2362.17平方㎡、新屋内運動場RC造一部S造平屋建延べ面積981平方㎡、プロパン庫S造平屋建延べ面積5.75平方㎡、薬品庫S造平屋建延べ面積8.75平方㎡、渡り廊下(1)S造平屋建延べ面積168.01平方㎡、渡り廊下(2)S造平屋建延べ面積133.35平方㎡、渡り廊下(3)S造平屋建延べ面積38.13平方㎡、外構)、解体撤去(教室棟(2)RC造3階建て延べ面積2183平方㎡、屋内運動場(21)S造平屋建延べ面積912㎡、渡り廊下(1)S造平屋建延べ面積168平方㎡、その他付属建築物(プール更衣室(20)造平屋建延べ面積42.9平方㎡)外3棟)に係る実施設計、工事監理。

**【仮称】王寺義務教育学校(北)**  
 ・【仮称】王寺義務教育学校(北)新築工事  
 新築:建築面積6410.21平方㎡(本工事分6374.21平方㎡)、延べ面積1万7979.94平方㎡(本工事分1万7949.94平方㎡)、校舎棟RC造一部S造地下1階地上4階建1万3228.38平方㎡、屋内運動場棟RC造一部S造地下1階地上2階建2941.47平方㎡、給食施設棟S造2階建1758.76平方㎡、その他、電気・機械・昇降機設備。

**【仮称】王寺義務教育学校(南)**  
 ・【仮称】王寺義務教育学校(南)大規模改修工事等  
 小学校(校舎棟改修、エレベーター棟増築S造3階建て延べ面積51.43平方㎡、屋内運動場棟改修、外構改修)、中学校(校舎棟改修、校舎棟増築RC造地下1階地上2階建て延べ面積996.72平方㎡、渡り廊下棟増築S造2階建て延べ面積64.05平方㎡、エレベーター棟増築S造3階建て延べ面積83.62平方㎡、屋内運動場棟改修、外構改修、屋外便所棟改修)の建築及び電気・機械設備。

**高田高等学校**  
 ・高田高校普通特別教室棟(20-1,20-2)耐震・大規模改修工事(二期工事)  
 普通特別教室棟(20-1)RC造3階建て延べ面積1229平方㎡、普通特別教室棟(20-2)RC造3階建て延べ面積1058平方㎡の耐震改修、大規模改修、電気・機械設備。

**大和郡山市立昭和小学校**  
 ・市立昭和小学校トイレ全面改修工事  
 建築改修。

**大和郡山市立片桐小学校**  
 ・市立片桐小学校トイレ全面改修工事  
 建築改修。

**大和郡山市立平和小学校**  
 ・市立平和小学校トイレ全面改修工事  
 建築改修。

**大和郡山市立南井小学校**  
 ・市立南井小学校トイレ全面改修工事  
 建築改修。

**三郷町立三郷北小学校**  
 ・令和2年度三郷北小学校大規模改修工事【第2期】(職員室棟及び教室棟増築工事)  
 職員室棟増築S造平屋建延べ面積42.50平方㎡(建築面積42.50平方㎡)、教室棟増築S造3階建て延べ面積709.20平方㎡(建築面積236.40平方㎡)。

**下市町小中一貫校**  
 ・下市町小中一貫校整備工事  
 新築(校舎棟RC造3階建て延べ面積4694平方㎡、プール棟日除けテント共RC造平屋建延べ面積188平方㎡、部室棟RC造平屋建延べ面積102平方㎡、体育倉庫棟CB造平屋建延べ面積24平方㎡、エレベーター新設1基、その他図面記入付属建物、電気・機械設備)、改修(屋内運動場棟外壁改修RC造S造2階建て延べ面積1167平方㎡、体育倉庫棟外壁改修CB造平屋建延べ面積24平方㎡)、解体撤去(校舎棟RC造3階建て延べ面積4256平方㎡、給食棟S造平屋建延べ面積150平方㎡、プール棟CB造平屋建、エレベーター1基S造3階建て延べ面積21平方㎡、その他図面記入付属建物、前記建物に伴う電気設備・機械設備)、外構。

## 多様な学びに対応する施設へ

文部科学省はさき頃、全国の公立学校施設の校舍等の耐震改修状況調査結果(4月1日現在)を公表した。

それによると小中学校の校舎や体育館など11万4410棟の耐震化率は、99・6%となり、著しい進捗を見せている。しかし耐震対策が未実施の建物も444棟(前年度674棟)残っており、そのうち91棟がI s値

0・3未満の建物(震度6強以上の地震に対して倒壊または崩壊する危険性が高い建物)である。また、落下防止対策が必要な吊り天井等の屋内運動場のうち、160棟が、対策を必要とする吊り天井で前年度から107棟減少し、対策実施率は、99・5%となった。

小中学校以外の耐震化率は、幼稚園が97・1%、高等学校が99・1%、特別支援学校が99・7%となっている。

奈良県内の状況を見ると、小中学校1476棟の耐震化率は99・9%の全国20位で全国平均を上回った。幼稚園215棟の耐震化率は95・3%の全国35位、高等学校286棟は98・6%の42位で全国平均を下回った。

また、長寿化計画に基づく老朽化対策の中で、生活様式の変化に伴

うトイレの洋式化やエレベーターの設置、スロープなど教育環境向上に向けた整備も進められている。

学校施設は、児童生徒等が一日の大半を過ごす学習・生活の場であるとともに、災害時には地域住民の避難所としての役割をも果たすことから、その安全性の確保は極めて重要である。

**【仮称】王寺義務教育学校(北)**

■施工/村本建設

**【仮称】王寺義務教育学校(南)**

■施工/村本建設

■設計/樹谷設計 ■施工(建築工事)/米杉・谷JV

■施工(電気設備工事)/藤原・竹村JV

**山辺高等学校**

■施工/ゴセケン

**高田高等学校**

■施工/ゴセケン

豊かな生活の創造をめざして  
**総合建設業**  
**和光建設株式会社**  
 代表取締役 峠 隆 雄  
 ■本 社：奈良県大和郡山市今府町109番地7  
 ☎ 0743-23-1127(代) ☎ 0743-23-1137  
 ■営業所：大阪府城東区永田2丁目6番22

**総合建設業**  
 奈良県知事許可(特-29)第15473号  
 土木・建築・注文住宅・増改築・分譲マンション事業  
**藤本建設(株)**  
 代表取締役 藤本正義  
 ■本 社：〒639-1123 奈良県大和郡山市筒井町51番地3  
 TEL.0743-59-1281(代) FAX.0743-59-1284  
 E-mail: fkk@fujimotokensetu.co.jp  
 http://www.fujimotokensetu.co.jp

**総合建設業**  
 大臣許可(特-2)第9344号  
 山土販売・土地造成・不動産  
**株式会社ゴセケン**  
 代表取締役社長 中本喜則  
 本 社 奈良県御所市室1193-1  
 ☎(0745)62-1256(代) FAX(0745)65-1374  
 大阪支店 大阪天王寺区上野町1番6号 上本町ビル2階  
 ☎(06)4392-7458 FAX(06)4392-7459  
 E-mail: info@goseken.co.jp  
 http://www.goseken.co.jp/

大宇陀高校管理特別教室棟外4棟改築工事(電気設備工事)  
**藤原・和田JV**  
**UJIWARA**  
**藤原電気工業株式会社**  
 代表取締役 藤原良輔  
 本 社 奈良市西丸太町2-5-34  
 〒630-8453 TEL.0742-50-3100  
 FAX.0742-50-3100  
 大阪営業所 大阪府淀川区西中島5-7-14-502  
 〒532-0011 TEL.06-6889-3410  
 FAX.06-6885-3414

下市町小中一貫校整備工事  
**大日本土木・森下組JV**  
 今日と違う、明日を拓こう。  
**DNC.大日本土木株式会社**  
 奈良営業所長 藤垣 淳  
 奈良営業所 〒630-8241 奈良市高天町3番地の3 近鉄高天ビル  
 TEL.0742-22-3071 FAX.0742-22-3073  
 https://www.dnc.co.jp/

心と技術で明日を築く  
**村本建設株式会社**  
 常務執行役員 本店長 高田 幸 伸  
 奈良本店 北葛城郡広陵町大字平尾11-1  
 〒635-0822 TEL.0745-55-1151  
 URL https://www.muramoto.co.jp/

情報通信・電気・住環境の総合エンジニアリング  
**和光建設株式会社**  
**和光エンジニアリング**  
 代表取締役 和田 修 志  
 本 社 〒634-0847 奈良県橿原市原高町215-1  
 TEL.0744-24-4873

心と技術で明日を築く  
**株式会社 森下組**  
 代表取締役社長 森下 秀 城  
 〒638-0812 奈良県吉野郡大淀町松本1589  
 TEL.0747-52-3535 FAX.0747-54-2200  
 http://www.morishitazumi.co.jp

快適な未来へ  
 やさしい安心の技術で  
**株式会社 森村設備**  
 代表取締役 森村 彰 博  
 〒630-8014 奈良市四条大路三丁目2番73号  
 TEL.0742(34)6400 FAX.0742(34)7471  
 http://www.morimurasetsubi.co.jp

奈良県の教育  
 関連施設整備に  
 取り組む企業群



■監理/福本設計 ■施工(電気設備工事)/藤原・和田JV

大宇陀高等学校



■施工/大日本土木・森下組JV



■設計/福本設計 ■監理/都市企画設計コンサルタント



■設計/都市企画設計コンサルタント ■監理/榎谷設計



■設計/榎谷設計 ■施工/楠本・山岡JV



■施工/クラハラ



■施工/和光建設



■施工/藤本建設



■施工/藤本建設



■施工/森村設備



■設計/榎谷設計 ■施工/山上・中西JV

一 建築設計・監理 一

**株式会社 福本設計**

代表取締役社長 福本保治

本社奈良事務所 奈良市大宮町4丁目281-1(新大宮センタービル5F)  
TEL 0742(34)2800 代  
FAX 0742(34)2878  
http://fukumoto-arch.jp/

総合企画・建築・設計監理  
品質保証ISO9001認証取得

**株式会社 榎谷設計**

代表取締役 中元 綱一

〒630-8042 奈良市西ノ京町101-1  
TEL(0742)34-1461 代  
FAX(0742)34-3218

建築設計・監理・測量・土木設計

**株式会社 都市企画設計コンサルタント**

代表取締役 前川 浩二

本社 奈良県橿原市北八木町1-1-8(橿原中央ビル)  
〒634-0005 ☎(0744)7717 代  
FAX(0744)3252  
天理営業所 奈良県天理市兵庫町307  
〒632-0044 ☎(0743)3313

「安さ」「安全」を兼ね揃えた新基準の土留工法  
Industrial method that achieves safety and low price at the same time **KR工法**

ISO 9001/14001/45001 認証取得 ※特許工法

**株式会社 ぐろろろ**

代表取締役 倉原 定

〒639-1104 奈良県大和郡山市井戸野町124-2  
TEL:0743-53-4182 FAX:0743-52-5530  
URL http://www.kurahara.co.jp

山辺高校管理教室棟外2棟改築工事(建築工事)  
**米杉・谷JV**

《地球に愛され、人と街に貢献する会社を目指します。》

**株式会社 米杉建設**

YONESUGI (建築・土木・住宅・リフォーム・太陽光ソーラー販売)

代表取締役 米杉 伸喜

本社 〒632-0006 奈良県天理市蔵之庄町49番地1  
TEL 0743-65-3151  
住宅営業所 〒632-0004 奈良県天理市樺本町299-1  
(E Style Box) TEL 0743-65-1185

山辺高校管理教室棟外2棟改築工事(電気設備工事)  
**藤原・竹村JV**

**藤原電気工業株式会社**

代表取締役 藤原 良輔

本社 〒630-8453 奈良市西ノ京町2-5-14  
TEL 0742-50-3000  
FAX 0742-50-3100  
大阪営業所 〒532-0011 大阪市淀川区西中島5-7-14-502  
TEL 06-6885-3410  
FAX 06-6885-3414

郡山高校特別教室棟改築工事(建築工事・機械設備工事)  
**山上・中西JV**

「技術で地域社会に貢献します」

**株式会社 山上組**

YAMAGAMI 代表取締役 山上 武宏

〒631-0065 奈良市鳥見町1丁目1-3  
TEL 0742-44-0063  
FAX 0742-49-0364

令和2年度三郷北小学校大規模改築工事【第2期】  
**楠本・山岡JV**

広く社会とのコミュニケーションを図り、より良い環境作りに積極的に取り組む会社を築いています。

総合建設業

**株式会社 楠本工務店**

代表取締役 楠本 康則

ISO 9001 生駒郡三郷町野東6丁目14番24号  
ISO 14001  
認証取得 TEL.0745-73-1171

総合建設業

**谷建設株式会社**

代表取締役 谷 慎吾

本社 〒630-8303 奈良県生駒市寺町2の147  
TEL 0742(26)0900 代 FAX 0742(27)2181  
上野支店 〒630-0100 伊都郡市大内7-10  
〒518-0034 TEL 0595(24)0806 代 FAX 0595(23)0221  
E-Mail: info@tanikensetsu.com URL: http://www.tanikensetsu.com

電気設備工事・設計施工

**竹村電気株式会社**

代表取締役 竹村 宗規

〒630-8443 奈良県奈良市南水井町405  
TEL 0742-62-0861  
FAX 0742-62-8877  
http://takemura-denki.co.jp

ISO 9001・14001 認証取得

**中西建設株式会社**

代表取締役 中西 琢也

本社 奈良市古市町大塚1328番地  
〒630-8424 TEL(0742)61-3436  
FAX(0742)61-4361

総合建設業  
奈良県知事許可(特-31)第12397号

**株式会社 山岡組**

代表取締役 山岡 告章

本社 〒636-0821 奈良県生駒郡三郷町立野北1丁目22番65号  
TEL(0745)73-1367  
FAX(0745)73-1367  
〒636-0825 奈良県生駒郡平群町越木17番地の8  
TEL(0745)45-5013

【近畿地方整備局災害時建設事業継続力認定】

### 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

#### 県建設業・契約管理課

（9月30日・一般競争入札、10月7日契約）

▼鹿苑シエルター南棟新築工事（飛火野周辺地区整備事業（社会資本）（都づくり））第3-24号（奈良市春日野町）①森建設（評価値21・689）②5122万2000円（比5711万円）③平井建設（辞退）、牧野工務店（辞退）④新築工事、鹿苑シエルター南棟（S造平屋建延べ面積100平方メートル）整地・外構工事、前記に伴う電気・機械設備工事。設計は福本設計が担当。工期4年6月30日。

#### 県奈良土木事務所

（9月30日・指名競争入札、10月6日契約）

▼一般国道369号他高木剪定工事（道路施設維持修繕事業）103-302号（奈良市二条大路南1丁目他）①北翔建設②293万円（比339万8000円）。

#### 主要地方道奈良加

▼公告・公示、入札等の金額は原則として消費税抜きで記載。消費税込みの場合は、金額の後に「込」と併記します。

茂線高木剪定工事（道路施設維持修繕事業）103-304号（奈良市法蓮町他）①奈良県緑化土木協同組合②210万5000円（比244万2000円）。

▼主要地方道奈良加茂線高木剪定工事（道路施設維持修繕事業）103-305号（奈良市法蓮佐保山3丁目他）①小佐建設②179万3000円（比208万1000円）。

▼主要地方道奈良加茂線高木剪定工事（道路施設維持修繕事業）103-306号（奈良市奈保町他）①庭谷②198万2000円（比229万9000円）。

▼主要地方道天理環状線高木剪定工事（道路施設維持修繕事業）103-407号（天理市布留町他）①山本造園②185万3000円（比215万4000円）。

#### 県宇陀土木事務所

（9月29日・一般競争入札、10月6日契約）

▼川津高野線下流側

（9月29日・一般競争入札、10月6日契約）

▼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）①クワカワ工芸（評価値37・749）②2847万7000円（比3265万7000円）③藤裏工務店 広成、福嶋組、日本宣伝、ヤマサキ建設、林塗装、吉野塗装（辞退）、秀和塗装（辞退）、西谷建設（辞退）、仲本塗建（欠格）、ヤマト（辞退）、上田工務店（辞退）④工事延長20・5メートル、橋梁塗装工390平方メートル、主桁補強工（FRP張）24平方メートル。設計はニュージェックが担当。工期4年2月28日。

▼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）①クワカワ工芸（評価値37・749）②2847万7000円（比3265万7000円）③藤裏工務店 広成、福嶋組、日本宣伝、ヤマサキ建設、林塗装、吉野塗装（辞退）、秀和塗装（辞退）、西谷建設（辞退）、仲本塗建（欠格）、ヤマト（辞退）、上田工務店（辞退）④工事延長20・5メートル、橋梁塗装工390平方メートル、主桁補強工（FRP張）24平方メートル。設計はニュージェックが担当。工期4年2月28日。

▼主要地方道天理環状線高木剪定工事（道路施設維持修繕事業）103-407号（天理市布留町他）①山本造園②185万3000円（比215万4000円）。

（9月29日・指名競争入札）

▼上水道配水管布設替工事（霊安寺町（井伊モーターズ付近））①博進開発興業②1063万2000円（予1211万円）③西本設備、オクシン、二見水道工業所、森岡組（辞退）、大池組（辞退）、田原建設（辞退）、敷内ポンプ店、住川設備工業所、中西設備、前川設備、一吾（辞退）、ニシヨシ（辞退）、Y C工業、キタムラ（辞退）、島田設備工業、鳥井設備、栄林設備。

（9月17日・一般競争入札、9月24日契約）

（9月29日・一般競争入札）

（10月5日・一般競争入札）

（9月29日・一般競争入札）

（9月29日・一般競争入札）

（9月17日・一般競争入札、9月24日契約）

（9月29日・一般競争入札）

（10月5日・一般競争入札）

### 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

#### 五條市

（9月29日・一般競争入札）

▼五條市役所新庁舎・奈良県五條総合庁舎総合管理業務委託（岡口1丁目3番1号）（市役所新庁舎）①文政②4499万7000円（比1億1604万円）③近畿ビルテク、近畿ビルサービス（無効）、KBS、南都ビルサービス、日東カストディアル・サービス④仕様書のとおり。委託期間5年10月31日。

（9月21日・指名競争入札、10月5日契約）

（9月21日・指名競争入札、10月5日契約）

（9月21日・指名競争入札、10月5日契約）

（9月28日・一般競争入札、10月6日契約）

（9月28日・一般競争入札、10月6日契約）

（9月30日・指名競争入札、10月6日契約）

（9月30日・指名競争入札、10月6日契約）

（9月30日・指名競争入札、10月6日契約）

（9月28日・一般競争入札、10月6日契約）

（9月28日・一般競争入札、10月6日契約）

（9月30日・指名競争入札、10月6日契約）

（9月30日・指名競争入札、10月6日契約）

（9月30日・指名競争入札、10月6日契約）

（9月29日・一般競争入札、10月6日契約）

### 購読のお申込みは

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

月28日。  
(9月29日・指名競争入札、10月6日契約)  
▼一般県道上笠間八幡名張線道路法面設計委託(防災・安全交付金事業(地方道災害防除・国補正)) 繰補1-B782-5-委2号(宇陀市室生上笠間) ①インテコ②693万円(比863万円) ③日本工営、天理技研、英晃コンサルタンツ、国際航業、大日コンサルタンツ、復建技術コンサルタンツ、日本インシーク、パシフィックコンサルタンツ、新土木開発コンサルタンツ、東洋技研コンサルタンツ、中央復建コンサルタンツ、ニュージエック、八州、いであ(辞退)④4年3月25日。

4-5-委1号(曾爾村今井) ①吹上技研コンサルタンツ②425万円(比529万円) ③ウエスコ、シードコンサルタンツ、大和測量設計事務所、弘洋コンサルタンツ、スリーエスココンサルタンツ、国際航業、中央開発、ニュージエック、西播設計、明治コンサルタンツ(辞退)、ダイヤコンサルタンツ(辞退)、中央復建コンサルタンツ(辞退)、東京建設コンサルタンツ(辞退)、エイト日本技術開発(辞退)④4年2月28日。

▼舗装設計業務2社 国交第4号(大字小・木津川・日裏) ①天理技研②725万円(予829万円) ③前同④12月24日。

▼測量業務委託(緊急自然災害防止事業(法面)) 740-委5号(五條市大塔町辻堂) ①ノア技術コンサルタンツ②428万円(比517万円) ③エーシー設計企画、インテコ、都市企画設計

原田測量、奈良技研、ヤマウラ(失格)④3級基準点測量1点、4級基準点測量23点、現地測量0.05平方キロメートル。委託期間4年1月31日。

ト、エイコー測量設計事務所、大和測量設計事務所、サンディスト、アルプス、ウイズテック、ソクセン、ライト、クリエーティブ・ライフ、アクセス、親光、松嶋測量、ワーク、すぎた測量設計事務所、ナンワ、大一建設、五洋設計、アリオ、井上測量設計事務所、本田測量設計事務所、タケダ技研、三栄測量設計、原田測量、奈良技研、ヤマウラ(失格)④測量延長0.8キロメートル、基準点測量(4級)12点、現地測量0.024平方キロメートル、路線測量0.12キロメートル。委託期間前同。

▼高野辻堂線一般構造物詳細設計等業務委託(緊急自然災害防止事業(法面)) 740-委4号(五條市大塔町清水) ①大洋エンジニアリング②681万円(比848万円) ③阪神コンサルタンツ、三和コンサルタンツ、トップ技術コンサルタンツ、大和測量設計事務所、英晃コンサルタンツ、五洋設計、インテコ、シードコンサルタンツ、天理技研、第一建設設計、ノア技術コンサルタンツ、ウイズテック、奈良技研、スキヤドロン(辞退)④4年3月25日。

等業務委託(仮称)奈良IC周辺整備補助街路事業(都づくり) 8-2-AG3-用委1-3号(奈良市大森西町他) ①コム建築コンサルタンツ②428万円(比482万円) ③倉田綜合鑑定、フアノバ、NISSO、浜名技術コンサルタンツ、産業工学研究所、技研、四門、中央クリエイト、三和綜合コンサル④4年3月25日。

国土防災技術、キンキ地質センター(辞退)、サンスイコンサルタンツ、日化エンジニアリング(辞退)、アジア航測、正和設計(辞退)、大日コンサルタンツ(辞退)、キタイ設計、晃和調査設計(辞退)、若鈴コンサルタンツ、南海カッマ(辞退)、玉野総合コンサルタンツ(辞退)、日本水工コンサルタンツ(辞退)、新都市二十一、ノア技術コンサルタンツ(辞退)、大和測量設計事務所、南測量設計事務所、NTCコンサルタンツ、大日本コンサルタンツ、いであ(辞退)、エイト日本技術開発(辞退)、日本振興昭和(辞退)、キミコン、復建技術コンサルタンツ(辞退)、東亜建設コンサルタンツ(辞退)④4年3月11日。

(樺原市飯高町)大和高田市出他3カ所) ①中央復建コンサルタンツ②3853万円(予4534万円) ③サンコーコンサルタンツ、中央開発、国際航業、基礎地盤コンサルタンツ復建調査設計、日本工営、ウエスコ、ソイルシステム(無効)、ダイヤコンサルタンツ④水収支調査・水源調査(降水量調査・資料収集整理1式、井戸水位観測(自己水位計(水圧式)(連続観測)204回、触針式水位計(定期観測)888回、井戸水量調査120回、井戸水質測定簡易水質測定1256回、井戸水質分析(飲料用16項目70回、農業用14項目92回、水産用12項目8回、ヒ素12回、重金属12項目4回)、河川水位観測触針式水位計(定期観測)96回、河川流量観測容器法(定期観測)76回、河川水質測定簡易水質測定116回、河川水質分析(農業用14項目40回、ヒ素10回、フッ素セレン4回)、ため池・湖沼水位観測触針式水位計(定期観測)36回、ため池・湖沼水質測定簡易水質測定36回、ため池・湖沼水質分析(農業用14項目12回、水質分析用試料採取252回)、解析等調査(報告書作成1式)。委託期間4年10月31日。

▼大和北道路奈良市域他地下水調査業務(奈良市八条三丁目) ①明治コンサルタンツ②1276万円(予1509万円) ③サンコーコンサルタンツ、中央開発、基礎地盤コ

▼一般県道上笠間八幡名張線道路法面設計委託(防災・安全交付金事業(地方道災害防除・国補正)) 繰補1-B782-5-委2号(宇陀市室生上笠間) ①インテコ②693万円(比863万円) ③日本工営、天理技研、英晃コンサルタンツ、国際航業、大日コンサルタンツ、復建技術コンサルタンツ、日本インシーク、パシフィックコンサルタンツ、新土木開発コンサルタンツ、東洋技研コンサルタンツ、中央復建コンサルタンツ、ニュージエック、八州、いであ(辞退)④4年3月25日。

▼道路維持修繕工事測量業務委託3測量第1号(大字大豆生) ①天理技研②158万円(予180万円) ③オリエンタルコンサルタンツ、中央復建コンサルタンツ、長大、東光コンサルタンツ④11月30日。

▼舗装設計業務2社 国交第5号(大字伊豆尾・萩原) ①天理技研②590万円(予671万円) ③前同④前同。

▼測量業務委託(緊急自然災害防止事業(法面)) 740-委5号(五條市大塔町辻堂) ①ノア技術コンサルタンツ②428万円(比517万円) ③エーシー設計企画、インテコ、都市企画設計

原田測量、奈良技研、ヤマウラ(失格)④3級基準点測量1点、4級基準点測量23点、現地測量0.05平方キロメートル。委託期間4年1月31日。

ト、エイコー測量設計事務所、大和測量設計事務所、サンディスト、アルプス、ウイズテック、ソクセン、ライト、クリエーティブ・ライフ、アクセス、親光、松嶋測量、ワーク、すぎた測量設計事務所、ナンワ、大一建設、五洋設計、アリオ、井上測量設計事務所、本田測量設計事務所、タケダ技研、三栄測量設計、原田測量、奈良技研、ヤマウラ(失格)④測量延長0.8キロメートル、基準点測量(4級)12点、現地測量0.024平方キロメートル、路線測量0.12キロメートル。委託期間前同。

▼高野辻堂線一般構造物詳細設計等業務委託(緊急自然災害防止事業(法面)) 740-委4号(五條市大塔町清水) ①大洋エンジニアリング②681万円(比848万円) ③阪神コンサルタンツ、三和コンサルタンツ、トップ技術コンサルタンツ、大和測量設計事務所、英晃コンサルタンツ、五洋設計、インテコ、シードコンサルタンツ、天理技研、第一建設設計、ノア技術コンサルタンツ、ウイズテック、奈良技研、スキヤドロン(辞退)④4年3月25日。

等業務委託(仮称)奈良IC周辺整備補助街路事業(都づくり) 8-2-AG3-用委1-3号(奈良市大森西町他) ①コム建築コンサルタンツ②428万円(比482万円) ③倉田綜合鑑定、フアノバ、NISSO、浜名技術コンサルタンツ、産業工学研究所、技研、四門、中央クリエイト、三和綜合コンサル④4年3月25日。

国土防災技術、キンキ地質センター(辞退)、サンスイコンサルタンツ、日化エンジニアリング(辞退)、アジア航測、正和設計(辞退)、大日コンサルタンツ(辞退)、キタイ設計、晃和調査設計(辞退)、若鈴コンサルタンツ、南海カッマ(辞退)、玉野総合コンサルタンツ(辞退)、日本水工コンサルタンツ(辞退)、新都市二十一、ノア技術コンサルタンツ(辞退)、大和測量設計事務所、南測量設計事務所、NTCコンサルタンツ、大日本コンサルタンツ、いであ(辞退)、エイト日本技術開発(辞退)、日本振興昭和(辞退)、キミコン、復建技術コンサルタンツ(辞退)、東亜建設コンサルタンツ(辞退)④4年3月11日。

(樺原市飯高町)大和高田市出他3カ所) ①中央復建コンサルタンツ②3853万円(予4534万円) ③サンコーコンサルタンツ、中央開発、国際航業、基礎地盤コンサルタンツ復建調査設計、日本工営、ウエスコ、ソイルシステム(無効)、ダイヤコンサルタンツ④水収支調査・水源調査(降水量調査・資料収集整理1式、井戸水位観測(自己水位計(水圧式)(連続観測)204回、触針式水位計(定期観測)888回、井戸水量調査120回、井戸水質測定簡易水質測定1256回、井戸水質分析(飲料用16項目70回、農業用14項目92回、水産用12項目8回、ヒ素12回、重金属12項目4回)、河川水位観測触針式水位計(定期観測)96回、河川流量観測容器法(定期観測)76回、河川水質測定簡易水質測定116回、河川水質分析(農業用14項目40回、ヒ素10回、フッ素セレン4回)、ため池・湖沼水位観測触針式水位計(定期観測)36回、ため池・湖沼水質測定簡易水質測定36回、ため池・湖沼水質分析(農業用14項目12回、水質分析用試料採取252回)、解析等調査(報告書作成1式)。委託期間4年10月31日。

▼大和北道路奈良市域他地下水調査業務(奈良市八条三丁目) ①明治コンサルタンツ②1276万円(予1509万円) ③サンコーコンサルタンツ、中央開発、基礎地盤コ

▼一般県道上笠間八幡名張線道路法面設計委託(防災・安全交付金事業(地方道災害防除・国補正)) 繰補1-B782-5-委2号(宇陀市室生上笠間) ①インテコ②693万円(比863万円) ③日本工営、天理技研、英晃コンサルタンツ、国際航業、大日コンサルタンツ、復建技術コンサルタンツ、日本インシーク、パシフィックコンサルタンツ、新土木開発コンサルタンツ、東洋技研コンサルタンツ、中央復建コンサルタンツ、ニュージエック、八州、いであ(辞退)④4年3月25日。

▼道路維持修繕工事測量業務委託3測量第1号(大字大豆生) ①天理技研②158万円(予180万円) ③オリエンタルコンサルタンツ、中央復建コンサルタンツ、長大、東光コンサルタンツ④11月30日。

▼舗装設計業務2社 国交第5号(大字伊豆尾・萩原) ①天理技研②590万円(予671万円) ③前同④前同。

▼測量業務委託(緊急自然災害防止事業(法面)) 740-委5号(五條市大塔町辻堂) ①ノア技術コンサルタンツ②428万円(比517万円) ③エーシー設計企画、インテコ、都市企画設計

原田測量、奈良技研、ヤマウラ(失格)④3級基準点測量1点、4級基準点測量23点、現地測量0.05平方キロメートル。委託期間4年1月31日。

ト、エイコー測量設計事務所、大和測量設計事務所、サンディスト、アルプス、ウイズテック、ソクセン、ライト、クリエーティブ・ライフ、アクセス、親光、ワーク、ナンワ、大一建設、五洋設計、アリオ、すぎた測量設計事務所、井上測量設計事務所、本田測量設計事務所、古川測量、谷本測量設計事務所、タケダ技研、三栄測量設計

▼高野辻堂線一般構造物詳細設計等業務委託(緊急自然災害防止事業(法面)) 740-委4号(五條市大塔町清水) ①大洋エンジニアリング②681万円(比848万円) ③阪神コンサルタンツ、三和コンサルタンツ、トップ技術コンサルタンツ、大和測量設計事務所、英晃コンサルタンツ、五洋設計、インテコ、シードコンサルタンツ、天理技研、第一建設設計、ノア技術コンサルタンツ、ウイズテック、奈良技研、スキヤドロン(辞退)④4年3月25日。

等業務委託(仮称)奈良IC周辺整備補助街路事業(都づくり) 8-2-AG3-用委1-3号(奈良市大森西町他) ①コム建築コンサルタンツ②428万円(比482万円) ③倉田綜合鑑定、フアノバ、NISSO、浜名技術コンサルタンツ、産業工学研究所、技研、四門、中央クリエイト、三和綜合コンサル④4年3月25日。

国土防災技術、キンキ地質センター(辞退)、サンスイコンサルタンツ、日化エンジニアリング(辞退)、アジア航測、正和設計(辞退)、大日コンサルタンツ(辞退)、キタイ設計、晃和調査設計(辞退)、若鈴コンサルタンツ、南海カッマ(辞退)、玉野総合コンサルタンツ(辞退)、日本水工コンサルタンツ(辞退)、新都市二十一、ノア技術コンサルタンツ(辞退)、大和測量設計事務所、南測量設計事務所、NTCコンサルタンツ、大日本コンサルタンツ、いであ(辞退)、エイト日本技術開発(辞退)、日本振興昭和(辞退)、キミコン、復建技術コンサルタンツ(辞退)、東亜建設コンサルタンツ(辞退)④4年3月11日。

(樺原市飯高町)大和高田市出他3カ所) ①中央復建コンサルタンツ②3853万円(予4534万円) ③サンコーコンサルタンツ、中央開発、国際航業、基礎地盤コンサルタンツ復建調査設計、日本工営、ウエスコ、ソイルシステム(無効)、ダイヤコンサルタンツ④水収支調査・水源調査(降水量調査・資料収集整理1式、井戸水位観測(自己水位計(水圧式)(連続観測)204回、触針式水位計(定期観測)888回、井戸水量調査120回、井戸水質測定簡易水質測定1256回、井戸水質分析(飲料用16項目70回、農業用14項目92回、水産用12項目8回、ヒ素12回、重金属12項目4回)、河川水位観測触針式水位計(定期観測)96回、河川流量観測容器法(定期観測)76回、河川水質測定簡易水質測定116回、河川水質分析(農業用14項目40回、ヒ素10回、フッ素セレン4回)、ため池・湖沼水位観測触針式水位計(定期観測)36回、ため池・湖沼水質測定簡易水質測定36回、ため池・湖沼水質分析(農業用14項目12回、水質分析用試料採取252回)、解析等調査(報告書作成1式)。委託期間4年10月31日。

▼大和北道路奈良市域他地下水調査業務(奈良市八条三丁目) ①明治コンサルタンツ②1276万円(予1509万円) ③サンコーコンサルタンツ、中央開発、基礎地盤コ

### 建退共3年度(理事長)表彰

### 八房、上香の2社受賞

勤労者退職金共済機構(水野正望理事長)の建設業退職金共済事業本部(建退共)は10月1日、令和3年度の理事長表彰の受賞者を発表した。10月の建退共への加入促進強化月間に合わせ、制度の普及に貢献した事業主団体や事業所、個人を毎年表彰しているもので、今年度は91事業者を表彰。県内では八房建設(樺原市)と上香建設(五條市)の2者が表彰された。

建退共制度の重要性を深く認識し、制度の普及活動と加入拡大、建設産業の発展と建設労働者の福祉の増進に寄与したとして表彰が贈られた。

また、建退共制度の一部改正に伴い、「建設業退職金共済約款」(令和3年10月1日付)が改正され、令和3年10月1日より建退共制度の予定運用利回りは、電子申請方式では、

1・3%に改定された(令和3年9月30日までに納付された掛金は従前の予定運用利回りが適用される)。予定運用利回り改定に伴う退職金水準の低下をできる限り少なくするため、10月1日より掛金日額を310円から3

電子的な掛金である「退職金ポイント」を管理する「電子申請専用サイト」と掛金納付の基となる「就労実績報告」を管理する「就業実績報告作成ツール」を組み合わせて掛金を納付する。

建退共奈良県支部では、建退共制度は建設現場で働く労働者の将来の安心のための制度であり、「建設業で働く人たちの福祉の増進と雇用の安定を図り、ひいては、建設業の振興と発展に役立てるもの。事業主の方々も、れなく建退共制度に加入していただくことが何より重要」と話している。

▼西日本旅客鉄道関西線大森西町他地区事業損失補償(騒音調査)

近畿地方整備局奈良国道事務所

▼大和御所道路樺原市域他地下水調査業務

### 建設業の振興と発展、福祉の増進に寄与

勤労者退職金共済機構(水野正望理事長)の建設業退職金共済事業本部(建退共)は10月1日、令和3年度の理事長表彰の受賞者を発表した。10月の建退共への加入促進強化月間に合わせ、制度の普及に貢献した事業主団体や事業所、個人を毎年表彰しているもので、今年度は91事業者を表彰。県内では八房建設(樺原市)と上香建設(五條市)の2者が表彰された。

また、建退共制度の一部改正に伴い、「建設業退職金共済約款」(令和3年10月1日付)が改正され、令和3年10月1日より建退共制度の予定運用利回りは、電子申請方式では、

1・3%に改定された(令和3年9月30日までに納付された掛金は従前の予定運用利回りが適用される)。予定運用利回り改定に伴う退職金水準の低下をできる限り少なくするため、10月1日より掛金日額を310円から3

電子的な掛金である「退職金ポイント」を管理する「電子申請専用サイト」と掛金納付の基となる「就労実績報告」を管理する「就業実績報告作成ツール」を組み合わせて掛金を納付する。

建退共奈良県支部では、建退共制度は建設現場で働く労働者の将来の安心のための制度であり、「建設業で働く人たちの福祉の増進と雇用の安定を図り、ひいては、建設業の振興と発展に役立てるもの。事業主の方々も、れなく建退共制度に加入していただくことが何より重要」と話している。

▼西日本旅客鉄道関西線大森西町他地区事業損失補償(騒音調査)

近畿地方整備局奈良国道事務所

▼大和御所道路樺原市域他地下水調査業務

▼大和御所道路樺原市域他地下水調査業務

勤労者退職金共済機構(水野正望理事長)の建設業退職金共済事業本部(建退共)は10月1日、令和3年度の理事長表彰の受賞者を発表した。10月の建退共への加入促進強化月間に合わせ、制度の普及に貢献した事業主団体や事業所、個人を毎年表彰しているもので、今年度は91事業者を表彰。県内では八房建設(樺原市)と上香建設(五條市)の2者が表彰された。

また、建退共制度の一部改正に伴い、「建設業退職金共済約款」(令和3年10月1日付)が改正され、令和3年10月1日より建退共制度の予定運用利回りは、電子申請方式では、

1・3%に改定された(令和3年9月30日までに納付された掛金は従前の予定運用利回りが適用される)。予定運用利回り改定に伴う退職金水準の低下をできる限り少なくするため、10月1日より掛金日額を310円から3

電子的な掛金である「退職金ポイント」を管理する「電子申請専用サイト」と掛金納付の基となる「就労実績報告」を管理する「就業実績報告作成ツール」を組み合わせて掛金を納付する。

建退共奈良県支部では、建退共制度は建設現場で働く労働者の将来の安心のための制度であり、「建設業で働く人たちの福祉の増進と雇用の安定を図り、ひいては、建設業の振興と発展に役立てるもの。事業主の方々も、れなく建退共制度に加入していただくことが何より重要」と話している。

▼西日本旅客鉄道関西線大森西町他地区事業損失補償(騒音調査)

近畿地方整備局奈良国道事務所

▼大和御所道路樺原市域他地下水調査業務

▼大和御所道路樺原市域他地下水調査業務

勤労者退職金共済機構(水野正望理事長)の建設業退職金共済事業本部(建退共)は10月1日、令和3年度の理事長表彰の受賞者を発表した。10月の建退共への加入促進強化月間に合わせ、制度の普及に貢献した事業主団体や事業所、個人を毎年表彰しているもので、今年度は91事業者を表彰。県内では八房建設(樺原市)と上香建設(五條市)の2者が表彰された。

また、建退共制度の一部改正に伴い、「建設業退職金共済約款」(令和3年10月1日付)が改正され、令和3年10月1日より建退共制度の予定運用利回りは、電子申請方式では、

1・3%に改定された(令和3年9月30日までに納付された掛金は従前の予定運用利回りが適用される)。予定運用利回り改定に伴う退職金水準の低下をできる限り少なくするため、10月1日より掛金日額を310円から3

電子的な掛金である「退職金ポイント」を管理する「電子申請専用サイト」と掛金納付の基となる「就労実績報告」を管理する「就業実績報告作成ツール」を組み合わせて掛金を納付する。

建退共奈良県支部では、建退共制度は建設現場で働く労働者の将来の安心のための制度であり、「建設業で働く人たちの福祉の増進と雇用の安定を図り、ひいては、建設業の振興と発展に役立てるもの。事業主の方々も、れなく建退共制度に加入していただくことが何より重要」と話している。

▼西日本旅客鉄道関西線大森西町他地区事業損失補償(騒音調査)

近畿地方整備局奈良国道事務所

▼大和御所道路樺原市域他地下水調査業務

▼大和御所道路樺原市域他地下水調査業務

勤労者退職金共済機構(水野正望理事長)の建設業退職金共済事業本部(建退共)は10月1日、令和3年度の理事長表彰の受賞者を発表した。10月の建退共への加入促進強化月間に合わせ、制度の普及に貢献した事業主団体や事業所、個人を毎年表彰しているもので、今年度は91事業者を表彰。県内では八房建設(樺原市)と上香建設(五條市)の2者が表彰された。

また、建退共制度の一部改正に伴い、「建設業退職金共済約款」(令和3年10月1日付)が改正され、令和3年10月1日より建退共制度の予定運用利回りは、電子申請方式では、

1・3%に改定された(令和3年9月30日までに納付された掛金は従前の予定運用利回りが適用される)。予定運用利回り改定に伴う退職金水準の低下をできる限り少なくするため、10月1日より掛金日額を310円から3

電子的な掛金である「退職金ポイント」を管理する「電子申請専用サイト」と掛金納付の基となる「就労実績報告」を管理する「就業実績報告作成ツール」を組み合わせて掛金を納付する。

建退共奈良県支部では、建退共制度は建設現場で働く労働者の将来の安心のための制度であり、「建設業で働く人たちの福祉の増進と雇用の安定を図り、ひいては、建設業の振興と発展に役立てるもの。事業主の方々も、れなく建退共制度に加入していただくことが何より重要」と話している。

▼西日本旅客鉄道関西線大森西町他地区事業損失補償(騒音調査)

近畿地方整備局奈良国道事務所

▼大和御所道路樺原市域他地下水調査業務

▼大和御所道路樺原市域他地下水調査業務

ンサルタンツ、川崎地質、日本工営、ソイルシステム(無効)、ダイヤコンサルタント、建設技術研究所、東京ソイルリサーチ④一般調査1式(井戸水位観測)連続観測自記水位計(水圧式)32回、定期観測触針式水位計764回、地下水位観測連続観測自記水位計(水圧式)56回、ため池水位観測連続観測自記水位計(水圧式)4回、降水量調査1式、水質試験採水54回、水質分析試験(生活雑水用40回、農業用水用13回、ため池調査1回)、解析等調査(報告書作成1式)。委託期間前同。

▼国道168号他水文調査業務(十津川村) ①エイト日本技術開発②1392万円(予定)1661万円 ③中央開発、国際航業、川崎地質、日本工営、ウエスコ、ニュージエック

④風屋川津地区他水文調査1式(沢水流量調査)定期観測)48回、沢水流量調査(連続観測)144回、井戸水位観測12回、利用定期観測(簡易水質測定)有)72回、利用定期観測(簡易水質測定)無)96回、水質分析試験1式(水道水質基準(11項目)28回、農業用水質基準(9項目)2回、水産用水質基準(6項目)6回、イオン分析(9項目)36回)、十津川道路2期水文調査1式(水利用調査A3カ所、水利用調査B3カ所、水質調査)踏査)1式、降水量整理1式、計画準備1式、現地踏査資料検討1式、報告書作成1式。委託期間4年11月30日。

### 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)

県広域水道センタ  
I(施工体制確認型一般競争入札(電子入札)10月4日公告)

▽御所浄水場排水処理設備修繕工事(御所市戸毛) ①入札書及び入札金額の内訳書の提出10月25日まで②10月26日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。機械器具設置工事または水道施設工事の一般建設業許可または特定建設業許可。機械設備または上下水道設備の登録。1系脱分水機3台、2系脱分水機1台、2系脱分水機3台、1系補機類1式、2系補機類1式。工期4年3月18日⑤予4732万6400円、低4210万5800円

▽御所浄水場薬品注入設備修繕工事(前同) ①前同②前同③前同 ④入札公告参照⑤予1337万2700円、低1176万3400円

▽御所浄水場空調機・送排風機修繕工事(前同) ①前同②前同③前同 ④管工事の一般建設業許可または特定建設業許可。暖冷房衛生設備の登録。建設業法上に基づく管工事の許可を受けている本店が県内にあり、県建設工事等競争入札参加資格

### 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)

黒滝村(事後審査型条件付一般競争入札(投函入札)10月4日公告)

▽観光施設水道施設改良工事令和3年度第21号(大字栗飯谷) ①入札参加表明書の提出10月22日まで(郵送または持参)②10月27日③水道施設の登録業種工事の建設業許可を受けている者で、黒滝村建設工事等競争入札参加資格を有する単体の建設業者。中和、高田、五條、吉野土木管内に本社(本店)を有している業者。④入札公告参照⑤予1466万3000円、低1302万7300円

県中和土木事務所(総合評価落札方式一般競争入札(電子入札)10月8日公告)

▽畷傍駅前通り線舗装工事(防災・安全(街路))第4-9-A G1-3号(橿原市八木町) ①入札参加申込書の提出10月15日まで(技術提案書の提出10月22日まで、入札書及び入札金額の内訳書の提出期間11月10日)②11月17日③舗装工事の特定建設業許可。舗装の登録。A等級。建設業法に基づく「舗装工事」の許可を受けている本店が県内にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること。④工事延長226m、アスファルト舗装1836平方m。設計はスリーエスコンサルタンツが担当。工期4年3

### 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)

県五條土木事務所(施工体制確認型一般競争入札(電子入札)10月6日公告)

▽川原樋川他測量業務委託(新宮川水系堆積土砂処分推進事業(緊急浚渫))SG-1 T-2-委1号(五條市大塔町清水) ①入札書の提出10月15日まで②10月18日③県建設工事等競争入札参加資格のうち測量業務に登録を受け、A等級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。④2級基準点測量1点、3級基準点測量3点、4級基準点測量15点。委託期間4年2月28日⑤予885万5000円、低737万7000円

県高田土木事務所(施工体制確認型一般競争入札(電子入札)10月4日公告)

▽橿原新庄線道路台帳整備測量委託(防災・安全交付金事業(道路改良))第3-10-A1-委3号(大和高田市奥田ノ葛城市北花内) ①入札書の提出10月21日まで②10月22日③県建設工事等競争入札

### 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)

近畿農政局南近畿土地改良調査管理事務所(総合評価落札方式一般競争入札(電子入札)10月5日公告)

▽令和3年度南近畿調査管理地域整備方向検討調査「五条吉野地区」用水計画諸元整理業務(五條市及び下市町) ①申請書の提出10月19日まで(技術提案書及び入札書の提出期間10月28日)②11月2日③測量・建設コンサルタンツ等契約に係る一般競争(指名競争)参加資格のうちA等級の登録を受けていること。④業務準備、降水量の整理、畑地かんがい水量調査等、流量計設置の検討、点検取りまとめ。委託期間115日後⑤入札書と技術提案書等の提出を同時に行う。ワーク・ライフ・バランス等推進企業評価。低入札業務における品質確保対策の試行。

県中和土木事務所(一般競争入札(電子入札)10月5日公告)

▽桜井田原本王寺線嘱託登記業務委託(防災・安全(道環))第緑3-A01-060-委1号(田原本町三笠) ①入札書の提出10月

### 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)

18日まで②10月19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嘱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」に登録していること。登録所在地が県高田土木事務所、県中和土木事務所、県宇陀土木事務所、県吉野土木事務所または県五條土木事務所管内。④嘱託登記業務1式。委託期間4年1月28日⑤予1万6291円、低9744円

県中和土木事務所(施工体制確認型一般競争入札(電子入札)10月5日公告)

▽曾我川他測量委託(河川維持緊急浚渫)C-11T-委1-2-1号(橿原市一町他) ①入札書の提出10月18日まで②10月19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。④4級基準測量16点、路線測量0.78km。委託期間4年1月31日⑤予502万7000円、低414万7000円

## 入札予報

18日まで②10月19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嘱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」に登録していること。登録所在地が県高田土木事務所、県中和土木事務所、県宇陀土木事務所、県吉野土木事務所または県五條土木事務所管内。④嘱託登記業務1式。委託期間4年1月28日⑤予1万6291円、低9744円

県中和土木事務所(施工体制確認型一般競争入札(電子入札)10月5日公告)

▽石橋池安全施設整備工事(豊田) ①工期4年1月21日。予401万5000円、低基349万6900円

▽道路改良工事(小殿) ①工期4年1月28日。予467万5000円、低基408万1000円

▽道路改良工事(朝妻他) ①工期前同。予470万4700円、低基410万7400円

▽道路改良工事(柏原(上方)) ①工期4年2月17日。予909万8100円、低基795万7400円

▽水路改良工事(池之内) ①工期前同。予1166万8000円、低基1018万3800円

▽市営住宅今出団地第9号(池之内) ①工期4年1月31日。予422万4000円、低基381万3700円

▽市営住宅幸町団地11・13号解体工事(榎原) ①工期前同。予467万5000円、低基422万4000円

▽奈良公園東塔跡トイレ改修工事(訪日外国人受入環境整備事業(単独))第3-33号。競争入札(郵便入札)、指名は事後公表)

▽奈良公園東塔跡トイレ改修工事(訪日外国人受入環境整備事業(単独))第3-33号。競争入札(郵便入札)、指名は事後公表)

▽奈良公園東塔跡トイレ改修工事(訪日外国人受入環境整備事業(単独))第3-33号。競争入札(郵便入札)、指名は事後公表)

▽奈良公園東塔跡トイレ改修工事(訪日外国人受入環境整備事業(単独))第3-33号。競争入札(郵便入札)、指名は事後公表)

▽市営住宅幸町団地11・13号解体工事(榎原) ①工期前同。予467万5000円、低基422万4000円

▽奈良公園東塔跡トイレ改修工事(訪日外国人受入環境整備事業(単独))第3-33号。競争入札(郵便入札)、指名は事後公表)

▽市営住宅幸町団地11・13号解体工事(榎原) ①工期前同。予467万5000円、低基422万4000円

▽奈良公園東塔跡トイレ改修工事(訪日外国人受入環境整備事業(単独))第3-33号。競争入札(郵便入札)、指名は事後公表)

日鉄建材(株) 株式会社 びのり (株)ダイクレ

朝日スチール工業(株) 〒630-8207 奈良市今小路町68 TEL 0742-26-5757 FAX 0742-22-5318 積水樹脂(株)

# 令和2年度 業務結果 (落札金額1000万円以上) ② (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
業務	香芝市	公共下水道工事に伴う設計委託(20—補2)	鎌田	5月26日	1692万円	指名	西日本設計	1398万円
業務	葛城市	第2—503号新町・柳原線道路改良工事に伴う測量設計業務委託	新村	5月27日	1835万円	指名	KEISIN	1685万円
業務	県奈良土木事務所	安郷川他航測数値図化業務委託(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時・特別)他)N—2—委—1他号	奈良市西狭川町他	5月28日	2928万円	一般	中日本航空	2479万円
業務	県奈良土木事務所	布目川他航測数値図化業務委託(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時・特別)他)N—36—委—1他号	山添村峰寺他	5月28日	3836万円	一般	かんこう	3259万円
業務	県奈良土木事務所	秋篠川他航測数値図化業務委託(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時・特別)他)N—1—委—3他号	奈良市秋篠町他	5月28日	4087万円	一般	写測エンジニアリング	3475万円
業務	県奈良土木事務所	布留川他航測数値図化業務委託(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時・特別)他)N—27—委—1他号	天理市九条町他	5月28日	4495万円	一般	かんこう	3827万円
業務	三郷町	令和2年度西部保育園建替事業設計業務	立野北1丁目45番5号	5月28日	2407万円	一般	福本設計	2012万円
業務	近畿地方整備局大和川河川事務所	大和川奈良地区図面作成業務	三郷町～奈良市	5月28日	1364万円	指名	天理技研	1091万円
業務	広陵町	広陵町橋梁定期点検業務委託(第1期)第4号	町全域	5月29日	3971万円	指名	パスコ	1850万円
業務	水資源機構木津川ダム総合管理所	木津川ダム群河川水辺の国勢調査業務	京都府南山城村大字田山地区(高山ダム貯水池)、青蓮寺ダム(三重県名張市中知山他)、室生ダム(宇陀市室生大野他)、布目ダム(奈良市北野山町他)、比奈知ダム(三重県名張市上比奈知字熊走り他)	6月2日	6143万円	指名	環境設計(大阪市中央区久太郎町)	2270万円
業務	県建設業・契約管理課	令和2年度南部・東部地域集落づくり支援事業第R02—01—委1号	県南部・東部地域	6月2日	1485万円	一般	地域計画建築研究所	1400万円
業務	県建設業・契約管理課	奈良県耐震改修促進計画の改定に係る調査・検討業務第R2—1号	県全域	6月2日	1022万円	一般	パスコ	1000万円
業務	桜井市	桜井市民会館・中央公民館耐震診断業務委託教社委第1号	粟殿	6月3日	1695万円	一般	伸構造事務所	1356万円
業務	大和郡山市	蟹川治水対策検討業務委託	九条町他	6月3日	1804万8000円	指名	ニュージェック	1448万円
業務	県建設業・契約管理課	大和川水系河川整備計画(曾我葛城圏域)進捗点検業務委託(河川整備計画策定調査・河川水辺の国勢調査)第1—委—1.1—委—1号	大和川水系曾我葛城圏域	6月4日	2529万円	一般	建設技術研究所	2031万円
業務	県建設業・契約管理課	池郷川流域における総合的な土砂管理に向けた観測および土砂生産モデル検討業務(防災・安全交付金事業(効果促進))第82—1—委1号	池郷川流域(下北山村内)	6月4日	3286万円	一般	国際航業	2636万円
業務	近畿地方整備局奈良国道事務所	大和御所道路曾我川地区橋梁詳細修正設計業務	橿原市	6月4日	1億1073万円	簡易公募型	大日本コンサルタント	8819万円
業務	県建設業・契約管理課	近畿圏都市交通体系調査業務委託(総合都市交通体系調査事業)第190—委—1号	県内	6月4日	3792万円	一般	中央復建コンサルタンツ	3650万円
業務	近畿地方整備局奈良国道事務所	大和北道路八条地区他道路詳細修正設計業務	奈良市～大和郡山市	6月4日	8164万円	簡易公募型	総合技術コンサルタント	6498万円
業務	奈良市企業局	漏水調査業務委託	鳥見校区他33校区	6月5日		指名	サンリーク	2000万円
業務	明日香村	令和2年度第204号水道施設台帳整備業務委託	村内	6月9日	1407万円	一般	フジ地中情報	1300万円
業務	香芝市	公共下水道工事に伴う設計委託(20—補3)	北今市・下田・藤山	6月9日	1488万円	指名	ワイテック	1265万円
業務	香芝市	令和2年度香芝市下水道ストックマネジメント計画に基づく管路診断業務委託	下田・磯壁・五位堂	6月9日	1426万6000円	指名	西日本設計	1247万円
業務	香芝市	橋梁修繕設計業務農土—527号	市内一円	6月9日	4175万円	指名	日本インシーク	3715万円
業務	近畿地方整備局奈良国道事務所	大和北道路大安寺地区他地質調査業務	奈良市大安寺3丁目～八条2丁目	6月10日	1492万円	簡易公募型	サンコーコンサルタント	1260万円
業務	近畿地方整備局紀伊山系砂防事務所	木津川水系既設堰堤(奈良・三重)権利者調査業務	御杖村～三重県伊賀市	6月10日	4083万円	簡易公募型	キミコン	3287万円
業務	近畿地方整備局紀伊山系砂防事務所	木津川・熊野川水系補償説明等業務	三重県名張市～十津川村	6月10日	2914万円	簡易公募型	近畿地域づくりセンター	2292万円
業務	県建設業・契約管理課	藤の木学園指導訓練棟及び管理棟等新築工事基本・実施設計業務委(設)第2—1号	奈良市菅野台	6月10日	1896万円	一般	福本設計	1551万円
業務	近畿地方整備局奈良国道事務所	国道165号他道路構造物設計他業務	香芝市～大阪府柏原市	6月11日	2577万円	簡易公募型	修成建設コンサルタント	2550万円
業務	近畿地方整備局奈良国道事務所	奈良国道事務所管内交通状況調査業務	奈良市	6月11日	1917万円	簡易公募型	国際航業	1533万円
業務	県建設業・契約管理課	吉城園主棟、旧世尊院及び旧知事公舎耐震改修工事基本・実施設計業務(奈良公園環境改善事業)第508—委—1号	奈良市登大路町	6月16日	1501万円	一般	京成設計	1251万円
業務	近畿農政局南近畿土地改良調査管理事務所	令和2年度南近畿調査管理地域整備方向検討調査「五条吉野地区」用水計画概略検討業務	五条市及び下市町	6月16日	1373万円	一般	NTCコンサルタンツ	1120万円
業務	県文化財保存課	重要文化財旧春日大社板倉(円窓)移築工事設計監理等業務2文財第1号	奈良市春日野町160番地(春日大社萬葉植物園内)	6月17日	1125万円	一般	京都伝統建築技術協会	1120万円
業務	川上村	柏木地区外地籍調査業務委託第地委—4号	大字柏木外	6月18日		指名	すぎた測量設計事務所	1115万円
業務	生駒市	真弓浄水池耐震補強実施設計業務	真弓2丁目	6月19日	2292万円	一般	内外エンジニアリング	1600万円
業務	県宇陀土木事務所	一般国道369号香醉峠工区土木技術業務補助委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)(臨時・特別)他)第5—3—A1—臨—委3他号	宇陀市菟田野松井(宇陀土木事務所)	6月19日	1238万円	一般	エハラ	1003万円
業務	県吉野土木事務所	主要地方道五条吉野線(仮称)阿知賀川橋詳細設計委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)他)6—3—A7—委1他号	下市町阿知賀	6月22日	2659万円	一般	いであ	2135万円
業務	近畿地方整備局大和川河川事務所	大和川・佐保川樋門耐震性能照査設計業務	大阪府柏原市高井田～大和郡山市天井町	6月23日	4411万円	簡易公募型	エイト日本技術開発	3520万円
業務	県五條土木事務所	一般国道168号新天辻工区地質調査業務委託(地域連携道路事業(南部・東部・主プロ)他)線1—4—委31他号	五條市大塔町阪本	6月23日	2823万円	一般	キンキ地質センター	2365万円
業務	生駒市	令和2年度地籍調査測量業務委託	中菜畑2丁目・西菜畑町	6月23日	2175万円	一般	南海測量設計	2020万円
業務	近畿地方整備局紀伊山系砂防事務所	木津川水系(奈良)砂防堰堤改築設計業務	宇陀市他	6月24日	5853万円	簡易公募型	中央コンサルタンツ	4668万円

【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。

# 学校施設適正化に向け実施

## 小・中学校の在り方に関する意識調査

上牧町は、町立小・中

中学校の在り方に関する意識調査の結果を公表した。同町では、少子化に伴う児童生徒数が減少傾向にあることから、小・中学校の統廃合等を含めた中長期的な学校教育環境の充実と適正な維持の為に検討を行っている。最新の調査は、「上牧町学校適正化基本計画」の策定にあたり、基礎資料とすることを目的にアンケートを行った。基本計画策定については、年度内に町学校適正化協議会で交わされた意見を取りまとめる予定。

**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

内住者が対象。調査対象者数2200人に調査票を配布した結果、回収数は895、回収率は40・7%となった。

調査票では、現在の小・中学校の規模や学年の学級数、通学時間について問う質問のほか1学年当たりの理想の学級数、小・中学校の統廃合について調査

回答者全体の意見としては、近い将来統廃合は必要であると考えられる回答が多く、小学校は1以上の学年が1学級、中学校は1以上の学年が1学級以上の学級が望ましいという回答が大半を占めた。

また、小・中学校の統廃合により複数の学級が存在すること、児童生徒同士や生徒と教員との人間関係に配慮した学級編制が可能となることや集団の中で社交性や協調性を育むことに期待する回答もあつた。一方で、統廃合後に生徒が新たな

な学校に馴染めるかどうかや廃校となった学校の跡地の活用方法が気になり、今後の統廃合等の議論で配慮すべき点となる可能性がある。このほか、調査票の自由意見では地域コミュニティの在り方の視点から配慮すべき点として、教育の質や教育環境の維持・向上に関する意見があつた。中には、統廃合のみならず町外からの転入者が増加するような取り組みや空き家・空き店舗問題等に取り組むこと、少子化を改善するよう策が必要とする意見も。廃校後の学校

については、十分な駐車スペースを確保し有効活用できるコミュニティの場とする他、必要以上に施設を残せば維持管理費が発生することから体育館を避難所として校舎は解体する等、適正な施設管理を求める意見があつた。(伊藤)

### 明日香村

## 10月29日まで受付

### 夢の旬菜館指定管理

明日香村は、「明日香村農産物等交流促進施設(明日香夢の旬菜館)」の指定管理者を募集している。申請書の提出期間が10月18日(29日)、ヒアリングを11月中旬頃に実施し、指定管理候補者を選定する予定。

対象となる明日香夢の旬菜館は大字島庄51番地の1に位置し、W造平屋建延べ床面積435・32平方メートル、敷地面積1201・91平方メートル、主な施設は作業室や廻室、保管室、飲食

店舗、厨房の他に物販店舗や事務室、体験室等。指定期間は令和4年4月1日(7年3月31日)の3年間を予定。応募資格は、J Vを営む者、担当は観光農林推進課(電話0744-54-2001)。

## 変更22件・追加6件

### 生駒市・生駒市上下水道部

## 3年度発注見通し(10月)

生駒市と生駒市上下水道部は、令和3年度10月の公共工事・業務の発注見通しを公表。22件を変更、6件を追加した。概要は次の通り。一部発注済を含む。

▽名称(場所) ①期間②種別③概要④契約方法⑤入札時期(四半期毎)⑥備考の順。

▽は新規追加

【生駒市】

▽非常用自家発電機設備等改修工事設計委託 ①12月1日～4年3月31日③非常用自家発電機設備改修工事に係る設計④一般⑤第3変更。

▽鹿ノ台いきいきホ

ール車庫解体工事(鹿ノ台南2丁目) ①3カ月②解体③鹿ノ台いきいきホール車庫の解体④一般⑤第3⑥変更。

▽生駒市火葬場改修整備工事実施設計(債務負担行為) ①7月26日～5年3月31日③火葬場改修工事の設計④一般⑤第4⑥変更。

▽生駒市清掃センター基幹設備改良工事(債務負担行為)(俵口町) ①4年3月～7年3月②清掃施設③生駒市清掃センターの基幹設備改良工事④未定⑤第4。

▽生駒市清掃センター

長期包括運営業務(債務負担行為) ①4年3月～22年3月③生駒市清掃センターの運営・維持管理の長期包括委託④未定⑤第4。

▽セラビィいこまトイレ改修工事(東新町) ①9カ月②建築1式③セラビィいこま健康棟・メディアカル棟のトイレ改修④一般⑤第3。

▽生駒市立病院病室空調設備改修工事(東生駒1丁目) ①3カ月④2カ月②建築1式③生駒市立病院の陰圧化改修④随意契約⑤第3。

▽志分乙田線支線3号他道路舗装工事(志分町) ①3カ月②舗装③L165メートル、アスファルト舗装④一般⑤第3⑥変更。

▽大谷線道路舗装工事(山崎町) ①2カ月②舗装③L330メートル、アスファルト舗装④一般⑤第3⑥変更。

奈良阪南田原線道路舗装工事(白庭台2丁目他) ①2カ月②舗装③L400メートル、アスファルト舗装④一般⑤第3⑥変更。

▽湯舟軽井沢線支線10号道路改良工事(西旭ヶ丘) ①3カ月②舗装③道路改良④一般⑤第4⑥変更。

▽菜畑西志分線支線21号他側溝改修工事(志分町) ①3カ月②土木1式③側溝改修④200メートル、④一般⑤第4⑥変更。

▽井出山3号橋予防保全補修工事(小平尾町他) ①3カ月②土木1式③橋梁予防保全補修工事④随意契約⑤第4⑥変更。

▽光明中学校公共下水切替工事(光明町) ①2カ月②管③光明中学校の浄化槽から公共下水への切替④一般⑤第3⑥変更。

滝寺公園体育施設受水槽改修工事(門前町) ①1カ月②防水③受水槽改修工事④一般⑤第3⑥変更。

【上下水道部】

▽松美台地内配水管布設替工事(松美台) ①4カ月②水道施設③DIP(φ1000)φ1200、φ75、φ190) ④一般⑤第3⑥変更。

▽真弓1丁目地内配水管布設替工事(5工区)(真弓1丁目) ①3カ月②水道施設③HPEφ75、φ152、φ200) ④一般⑤第3⑥変更。

▽星和台地内配水管布設替工事(南田原町) ①3カ月②舗装③アスファルト舗装④4320平方メートル、④一般⑤第4。

▽俵口小規模配水管布設替工事(俵口町) 本復旧工事(俵口町)

小水力発電設備部品取替修繕(山崎町) ①3カ月③小水力発電設備の部品取替修繕④随意契約⑤第3⑥変更。

▽生駒市流域関連公共下水道青山台140-25号線工事及び水道管移設工事(青山台) ①5カ月②土木1式③開削φ200、φ160) ④一般⑤第3⑥変更。

▽真弓1丁目地内配水管布設替工事(5工区)(真弓1丁目) ①3カ月②舗装③人孔鉄蓋入替工事④一般⑤第3。

▽山田川浄化センター等機器修繕工事(鹿ノ台東1丁目他) ①5カ月②機械器具設置③山田川浄化センター及び中継ポンプ場の機器等のオーバーホール④一般⑤第3⑥変更。

**森のパワーをリサイクル**

産業廃棄物(木くず・コンガラ・アスガタ) 一般廃棄物(木くず) 中間処理

産業廃棄物(木くず)中間処理業 奈良県 第02925075810号  
一般廃棄物(木くず)中間処理業

**(株)中吉野開発 リサイクル部**

本社 奈良県吉野郡下市町大字原谷1番地  
TEL 0747-52-1296 FAX 0747-52-9288  
リサイクルセンター 奈良県吉野郡下市町大字新原2353-5  
TEL 0747-52-8870 FAX 0747-52-8856

選べる料金・プラン

プランは5タイプあり、6カ月または12カ月単位でのご契約となります。本紙・速報版のご購読者さまには、プラス月500円のお得なサービスプランとなっております。

**500円(税込)/月**

購読者(本紙・速報)に限りプラス

購読タイプ	料金		記事検索	一般記事	入札結果	入札情報	民間情報	本紙PDF	建設業者検索
	6ヵ月	12ヵ月							
A:本紙購読の方	6,000円	10,000円	○	○	○	○	○	○	○
B:速報購読の方	9,000円	15,000円	○	○	○	○	○	○	○
C:本紙・速報購読の方	3,000円	5,000円	○	○	○	○	○	○	○
D:ONLINE(本紙)のみの方	36,000円	70,000円	○	○	○	○	○	○	○
E:ONLINE(速報)のみの方	58,000円	115,000円	○	○	○	○	○	○	○

WEB版有料会員登録のお申込みは……

<https://shinpou-nara.com>

ご注文・お問合せ 0744-23-2507 ●まずは無料会員登録を!

スマートフォンで簡単にお申込み▶

建設新報のデジタル版では、通常の新聞に加えPCやスマホで閲覧できます。入札速報サイト(公告・予報・結果)では、その日の情報を午後6時にアップ、リアルタイムで閲覧できます。一般記事もデジタル版で発行日の午前0時に全紙面を閲覧できます。また、奈良県内の大臣・知事許可業者6000社の情報も一発検索できます。ご購読者の方は会員登録すると、PDFのデジタル版やウェブでしか見れない独自情報がいち早くキャッチできます。未購読の方も会員登録して割安で「建設新報デジタル版」の各種記事を読むことができます。お申し込みは、HPの「建設新報電子版申込み」にログインしていただき各コースから選択してお申込み下さい。

〒634-0006 橿原市新賀町201-2 NAKAGAWAビル3 F 株式会社 建設新報社デジタル事業部