

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

想いやりから安心で安全を。

株式会社 関西西
KANSAITOBI

奈良県知事許可(般-2)15968号
ISO9001:2015 認証取得/登録番号:QC16J0019

本社 奈良県磯城郡田原町唐古400-2
TEL 0744-32-2432
FAX 0744-32-2442
E-mail:info@kansaitobi.co.jp
https://www.kansaitobi.co.jp

日々是新

何かのきっかけで「半ドン」を話題にした「何ですかそれ」と問われた。会社や学校が午前中で終わる土曜日を指すのだが、若者には理解できない。たのたの「語源は諸説あるが、オランダ語で休日、日曜日を意味する「ゾントーク」が転じた「ドンタク」が有力らしい。半分の休日だから「半ドン」

▼今年は土曜日と祝日が重なるケースが3日ある。法律で土曜日には振り替え休日が設定されていないので、休め

る日が減り損をした気分になる人もい

るだろう▼今年、祝日と日曜日の重なりも元日だけ。それ以外は振り替え休日が発生せず、例年より連休が少ない。暦の巡りで仕方ないとはいえ、何とも恨めしい▼休日が増えることには賛否があるだろうがレジャー産業など恩恵は確実にある。働く人々のリフレッシュの機会が増えるのも悪くはない。少なくとも今年には振り替え休日の過ごし方を考える一年にしたい。(徑)

村 寺戸地区移住促進住宅 滝 カイトアーキテクト 黒 10月末までに設計完了へ

黒滝村は、公募型プロポーザル「黒滝村寺戸地区移住促進住宅設計等業務」について、カイトアーキテクト一級建築士事務所（大阪市中央区南船場2-11-18中村ビル410）を事業者に特定した。

用している寺戸地区の土地に、移住を希望する人のための移住促進住宅を整備するもので、10月末までに設計をまとめる予定。プロポーザルには22社が応募し、1次審査で4社を選定、選定委員会（委員長はアルセツド建築研究所大倉靖彦



現況写真

代表取締役社長）による2次審査のヒアリングを行い、評価点合計150点満点中111・75点の最高得点でカイトアーキテクト一級建築士事務所を優先交渉権者として特定した。

業務場所は大字寺戸539-1。コロナ禍を契機に増加傾向にある、同村での就業を希望する移住者等のために安心・安全・快適で周辺環境と調和した移住促進住宅の設計等を行うもの。委託期間10月末日。業務量の目安は700万円込を限度とする（工事監理

奈良県建設業・契約管理課が2月9日開札（2月16日契約）した一般競争入札「奈良県大規模広域防災拠点用地調査等業務（奈良県大規模広域防災拠点整

備事業（都づくり）第1号用委17号」は大阪エンジニアリングが751万円（評価値58・55）で落札した。入札書比較価格934万円。他の参加者は日

本工営都市空間、倉田総合鑑定。業務場所は五條市阪合部新田町ほか。業務内容は五條市に計画している県大規模広域防災拠点の工事用道路を整備するに当たり、事業予定地において用地取得の際の土地評価額の算定を行うもの。委託期間6年3月22日。

については別途計上することを予定している。担当は林業建設課（電話0747-162-2031）。

同村は地域の97%が豊かな森林に囲まれており、「林業の村」と言われるほど林業とともに発展してきた。村より産出される杉と松は良質な「吉野材」として全国にその名を知られており、今なお、林業は村の産業の核となっている。

コロナ禍を契機に就業の機会が多くなり、村内の住宅の空き情報に関する問い合わせは増加

している一方で、居住者の入れ替わりが少なく住宅全体のストックが不足していることから入居待ちの状態が続いている。

今回の業務は、豊かな自然環境と林業とともに歩んできた、黒滝村における「後世につなぐ村づくり」の実現のため、安心・安全・快適で周辺環境と調和した移住促進住宅の設計を行うもの。

敷地条件は敷地面積365・09平方メートル。都市計画区域外で土砂災害警戒区域。直結給水、戸別合併処理浄化槽。現在は公園として利用

している。敷地全体が緩やかな傾斜地となっており、隣地及び道路の相互間に高低差はない。敷地南側は県道、東側は村道に面している。敷地北側は7年頃に県吉野土木事務所が敷設した五條線の道路工事により新たな道路の整備が予定されている。

計画条件はW造平屋建の移住促進住宅で長屋住宅1棟4戸。工事費は1棟当たりの上限額800万円込程度（但し敷地内の残置物の撤去及び用地の造成に係る費用は含まない）。原則として黒滝村で生産される木材

を使用する。入居者同士のコミュニティ形成に配慮した計画とし、敷地南側の前面道路を人及び乗用車等の主な出入口とする。各戸に乗用車1台分の駐車スペースを確保する規模は45㎡程度（1〜2人世帯での利用を想定）。国土交通省住宅局所管の地域優良賃貸住宅制度の活用を想定。

業務内容は①除却設計業務②設計事前業務③建設地で現地調査等。この業務の委託に先立ち同村においてボーリング調査を実施予定だが、必要に応じて地盤調査を行う④造成設

計業務⑤敷地北側において道路改良工事を実施する県吉野土木事務所と必要に応じて調整を行う⑥建築設計等業務⑦敷地中央部に湧水があるためその影響等を充分考慮する。住宅のパス図及び模型を作成する⑧工事費の算定及び積算⑨5年8月上旬までには工事費概算額を算出する⑩スケジュールの検討⑪7年3月の供用開始に間に合うような施工スケジュールを検討する⑫関係機関との調整⑬建築関係諸申請と設計住宅性能評価の取得等に関する申請等業務を行う。

奈良県建設業・契約管理課 大規模広域防災拠点工事用道路測量

管理課は、「奈良県大規模広域防災拠点工事用道路測量業務委託（その3）（奈良県大規模広域防災拠点整備事業（都づくり）第1号用委14号）」に施工体制確認型一般競争入札を適用して2月16日に公告した。入札書を3月8日まで受け付けて3月9日に開札する。参加資格は▽県建設工事等競争入札参加資格のうち測量業務に登録

3月9日に開札

を受け、A等級A1グループとして位置付けられていること▽県内に本店を有していることなど。

業務場所は五條市丹原町ほか。業務内容は

3級基準点測量5点
4級基準点測量92点
現地測量0・198平方メートル。委託期間6月30日。予定価格1188万円込。最低制限価格994万4000円込。

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

木土田高 一般国道169号御所高取BP 道路予備設計を修正 大日本コンサルタントで進む

奈良県高田土木事務所は、一般競争入札「国道169号御所高取バイパス道路予備修正設計(B)業務委託(防災・安全交付金事業)(道路改良・都づくり)」第3-10-A2-1委1号を、落札した大日本コンサルタント奈良営業所(奈良市大宮町6-1-1)に委託して業務を進めている。

令和元年度から2年度にかけて大日本コンサルタントに委託してまとめた一般国道169号御所高取バイパスに係る道路予備設計を、5年度上半期にかけ修正するもの。業務場所は御所市本馬他。業務内容は道路予備修正設計(B)1・68㎡、関係機関協議資料作成1式、平面交差点予備設計1カ所。委託期間9月29日。

この業務は、一般国道169号御所高取バイパスにおいて「国道169号付替道路予備設計業務委託(社会資本整備総合交付金事業)(道路改良・都づくり)」第3-9-A1-1委10号「国道169号道路設計業務委託(社会資本整備総合交付金事業)(道路改良・都づくり)」第3-9-A1-1委13他号(ともに4年3月)と「一般国道169号御所高取バイパス道路予備設計委託(社会資本整備総合交付金事業)(道路改良・都づくり)」第3-9-A1-1委10号(3年3月)の既往成果の道路設計を基に、地元協議結果を反映させた道路計画を行うもの。

付金事業(道路改良)第3-2-A1-1委5号(3年3月)の既往成果の道路設計を基に、地元協議結果を反映させた道路計画を行うもの。

一般国道169号御所高取バイパス(都市計画道路御所高取線)は、御所市本馬(高取町兵庫)の計画延長3.4km、4車線、3種2級、設計速度60km/hの道路。御所市内は高田土木事務所、高取町内は中和土木事務所が担当。県道路整備基本計画において「骨格幹線道路ネットワーク」に位置付けられている。全体事業費45億2000万円。

奈良県道路整備基本計画の「路線の線的整備箇所」に位置付けられており、紀伊半島アールルート構成する国道169号の北端に位置し、現在事業中の高取バイパスと直轄権限代行で整備する伯母峠道路と一体となつて整備することにより、広域的な緊急輸送道路の確保や県南部地域の観光振興に寄与することが期待される。

また①広域的な緊急輸送道路の確保のために早急な整備が必要②御所IC付近における産業集積地への企業誘致に合わせた県南部地域からの通勤経路となる当該路線の整備が必

3月22日～30日参加受付 田原本町

こどもはぐくみ・交流C開設準備等

田原本町は「田原本町こどもはぐくみ・交流センター」開設準備及び管理運営業務」を公告。公募申込期間が3月22日～30日、書類による1次審査を4月上旬に実施、プレゼンテーション及びヒアリングによる2次審査を4月中旬に実施し、5月上旬に事業者を選定する予定。指定期間は11年3月31日。

参加資格は法人その他団体または複数の法人等が共同する共同事業体で▽児童福祉事業・障害者福祉事業の運営実績がある者▽など。担当はこども未来課総合相談係(電話0744-3319095)。

川西町以北の約2350区間について、広域幹線道路としての4車線都市計画道路を廃止するとともに、近鉄大阪線による南北分断という地域最大の課題を解消するために、高取市において新たに2車線の都市計画道路(高取運動公園線)として約960区間を都市計画決定した。

一方、高取市川西町以南の高取町兵庫までの2車線の生活幹線道路としての必要性については、関係市町との調整に時間を要する

とや、現在事業中の高取バイパスと4車線のネットワークを形成する(仮称)御所高取バイパスの道路計画が完了していなかったことから、4車線の都市計画道路として存続した状況となっている。

京奈和自動車道のアクセスルートとなる(仮称)御所高取バイパスについては、京奈和自動車道御所南IC(五條北IC)の開通に伴い、県南部地域の観光振興や広域的な緊急輸送道路を確保するための紀伊半島アール

ルートとして、ますます重要性が高まっている。都市計画道路として存続する高取線の高取市川西町以南の高取町兵庫までの2車線の生活幹線道路としての必要性が認められなくなったことから、4車線の都市計画道路として存続する当該区間については、高取バイパスと一体として高取町清水谷から京奈和自動車道御所ICを結ぶ、広域幹線道路の4車線ネットワークへ変更したもの。

月14日に公示した。参加表明書を2月24日正午まで、技術提案書を3月17日正午まで受け付け、説明書等は2月24日正午まで交付する。業務は、豪雨や地震等に伴う土砂災害発生箇所の早期把握のため

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のいずれかで、近畿地方整備局(港湾空港関係を除く)における令和5・6年度一般競争(指名競争)参加資格の定期受付期間中において希望業務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。申込先及び交付場所は総務部契約課第一係(電話06-6942-1141)。

規模地震災害対策計画資料作成業務」を2月14日に公示、参加表明書を2月21日まで、技術提案書を3月23日まで、入札書を4月7日正午まで受け付け、4月10日に開札して業務を委託する。

主な業務内容は▽計画準備▽TEC-FOURCE活動計画に資する訓練計画の作成及び実施

業務は、近畿地方整備局所管事業の執行に係る、個々の職員の技術力の保持・向上を図ることを目的に開催する技術スペシャリスト会議の各研究会(トンネル技術・道路土工技

術・橋梁技術・コンクリート技術・水文技術・堤防技術・ダム技術・土砂災害・機械技術・電通技術)及び管内研修の運営支援を行うもの。

主な業務内容は①スペシャリスト会議の資料作成と会議の運営補助②管内研修運営補助・研修テキスト作成。参加資格は単体企

系山紀 土砂災害発生箇所判読業務 人工衛星画像を活用へ 2月24日まで参加表明受付

近畿地方整備局紀伊山系砂防事務所は「人工衛星画像を活用した土砂災害発生箇所判読業務」に簡易公募型プロポーザルを適用して2

業務は、近畿地方整備局所管事業の執行に係る、個々の職員の技術力の保持・向上を図ることを目的に開催する技術スペシャリスト会議の各研究会(トンネル技術・道路土工技

に、人工衛星画像を利用した災害発生範囲の絞り込みや発生箇所の抽出を実施し、人工衛星の利活用手法について検討することで、砂防事業における今後の流域監視の検討に資す

業務は、近畿地方整備局所管事業の執行に係る、個々の職員の技術力の保持・向上を図ることを目的に開催する技術スペシャリスト会議の各研究会(トンネル技術・道路土工技

る資料の作成を目的とし、参加表明書を2月24日正午まで受け付け、説明書等は2月24日正午まで交付する。業務は、豪雨や地震等に伴う土砂災害発生箇所の早期把握のため

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のいずれかで、近畿地方整備局(港湾空港関係を除く)における令和5・6年度一般競争(指名競争)参加資格の定期受付期間中において希望業務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。申込先及び交付場所は総務部契約課第一係(電話06-6942-1141)。

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のいずれかで、近畿地方整備局(港湾空港関係を除く)における令和5・6年度一般競争(指名競争)参加資格の定期受付期間中において希望業務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。申込先及び交付場所は総務部契約課第一係(電話06-6942-1141)。

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のいずれかで、近畿地方整備局(港湾空港関係を除く)における令和5・6年度一般競争(指名競争)参加資格の定期受付期間中において希望業務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。申込先及び交付場所は総務部契約課第一係(電話06-6942-1141)。

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のいずれかで、近畿地方整備局(港湾空港関係を除く)における令和5・6年度一般競争(指名競争)参加資格の定期受付期間中において希望業務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。申込先及び交付場所は総務部契約課第一係(電話06-6942-1141)。

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のいずれかで、近畿地方整備局(港湾空港関係を除く)における令和5・6年度一般競争(指名競争)参加資格の定期受付期間中において希望業務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。申込先及び交付場所は総務部契約課第一係(電話06-6942-1141)。

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のいずれかで、近畿地方整備局(港湾空港関係を除く)における令和5・6年度一般競争(指名競争)参加資格の定期受付期間中において希望業務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。申込先及び交付場所は総務部契約課第一係(電話06-6942-1141)。

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のいずれかで、近畿地方整備局(港湾空港関係を除く)における令和5・6年度一般競争(指名競争)参加資格の定期受付期間中において希望業務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。申込先及び交付場所は総務部契約課第一係(電話06-6942-1141)。

働いた汗に報いる退職金
1日1枚手帳に証拠

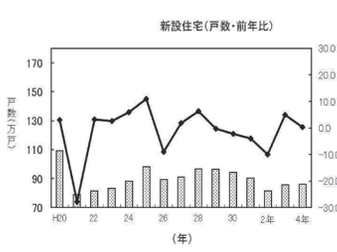
建退共

奈良県支部 Tel: 0742-22-3345
※詳細はお問合せ下さい

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。または、電話、FAX、メールで。

4年新設住宅着工数 奈良県は総着工戸数6154戸 対前年比4・3%増

国土交通省はさきごろ、令和4年(1月〜12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85万9529戸(前年比0・4%増)となり、2年連続の増



加となった。利用関係別の戸数は▽持家が25万3287戸(同11・3%減)で昨年の増加から再びの減少▽貸家が34万5080戸(同7・4%増)で2年連続の増加▽分譲住宅が25万5487戸(同4・7%増)で2年連続の増加となった。このうち奈良県の総着工戸数は6154戸で4・3%増。うち▽持家が2591戸で同9・0%減▽貸家が1531戸で同14・0%増▽給与が47戸で4600%増▽分譲住宅が

1930人が合格 解体工事施工技士試験 登録申請は3月10日まで

全国解体工事業者団体連合会は10日、令和4年度(第30回)解体工事施工技士試験の合格者を発表した。総受験者数は1930人で、合格者は1078人(合格率55・9%)となった。開催地別の大阪は155人だった。同資格制度は、平成5年に解体工事の施工管理者を育成する目的で創設され、平成17年度に1万人を超え、令和4年6月現在では2万7980人を数える合格者数及び2万1256人の登録者数となり、解体工事施工技士としての資格が認定されている。因みに奈良県の合格者の累計は191人で、うち152人が全解工連に登録している。登録申請の受付は3月10日(消印有効)まで。登録証と資格者証の交付は4月末頃を予定している。

近年、解体対象物は大型化・多様化・複雑化し、それに伴うより高度な解体技術、安全対策が必要となり、再資源化の推進及び廃棄物・有害物の適正処理などが求められる。このような状況を鑑みて、平成26年6月に建設業法が改正され、「とび・土工工事業」から「解体工事業」が分離独立。解体工事業が新設されたことで、解体工事業者には、これまで以上の高品質の解体工事が要求されている。

25日開催する。会場はホテル日航奈良(奈良市三条本町)、午前9時から午後4時10分まで。奈良県後援。参加費無料。各企業ブースの説明会に参加すると先着100名にQ.U.Oカード最大5000円

県主催 就職フェア同時開催！
就活フエア同時開催！
Info@nakenkyo.or.jp
https://www.nara-kensetsugyo.com/

わたしたちの描く未来が
奈良の明日を創っていく！

奈良の企業に出会える！

奈良県建設業協会 合同企業説明会

[主催] 一般社団法人 奈良県建設業協会 [後援] 奈良県

2023年2月25日(土) 参加無料 別途交通費等5,000円支給 当日先着100名まで

県下公共工事動向 1月 136件で対前年同月比32%増 請負は約33億円で同33・5%増

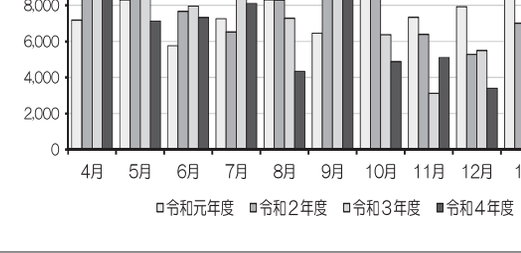
西日本建設業保証奈良支店がまとめた1月の「県下公共工事動向」によると、工事件数は136件で対前年同月比32・0%の増。請負金額は33億7000万円と同33・5%の増となった。うち1月分の大型工事(請負金額総額3億円以上)は次の通り。▽工事名称(発注者)①請負総額(単

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)

①大和高田市ごみ中継施設建設工事(大和高田市)②2816高田市③大和高田市④446⑤大和高田市⑥3年9月16日〜6年11月15日

⑦宇陀市立新学校給食センター建設事業新学校給食センター建設工事第04-B007号(宇陀市)⑧194(宇陀市)⑨194(宇陀市)⑩356⑪宇陀市⑫4年12月23日〜6年6月28日



令和5年度講習会等

講習種別	講習月日		講習会場	受講料等	
	講習開始時間			(テキスト代を含む)	
職長・安全衛生責任者教育	学科 4月5日(水)	8時30分から	株式会社 奈良新聞社	会員 会員外 定員	18,150円 19,250円 30名
	学科 4月6日(木)				
職長教育	学科 4月5日(水)	8時30分から	株式会社 奈良新聞社	会員 会員外 定員	14,080円 15,180円 18名
	学科 4月6日(木)				
玉掛け技能講習	学科 4月6日(木)	1日目は8時50分、2日目は8時30分、3日目は8時から	奈良県建築労働協同組合	会員 会員外 定員	28,930円 20名
	実技 4月9日(日)又は、 4月11日(火)の何れか1日				
特定化学物質及び四アルギル鉛等作業主任者技能講習	学科 4月13日(木)	8時30分から	株式会社 奈良新聞社	会員 会員外 定員	18,095円 48名
	学科 4月14日(金)				
フォークリフト運転技能講習	学科 4月18日(火)	1日目は8時30分から、2・3・4日目は8時から	株式会社 奈良新聞社	会員 会員外 定員	41,800円 10名
	実技 4月21日(金) 4月24日(月) 4月25日(火)				
フォークリフト運転技能講習	学科 4月18日(火)	1日目は8時30分から、2・3・4日目は8時から	株式会社 奈良新聞社	会員 会員外 定員	41,800円 10名
	実技 4月26日(水) 4月27日(木) 4月28日(金)				
建築物石綿含有建材調査者講習(一般)	学科 4月19日(水)	1日目は9時30分から、2日目は9時から	株式会社 奈良新聞社	会員 会員外 定員	46,530円 48名
	学科 4月20日(木)				
石綿作業主任者技能講習	学科 4月27日(木)	8時30分から	株式会社 奈良新聞社	会員 会員外 定員	12,980円 48名
	学科 4月28日(金)				

奈良労働局長登録教習機関(公社)奈良県労働基準協会 〒630-8113 奈良市法蓮町163-1 TEL 0742-36-2040・FAX 0742-36-5715



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

奈良市

競争入札 (2月15日・指名)

都祁小学校他2校照明器具改修工事

①ダイワデンキ他②4870万円(予7438万円)③藤原電気工業

富雄北小学校他2校照明器具改修工事

①学園前電気商会②4454万8000円(予7049万円)③藤原電気工業

朝日電気商会、武部商会、吉田機電、福本電工、関西電工、アスカ電工、裕電工、ダイワデンキ

井電工(辞退)、吉田電機商工(辞退)、共電(未受領)、新成電

設(未受領)、阪奈電設(未受領)、伏見電業(未受領)

富雄北小学校他2校照明器具改修工事

①学園前電気商会②4454万8000円(予7049万円)③藤原電気工業

朝日電気商会、武部商会、吉田機電、福本電工、関西電工、アスカ電工、裕電工、ダイワデンキ

井電工(辞退)、吉田電機商工(辞退)、共電(未受領)、新成電

設(未受領)、阪奈電設(未受領)、伏見電業(未受領)

県奈良土木事務所

競争入札 (2月16日・一般)

一般国道169号西側道橋補修工事

①A1-2号(奈良市横井2丁目)②落札候補者なしのため中止

一般県道京終停車場薬師寺線高橋橋梁補修工事

①A1-2号(奈良市横井2丁目)②落札候補者なしのため中止

競争入札 (2月10日・一般)

栄町地内仮設駐車場整備工事

①鞍本組②543万円(予633万9000円)③宮崎組

池尻地内舗装維持工事

①堂本建設②415万円(予485万4000円)③磯野町地内舗装維持工事

①磯野町地内舗装維持工事(磯野町)②増田建設③305万円(予356万8000円)③築山地内舗装維持工事

①大字築山②堂本建設③233万円(予273万5000円)③令和4年度復旧治山事業

①御杖村大字神末阪口力ネガ谷②的場工務店③2452万3000円(比2722万7000円)③北脇組

①山腹工、土留工②山腹工、伏工③4平方、法切工④154・0立方、仮設工

設計は弘洋コンサルタツが担当。工期6月30日。

川西町 (2月6日・指名)

競争入札 (2月9日・一般)

近鉄結崎駅周辺整備工事

①石田興業②606万2000円(予659万円)③令和4年度復旧治山事業

①御杖村大字神末阪口力ネガ谷②的場工務店③2452万3000円(比2722万7000円)③北脇組

①山腹工、土留工②山腹工、伏工③4平方、法切工④154・0立方、仮設工

設計は弘洋コンサルタツが担当。工期6月30日。

川西町 (2月6日・指名)

競争入札 (2月14日・見積)

市道路整備工事

①A2-105万円

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

県建設業・契約管理課 (2月8日・一般)

県宮輪場第一払戻所

①ニッパ建築事務所②476万円(比582万円)③ワールド設計

④除却工事(第一払戻所)⑤除却工事(第二払戻所)

⑥除却工事(第三払戻所)⑦除却工事(第四払戻所)

⑧除却工事(第五払戻所)⑨除却工事(第六払戻所)

⑩除却工事(第七払戻所)⑪除却工事(第八払戻所)

⑫除却工事(第九払戻所)⑬除却工事(第十払戻所)

⑭除却工事(第十一払戻所)⑮除却工事(第十二払戻所)

⑯除却工事(第十三払戻所)⑰除却工事(第十四払戻所)

⑱除却工事(第十五払戻所)⑲除却工事(第十六払戻所)

⑳除却工事(第十七払戻所)㉑除却工事(第十八払戻所)

㉒除却工事(第十九払戻所)㉓除却工事(第二十払戻所)

㉔除却工事(第二十一払戻所)㉕除却工事(第二十二払戻所)

競争入札 (1月19日・一般)

曾我川他路線測量委託

①共同エンジニア②429万円(比518万円)③ナンワ

④ナンワ、井前建設、ダイイチ、エーシ

⑤設計企画、五洋設計、アリオ、インテコ、井上測量設計事務所

⑥日立工営、第一測量設計所、シードコンサル

⑦タント、三和コンサル

⑧タント、三和コンサル

⑨タント、三和コンサル

⑩タント、三和コンサル

⑪タント、三和コンサル

⑫タント、三和コンサル

⑬タント、三和コンサル

⑭タント、三和コンサル

⑮タント、三和コンサル

⑯タント、三和コンサル

⑰タント、三和コンサル

⑱タント、三和コンサル

㉑タント、三和コンサル

競争入札 (2月14日・一般)

令和5年度奈良地方

①輸送業務委託一式②N Xキャッシュ・ロジ

③ステイクス④169万7400円⑤6年3月31日

奈良地方 輸送業務委託一式

①輸送業務委託一式②N Xキャッシュ・ロジ

③ステイクス④169万7400円⑤6年3月31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

奈良土木事務所 (施工体制確認型) 一般競争入札

道路排水設備更新工事 (緊急自然災害防止事業) 第141号

一般競争入札(電子入札) 2月16日

奈良土木事務所 (施工体制確認型) 一般競争入札

道路排水設備更新工事 (緊急自然災害防止事業) 第141号

一般競争入札(電子入札) 2月16日

競争入札 (2月15日)

主要地方道吉野室生寺針線緑川橋梁補修工事

①A1-1号(宇陀市室生大野)②入札書及

び入札金額の内訳書の提出

③2月28日まで④3月1日

奈良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

①工事延長13・6m、ひび割れ補修工

②40・8m、橋面防水工

③71平方、防護柵取替工

④27平方、支承防食工

⑤1式、設計はエースが担当

⑥7月31日⑦2241万3600円

⑧低1983万9600円

生駒市(事後審査) 型条件付一般競争入札

2月15日(公告)

たけまるホール高架水槽取替工事

①入札書及び工事費内訳書の提出期限

②3月2日③管工事

市内に本店または支店を有する者、

競争入札 (2月17日)

大和御所道路大和区間整備他工事

①A1-1号(宇陀市室生大野)②入札書及

び入札金額の内訳書の提出

③2月28日まで④3月1日

奈良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

①工事延長13・6m、ひび割れ補修工

②40・8m、橋面防水工

③71平方、防護柵取替工

④27平方、支承防食工

⑤1式、設計はエースが担当

⑥7月31日⑦2241万3600円

⑧低1983万9600円

生駒市(事後審査) 型条件付一般競争入札

2月15日(公告)

たけまるホール高架水槽取替工事

①入札書及び工事費内訳書の提出期限

②3月2日③管工事

市内に本店または支店を有する者、

各種石綿波型スレート・石綿平板・木毛板・ガラスボード 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 この紙面持参で質契約時、質料を5年6月末まで1回限り優遇させていただきます。 ☎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 平日の電話対応は18時まで 奈良県桜井市桜井1006 R165号沿い 桜井駅南へ徒歩8分 ㊤あり

令和4年度 工事結果 (落札金額1000万円以上) 20 (本紙調べ)

Table with 9 columns: 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. It lists various construction projects such as bridge removal, road maintenance, and sewerage system improvements across different municipalities in Nara and Wakayama Prefecture.

【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。

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

令和5年3月1日～3月31日

主催：建設業労働災害防止協会

年度末の3月は、公共工事を含め多くの工事が完工時期を迎え、繁忙が増し、さまざまな作業が輻輳することから、労働災害防止を図る上で特別な配慮が求められる時期である。そのため、当協会では、建設業労働災害防止強調月間として、この時期の労働災害防止を目的として、「建設業労働災害防止強調月間」を展開する。経営トップ、店社及び建設現場の管理者等の関係者は一層の安全衛生水準の向上を目指し、店社と作業所との緊密な連携を図り、労働災害防止活動の強化を図るものとする。

令和4年度の「建設業年度末労働災害防止強調月間」を迎えるにあたり、ご挨拶申し上げます。

初めに、新型コロナウイルス感染症が国内で初めて確認されたから早3年が経過しましたが、未だに予断を許さない状況にあり、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おられる会員各位をはじめ関係者の皆様、心から感謝申し上げますとともに、引き続き感染防止対策の徹底をお願いいたします。

さて、当協会では、工事が輻輳する年度末の労働災害防止を目的として、3月1日から31日までの「建設業年度末労働災害防止強調月間」と定め、協会及び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ましたので、積極的な安全衛生活動の推進をお願いいたします。



建設業労働災害防止協会 会長 今井 雅則

建設業における労働災害を見ますと、これまで長期にわたり減少傾向にあった死亡災害は一昨年には増加に転じており、また、令和5年1月現在の速報値においては、建設業の死亡者数は265人で前年同期比9人減となっています。

このものの、休業4日以上の死傷者数は1万5844人で前年同期比988人増となっております。

国の基幹産業である建設業は、自然災害からの復旧・復興工事や、国土強靭化を実現するためのインフラ整備など、人々の安全・安心な暮らしを守るという重要な役割を担っております。

建設業が安定的に発展するためには、安心して働くことができる職場環境の整備が重要となります。

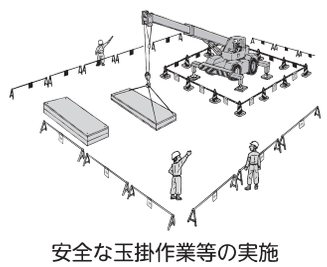
このようなことから、労働災害のリスク低減に向けた店社及び現場でのリスクアセスメントとその結果に基づく対策の確実な実施、国際基準にも対応した「建設業労働安全衛生マネジメントシステム（ニューコスモス）」の導入・定着、各種安全衛生教育の実施、「建設防方式健康KY」と無記名ストレスチェックの展開による建設現場におけるメンタルヘルス対策とこれに基づく職場環境改善、「新ヒヤリハット報告」を活用した安全衛生活動等、実効性のある労働災害防止対策の推進に取り組んでいただきますようお願いいたします。

会員各位におかれましては、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・無災害で新年を迎えられますようお願い申し上げます。

令和5年2月

重点事項

- 経営トップ等による年度末現場点検の実施
- 墜落・転落災害の防止
- 建設機械・クレーン等災害の防止
 - (1)作業条件に応じた適切な機械の選定等を盛り込んだ施工計画及び作業計画・作業手順の作成と実施の徹底
 - (2)適正な重機作業計画等による、車両系建設機械・クレーン等の転倒及び転落災害防止対策の徹底
 - (3)作業範囲内の立入禁止措置や作業指揮者・誘導者の配置等、はさまれ・巻き込まれ災害防止対策の徹底
 - (4)荷のつり上げ作業時における荷姿や玉掛け状況の確認及びつり荷の下への立入禁止措置の徹底
 - (5)法定有資格者等による、車両系建設機械・クレーン等の運転及び玉掛け・玉はずし作業の徹底
 - (6)定期自主点検及び作業開始前点検実施の徹底
- 倒壊・崩壊災害の防止
- 飛来・落下による公衆災害の防止
- 交通労働災害の防止
- 火災・爆発等災害の防止
- 転倒災害の防止
 - (1)「STOP！転倒災害プロジェクト」の推進



安全な玉掛作業等の実施

- 作業通路の段差や凹凸、突起物、つなぎ目等の解消や転倒危険箇所の表示等、危険の「見える化」の実施
- 4S活動（整理・整頓・清掃・清潔）の徹底による作業床や通路等の安全確保
- 周囲が暗くなる前の早めの点灯による、作業床や通路等の照度の確保
- 転倒災害防止のためのチェックリストを活用した安全点検の実施
- 高年齢労働者の安全と健康確保のためのガイドラインに基づく加齢による身体機能の低下によるリスク等を考慮した措置の推進
- 9 不安全行動による災害の防止
- 10 安全衛生教育の実施
 - (1)「新規入場者教育」、「送り出し教育」等の安全衛生教育の実施
 - (2)危険有害業務従事者に対する特別教育（フルハーネス型安全帯使用作業や足場の組立て等）や特別教育に準じた教育の確実な実施
 - (3)建設従事者に対する危険体感教育（安全帯ぶら下がり、車両系建設機械等の死角確認等）の実施
 - (4)作業内容変更時の変更内容及び作業手順の再周知の確実な実施
- 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



早めの点灯

災害ゼロの安全な職場の実現へ

株式会社 菊岡金物店

本社 奈良県桜井市外山604
TEL(0744)43-4518(代) FAX(0744)42-2596

業務内容: 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・アルミ)設計施工・建築・土木工事及びこれに付帯する一切の業務

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1077-1
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

人と社会と環境に貢献します

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

企業の成長・発展を護る

あらゆる警備のことなら 朝和総合警備保障株式会社

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OK // 1ヶ月以上常駐警備の場合割引有 //

株式会社 鶴田商店

■本社 檜原市西新堂町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・シレッダー工場 磯城郡田原本町多269-1
URL: http://www.turutasyoten.com

葛城市

白鳳中学校南棟長寿命化改修工事

米杉建設で着工

葛城市(教育委員会)が進めている「葛城市立白鳳中学校南棟長寿命化改修工事」がこのほど着工した。

工事は、老朽化が目立つ葛城市長尾の葛城市立白鳳中学校南棟を改修し長寿命化を図るもの。校舎は昭和48年に建設され、これまでに幾度か耐震化を含む改修を実施しているが、建設後50年が経過し老朽化が進んでおり、今回劣化の激しい南棟の大規模な改修が行われる。

工事概要は、校舎棟改修RC造3階建延べ床面積2684平方メートル、一般建築改修、電気・機械設備改修、内装・外装の更新を主に、



大規模改修に着手した「白鳳中学校南棟」



足場を組む作業が進む

劣化部分の補修、照明のLED化などの設備の改修が行われる。設計はアルト舎、施工を米杉建設が担当する。2月初旬に着工し、

計はアルト舎、施工を米杉建設が担当する。2月初旬に着工し、

15日現在、足場を組む作業が進められており、これから本格的な

工事に入る。完成は10月中旬を予定する。

町 旧大淀病院跡地に建設
大 保育所型認定こども園新営工事
大 工事は森下組が担当

大淀町(建設産業課)は「(仮称)大淀町立保育所型認定こども園新営工事」を進めている。工事は、下淵の旧大淀病院跡地約1・4ヘクタールに、町立の「大淀西部幼稚園」「大淀東部幼稚園」「第一保育所」にあおぞら保育所」の4つを統合し「保育所型認定こども園」を建設するもの。年齢別保育室、療育教室、病後児保育室や子育て支援センターも併設する。

工事概要は、園舎新築(木造平屋建て、延床面積1594平方メートル)、外構、開発に伴う造成を行う。設計は総合企画設計、施工を森下組がそれぞれ担当する。



旧大淀病院跡地にこども園を整備する

12月に着工し、現在は造成を進めているところ。完成は令和6年4月を予定し、7年の開園を目指している。

香芝市

高塚グラウンド照明設備取替工事

灯体をLEDへ更新



LED灯体へ交換された

香芝市(生涯学習課)は、「香芝市高塚グラウンド照明設備取替工事」を進めている。工事は、高塚地区公園(真美ヶ丘6丁目

松田電気工業の施工

11)内にある「香芝市高塚グラウンド」の照明(照明塔6機・灯体48機)をLED化するもので、従来使用していた水銀灯が生産を終了し、消耗品などの入手が困難になったこと、LEDの性能が向上し、電力消費が抑えられることなどからLED灯体への交換が行われる。

設計は新田設計、施工を松田電気工業が担当。1月中旬に着工し、2月14日の時点で灯体の交換を終え、操作盤、配線などの設備の工事に入る段階となっている。工事は順調に進んでおり、2月末の終了を予定している。



照明設備の取替工事が進む「高塚グラウンド」

【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
【工事部】
■土木工事
遮音壁設置工事、ガードレール設置工事、高欄設置工事、落石防護柵(柵)設置工事、ネットフェンス設置工事、道路標識設置工事、公園施設設置工事、各種外構工事、グラウンド工事、のり面緑化工事、石工事、土留工事、タイル工事、ドローン空撮、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、橋梁床版防水工事
【販売部】事務用品一式/測量器具一式
【光触媒事業】新熱UVコート/SCV-Sセルフクリーニング/シックハウス対策

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
TEL0736-33-1678
FAX0736-32-9765
5条支店 奈良県五條市今井4丁目3-16
TEL0747-25-4548
FAX0747-25-4528

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います。

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	入札速報	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。ご購入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