



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

ひとと まちと つながる明日へ
SANWA
ISO 9001/14001認証取得
三和建设株式会社
本社 奈良市西大寺南町1番3号
三和西大寺南町ビル2階
TEL.0742-36-1138(代)
FAX.0742-33-9496

東日本大震災の発生からまもなく10年になる。甚大な被害に見舞われた東北地方の復興を支援する輪が世界へと広がる中、楽天イーグルスは「がんばろう東北」をスローガンに掲げて、活動の合言葉として復興を支援した。米大リーグのヤンキースからFA権を取

神の子、不思議な子」は、ID野球を推奨した亡き野村克也監督の語録として耳に残る。星野仙一監督時には開幕24連勝の世界記録で日本一を達成、恩師を胸上げた▼年俸9億円の球界ナンバー1、日米通算200勝の達成も間近だ。会見で、求められるハードルは高い。日本一にこだわりたいと語った▼コロナに沈む日本を支える合言葉として「がんばろう日本」を掲げる彼を応援せずにはいられない。(信)

跡室宮推平城 南側地区約5ヘクタールを追加 平城宮跡歴史公園県営公園区域

奈良県は、平城宮跡歴史公園で平城宮跡南側地区約5ヘクタールを県営公園区域に追加、令和3年度内の都市計画決定をめざす。4年度以降に整備計画を策定し、5年度以降の本格的な整備着手を予定。

3年度内の都市計画決定めざす

奈良県土木マネジメント部地域デザイン推進局公園緑地課平城宮跡事業推進室は、平城宮跡歴史公園の県営公園区域に平城宮跡南側地区(約5ヘクタール)を追加し、1月29日に告示した。図面を告示日から1月間一般の縦覧に供している。県では、このほど「平城宮跡歴史公園県営公園区域基本計画」を策定、3年度に都市計画決定、4年度以降に整備計画策定、5年度以降の本格的な整備着手を予定している。用地買収が完了したことから、県営公園区域に追加したものの。県営公園区域(拠点ゾーン)に平城宮跡南側地区(積水化学工業跡地)を追加し、平城宮跡の正面玄関としてふさわしい『奈良時代を今に感じる』憩いと賑わいの空間づくりをめざす。場所は奈良市二条大路南4丁目、三条大路3丁目及び三条大路4丁目で区域面積約5ヘクタール。空間配置計画は①三条通りからのアクセス動線を確保し、平城宮跡の正面玄関及び奈良観光の玄関口として公園全体の利用と管理・運営などの観光ネットワーク拠点の機能強化を図る②朱雀大路の規模を体感し、平城京内から平城宮正門の朱雀門に至るシンボリックな軸を強調し、往時の平城京のスケールを感じさせる広がりのある空間形成を行う。朱雀大路保全エリア(東側)と多目的エリア(西側)に位置付け、①遺跡の保全を前提とし併せて現況の地形と宮跡の雰囲気損なうことのないよう景観に配

主要施設は休憩施設・便益施設等・駐車場等。用地を取得できたことから駐車場として暫定利用することにしており、「平城宮跡南側地区駐車場整備工事

(平城宮跡の利活用推進事業(南側整備・単独公共))第6111号)の総合評価落札方式一般競争入札を3月9日に開札する。工事概要は工事延長280メートル、盛土工4790立方メートル、側溝工918メートル、路盤工1万2060平方メートル、緑土工981メートル。設計は建設技術研究所が担当。工期9月24日。予定価格1億796万8300円。

3月8日まで提案受付

道路構造物保全データベース作成

道路メンテナンスC 近畿地方整備局近畿道路メンテナンスセンターは、「道路構造物保全データベース作成業務」の簡易公募型プ

ロポーザルを公示、参加表明書を2月9日正午まで、技術提案書を3月8日正午まで受け付ける。説明書等は2月9日まで交付する。業務は、近畿地方整備局管内の道路トンネルと道路附属施設等及び道路防災点検の過年度点検結果についてデータベースを作成するもの。作成に際しては既存のデータベースを元に利便性の向上や更新作業の簡素化を考慮する。また、更新に際して整理した令和2年度点検結果を踏まえ、過年度に公表されている近畿地方整備局の各構造物の個別施設設計画及び道路防災対策実績とりまとめ資料について更新を行う。参加資格は単体企業、同一の組合または

同一の設計共同体で、近畿地方整備局(港湾空港関係を除く)における令和3・4年度一般競争(指名競争)参加資格の定期受付の受付期間中において希望業種を土木関係建設コンサルタント業務として申請していることなど。申込先及び交付場所は総務事務センター大阪分室(電話072-843-6591)。

主な業務内容は①道路構造物保全データベース更新1式②道路防災対策データベース更新1式③道路防災対策実績とりまとめ資料更新1式④トンネル個別施設設計画の更新1式⑤道路附属物等個別施設設計画の更新1式⑥特定道路土工構造物個別施設設計画の更新1式。委託期間3月18日。

県下公共工事動向 12月 228件で対前年同月比2.7%増 請負は約52億円で同33.5%減
西日本建設業保証奈良支店がまとめた12月の「県下公共工事動向」によると、工事件数は228件で対前年同月比2.7%の増。請負金額は52億7400万円と同33.5%の減となった。うち12月分の

森のパワーをリサイクル
産業廃棄物(木くず・コンガラ・アスガラ) 一般廃棄物(木くず) 中間処理
(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榎原2353-5
TEL 0747-52-8870 FAX 0747-52-8856

- 大型工事(請負金額総額3億円以上)は次の通り。(▼)工事名称(発注者)①請負総額(単位100万円)②対象額(同)③工事場所④着工年月日⑤完成年月日(の順)
▼大和北道路横田第一高架橋(下部工)工事(西日本高速道路関西支社)①1617②290③大和郡山市④19年9月6日⑤4年2月21日。
▼竜田公園法面工事(補助都市計画公園事業(社会資本)他)第411-11他号(奈良県)①319②13③斑鳩町④2年12月3日⑤4年3月28日。
▼一般国道168号
▼(仮称)五條B認定こども園建設工事(五條市)①1697②128③五條市④2年12月18日⑤4年6月30日。

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
TOKUMOTO GROUP トクモトグループ 検索

2月19日までテーマを募集中

3年度研究発表会

「令和3年度研究発表会」の論文テーマを2月19日まで、本論文を6月2日まで募集している。産・学・官分野の日頃の業務・研究などの成果を発表する場として毎年開催、71回目となる。発表会は6月24日・25日の2日間、大阪合同庁舎第1号館第1別館・新館3階(大阪府中央区大手前1-5-44)で開催する。同研究発表会は、近畿地方整備局をはじめ、管内の国の機関、地方公共団体、関係機関の職員等の資質向上を目的に、各種事業を進めることで生じた課題等に対する取り組みや調査研究などの成果を発表するもの。発表者及び聴講対象者は、①近畿地方整備局②国土地理院近畿地方測量部③近畿農政局④近畿

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

中国森林管理局⑤近畿管内地方公共団体⑥関係機関等⑦独立行政法人、特殊法人、地方公社、公益法人、公益民間企業等⑧民間(建設業、建設コンサルタント業、補償コンサルタント業、測量業、地質調査業、その他近畿地方整備局研究発表会運営委員会委員長が認めた者)⑨学校(学生、教員)(発表者が学校の教員の場合は、表彰の選定対象とならない)。

発表内容は、▽一般部門(安全・安心)▽一般部門(活力)▽イノベーション部門▽行政サービス部門▽ポスターセッション部門(近畿地方整備局職員に限る)の5部門から、全体で約150論文を2日間かけて発表する予定。

応募方法は、「令和

購読のお申込みは

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

3年度近畿地方整備局研究発表会「ホームページに掲載」
www.kkr.mlit.go.jp/plan/happyou/happyou@mlit.go.jp
index.html

方整備局企画部技術調査課まで。電話06-6942-1141。メールは happyou@mlit.go.jp。

問い合わせは近畿地方整備局

国内は2年振りの減少

日本建設機械工業会がこのほど発表した2020年の建設機械出荷金額は17・7%減の2兆1659億円となり2年連続の減少となった。

国内を機種別に見ると、油圧ショベル6・3%増の2996億円、ミニショベル3・8%増の887億円、道路機械10・8%増の414億円と補給部品が増加したものの、他6機種が減少したことから国内全体では2・4%減少の9955億円となった。うち12月の出荷金額を見ると、国内は8・

| 出荷品目 | 出荷金額 2020年12月 | 出荷金額 2020年累計(1~12月) |
|-----------|--------------------|------------------------|
| トラクタ | 国内 10,525 (3.2) | 109,091 (-10.7) |
| | 輸出 11,914 (70.7) | 111,941 (-31.0) |
| | 小計 22,439 (30.7) | 221,032 (-22.2) |
| 油圧ショベル | 国内 26,158 (28.0) | 299,580 (6.3) |
| | 輸出 45,662 (20.6) | 458,008 (-32.0) |
| | 小計 71,820 (23.2) | 757,588 (-20.7) |
| ミニショベル | 国内 7,531 (52.8) | 88,704 (3.8) |
| | 輸出 23,054 (39.6) | 220,410 (-4.6) |
| | 小計 30,585 (42.6) | 309,114 (-2.3) |
| 建設用クレーン | 国内 11,547 (-9.5) | 175,811 (-12.0) |
| | 輸出 2,237 (-63.1) | 59,839 (-30.4) |
| | 小計 13,784 (-26.8) | 235,650 (-17.5) |
| 道路機械 | 国内 3,299 (-6.9) | 41,443 (10.8) |
| | 輸出 1,851 (49.3) | 19,120 (-16.9) |
| | 小計 5,150 (7.7) | 60,563 (0.3) |
| コンクリート機械 | 国内 1,651 (-24.2) | 30,213 (-4.6) |
| | 輸出 39 (-33.9) | 876 (-28.7) |
| | 小計 1,690 (-24.5) | 31,089 (-5.5) |
| 基礎機械 | 国内 2,813 (23.5) | 36,518 (-14.1) |
| | 輸出 371 (31.6) | 4,955 (8.0) |
| | 小計 3,184 (24.4) | 41,473 (-11.9) |
| 油圧ブレード圧砕機 | 国内 1,612 (-4.0) | 19,316 (-6.5) |
| | 輸出 507 (-31.8) | 6,759 (-23.9) |
| | 小計 2,119 (-12.5) | 26,075 (-11.7) |
| その他建設機械 | 国内 5,769 (-15.3) | 69,573 (-8.1) |
| | 輸出 13,998 (-15.9) | 139,242 (-31.8) |
| | 小計 19,767 (-15.7) | 208,815 (-25.4) |
| 本体合計 | 国内 70,905 (9.4) | 870,249 (-3.0) |
| | 輸出 99,633 (15.3) | 1,021,150 (-26.7) |
| | 小計 170,538 (12.8) | 1,891,399 (-17.4) |
| 補給部品 | 国内 10,577 (4.8) | 125,241 (2.3) |
| | 輸出 12,617 (-25.1) | 149,251 (-32.0) |
| | 小計 23,194 (-13.9) | 274,492 (-19.7) |
| 総合計 | 国内 81,482 (8.8) | 995,490 (-2.4) |
| | 輸出 112,250 (8.7) | 1,170,401 (-27.4) |
| | 小計 193,732 (8.7) | 2,165,891 (-17.7) |

建設受注1兆5570億円

12月 近畿は47・7%増

日本建設業連合会は、会員企業95社の12月分の受注調査結果をまとめた。

それによると国内受注は1兆5280億円、前年同期比0・3%

増となった。うち民間は1兆770億円、10・4%の減、官公庁は4490億円(国の機関2590億円、地方の機関1900億円)の39・2%の増。

海外を含めた総計は1兆5570億円だった。地域別では、近畿ブロックは3480億円の47・7%増となった。

受注調査結果 (12月)

| 1. 発注者別 | | | | | | | | | | | 2. 国内受注・地域ブロック別 | | | | | | | | | | |
|----------------|---------|-------|-------|-------|--------|-------|--------|---------|---------|-------|-----------------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|
| 【最近の推移】 (受注額) | | | | | | | | | | | 【受注額】 | | | | | | | | | | |
| | 総計 | 国内計 | 発注者別 | | | | | | | 海外 | 全国計 | 地域ブロック別 | | | | | | | | | |
| | | | 民間 | (製造業) | (非製造業) | 官公庁 | (国の機関) | (地方の機関) | その他 | | | 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 | |
| 2019年12月 | 1,596 | 1,524 | 1,201 | 193 | 1,008 | 323 | 196 | 127 | 0 | 72 | 1,524 | 37 | 96 | 745 | 62 | 112 | 236 | 23 | 30 | 183 | |
| 2020年01月 | 935 | 873 | 589 | 70 | 519 | 282 | 175 | 107 | 1 | 62 | 873 | 22 | 50 | 374 | 54 | 100 | 167 | 37 | 11 | 57 | |
| 02月 | 1,208 | 1,188 | 833 | 159 | 674 | 352 | 253 | 98 | 4 | 20 | 1,188 | 38 | 100 | 570 | 53 | 89 | 231 | 27 | 14 | 66 | |
| 03月 | 3,270 | 3,021 | 2,252 | 334 | 1,918 | 769 | 504 | 265 | 1 | 249 | 3,021 | 180 | 228 | 1,279 | 125 | 322 | 512 | 118 | 48 | 209 | |
| 04月 | 660 | 656 | 427 | 78 | 349 | 215 | 150 | 65 | 15 | 4 | 656 | 56 | 39 | 274 | 14 | 63 | 109 | 39 | 13 | 49 | |
| 05月 | 668 | 662 | 455 | 121 | 334 | 205 | 89 | 116 | 2 | 6 | 662 | 30 | 59 | 268 | 22 | 108 | 122 | 25 | 7 | 20 | |
| 06月 | 1,020 | 1,004 | 671 | 86 | 585 | 332 | 185 | 147 | 1 | 16 | 1,004 | 64 | 116 | 443 | 48 | 87 | 106 | 44 | 18 | 77 | |
| 07月 | 974 | 950 | 640 | 148 | 492 | 308 | 203 | 105 | 2 | 24 | 950 | 64 | 124 | 348 | 33 | 72 | 224 | 18 | 11 | 56 | |
| 08月 | 877 | 871 | 661 | 96 | 565 | 205 | 153 | 52 | 5 | 6 | 871 | 24 | 71 | 386 | 33 | 71 | 176 | 50 | 10 | 50 | |
| 09月 | 1,290 | 1,281 | 888 | 187 | 701 | 390 | 239 | 152 | 2 | 9 | 1,281 | 37 | 99 | 546 | 45 | 103 | 234 | 89 | 34 | 92 | |
| 10月 | 976 | 976 | 658 | 116 | 542 | 317 | 207 | 110 | 1 | 0 | 976 | 25 | 49 | 460 | 39 | 72 | 198 | 30 | 13 | 89 | |
| 11月 | 965 | 889 | 669 | 160 | 509 | 216 | 160 | 56 | 4 | 76 | 889 | 24 | 66 | 413 | 37 | 111 | 169 | 24 | 14 | 32 | |
| 12月 | 1,557 | 1,528 | 1,077 | 227 | 849 | 449 | 259 | 190 | 2 | 29 | 1,528 | 32 | 90 | 681 | 52 | 116 | 348 | 47 | 23 | 138 | |
| 2020/4~2020/12 | 8,987 | 8,817 | 6,145 | 1,219 | 4,926 | 2,638 | 1,644 | 994 | 34 | 171 | 8,817 | 356 | 714 | 3,820 | 322 | 803 | 1,686 | 368 | 144 | 603 | |
| | (前年同期比) | | | | | | | | | | (前年同期比) | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2019年12月 | 13.6 | 11.8 | 9.8 | ▲5.4 | 13.4 | 20.1 | 28.3 | 9.3 | ▲92.0 | 73.8 | 11.8 | ▲17.5 | 2.4 | 9.5 | 40.8 | 0.2 | 28.1 | ▲67.6 | 26.3 | 65.3 | |
| 2020年01月 | ▲21.8 | ▲19.9 | ▲20.7 | ▲59.0 | ▲9.1 | ▲17.8 | ▲30.4 | 16.5 | ▲60.4 | ▲41.5 | ▲19.9 | ▲71.8 | ▲61.9 | ▲19.4 | ▲21.0 | 4.0 | 21.1 | ▲11.8 | ▲56.7 | 25.5 | |
| 02月 | 1.7 | 1.6 | ▲2.7 | 32.7 | ▲8.4 | 12.3 | 14.0 | 8.3 | 1,704.1 | 8.6 | 1.6 | ▲39.7 | 2.3 | 3.9 | 34.4 | ▲38.4 | 51.6 | ▲18.5 | 66.6 | ▲19.1 | |
| 03月 | ▲20.3 | ▲23.7 | ▲28.0 | 1.0 | ▲31.4 | ▲7.4 | ▲16.0 | 14.9 | 22.0 | 70.6 | ▲23.7 | 11.4 | ▲6.3 | ▲43.6 | 26.8 | 25.7 | ▲6.8 | 5.8 | 70.1 | ▲13.3 | |
| 04月 | ▲14.8 | ▲13.7 | ▲28.1 | ▲39.7 | ▲24.9 | 29.3 | 46.7 | 1.7 | 3,784.0 | ▲71.9 | ▲13.7 | ▲5.9 | ▲39.2 | ▲29.0 | ▲29.2 | 1.2 | 39.6 | 110.2 | ▲26.5 | ▲9.2 | |
| 05月 | ▲12.4 | ▲8.7 | ▲12.2 | 4.7 | ▲17.1 | 0.9 | ▲33.9 | 69.1 | ▲55.3 | ▲84.5 | ▲8.7 | ▲3.3 | ▲6.0 | ▲16.5 | 33.0 | 72.8 | ▲17.9 | ▲2.4 | ▲45.2 | ▲53.9 | |
| 06月 | ▲12.9 | ▲12.8 | ▲22.4 | ▲72.0 | 5.2 | 17.7 | 13.2 | 23.8 | ▲82.2 | ▲21.2 | ▲12.8 | 14.0 | ▲2.5 | ▲18.8 | 84.8 | ▲16.1 | ▲43.3 | 28.7 | 90.8 | 11.0 | |
| 07月 | ▲25.1 | ▲20.9 | ▲32.5 | ▲42.4 | ▲28.8 | 26.6 | 85.2 | ▲21.4 | ▲84.3 | ▲75.5 | ▲20.9 | 33.0 | 7.2 | ▲23.3 | ▲30.5 | ▲55.2 | 39.6 | ▲84.4 | ▲42.2 | ▲31.0 | |
| 08月 | 21.4 | 24.3 | 42.6 | ▲10.0 | 58.2 | ▲10.6 | 3.5 | ▲36.1 | ▲32.6 | ▲71.3 | 24.3 | ▲39.8 | 14.9 | 44.3 | ▲16.2 | ▲8.6 | 71.6 | 22.0 | 94.6 | ▲24.1 | |
| 09月 | ▲6.2 | ▲4.3 | ▲14.4 | 12.5 | ▲19.6 | 32.1 | 26.5 | 41.8 | ▲53.4 | ▲74.0 | ▲4.3 | 7.0 | 89.0 | ▲16.5 | ▲3.6 | ▲5.2 | ▲1.3 | 23.9 | 25.5 | ▲12.3 | |
| 10月 | ▲1.6 | 1.3 | ▲12.2 | ▲29.8 | ▲7.2 | 48.4 | 71.9 | 17.9 | 36.1 | ▲99.9 | 1.3 | 13.0 | ▲0.6 | ▲5.7 | 51.2 | 0.1 | 19.8 | ▲16.0 | ▲54.3 | 17.8 | |
| 11月 | ▲6.6 | 1.9 | 0.5 | 14.0 | ▲3.0 | 5.1 | 4.2 | 7.9 | 140.5 | ▲52.6 | 1.9 | ▲13.9 | 71.4 | 1.4 | ▲28.4 | 54.1 | 14.1 | ▲56.8 | 74.8 | ▲49.9 | |
| 12月 | ▲2.5 | 0.3 | ▲10.4 | 17.7 | ▲15.7 | 39.2 | 32.3 | 50.0 | 1,854.6 | ▲60.4 | 0.3 | ▲13.1 | ▲6.4 | ▲8.6 | ▲15.6 | 3.3 | 47.7 | 106.6 | ▲21.1 | ▲24.6 | |
| 2020/4~2020/12 | ▲7.6 | ▲4.5 | ▲12.7 | ▲22.9 | ▲9.8 | 22.0 | 25.0 | 17.5 | 1.4 | ▲65.3 | ▲4.5 | ▲0.1 | 8.1 | ▲10.5 | ▲3.5 | ▲3.5 | 15.3 | ▲12.8 | ▲9.0 | ▲18.6 | |

建災防ニュース

建設業年度末労働災害防止強調月間



建設業年度末 労働災害防止強調月間 2021 3.1>31

令和3年3月1日～3月31日

令和2年度の「建設業年度末労働災害防止強調月間」を迎えるに当たり、一言ご挨拶を申し上げます。本年度は新型コロナウイルス感染症の世界的な流行により、我が国においても国民生活や経済活動に大きな影響を受けております。このような中でも建設現場の安全衛生確保に取り組んでいただけたことに心から感謝申し上げます。また、新型コロナウイルス感染症に対する予防措置を講じつつ、引き続き労働災害防止対策を進めていただきますようお願い申し上げます。さて、当協会では年度末の労働災害防止を目的として、3月1日から31日までを「建設業年度末労働災害防止強調月間」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策定しております。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心な取組により長期的には減少してきており、一昨年の死亡災害の発生件数は過去最少となり、報告値を見ると、令和2年の建設業の死亡者数は240人、休業4日以上以上の死者数は1万3684人と、共に前年

同期に比べて減少しております。建設業においては、技術者や技能者の不足や高齢化と併せて、作業者の多様化の進展など、労働災害防止に向けた多くの課題が見られる中、激甚化の復旧・復興工事を始め、国民生活を守るための国土強靱化に向けた防災・減災対策及びインフラ整備工事等が進んでおります。さらに、化学物質による新たな労働災害も頻発しております。このような中、これから迎える年度末は完工時期となる工事が増えることでさまざまな作業が輻輳し、労働災害発生リスクの高まりが懸念されます。そのため、労働災害のリスク低減に向けた店社及び現場でのリスクアセスメントとその結果に基づく対策の確実な実施、国際基準にも対応した「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)」の導入・定着、フルハーネス型安全帯使用作業特別教育等の各種安全衛生教育の実施、現場作業員へのストレスチェック実施によるメンタルヘルス対策とこれに基づく職場環境改善等、複雑化する現場において、実効性のある労働災害防止活動に取り組む必要があります。本実施要領を踏まえ、経営トップのリーダーシップの下、関係者及び店社と作業所が一体となって、労働災害防止活動を積極的に展開され、無事故・無災害で新年度を迎えられますようお願い申し上げます。

令和3年2月



建設業労働災害防止協会 会長 今井 雅則

主催：建設業労働災害防止協会

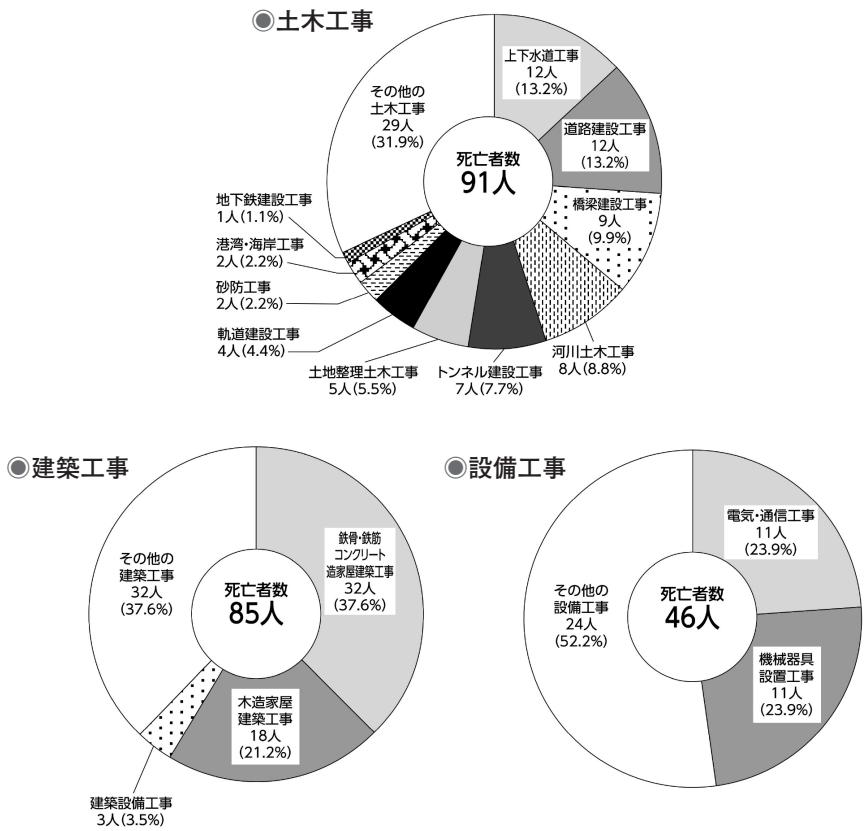
重点事項

- 1 経営トップ等による年度末現場点検の実施
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 飛来・落下による公衆災害の防止
6 交通労働災害の防止
7 火災・爆発等災害の防止
8 転倒災害の防止
9 不安全行動による災害の防止
10 安全衛生教育の推進
11 職業性疾病の防止
12 化学物質に関するリスクアセスメントの実施
13 現場におけるメンタルヘルス対策の推進
14 健康障害防止対策の充実



危険有害性情報のラベル

工事の種類別発生状況



※以上は厚生労働省「令和2年における労働災害発生状況(速報)」(令和2年11月)を基に作成しています。また、割合(%)の合計は端数処理上100%にならない場合があります。

災害ゼロの安全な職場の実現へ

Advertisement for Kiyamura Construction Co., Ltd. (株式会社キタムラ)

Advertisement for Nakamura Construction Co., Ltd. (中村建設株式会社)

Advertisement for Morishita Construction Co., Ltd. (株式会社森下組)

Advertisement for Fujimoto Construction Co., Ltd. (藤本建設(株))

Advertisement for Ohyamato Construction Co., Ltd. (大倭殖産株式会社)

Advertisement for Matsuzaki Construction Co., Ltd. (松塚建設株式会社)

Advertisement for Goseken Construction Co., Ltd. (株式会社ゴセケン)

Advertisement for Hirooka Construction Co., Ltd. (廣岡建設株式会社)

Advertisement for Tanikensetsu Construction Co., Ltd. (谷建設株式会社)

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

県五條土木事務所

（一月28日・一般競争入札、2月2日契約）

▼阪本五條線法面対策工事（土砂災害対策道路事業（地方道災害防除））1-732-7-1土-1号（五條市大深町）①秋本建設（評価値45・577）②476万9000円（比2808万8000円）③岸尾組（辞退、ニシヨシ、松田産業、島山建設、福嶋組、オクシン、大池組、明輝）④工事延長47.47、吹付法砕工286平方、植生基材吹付工140平方、鉄筋挿入工69本。設計は天理技研が担当。工期6月30日。

▼一般国道168号新天辻トンネル補修工事（道路メンテナンス事業（国道トンネル補修））4-A-7-1-2号（五條市大塔町）①島山建設（評価値13・440）②8082万4000円（比9087万6000円）③森下組（辞退）、オ1テック（辞退）、木村組（隆男）、上香建設、上村組（辞退）、北田組（辞退）、岡下組、福嶋組④工事延長1176、はく落対策工

県宇陀土木事務所

（一月27日・一般競争入札、2月3日契約）

▼池津川老朽化堰堤補修工事（緊急自然災害防止事業（砂防）（長寿命化））701-3-1他号（野迫川村池津川）①オ1テック（評価値14・712）②7340万8000円（比7340万8000円）③森下組（辞退）、田原建設、上香建設、上村組（辞退）、北田組（辞退）、岡下組、島山建設（辞退）、福嶋組（辞退）、大池組（辞退）④工事延長7.47、断面修復工46.6平方、表面被覆工101.2平方、塗膜防水工20.6平方。設計は内外エンジニアリングが担当。工期10月29日。

▼笠間川護岸工事（緊急自然災害防止対策事業（緊急自然災害防止対策・特別））U-2-2号（宇陀市室生染田）①森川住建②1589万5000円（比1811万4000円）③北脇組、坂口組、ダイテック、久保田建材工業、桜建設、吉田重機建設、寺中組、三貴工業、山田工務店④5月31日。

県奈良公園事務所

（一月20日・一般競争入札、1月27日契約）

▼奈良公園鷺池浚渫工事（奈良公園移動円滑化支援事業）528-4号（奈良市高畑町）①三晟建設②750万2000円（比855万5000円）。

▼奈良公園バスターミナル上三橋駐車場補修工事（奈良公園移動円滑化支援事業）528-6号（奈良市今市町他）①松田建設②369万6000円（比427万7000円）。

天理市

（一月21日・指名競争入札）

▼道路修繕工事（舗装上ノ庄東線（二階堂上ノ庄町））①天昇建設②129万3000円（比149万3000円）。

▼筒井二階堂線舗装補修工事（臨時単独舗装道補修費）第212-7号（大和郡山市八条町）①西本組②756万3000円（比872万8000円）。

檀原市

（一月28日・一般競争入札）

▼通学路整備工事2-2（西新堂町（市道十市町・新口町線、国道24号西新堂線））①檀原造園②732万9000円（比876万3000円）。

▼公園施設更新工事第2工区（市内一円）①日高造園②1073万9500円（比1279万4000円）③奥井建設、大和菊花園、名村造園、広澤建設、吉村建設（失格）、堀川組、和州建設、松寿エン지니어リング、栗本興業（失格）、中西工業④3月31日。

明日香村

（一月22日・一般競争入札）

▼令和2年度第133号健康福祉センタートイレ・洗面・照明非接触改修工事（大字立部）①応札者なしのため入札不調。

▼米川他堆積土砂撤去工事（河川維持）C-1-1-2号（桜井市生田他）①脇田建設②1182万3000円（比1337万3000円）③松本組、山本工務店、日高造園、川西造園土木、晃成建設、小山建設、石田興業、堀川組、木村工業、西本造園土木、鈴木建設、山上総業、広澤建設、東洋建設、ヤマト建設、中西工業、ワキタ④3月26日。

県中和土木事務所

（一月27日・一般競争入札、2月3日契約）

▼米川他堆積土砂撤去工事（河川維持）C-1-1-2号（桜井市生田他）①脇田建設②1182万3000円（比1337万3000円）③松本組、山本工務店、日高造園、川西造園土木、晃成建設、小山建設、石田興業、堀川組、木村工業、西本造園土木、鈴木建設、山上総業、広澤建設、東洋建設、ヤマト建設、中西工業、ワキタ④3月26日。

▼市道道路整備工事2-8（曾我町・曲川町（市道曾我高田線））①松川土木②381万9900円（比453万7000円）。

明日香村

（一月22日・一般競争入札）

▼飛鳥川護岸工事（緊急自然災害防（臨時・特別））C-9-1（檀原市四分町）①広澤建設②540万3000円（比621万3000円）。

▼西日本旅客鉄道関西支店（仮称）奈良IC周辺整備補助街路事業（都づくり）（臨時・特別）8-2-AG3-1（奈良市大森西町他）①NISSO②362万円（比403万円）③アイテック、産業工学研究所、福田総合コンサルタンツ、フアンバ、KEISIN、平和ITC④前同。

デジタル版導入

最新情報：当日の入札速報は午後6時にアップ、本紙はPDFデジタル版で午前0時閲覧！

購読者（本紙・速報）に限りプラス

500円(税込)/月

非購読者 6,000円(税込)/月

2月28日まで無料公開

●まずは無料会員登録を！

ホームページからWEB会員登録(無料)を行っていただき、会員ログイン後、コースを選択して下さい。また、スマホの方はQRコードからアクセス出来ます。2月末までは無料でご覧いただけます。

URL <https://shinpou-nara.com>

ホームページ

会員募集中

建設新報社

務委託その2(仮称)奈良IC周辺整備補助街路事業(都づくり)(臨時・特別)8-2-AG3臨用委15号(前同) ①大阪エンジンアリング②270万円(比305万円) ③太平洋エンジンアリング、浜名技術コンサルタン、技研(辞退)、KCコンサルタ、中央クリエイト、播磨設計コンサルタト④前同。

県森林整備課

令和2年度森林GIS基本図修正事業(川上村、十津川村) ①パスコ②102万円(比126万円) ③アリオ、サンデイス、国際航空、松嶋測量(失格) ④森林基本図(地形図)修正業務(空中写真、砂防基盤図等を用いて、既存の森林基本図から地形の変化が見られる部分について、等高線の作成)

既存の森林基本図データとの接合等をGISにて行い、県森林GISに対応したGISデータ(森林基本図)を修正する、対象面積27.00平方キロメートル。委託期間3月19日。

県流域下水道センター

大宇陀ポンプ場他耐震診断委託(防災・安全交付金事業) R2宇陀委第9号(宇陀市大宇陀野依他) ①NJS(評価値39.38) ②2217万円(比2

746万円) ③日建技術コンサルタト④ポンプ場耐震診断調査1式(大宇陀ポンプ場、菟田野ポンプ場)。委託期間9月30日。

▼浄化センター雨天時浸水対策計画策定委託(防災・安全交付金事業) R2浄化委第31号(大和郡山市額田部南町他) ①建設技術研究所(評価値42.37) ②1135万円(比1415万円) ③日本インシーク、NJS(辞退)、森エンジンアリング(辞退) ④雨天時侵入水対策計画策定1式。委託期間12月28日。

県なら歴史芸術文化村

なら歴史芸術文化村厨房設計業務委託第1委-5号(天理市仙之内町) ①システムクリエイト②541万円(予654万6364円) ③小林建築事務所、ワールド設計、城田設計④交流にぎわい棟厨房に係る基本実施設計、関係法令等手続きに係る事前協議・申請書作成。委託期間3月26日。

大淀町

国土調査基準点整備測量委託業務(単価契約) 第2-地委-1号(町内一円) ①原田測量②5000円(比5万3000円)

▼大和郡山市額田部南町他) ①建設技術研究所(評価値42.37) ②1135万円(比1415万円) ③日本インシーク、NJS(辞退)、森エンジンアリング(辞退) ④雨天時侵入水対策計画策定1式。委託期間12月28日。

事務所、タクミ測量、共同エンジンア、クリエイト、ライフ、エイトエンジンア(辞退)、シンエイ、アオイコンサルタト、谷本測量設計事務所(辞退) ④国土(地籍)調査基準点が失われている地域に、既設点との関連を確保しながら、新基準点を設けることを目的とし、1点あたりの単価契約を行なう。発注予定数量4級基準点測量(永久標識なし)10点、基準点設置(金属標)10点、打合せ(中間1回)1式。委託期間3月26日。

県建設業・契約管理課

砂防事業における事業評価に関する業務(砂防関係調査) 第8-8-委1号(落札候補者が失格となり、入札参加者がなしとなつたため入札不調)。

県高田土木事務所

大和高田広陵線門型標識補修詳細設計業務委託(道路メンテナンス事業) 第5-B-3-委2号(大和高田市今里町) ①大洋エンジンアリング②433万円(比539万円) ③阪神コンサルタンツ、五洋設計、イランテコ、シードコンサルタト、三和コンサルタト、三協エンジンア、天理技研、スキヤードロン(辞退)、トップ技術コンサルタト

ト、ノア技術コンサルタト(辞退)、英晃コンサルタト、大和測量設計事務所(辞退)、ウイズテック(辞退)、奈良技研④3月25日。

大和高田市

築山・西坊城地内測量業務委託(築山・西坊城) ①アールズ②184万円(比264万円) ④現況測量築山地区600平方メートル、西坊城地区180平方メートル。委託期間3月19日。

高510号線1号橋樑補修設計業務委託

大字今里川合方・大字今里) ①長大テック②392万円(比561万円) ④RC造T桁橋樑長11.5メートル幅員5.3メートルの補修設計1式。委託期間3月24日(市議会の予算繰越承認を得た場合は5月31日まで期間延長を行う)。

県宇陀土木事務所

一般国道165号他道路施設保守点検業務委託(道路管理事業委託分) 他) 53-委1-3号(宇陀市室生大野他) ①五伸②850万円(比949万円) ③五伸のみ④県及び県知事の管理する道路施設(トンネル、トンネル照明設備11トンネル、トンネル防災設備4トンネル、道路情報表示板設備17基、ロ

ドヒーティング設備1カ所)を良好な状態に維持し、その機能を発揮させるために行う保守点検作業及び維持修繕工事。委託期間3月26日。

一般国道大又小川線清水橋他橋梁補修設計委託(道路メンテナンス事業) (地方道橋りよう補修) 第3-B-5-委3号(東吉野村妻谷他) ①間瀬コンサルタト②726万円(比901万円) ③阪神コンサルタツ、日本工営、エース、インテコ、内外エンジンアリング、国際航空、ピーエムコンサルタト(辞退)、東洋技研コンサルタト、キタイ設計、修成建設コンサルタト、橋梁コンサルタト、中央復建コンサルタツ、東京建設コンサルタツ、東光コンサルタツ、浪速技研コンサルタト、吹上技研コンサルタト、復建技術コンサルタト④6月30日。

三宅町

アンノ山南古墳(三宅古墳群) 空中写真測量業務(大字伴堂) ①アクセス②330万円③上智、ケイズ、パスコ、写測エンジンアリング、アコード。

県郡山土木事務所

芦川A砂防堰堤詳細設計業務(防災・安全交付金事業) (砂防) 第21-4-委-9号(大和郡山市矢田町) ①日本インシーク②1338万円(比1666万円) ③明治コンサルタト、日建技術コンサルタト、エンジニア、天理技研、内外エンジンアリング、エイテック、英晃コンサル

タント、国土防災技術正和設計、オオバ、セントラルコンサルタト、キタイ設計、南海カツマ、修成建設コンサルタト、中日本建設コンサルタト、長大、東光コンサルタツ、浪速技研コンサルタト、大日本コンサルタト、いであ、近畿技術コンサルタツ、エルクコンサルタト④砂防堰堤詳細設計1式。委託期間4年1月7日。

檀原市

市道路拡幅に伴う井堰操作室移設設計委託(小綱町) ①キタイ設計②424万6000円(比533万円) ③キタイ設計のみ④操作室移設設計(建物延長13平方メートル、機上屋及び外構設計1式、機電設備計画1式、各種協議、申請手続き1式。委託期間3月31日。

三宅町

アンノ山南古墳(三宅古墳群) 空中写真測量業務(大字伴堂) ①アクセス②330万円③上智、ケイズ、パスコ、写測エンジンアリング、アコード。

県吉野土木事務所(総合評価落札方式)一般競争入札(電子入札) 2月1日(公告) ①一般国道425号池郷橋他橋梁補修工事(道路メンテナンス事業) 第3-A-6補-耐-1号(下北山村上池原他) ①入札参加申込書の提出2月10日まで(技術提案書の提出2月22日まで、入札書及び入札金額の内訳書の提出期間3月16日~22日) ②3月23日③鋼構造物工事の許可。鋼橋(上部工)の登録。建設業法に基づく「鋼構造物工事」の許可を受けている本店または営業所が近畿圏(奈良県、滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、和歌山県、福井県)にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること。鋼橋上部工事についての総合評定値が800点以上であること④池郷橋工事延長40.0メートル支取替工6基(下沼田橋)工事延長25.5メートル、支取替工4基、主桁継手部改良工1式、断面修復工1式。設計はセントラルコンサルタト、日本インシークが担当。工期4年1月31日⑤9948万2900円、調8815万4000円

県流域下水道センター

白谷トンネル補修工事(道路メンテナンス事業) (国道トンネル補修) 第4-A-6-1号(下北山村浦向、十津川村大野) ①前同②前同③土木事業の特定建設業許可。土木1式の登録。A等級(A1グループを除く)及びB等級。建設業法に基づく「土木事業」の許可を受けている本店が県吉野土木事務所管内にあり、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54メートル、裏込め注入工28立方メートル、成型版接着工97平方メートル。設計はサンコーコンサルタトが担当。工期9月30日⑤4815万3000円、調4246万3300円。

御所市(条件付)一般競争入札(事後審査型) (郵便入札) 2月1日(公告)

アザレアホール改修(第2期) 工事生学第3号(栄町) ①入札参加表明書の提出2月8日まで(入札書及び入札金額の内訳書の提出期間2月12日~21日) ②2月22日③同市において令和2年度が有効となる一般競争(指名競争)参加資格者(建設工事)であり、登録業種が「建築1式」であること。市内業者

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) 檀原倉庫 檀原市忌部町149(国道24号線沿い)

わきもと質店 質と買取 金・プラチナ・ダイヤ・高級時計 ①査定無料 質のご利用方法と目安価格は当店HPで検索 0744-42-2215 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

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)

で県の格付が「A」の者若しくは準市内業者で建築1式における総合評定値が800点以上の者または高田土木事務所管内または同市に隣接する市町に本店が有り建築1式における総合評定値が1000点以上の者。過去15年以内に竣工した建築1式工事の元請実績を有すること④図書館・文化ホールRC造地下1階地上2階建塔屋1階床面積3220・18平方メートルの建築改修工事1式、電気設備改修工事1式、機械設備改修工事1式、その他工事1式。設計は中和設計が担当。工期9月30日⑤予1億7821万1000円、低基1億6296万7200円。

県五條土木事務所 (総合評価落札方式一般競争入札) (電子入札) 2月2日(公告) 1-4-委17号(五條市西吉野町阪巻) ①入札参加申込書の提出2月10日まで(技術提案書の提出2月18日まで)入札書及び業務委託費内訳書の提出期間

3月9日(15日)②3月16日③県建設工事等競争入札参加資格のうち、建設コンサルタント「道路」及び「鋼構造及びコンクリート」部門の資格を有すること。県内に営業所(県)に対する競争入札参加資格を有するものに限る。④橋梁幅員詳細設計1式(終点取付橋梁25メートル)補強土詳細設計3断面、道路詳細設計(A)0・13キロ、平面交差点詳細設計1カ所。委託期間4年2月26日⑤予3242万8000円、調2603万7000円。

URコミュニティ 奈良住まいセンター (一般競争入札) (持参または郵便入札) 2月1日(告示) ①一般競争入札(電子入札) 2月1日(告示) 近畿地方整備局奈良国道事務所 (一般競争入札) (電子入札) 2月1日(告示) 近畿地方整備局奈良国道事務所 (一般競争入札) (電子入札) 2月1日(告示)

理事務所等庁舎管理業務(五條市三在町168-1) 紀の川ダム統合管理事務所及び紀伊山系砂防事務所 ①申請書の提出期限2月18日(入札書の提出期限3月15日) ②3月16日(平成31・32・33年度) 平成31・32・33年度国土交通省競争参加資格(全庁統一資格) 役務の提供等の近畿地域の競争参加資格を有する者。警備業法第4条に規定する都道府県公安委員会の認定を受けているもの④庁舎警備、庁舎案内等を行う。委託期間4月1日(4年)3月31日。近畿地方整備局紀の川ダム統合管理事務所(一般競争入札) (電子入札) 2月2日(告示)

万円を超える場合は技術提案の履行確実性評価試行。 河道閉塞箇所(赤谷・北股・冷水) 斜面監視観測調査業務(野迫川村(天川村) ①前同②前同③前同④機械ボーリング1式、地すべり調査1式、観測機器等の点検・維持管理1式、観測データ整理1式、解析等業務1式。委託期間前同⑤前同。 ※前記2件の業務は一括審査方式試行。電子システムにおいて別々に案件登録されており、参加表明書及び技術提案書の提出並びに入札は各案件毎に必要。 紀伊山系断層破砕帯付近における深層崩壊危険度評価技術調査業務(天川村) 和歌山県田辺市 ①前同②前同③前同④観測機器等の点検・維持管理1式、観測データ資料整理1式、地下水排除工排水量観測1式。委託期間前同⑤前同。 やまと精神医療センター(一般競争入札) (電子入札) 2月2日(告示)

搬業務委託(独立行政法人国立病院機構やまと精神医療センター) ①入札書の提出期限2月22日②2月25日③厚生労働省競争参加資格(全庁統一資格) 役務の提供のうち、B、C及びDの等級に格付され、近畿地区の競争参加資格を有する者④入札説明書による。委託期間5年3月31日。 エレベーター保守点検業務委託(独立行政法人国立病院機構やまと精神医療センター) ①入札書の提出期限2月17日②2月19日③厚生労働省競争参加資格(全庁統一資格) 役務の提供のうち、A、B、C及びDの等級に格付され、近畿地区の競争参加資格を有する者④入札説明書による。委託期間5年3月31日。 令和3年度奈良第三地方合同庁舎建物清掃業務(奈良市法蓮町387) 奈良第三地方合同庁舎他 ①前同②前同③厚生労働省競争参加資格(全庁統一資格) において、近畿地域で役務の提供等A、BまたはC等級に格付されている者④共用部分及び各官署の専有部分にお

日常・定期清掃。委託期間前同。 奈良地方事務局(最低価格落札方式一般競争入札) (電子入札) 2月2日(告示) 令和3年度奈良地方事務局天理分庁舎常駐警備業務委託1式(奈良地方事務局天理分庁舎) ①入札書の提出期限3月2日②3月3日③法務省競争参加資格(全庁統一資格) において、役務の提供等であって、営業品目が「建物管理等各種保守管理」の者でA、BまたはCの等級に格付けされ、近畿地域の競争参加資格を有すること。警備業法の規定に基づき、公安委員会の認定を受けた者であること。国際標準化機構のISO9001の規格を取得している者④仕様書及び入札説明書による。委託期間4年3月31日。

指名は事後公表。 古瀬小殿線剪定工事(道路施設維持修繕事業) 第303-34号(御所市栗阪) 小殿 ①工期3月29日。 桜井田原本王寺線剪定工事(道路施設環境整備事業他) 第307-4他号(広陵町大野他) ①工期前同。 高取町 (2月22日・指名競争入札) 水道管布設工事(2-4工区)(市尾) 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653万4000円。 社会資本整備総合交付金事業道路改良工事(R2-12)(下子島・清水谷) ①指名は井上組、かねまつ建設、せき、西川建設、観音寺辻本建設、三建工業、大東建設、平成建設、松平建設、松本組、宮下興業の11者。設2988万2600円。

全交付金事業(南部・東部) 6-3-A10 ①委3号(天川村山西) ②委託期間7月26日。 一般県道上池原下桑原線深瀬工区排水路設計委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)(臨時・特別) 6-3-A16-委3号(下北山村上桑原) ①委託期間6月30日。 浦谷砂防堰堤改築詳細設計委託(防災・安全交付金事業(砂防(南部・東部)(老朽化対策) 610-4-委1号(下北山村池峰) ①委託期間前同。 県中和土木事務所 (2月10日・指名競争入札) (電子入札) (指名は事後公表) 稲刈地区事業損失事前調査業務委託(防災・安全(急傾斜) 43-2-委1-8号(明日香村稲刈) ①委託期間3月26日。 結崎田原本線建物等補償調査業務委託(社会資本(道路改良・都づくり) 4-1-A6-委17号(三宅町屏風) ①委託期間9月30日。

日鉄建材(株) 朝日スチール工業(株) 株式会社 ひのり (株) ダイクレ 積水樹脂(株) 〒630-8207 奈良市今小路町68 TEL 0742-26-5757 FAX 0742-22-5318

調査・測量・設計 建設コンサルタント 入札予報 県警察本部 (2月17日・指名競争入札) (電子入札) (指名は事後公表) 道路標示設置工事 第4号(工期3月31日) 県高田土木事務所 (2月16日・指名競争入札) (電子入札) (指名は事後公表) 主要地方道高野天川線山西2工区道路詳細設計委託(防災・安

入札予報 工事 県警察本部 (2月17日・指名競争入札) (電子入札) (指名は事後公表) 道路標示設置工事 第4号(工期3月31日) 県高田土木事務所 (2月16日・指名競争入札) (電子入札) (指名は事後公表) 主要地方道高野天川線山西2工区道路詳細設計委託(防災・安

入札予報 調査・測量・設計 建設コンサルタント (2月12日・指名競争入札) (電子入札) (指名は事後公表) 主要地方道高野天川線山西2工区道路詳細設計委託(防災・安

入札予報 調査・測量・設計 建設コンサルタント (2月12日・指名競争入札) (電子入札) (指名は事後公表) 主要地方道高野天川線山西2工区道路詳細設計委託(防災・安

入札予報 調査・測量・設計 建設コンサルタント (2月12日・指名競争入札) (電子入札) (指名は事後公表) 主要地方道高野天川線山西2工区道路詳細設計委託(防災・安

情報をお寄せください 社名や組織の改変、技術開発、新製品等のごとで、企業情報、工事に関する情報等、建設新報編集部でも結構です。 電話 0744-23-2507(代表) FAX 0744-23-2924(編集部専用) Eメール info@shinpou-nara.co.jp

令和2年度上半期 工事結果 (落札金額1000万円以上) ⑥ (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 | 広陵町 | 旧広陵町水道局跡地解体工事第1号 | 大字南郷 | 6月29日 | 9224万円 | 一般 | 村本建設 | 9200万円 |
| 工事 | 近畿農政局 | 令和2年度防災情報ネットワーク事業一のダム水管理施設更新工事 | 五條市野原町他 | 6月29日 | 2億4328万円 | 一般 | 日本エレクトロニクスシステムズ | 2億2110万円 |
| 工事 | 田原本町 | 田原本小学校10-1・2・3棟外壁等改修等工事 | 大字新町48番地 | 6月29日 | 4308万1000円 | 指名 | ヒロタ建設 | 3963万5000円 |
| 工事 | 生駒市 | 桜ヶ丘他地内配水管布設替工事 | 桜ヶ丘他 | 6月29日 | 1659万円 | 一般 | 植木工業 | 1345万7000円 |
| 工事 | 生駒市 | 山崎町地内配水管布設替工事 | 山崎町 | 6月29日 | 2040万円 | 一般 | 学研都市設備 | 1663万9000円 |
| 工事 | 生駒市 | 小学校・中学校樹木維持管理等業務委託 | 山崎町他 | 6月29日 | 1610万3000円 | 一般 | 吉川翠松園 | 1291万5000円 |
| 工事 | 生駒市 | 青山台地内配水管布設替工事 | 青山台 | 6月29日 | 1754万円 | 一般 | 竹田水道工業 | 1424万4000円 |
| 工事 | 近畿地方整備局大和川河川事務所 | 大和川目安地区他堤防強化工事 | 斑鳩町目安～安堵町大字蓬田 | 6月30日 | 2億280万円 | 一般 | 山上組 | 1億8300万円 |
| 工事 | 斑鳩町 | 斑鳩町公共下水道事業第14処理分区21工区-3工事公共第4号 | 目安4丁目 | 6月30日 | 5309万8000円 | 一般 | 二隆建設 | 4540万1000円 |
| 工事 | 斑鳩町 | 斑鳩町公共下水道事業第11処理分区10工区-4工事公共第2号 | 龍田西8丁目 | 6月30日 | 1億102万7000円 | 一般 | 森岡組 | 8692万2000円 |
| 工事 | 斑鳩町 | 斑鳩町公共下水道事業第13処理分区16工区-1工事公共第3号 | 目安北2丁目 | 6月30日 | 1億3408万2000円 | 一般 | 青山組 | 1億1565万4000円 |
| 工事 | 葛城市 | 第2-101号葛城市新庄庁舎太陽光蓄電池設備導入事業 | 柿本 | 6月30日 | 4817万円 | 指名 | 松田電気工業 | 4800万円 |
| 工事 | 高取町 | 道路舗装補修工事(R2-1工区) | 与楽 | 6月30日 | 2002万6000円 | 指名 | 中川組 | 1666万6000円 |
| 工事 | 上牧町 | 校内通信ネットワーク整備工事第22号 | 大字上牧ほか | 6月30日 | 6666万4000円 | 指名 | 日新電設 | 4741万5226円 |
| 工事 | 橿原市上下水道部 | 白檀配水場耐震性貯水槽流入流出管切替及び配水管更新・耐震化工事 | 白檀町 | 7月1日 | 9619万円 | 一般 | 東海鋼管 | 9550万円 |
| 工事 | 県水道局 | 中央幹線送水管工事三宅第1ランチ(新)(土木・建築) | 三宅町伴堂 | 7月1日 | 9366万5000円 | 一般 | 堤野組 | 8394万6000円 |
| 工事 | 橿原市上下水道部 | 污水管渠埋設工事忌部山処理分区R2-1工区 | 西池尻町 | 7月1日 | 2706万6000円 | 一般 | 大東建設 | 2320万5300円 |
| 工事 | 橿原市上下水道部 | 污水管渠埋設工事香久山処理分区R2-1工区 | 法花寺町・高殿町 | 7月1日 | 6414万7000円 | 一般 | ヒロタ建設 | 5482万600円 |
| 工事 | 橿原市上下水道部 | 長寿命化対策工事R2-2 | 白檀町 | 7月1日 | 2460万2000円 | 一般 | 中川組 | 2110万5000円 |
| 工事 | 橿原市上下水道部 | 污水管渠埋設工事鴨公処理分区R2-1工区 | 醍醐町 | 7月1日 | 3816万4000円 | 一般 | 誠光建設 | 3304万1700円 |
| 工事 | 御所市水道局 | 御所櫛羅東線送水管工事第3工区舗装本復旧2御水施第5号 | 櫛羅 | 7月1日 | 1655万4000円 | 指名 | 一伸建設 | 1572万円 |
| 工事 | 御所市水道局 | 配水管布設替工事(簡水)御水施第8号 | 関屋 | 7月1日 | 1957万9000円 | 指名 | 島田設備 | 1879万5000円 |
| 工事 | 県宇陀土木事務所 | 一般国道166号他明治橋他橋梁補修工事(道路メンテナンス事業(国道橋りょう補修)他)第3-A-5-1他号 | 宇陀市菟田野宇賀志他 | 7月1日 | 1797万2000円 | 一般 | 岡田工務店 | 1559万6000円 |
| 工事 | 橿原市上下水道部 | 長寿命化対策工事R2-1 | 白檀町 | 7月1日 | 2307万9000円 | 一般 | 山崎工業 | 1966万6000円 |
| 工事 | 大和郡山市 | 舗装本復旧工事新町(第1工区) | 新町 | 7月1日 | 1188万3000円 | 一般 | サンロード奈良 | 1036万4000円 |
| 工事 | 大和郡山市 | 舗装本復旧工事泉原町(第1工区) | 泉原町 | 7月1日 | 1263万6000円 | 一般 | 西谷建設 | 1102万7000円 |
| 工事 | 大和郡山市 | 舗装本復旧工事泉原町(第2工区) | 泉原町 | 7月1日 | 1713万6000円 | 一般 | 赤木工業 | 1500万5000円 |
| 工事 | 県流域下水道センター | 第二浄化センター水処理コントロールセンター補助継電器盤更新工事(防災・安全交付金事業)R2第二第295号 | 広陵町萱野他 | 7月2日 | 4539万5000円 | 一般 | 明電舎 | 4539万5000円 |
| 工事 | 県吉野土木事務所 | 一般県道今木出口線越部～馬佐道路復旧工事(防災・安全交付金事業(地方道災害防除(臨))1-222-6-臨-1号) | 大淀町越部～馬佐 | 7月2日 | 3461万2000円 | 一般 | ワイ・ビー建設 | 3112万8000円 |
| 工事 | 香芝市上下水道部 | 畑7-85号線他配水管布設替工事(R2-受下-5) | 畑3丁目、逢坂1丁目 | 7月2日 | 3062万円 | 一般 | 梶本水道工業 | 2407万円 |
| 工事 | 近畿中国森林管理局奈良森林管理事務所 | 山天外1治山工事 | 十津川村山天外 | 7月2日 | 1億3093万円 | 一般 | 太田建設 | 1億2500万円 |
| 工事 | 大和高田市上下水道部 | 高5枝東中2丁目地内管渠工事(2)・給配水管移設工事(G02)・配水管布設替工事(S05) | 東中2丁目 | 7月2日 | 6505万円 | 一般 | 石田組 | 6200万円 |
| 工事 | 大和高田市上下水道部 | 高5枝栄町地内管渠工事(4)・給配水管移設工事(G04)・配水管布設替工事(S04) | 栄町 | 7月2日 | 6480万円 | 一般 | 親海建設 | 6150万円 |
| 工事 | 下北山村 | 村道上桑原4号線2工区道路新設工事第2-5号 | 大字上桑原 | 7月2日 | 1353万6000円 | 指名 | 東田組 | 1270万円 |
| 工事 | 三郷町 | 令和2年度町営住宅2・4・5号棟エレベータ耐震対策工事 | 立野北1丁目 | 7月2日 | 1480万円 | 指名 | 日本オーチス・エレベータ | 1456万円 |
| 工事 | 近畿地方整備局和歌山河川国道事務所 | 和歌山河川国道管内通信設備設置工事 | 五條市新町～和歌山県日高町荊木 | 7月6日 | 1億7855万円 | 一般 | アレイエンジニアリング | 1億6300万円 |
| 工事 | 奈良市企業局 | 布目沈砂池排砂ゲート更新工事2-2-5号 | 柳生下町 | 7月6日 | 2671万円 | 一般 | 前澤エンジニアリングサービス | 2530万円 |
| 工事 | 県広域水道センター | 下市取水場排水処理設備修繕工事 | 下市町新住 | 7月7日 | 2358万3000円 | 一般 | 栗田機械製作所 | 2280万円 |
| 工事 | 近畿地方整備局木津川上流河川事務所 | 宇陀川室生三本松地区災害復旧他工事 | 宇陀市室生三本松 | 7月7日 | 7693万円 | 一般 | 山一建設 | 6930万円 |
| 工事 | 近畿地方整備局奈良国道事務所 | 伯母峯峠道路2号橋A1橋台他工事 | 上北山村西原 | 7月7日 | 1億9268万円 | 一般 | 松塚建設 | 1億8980万円 |
| 工事 | 香芝市 | 令和2年度尼寺地区道路築造工事 | 尼寺3丁目・白鳳台1丁目 | 7月7日 | 6008万7000円 | 一般 | 丸重建設 | 5768万円 |
| 工事 | 近畿地方整備局紀の川ダム統合管理事務所 | 池津川取水堰ゲート設備更新工事 | 野迫川村 | 7月7日 | 2410万円 | 一般 | 佐藤鉄工 | 2350万円 |
| 工事 | 上北山村 | 和佐又山ヒュッテ解体工事 | 大字西原 | 7月7日 | 1522万円 | 指名 | 中村組 | 1210万円 |
| 工事 | 県五條土木事務所 | 武蔵地区斜面对策工事(防災・安全交付金事業(急傾斜)(南部・東部)線73-4-1他号) | 十津川村武蔵 | 7月7日 | 1431万9000円 | 一般 | 古田建設 | 1250万4000円 |
| 工事 | 県中和土木事務所 | 飛鳥川包括維持工事(河川空間のアセットマネジメント事業)他C-1-1他号 | 田原本町薬王寺～橿原市西新堂町 | 7月7日 | 1873万6000円 | 一般 | 宮下興業 | 1657万円 |
| 工事 | 県文化財保存事務所 | 重要文化財旧一乗院(唐招提寺御影堂)素屋根移設工事2文保第14号 | 奈良市五条町13-46 | 7月8日 | 2370万円 | 一般 | 左野工業 | 2127万8000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。

23施設を対象に対策を検討

公共施設個別施設計画(案)

三郷町は「三郷町公共施設個別施設計画(案)」に対する意見を2月12日まで受け付けている。案は、ホームページで公表しており、意見書は郵送・FAX・電子メール・持参で提出が可能。提出先及び問い合わせ先はまちづくり推進課(電話0745-43-7313)。

同計画は「三郷町公共施設等総合管理計画」に基づいて、施設の劣化状況や重要度等に応じた各施設の今後の方針を定め優先的に整備する施設等の判断を行う。また、計画的な保全による維持管理コストの低減や中長期的な視点に立った長寿化等の公共施設マネジメントを図り、公共施設にかかる財政負担

23施設の総合評価の結果

| | | | | | |
|------------------|---|--|-------------------------------|------------------|--|
| 施設の重要度 高 低 | 【長寿命化/継続】 【A-I】※該当なし | 【B-I】 スポーツセンター 福祉保健センター | 【複合化】 【C-I】 三郷町役場 | 【D-I】 ※該当なし | 【改築】 西部保育園 ふれあい交流センター(児童館) |
| | 【長寿命化/集約】 【A-II】 放課後児童クラブ 三郷駅前自転車等駐輪場/奈良サテライトオフィス 35 | 【B-II】 文化センター 図書館(ちいすてっぶ) ウォーターパーク 清掃センター 竜の子高場 | 【C-II】 立野連合自治会館 第4分団屯所 | 【D-II】 ※該当なし | 【耐震化】 共同浴場 第2分団屯所 第5分団屯所 竜の子会館 立野防災倉庫 |
| | 【民営化】 【A-III】 ※該当なし | 【B-III】 ※該当なし | 【廃止/用途転用】 【C-III】 ※該当なし | 【D-III】 ※該当なし | 【耐震化/改築-III】 旧給食センター |
| | A B C D | | 耐震化/改築 | | |
| | 良好 | | 不良 | | |
| | 施設の健全度 | | | | |

を少しでも軽減することで、持続可能な財政運営に繋げるとともに、建築物の安全性や機能性を確保することを目的としたもの。計画期

香芝市

地域密着型サービスの充実など

第3期地域福祉計画・地域福祉活動計画

香芝市は「第3期香芝地域福祉計画・第3期香芝地域福祉活動計画(素案)」に対する意見を3月2日まで募集している。意見は持参・郵送・FAX・電子メールのいずれかで受け付け、素案は庁舎▽総合福祉センター▽保健センター▽中央公民館▽市民図書館▽ふたかみ文化センター▽で閲覧公表するとともにホームページでも公表している。

同市では、平成28年3月策定の第2期香芝地域福祉計画・第2期香芝地域福祉活動

計画において地域の人が見守り、お互いに支え合うことで誰もが安心して暮らせるまちを目指し「地域福祉の推進」という目標を掲げ、それぞれの立場において互いの役割を担

画との整合を図りつつ地域福祉を推進するとともに、市民意識調査等により把握した市民の地域福祉活動の状況と社会状況の変化や新たな課題に対応する為、令和3年度から5

公共施設のトイレ整備等を実施

い、相互に連携や補充補強し合いながら地域福祉を進展させていく為、市と社会福祉協議会が車の両輪として、地域福祉を推進してきた。

このような経過も踏まえ、国や奈良県の計

年計画となる「第3期香芝地域福祉計画・第3期香芝地域福祉活動計画」を策定した。計画期間は3年度、7年度の5カ年で、社会経済情勢の変化や大きな制度の改正、関連する個別計画との整合

に柔軟に対応できるように必要に応じて見直しを行う予定。計画の基本理念は「みとめあい、つながりあう『共生』のまちかしば」。この基本理念を達成する為、4つの分野(①市民協働

の形成④市民の生きがいと健康づくりの推進)ごとに様々な取り組みの展開を図っていく。

施策分野「快適で安心して暮らすことのできる都市環境の形成」

安心して外出できる環境づくりとしてユニバーサルデザインの考え方に基づいた誰にでも優しいまちづくりを進める方針。行政の取組は次の通り。

▽JR香芝駅や総合福祉センターのバリアフリー化「香芝市バリアフリー基本構想」においては、旅客施設を中心とした地区や公共施設が集まった地区を「重点整備地区」としてのことからバリアフリー化に取り組み。

▽国道165号や国道168号、市道における改良Ⅱ国道165号や国道168号、市道における視覚障がい者誘導用ブロックやグレーチングの改良、歩道と車道の段差解消、舗装の改良等。

▽公共施設のトイレ

左官工事一式

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

奈良県知事許可(般-30)第15628号

株式会社 A・S・K左官工業

代表取締役 國本英輔

〒632-0051 天理市中山町1077-11
TEL 0743-67-3222
FAX 0743-67-3223

整備Ⅱオストメイト対応トイレの整備を推進することにより、外出時等の利用者の不安を解消し社会参加の促進に繋げる。

▽香芝市総合福祉センターにおける、視覚障がい者誘導用ブロックや誘導チャイムの設置、階段踏面端部の色彩の明確化、歩行者スペースの明示。

▽「心のバリアフリー」Ⅱ高齢者や障がい者に対する理解の促進、サポート意識の醸成やマナーの向上に向け、啓発・広報活動や福祉教育活動を通じ、市民意識の高揚を図る。

▽香芝市バリアフリー教室をはじめとする啓発活動や、すでに実施している「心のバリアフリー」の推進に繋がる事業の把握。

交流センターや町役場を含む23施設を対象に、対策の優先順位の検討を行った。優先順位は、施設の劣化状況

全度を基本として耐震化や大規模改修履歴、耐用年数に対する経過年数も勘案して実施時期を定める予定。ただし、重要度が低い施設については健全度が低い場合でも長寿化対策等は実施せずに必要最低限の修繕のみとし、基本的には廃止とすることも検討する。

機器を製造、供給する役割を担う企業は、日本国内の企業で国内において過去10年間に於いて照明器具の製造および販売を行っていること。契約期間は10年間、リース会社との契約は3月上旬に締結、リース開始日が8月1日、リース終了日は13年3月31日。予算上限額は9560万円。担当は建設課(電話0747-2214001)。

主な業務内容は、市内に設置している既存道路灯1060基を対象とした調査業務(現地調査、LED灯導入に係る灯具検討、GISデータベースの作成及び道路情報管理システムへのデータセットアップ)、導入業務。

五條市

2月8日まで参加受付

道路灯及び公園灯LED化

五條市は、公募型プロポーザル「五條市道路灯及び公園灯LED化事業」を公告、参加表明書及び資格確認書

の提出が2月8日まで、提案書の提出期限が2月26日、3月上旬にプレゼンテーションを実施し審査結果を公表する予定。

同業務は、同市が管理する道路灯及び公園灯についてLED化を図る為の現状調査等を行い、道路灯及び公園灯のLED化を行うことを目的としている。

表す。同業務は、同市が管理する道路灯及び公園灯についてLED化を図る為の現状調査等を行い、道路灯及び公園灯のLED化を行うことを目的としている。

2月12日まで意見募集

た、長寿化においては大規模改修を行った上で、延命後の耐用年数を迎えた時点で建替えを検討する方針。計画では、ふれあい

や重要度の評価結果を踏まえて総合的に判断。結果、10施設が耐震化または改築が必要と判断された。対策の実施時期は、施設の健全度を基本として耐震化や大規模改修履歴、耐用年数に対する経過年数も勘案して実施時期を定める予定。ただし、重要度が低い施設については健全度が低い場合でも長寿化対策等は実施せずに必要最低限の修繕のみとし、基本的には廃止とすることも検討する。

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50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
50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