



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
GOSHIN
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

16世紀に日本へ来て『日本史』を著した、ポルトガルのカトリック宣教師のルイス・フロイスは、長崎県五島列島を訪れた際に「滑稽な迷信」として感染症について次のように書き残している▼家族の一員が天然痘に罹ると、ただちに人々との交渉を断ち、森の中に藁葺小屋を建てて隔離し、病人の世話をする▼それは罹患者が再び完全に健康を回復するか、それとも死ぬまで続く。健康を取り戻しても、その人が殿

の邸と関わりがある場合は、一定の月数を経てからでない邸に入る事ができない▼当時、ヨーロッパでは天然痘を克服していたから「滑稽な迷信」と映ったのだろう▼この3年余りのコロナ禍で不自由さを痛いほど味わったが、昔の人は感染症の恐ろしさをより一層感じていたのではないだろうか。一定期間の隔離・自宅待機は感染症対策として当然のこと。いま、第9波の声もある。くれぐれも気をつけよう。(F)

8月9日まで申請受付

大和川東高架橋他3橋耐震補強

8月9日まで、入札書を11月16日11時まで受け付けて11月17日に開札する。参加資格は▽西日本高速道路株式会社工事一般競争(指名競争)参加資格のうち橋梁補修改築工事の資格を有しかつ当該資格の認定の際に算定された客観的事項に係る点数が1100点以上である者▽平成20年度以降に元請として完成・引渡し完了した同種工事(既設橋梁において支取替または落橋防止構造の設置を実施した工事及び道路法第48条の2に基づき指定された自動車専用道路または道路交通法第4条に基づき歩行者・自転車及び原動機付自転車の通行の禁止をされた道路の交通規制へ本線の車線減少)を実施した工事(通行止め、片側交互通行、路肩規制、インターチェンジ規制

及び料金所規制は含まない)の施工実績を有する▽特定JVにあっては構成する代表者が同種工事の施工実績を有し、特定JVを構成する代表者以外の構成員は同種工事若しくは既設橋梁において支

取替または耐震補強を実施した工事の同種工事の施工実績を有する。工事場所は上牧町(安堵町)工事概要は阪奈高速道路事務所が管理する西名阪自動車道のうち、香芝IC(郡

域総合治水対策検討他業務)と「大和川水系土砂動態観測資料等作成業務」の2件に係る参加表明書を7月10日正午まで、技術提案書を8月8日正午まで受け付ける。説明書等は7月10日正午まで交付する。

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。申込

行為に伴う基準以上の雨水貯留施設の整備や補助制度の活用に向けた資料作成等の支援及び流域自治体における流域治水の広報支援を行う。主な業務内容は①計画準備②資料収集・整理③流域水害対策計画の進捗とりまとめ④区域指定に関する書類作成の補助⑤民間企業における基準以上の雨水貯留施設整備における補助申請支援⑥流域治水の広報支援⑦大和川

に関する資料の作成を行う。また、大和川の課題であるゴミの河岸付着状況調査を行い、4年度の実施したゴミの残存防止対策効果についてとりまとめ、その結果をもとに残存防止対策を設置してモニタリングを実施する。併せてポケット掘削に近接して実施しているかわまちづくり計画に伴う修正設計(橋梁設計)を行う業務である。主な業務内容は▽測量業務①土砂堆積に関する調査②ゴミの残存状況調査③調査・計画業務④計画準備⑤現地踏査⑥ポケット掘削の効果検証⑦河口部の維持掘削の必要性の評価⑧ゴミの残存防止対策の検討⑨河川基本技術会議に関する資料作成⑩報告書作成▽設計業務⑪かわまちづく

西日本高速道路

西日本高速道路関西支社は、「西名阪自動車道大和川東高架橋他3橋耐震補強工事」に総合評価落札方式一般競争入札(WTO対象)を適用して6月28日に公告した。申請書等及び入札前価格見積書を

7月10日まで参加受付

奈良県域総合治水対策検討他など

近畿地方整備局大和川河川事務所は、簡易公募型ポロポザルを適用して6月30日に公示した「大和川奈良県

域総合治水対策検討他業務)と「大和川水系土砂動態観測資料等作成業務」の2件に係る参加表明書を7月10日正午まで、技術提案書を8月8日正午まで受け付ける。説明書等は7月10日正午まで交付する。

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。申込

行為に伴う基準以上の雨水貯留施設の整備や補助制度の活用に向けた資料作成等の支援及び流域自治体における流域治水の広報支援を行う。主な業務内容は①計画準備②資料収集・整理③流域水害対策計画の進捗とりまとめ④区域指定に関する書類作成の補助⑤民間企業における基準以上の雨水貯留施設整備における補助申請支援⑥流域治水の広報支援⑦大和川

に関する資料の作成を行う。また、大和川の課題であるゴミの河岸付着状況調査を行い、4年度の実施したゴミの残存防止対策効果についてとりまとめ、その結果をもとに残存防止対策を設置してモニタリングを実施する。併せてポケット掘削に近接して実施しているかわまちづくり計画に伴う修正設計(橋梁設計)を行う業務である。主な業務内容は▽測量業務①土砂堆積に関する調査②ゴミの残存状況調査③調査・計画業務④計画準備⑤現地踏査⑥ポケット掘削の効果検証⑦河口部の維持掘削の必要性の評価⑧ゴミの残存防止対策の検討⑨河川基本技術会議に関する資料作成⑩報告書作成▽設計業務⑪かわまちづく

橿原市

7月5日まで参加受付

今井小学校増築工事

橿原市は、「今井小学校増築工事」に事後審査型条件付一般競争入札を適用して6月30日に公告した。入札参

加資格確認申請書を7月5日正午まで、入札書を7月25日まで受け付けて7月26日に開札する。参加資格は▽建

築1式工事「建築工事」の登録。建築1式工事の特定建設業許可▽建築1式工事について総合評価値に主観点を加減した点数が750点以上▽市内に本店を有する▽建築1式工事について過去10年以内に契約金額7000万円以上の元請実績を

奥井建設が落札

かしはら万葉ホール避難改修

「かしはら万葉ホール避難改修工事」は奥井建設が1億1519万8000円(入札書比較価格1億2693万円)で落札した。他の参加者はかとう建設、平成建設、松村組、ヒロタ建設(辞退)、AZ(辞退)、八房建設(辞退)、松吉組(失格)。

工事場所は小房町。工事概要はかしはら万葉ホール避難改修工事1式。工期6年2月29日。

和歌山県知事許可(般-4)第12483号
Koe Group
宏栄商事株式会社
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 奈良県五條市今井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!!

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

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

TOKUMOTO GROUP トクモトグループ 検索

富雄川河川予備修正設計業務 阿波興留など5井堰統廃合へ

奈良県郡山土木事務所

所は、富雄川河川整備に係る西安堵井堰の上流に位置する阿波興留井堰と、さらに上流に位置する4井堰について水利組合と井堰統廃合に向けた協議を重ねており、令和5年度に阿波興留井堰と米寿橋間の河川線形及び河川縦断を見直すことにしている。

総合評価落札方式一般競争入札「富雄川河川予備修正設計業務(特定都市河川浸水被害対策推進事業(河川改修))」4-4-委1号」を8月2日に開札して業務を委託する。業務場所は斑鳩町高安他。業務概要は河川予備修正設計1式。委託期間6年3月29日。予定価格2814万9000円、調査基準価格2259万4000円。

富雄川は、生駒市北部の「くろんど池」に源を発し、矢田丘陵と西の京丘陵の間を流下し、奈良市・大和郡山市を経て斑鳩町と安堵町の境で大和川に合流する一級河川。富雄川では、昭和39年度に中小河川改修事業として補助事業に採択され、地域の水害に対する安全・安心を確保するため河川改修事業を実施している。洪水による災害の発生防止または軽減として、概ね10

年に1回程度の確率で発生する降雨による洪水を安全に流下させることとする。大和川水系生駒いかるが圏域河川整備計画に位置付けられる富雄川のうち安堵工区は、安堵町笠目の高瀬井堰と大和郡山市外川町の外川橋の区間約5500m。現況の河道法線をもとに河道断面の拡大(河床掘削)を行う。高水敷は河川空間の利用が図れるよう整備に努める。また、広域自転車道整備とも連携しながら河川工事を実施するとともに、周辺の

また、その上流の1.8km付近に位置する阿波興留井堰については令和3年度に内外工エンジニアリングに委託して「富雄川阿波興留共同井堰詳細設計業務(大規模特定河川事業(河道掘削))」第4-3-委1号」により詳細設計を完了しており、さらに上流に位置する茶の前・籠池取水軒及び高安上の4井堰(古池・中池・籠池の3ため池も関連)については現在、左岸側の高安水利組合と井堰統廃合に向けた協議を重ねている。また、「富雄川安堵工区井堰統廃合検討業務(防災・安全社会資本整備交付金事業(総合治水))」第4-1-委1号」を建設技術研究所により行っている。

しかし、河川線形については元年度に「富雄川河川予備修正設計業務委託(防災・安全社会資本整備交付金事業(総合治水))」第4-1-委1号」によりニュージエックに委託して一度見直し検討がされているものの、各井堰の設計及び協議状況が反映されていないことから、整備計画区間の河川線形及び河

働いた汗に報いる退職金
1日1枚手帳に紙証
建退共
奈良県支部 Tel: 0742-22-3345
※詳細はお問合せ下さい

田園・集落の景観に調和した自然環境の復元を図る。

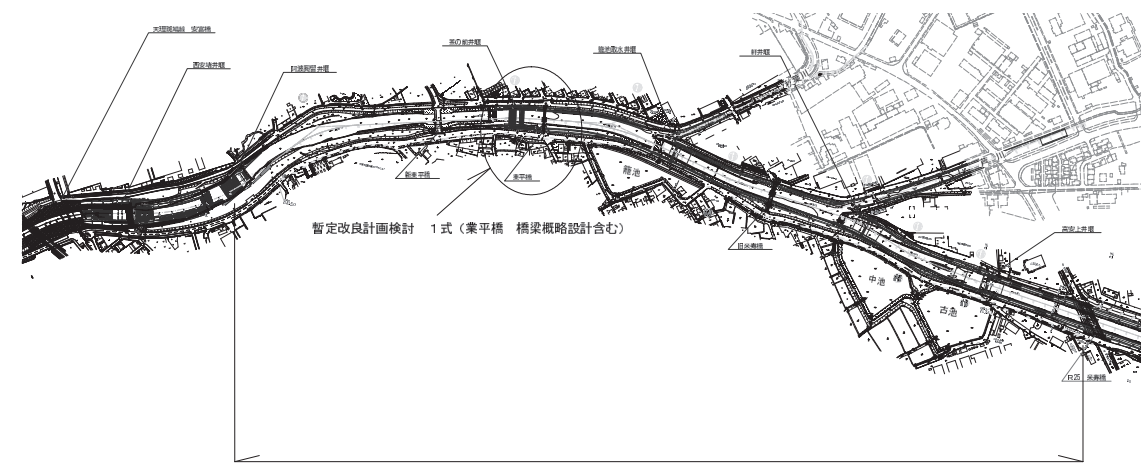
富雄川の富雄橋より下流の区間は「大和川水系河川整備計画生駒いかるが圏域」(平成14年2月策定)において整備区間として位置付けられており、このうち1.5km付近までの河道拡幅と護岸整備並びに河川構造物の改築

川縦断について整合を図る必要が生じている。他方、右岸側の高安西地区における浸水被害軽減の効果早期発現

業平橋の先行架替へ概略設計等も

に向け、最も流下能力が低い業平橋交差部の橋梁架替の先行実施等による暫定改良についても早急に検討する必

要が生じている。このためこの業務では既往成果及び地元協議結果を河川整備計画に反映する必要から、阿波興留井堰から米寿橋までの河川線形及び河川縦断を見直し、関係機関との協議資料を作成するとともに、今後の富雄川河川整備計画としての同施行区間の河川改修事業の基礎資料を整理することを



富雄川河川予備修正設計図

とも合わせて業務の目的とする。この業務の設計範囲は富雄川1.5km(西安堵井堰)と3.2km(米寿橋)間の延長1.7km。なお、流入支川(秋葉川、芦川)の支川取付部を含む(図参照)。計画準備と資料収集・整理後に行う業務内容は次の通り。

- ▽現地踏査Ⅱポトルネットワークとなる箇所や各
- ▽代替施設(案)の検討Ⅱ平面線形検討結果により水利組合施設(ため池)に影響を及ぼす場合はその代替案を検討し、関係機関協議を行う。
- ▽業平橋概略設計及び先行架替による暫定改良計画立案Ⅱ縦断線形及び平面線形計画を基に、下流の茶の前井堰の改修に先行してポトルネットワークである現況の業平橋の架替を行うための暫定改良計画の立案を行う。その際に業平橋の概略設計を行うとともに、業平橋の次に流下能力が低い茶

の間河川線形並びに設計完了若しくは設計中の河川構造物(井堰)の設計との整合を図るとともに、左岸側に位置するため池への影響を最小限に抑えるように米寿橋までの平面線形の検討を行う。また、今後の詳細設計並びに施工の基礎資料(データ)として座標計算結果をとりまとめる。

業務継続計画検討資料作成
7月6日まで参加受付
敷地・施設の有効活用方法

の前の井堰付近と同等の流下能力を確保した暫定計画断面を設定し、茶の前井堰存置の状況下でも他の河川構造物への影響を最小限に抑えることを最優先に計画を立案する。

▽設計図面作成Ⅱ以上の検討結果として計画断面と計画縦断図並びに計画横断図を作成する。

▽概算数量並びに概算事業費算出。

▽関係機関協議資料作成Ⅱこの業務以降に実施される地元自治体や地元住民・水利組合及び河川整備課と堤防

兼用道路管理者との協議に際しての協議資料を作成する。

▽報告書作成Ⅱ検討結果について業務成果を簡潔にとりまとめるとともに、今後の設計並びに施工を実施するうえでの留意事項を整理する。

の整理1式③今後の運用方法の検討1式④今後の運用に向けた実施事項の検討1式⑤関係機関調整資料の作成1式⑥報告書作成1式。

委託期間6年2月28日。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的いづれかで、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。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)。

近畿地整都市住環境調査検討 オリコンに業務委託 まち・住まいづくりの支援へ

近畿地方整備局建設部は、簡易公募型プロジェクト「都市住環境調査検討業務」について、オリエンタルコンサルタンツ(大阪市北区中之島)と743万6000円(予定価格と同額)で契約を締結して委託、業務を進めている。

業務はまちづくり、住まいづくりに関する事例収集と情報分析等を行い、地域におけるまちづくり・住まいづくりを支援するための資料をとりまとめることを目的とする。

主な業務内容は①コンパクトシティ関連施策の取組み事例収集及び情報分析Ⅱ平成26年の都市再生特別措置法改正で導入された立地適正化計画制度及びそ

購読のお申込み

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。

町 国際航業を選定

大 空き家等実態調査及び対策計画改定支援

大淀町は、公募型プロポーザル「大淀町空き家等実態調査及び対策計画改定支援業務」にて2者を審査し、国際航業を契約予定順位1位に選定した。委託期間は3月29日。担当は建設産業課(電話0747-5215543)。

同町では、昨今社会課題となりつつある空き家等問題について対策を総合的かつ計画的に推進すべく、町としての方針や取組をまとめた「大淀町空き家等対策計画」を平成31年に策定した。だが、令和6年3月末をもって同計画の期間が満了を迎えることから、これまでの取組状況や効果・課題を整理し現行計画の検証を行うとともに計画の改定を行う必要がある。

同業務は、同町全域の空き家等の現状を現地調査により実態把握し、今後の計画的な適正管理や利活用の促進の為に総合的な空き家等データベースを作成。また、次期計画期間における空き家等対策の推進に向けた「大淀町空き家等対策計画」に改定することが目的。業務の対象範囲は町内一円。主な業務内容は次の通り。

▽計画準備Ⅱ平成29年度に実施した空き家等実態調査結果及び大淀町空き家等対策計画(31年3月)等の内容について確認を行い、同町における空き家等に係る実態やこの度の業務目的について把握・理解するとともに、業務全体の作業方針や方法、人員等について工程ごとに適切な作業計画を立案し業務計画書を作成。

▽空き家等実態調査の実施Ⅱ空き家等対策の推進課に関する特別措置法第2条1項に規定する「空き家等」を調査対象に、同町全域に空き家等について現地実態調査を行う。ただし、建築中及び解体中の建物は除く。現地実態調査については①資料収集整理②各種判

定項目・基準等の設定③空き家候補の推定・抽出④現地調査票等の作成を基に敷地外からの外観目視にて行う。

の推進課に関する特別措置法第2条1項に規定する「空き家等」を調査対象に、同町全域に空き家等について現地実態調査を行う。ただし、建築中及び解体中の建物は除く。現地実態調査については①資料収集整理②各種判

調査実施後、結果内容を取りまとめ同町が保有する既存の空き家データベースの更新を行う。

期間満了による改定

調査実施後、結果内容を取りまとめ同町が保有する既存の空き家データベースの更新を行う。

安井建築設計事務所を選定

小学校3校統合施設基本計画策定支援

町小学校3校統合施設基本計画策定支援業務」にて、安井建築設計事務所を受託候補者に選定した。委託期間は6年3月29日。

同業務は、基本構想を踏まえ施設整備に対する考え方や方向性を明確にすること目的とした基本計画を策定する為に、助言・提案及び策定支援を求めるもの。担当は教育総務課(電話0744-339150)。

対象となるのは東小学校(大木1番地の1)、北小学校(鍵155番地)、田原本小学校(新町48番地、小学校敷地を統合候補地とする)の3校。統合後の学校規模は、令和11年度の開校時に16年生で合計711人程。学級数は各学年4学級を想定している。主な業務内容は次の通り。

▽会議等の運営支援Ⅱ各種会議に必要な資料の作成やパブリックコメントの実施に必要な素案を作成する。

▽基本計画の策定支援Ⅱ仕様書記載の事項について、基本構想を踏まえて同町の実情に沿った具体的な検討を行い、先進事例等の情報収集・提供、発注者との十分な打合せを踏まえ整理・検討し、基本計画策定の支援を行う。

踏まえて同町の実情に沿った具体的な検討を行い、先進事例等の情報収集・提供、発注者との十分な打合せを踏まえ整理・検討し、基本計画策定の支援を行う。

踏まえて同町の実情に沿った具体的な検討を行い、先進事例等の情報収集・提供、発注者との十分な打合せを踏まえ整理・検討し、基本計画策定の支援を行う。

踏まえて同町の実情に沿った具体的な検討を行い、先進事例等の情報収集・提供、発注者との十分な打合せを踏まえ整理・検討し、基本計画策定の支援を行う。

踏まえて同町の実情に沿った具体的な検討を行い、先進事例等の情報収集・提供、発注者との十分な打合せを踏まえ整理・検討し、基本計画策定の支援を行う。

踏まえて同町の実情に沿った具体的な検討を行い、先進事例等の情報収集・提供、発注者との十分な打合せを踏まえ整理・検討し、基本計画策定の支援を行う。

踏まえて同町の実情に沿った具体的な検討を行い、先進事例等の情報収集・提供、発注者との十分な打合せを踏まえ整理・検討し、基本計画策定の支援を行う。

踏まえて同町の実情に沿った具体的な検討を行い、先進事例等の情報収集・提供、発注者との十分な打合せを踏まえ整理・検討し、基本計画策定の支援を行う。

踏まえて同町の実情に沿った具体的な検討を行い、先進事例等の情報収集・提供、発注者との十分な打合せを踏まえ整理・検討し、基本計画策定の支援を行う。

踏まえて同町の実情に沿った具体的な検討を行い、先進事例等の情報収集・提供、発注者との十分な打合せを踏まえ整理・検討し、基本計画策定の支援を行う。

踏まえて同町の実情に沿った具体的な検討を行い、先進事例等の情報収集・提供、発注者との十分な打合せを踏まえ整理・検討し、基本計画策定の支援を行う。

踏まえて同町の実情に沿った具体的な検討を行い、先進事例等の情報収集・提供、発注者との十分な打合せを踏まえ整理・検討し、基本計画策定の支援を行う。

田原本町は、公募型プロポーザル「田原本町

田原本町は、公募型プロポーザル「田原本町

田原本町は、公募型プロポーザル「田原本町

田原本町は、公募型プロポーザル「田原本町

田原本町は、公募型プロポーザル「田原本町

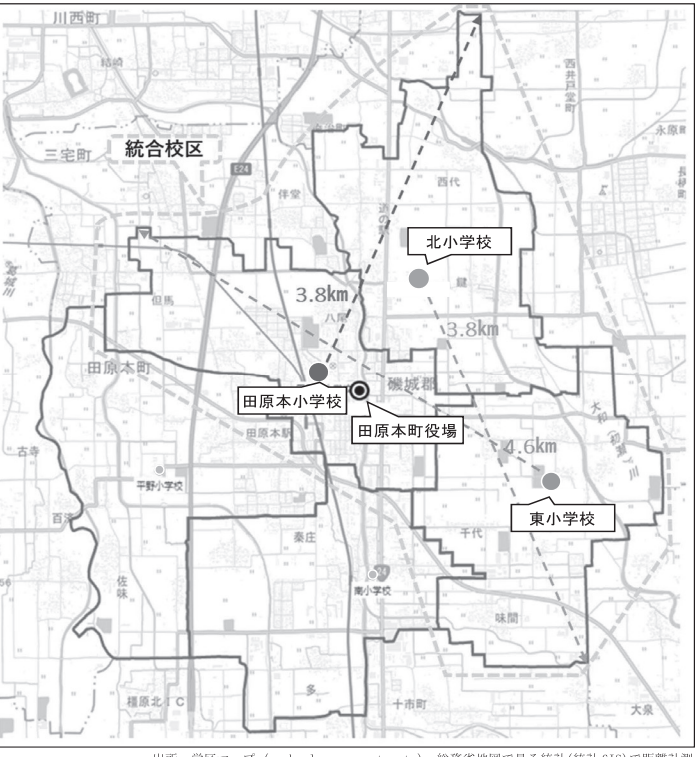
田原本町は、公募型プロポーザル「田原本町

田原本町は、公募型プロポーザル「田原本町

田原本町は、公募型プロポーザル「田原本町

田原本町は、公募型プロポーザル「田原本町

【対象小学校の位置図】



出所：学区マップ (school.mapexpert.net)、総務省地図で見る統計(統計GIS)で距離計測

村香 8月下旬頃契約を予定

農地利用に係る地域計画策定支援

明日香村は、公募型プロポーザル「明日香村農地利用に係る地域計画策定支援業務委託」を公告。参加申込書の提出が7月5日まで、提案書の提出期間が7月19日～28日、ヒアリングを8月4日に実施し事業者を選定。契約の締結は8月下旬を予定。予算額は270万円。委託期間6年3月25日。

国において、高齢化や人口減少の本格化により農業者の減少や耕作放棄地が拡大し、地域の農地が適切に利用されなくなることが懸念されている。今後、農地の集約化等に向けた取組みの加速化が緊急の課題。同業務は、同村農業戦略のKPI達成に資することを前

提条件に、対象地区を設け優先的に農地利用の姿を明確化する地域計画の策定支援することが目的。

参加資格は▽民事再生法・会社更生法の規定による再生・更生手続開始の申立て中または手続中でないこと▽令和5年度明日香村入札参加資格者名簿に登録されていること▽など。担当は観光農林推進課(電話0744-5419020)。主な業務内容は次の通り。

▽現況地図の作成支援(対象4地区)Ⅱ地元協議の資料となる現況地図の作成。受託者は、その図面作成に係る必要事項や作成手順

まちづくりの検討に向けて

遠足型ワークショップを開催予定

五 遠足型ワークショップを開催予定

五條市は、旧庁舎跡地周辺やイオン五條店周辺を含めたまちづくりの検討にあたり、市民を対象に遠足型ワークショップを開催する。ワークショップは7月21日～8月26日の間に全6回を予定。主な見学先は▽南海和歌山市駅前周辺整備(和歌山市屏風丁)和歌山市民図書館周辺(和歌山市役所等跡地活用)和歌山県海南市日方(海南 hinos 周辺)▽南海泉大津駅周辺(大阪府和泉大津市

旭町アルザタウン周辺(泉大津市立図書館シンプラ周辺)▽北千里小学校跡地活用(大阪府吹田市古江台3丁目周辺)▽まちなかりビル(北千里周辺)▽元立誠小学校跡地等活用(京都市中京区蛸薬師通河原町東入備前島町周辺)立誠ガールズユースセンター(京都府宇治市)ワークショップ当日は、施設見学後に参加者によるディスカッションを実施。担当は総務課(電話0747-2214001)。

新庁舎は市長任期中に方針を

本庁舎解体工事の請負契約可決

檀 本庁舎解体工事の請負契約可決

檀原市は6月23日、市庁舎建設事業等に関する特別委員会にて本庁舎解体工事の請負契約



本館・西棟・西館を解体

約締結に向けた議案を可決した。現庁舎は昭和36年に建設され、老朽化や耐震性能の不足、庁舎の分散により利便性の低下等の課題を抱えている。同工事は6月19日に一般競争入札にて、中川組が3億8729

万3000円で落札。工事着手は、移転先施設の改修と対象部署の引っ越し完了後を予定。これまで、同委員会では庁舎機能の一時避難先について複数の避難プランを作成。市側は、各プランを比較検討し避難解体については現本庁舎を比較的速やかな解体が可能、改修工事も他プランに比べ比較的安いプランに比べて進めるべきと同委員会にて説明してきた。新庁舎の整備については、令和3年にそれまで示していた現地立替を事業費の大幅増加を理由に断念しており、亀田忠彦市長は任期中に方向性を示したい考え。(伊藤)

入札結果
(1)落札者 (2)落札金額 (3)指名率
(4)たは参加業者 (5)概要 (6)工期等

県建設業・契約管理課

浄化センター3号 焼却炉棟流動空気配管 修繕工事R5浄工第5号
(大和郡山市額田部南町) ①月島アクリル

宇陀高校(榛原学舎) 部室及びプール等

宇陀高校(榛原学舎) 部室及びプール等 除却工事第5-13号
(宇陀市榛原下井足) ①中川組(茂宣) ②3366万2000円

文珠川管理用通路 修繕工事(単独砂防事業)

文珠川管理用通路 修繕工事(単独砂防事業) 2-1-1号
(生駒市小倉寺町) ①Titec ②249万7000円

奈良市 佐保台小学校校舎 屋根改修工事

奈良市 佐保台小学校校舎 屋根改修工事(佐保台3丁目902番地の3

泉野土木事務所 一般国道169号

泉野土木事務所 一般国道169号 舗装修繕工事(防災・安全交付金事業)

東吉野村 道路維持修繕工事

東吉野村 道路維持修繕工事 5維第1号(大字中黒)

御所市水道局 配水管布設工事

御所市水道局 配水管布設工事 御水施第6号

王寺町 王寺町地域交流センター

王寺町 王寺町地域交流センター 空調設備ファンコイルユニットオーバ

御所市 葛上中学校屋内運動場

御所市 葛上中学校屋内運動場 大規模改修工事

田原本町 橋梁長寿命化修繕

田原本町 橋梁長寿命化修繕事業 阪手8号線1号橋

宇陀高校(榛原学舎) 部室及びプール等

宇陀高校(榛原学舎) 部室及びプール等 除却工事監理業務

調査・測量・設計 建設コンサルタント 入札結果

奈良県立民俗博物館 耐震補強工事等

生駒市 総合公園体育館

生駒市 総合公園体育館 及び山体育施設トイレ改修工事

王寺町 王寺町地域交流センター

王寺町 王寺町地域交流センター 空調設備ファンコイルユニットオーバ

御所市 葛上中学校屋内運動場

御所市 葛上中学校屋内運動場 大規模改修工事

田原本町 橋梁長寿命化修繕

田原本町 橋梁長寿命化修繕事業 阪手8号線1号橋

宇陀高校(榛原学舎) 部室及びプール等

宇陀高校(榛原学舎) 部室及びプール等 除却工事監理業務

奈良県立民俗博物館 耐震補強工事

奈良県立民俗博物館 耐震補強工事等実施設計業務

県吉野土木事務所

加申込がなかったため入札中止。

▼吉野土木管内砂防堰堤UAVレーザ測量業務(防災・安全交付金事業(総流防)(国補正) 繰補60-1-委1号(下北山村下池原他) ①日建技術コンサルタント ②2387万円(比2821万円) ③ヨシノコンサルタント、大門測量設計事務所、かんこう、コーダ技研、スキヤードロン、エイテック、ノア技術コンサルタント、写測エンジニアリング、大和測量設計事務所、サシーク、パスコ、アグセス、アジア航測、正和設計、日本工営都市空間、八州、NAC総建、エイト日本技術開発、第一設計監理④砂防堰堤UAVレーザ測量1式(21堰堤)。委託期間12月22日。

▼泉谷川地形測量委託事業(間連携事業(砂防) 繰69-2-委1他号(上北山村西原) ①アグセス②783万円(比938万円) ③ナンワ、井前建設、ダイイチ、エーシー設計企画、五洋設計、アリオン、井上測量設計事務所、第一測量設計所、シードコンサルタント、三和コンサルタント、本田測量設計、セイワコンサル、ヨシノコンサルタント、シンエイ、潮技術コンサルタント、国土調査設計事務所、清和、西奈良測技、大門測量設計事務所、コーダ技研、スキヤードロン、トップ技術コンサルタント、ノア技術コンサルタント、英晃コンサルタント、エイコー測量設計事務所、大和測量設計事務所、サンデイス、谷本測量設計事務所、アルプス、ヤマウラ、ウイズテック、ソクセン、タケダ技研、三栄測量設計、ライト、松嶋測量、クライス技研、オカモト測量、ワーク前川測量設計事務所、原田測量、クリエーティブ・ライフ、ワタベ測量、古川測量④2級基準点測量2点、4級基準点測量16点、現地測量0.081平方メートル。委託期間12月15日。

御所市水道局

▼配水管布設替詳細設計業務委託御水施委第4号(蛇穴他) ①潮技術コンサルタント ②250万円(予316万円) ③新大阪エンジニアリング、不二設計コンサルタント、西日本設計、サンテック、日新技術コンサルタント、三水コンサルタント、相互設計事務所(無効)。

御所市

▼地籍調査事業業務委託農商委第1号(高天・西北窪・北窪) ①南海測量設計②110万円(比1193万円) ③上智、松本コンサルタント④地籍調査業務1式。委託期間6年3月29日。

近畿地方整備局奈良国道事務所

▼国道42号和歌浦地区他土地評価業務(五條市野原西と和歌山県由良町中) ①大阪エンジニアリング(評価値66.940) ②406万6000円(予514万円) ③NISSO(無効)、清水不動産鑑定士事務所(無効)、間瀬コンサルタント、倉田総合鑑定(無効)、中央クリエイト、太平洋エンジニアリング、三和綜合コンサル④一般国道42号和歌山市和歌浦地区歩道整備事業等に必要な土地等の取得等に関する業務のうち、土地評価等。委託期間12月22日。

王寺町

▼王寺町公共下水道内水浸水想定区域図作成業務委託(町全域) ①日建技術コンサルタント ②2635万円(設2838万円) ③オリジナル設計、三水コンサルタント、日産技術コンサルタント、日本水工設計(辞退)。

御所市

▼御所市バリアフリー特定事業計画策定業務委託ま推委第4号(市全域) ①三井共同建設コンサルタント ②580万円(比722万円) ③日本工営都市空間(辞退)、長大、間瀬コンサルタント、オオバ④バリアフリー特定事業計画策定業務1式。委託期間6年3月29日。

近畿地方整備局和歌山河川国道事務所

▼国道42号和歌浦地区他土地評価業務(五條市野原西と和歌山県由良町中) ①大阪エンジニアリング(評価値66.940) ②406万6000円(予514万円) ③NISSO(無効)、清水不動産鑑定士事務所(無効)、間瀬コンサルタント、倉田総合鑑定(無効)、中央クリエイト、太平洋エンジニアリング、三和綜合コンサル④一般国道42号和歌山市和歌浦地区歩道整備事業等に必要な土地等の取得等に関する業務のうち、土地評価等。委託期間12月22日。

王寺町

▼王寺町管下ブル管理運営業務(本町1丁目、太子1丁目) ①近畿地方整備局河川国道事務所、和光設計④前同。

近畿地方整備局和歌山河川国道事務所

▼大和御所道路道路詳細設計他業務(奈良市) ①ニユージェット(評価値68.321) ②7094万円(予8920万円) ③近畿技術コンサルタツ、復建技術コンサルタツ、片平新日本技研、セリオス(無効)、東洋技研コンサルタツ(辞退) ④三次元点群測量1式、物理探査1式、護岸設計1式、道路設計1式、道路設計1式、道路設計1式、関係その他設計1式、一般構造物設計1式、橋梁設計1式、仮設構造物設計1式、施工計画1式、道路標識設計1式、道路照明施設設計1式、協議資料作成1式。委託期間6年9月30日。

田原本町

▼幸町通学路安全対策整備工事に伴う工作物等移転補償調査委託業務(幸町) ①たかの建築事務所②138万円(予158万円) ③アトラス工営(辞退)、平和ITC、アイケクノ、倉田総合鑑定、太平洋エンジニアリング、間瀬コンサルタツ、信栄補償設計、シヨウエイコンサルタツ④10月31日。

奈良市

▼奈良市上下水道局(事後審査型)一般競争入札(郵便入札)6月28日(公告) ①マンホールポンプ改築更新工事(その1) ①(丹波市町) ①入札参加申込書の提出7月7日まで(入札書等、申請書及び資料の提出期限7月26日) ②7月27日③天理市建設工事執行規則に規定する競争入札参加資格審査において、天理市上下水道局から機械器具設置工事及び電気工事の資格者として登録を受けた者。建設業法の規定による建設業の許可を機械器具設置工事及び電気工事業に受けている者。機械器具設置工事業及び電気工事業の総合評価値が1000点以上を有する者。④入札公告参照⑤予1334万4100円

香芝市

▼香芝市(事後審査型)一般競争入札(電子入札)6月29日(公告) ①入札参加申込書の提出7月7日まで(入札期間7月11日～18日) ②7月19日③建設業法の規定による建設業の許可を受けている者で、同市建設工事等競争入札参加資格を有する単体の建設業者。舗装工事業の許可。市内業者は舗装工事(専門)の登録。市内Aランク。舗装工事業に受けている者。市内に本店を有する者。市内以外に本店を有する者。舗装工事業についての総合評価値が1000点以上の者。県内に本店、支店または営業所を有する者。平成20年度(過去15年間)以降に、公共工事の元請として完成した橋面防水の施工実績があること。④切削オーバーレイ工(排水性舗装)758平方メートル、切削オーバーレイ工3554平方メートル、区画線工1式。工期11月30日⑤設2959万8800円、最低制限価格は設定あり。

公告・公示

▼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。

公告・公示

▼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。

公告・公示

▼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。

公告・公示

▼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。

公告・公示

▼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。

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

大和高田市上下水道部(条件付)一般競争入札(事後審査型)(電子入札)6月28日(公告) ①入札書及び見積根拠資料(工事内訳書)の提出7月18日まで②7月19日③同市建設工事等競争入札参加資格者登録名簿の舗装工事に登録している者。格付け等級がB級またはC級の者。市内に本店を有する者。④入札公告参照⑤予470万円、低比416万3000円。

天理市上下水道局(事後審査型)一般競争入札(郵便入札)6月28日(公告) ①マンホールポンプ改築更新工事(その1) ①(丹波市町) ①入札参加申込書の提出7月7日まで(入札書等、申請書及び資料の提出期限7月26日) ②7月27日③天理市建設工事執行規則に規定する競争入札参加資格審査において、天理市上下水道局から機械器具設置工事及び電気工事の資格者として登録を受けた者。建設業法の規定による建設業の許可を機械器具設置工事及び電気工事業に受けている者。機械器具設置工事業及び電気工事業の総合評価値が1000点以上を有する者。④入札公告参照⑤予1334万4100円

香芝市(事後審査型)一般競争入札(電子入札)6月29日(公告) ①入札参加申込書の提出7月7日まで(入札期間7月11日～18日) ②7月19日③建設業法の規定による建設業の許可を受けている者で、同市建設工事等競争入札参加資格を有する単体の建設業者。舗装工事業の許可。市内業者は舗装工事(専門)の登録。市内Aランク。舗装工事業に受けている者。市内に本店を有する者。市内以外に本店を有する者。舗装工事業についての総合評価値が1000点以上の者。県内に本店、支店または営業所を有する者。平成20年度(過去15年間)以降に、公共工事の元請として完成した橋面防水の施工実績があること。④切削オーバーレイ工(排水性舗装)758平方メートル、切削オーバーレイ工3554平方メートル、区画線工1式。工期11月30日⑤設2959万8800円、最低制限価格は設定あり。

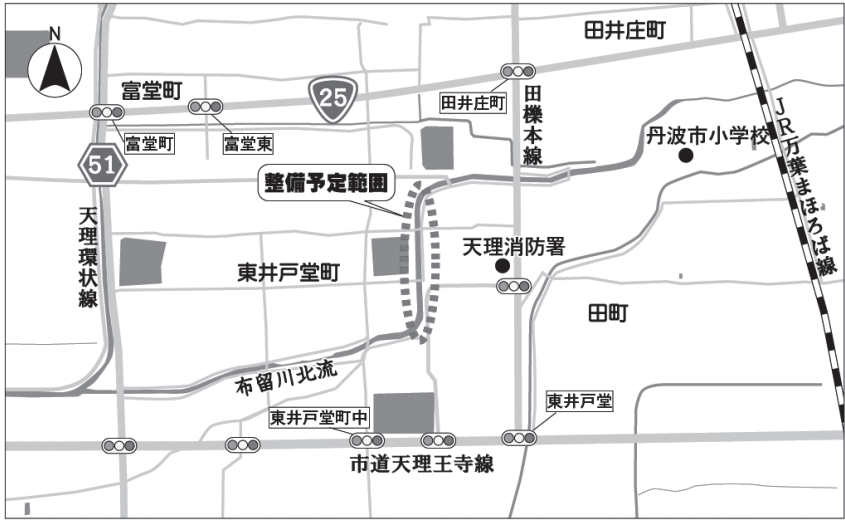
奈良土木 布留川北流舗装工事

Ｌ11369メートル、第2四半期発注へ

奈良県奈良土木事務所は、「一級河川布留川北流舗装工事」の発注準備を進めている。整備が予定されているのは、天理市東井戸堂町の布留川北流。土堤の天端に舗装を施す「堤防天端舗装」で、

堤体の構造強化

歩行者や車輛の通行のためではなく、堤防の保護、堤体構造の強化が主な目的となっており、同整備は国土強靱化の取組の一つとして行われる。整備が予定されている



の時間を少しでも引き延ばすことが出来るた

め、浸水被害の軽減が期待できる。整備概要は、工事延長369メートル、アスファルト舗装工1353平方メートル。第2四半期の発注を予定しており、工期は約4ヵ月を見込んで



堤体強化のため舗装が施される

津風呂川河川維持修繕

吉野町色生でブロック積み工

奈良県吉野土木事務所は、「津風呂川河川

吉野土木

出水期明け着工の意向

維持修繕」を予定しており、発注の準備を進めている。津風呂川は、関戸峠(宇陀市)付近を源として、大宇陀を国道370号に沿って南流し、吉野町河原屋で吉野川に合流する紀の川水系の一級河川。昭和36年、農業用水を補給するための水源施設として、吉野町河原屋で、貯水量2460万平方メートルを誇る直線重力式コンクリートダム「津風呂ダム」(堤高54・30メートル、延長240・00メートル)が整備され灌漑用に利用されている。今回整備が予定されているのは、吉野町色生、「色生生活改善センター」より少し下流に位置する護岸。既設のブロック護岸を修繕するもので、整備概要は工事延長20メートル、ブロック積み工100平方



整備を予定する「津風呂川」

は約4ヵ月を見込んでいる。出水期明けに着工する意向で現在準備を進めている。

吉野土木 国道169号トンネル照明LED化

上北山村白川「オソゴエトンネル」

奈良県吉野土木事務所は、「一般国道169号トンネル照明LED化」を予定しており、現在発注の準備を進めている。

第2四半期の発注を予定

整備を予定しているのは、上北山村白川の国道169号「オソゴエトンネル」で、整備概要は、工事延長155メートル、トンネル照明設備工34台。第2四半期の発注予定で、工期は

約5ヵ月を見込んでいます。道路照明のLED化は、ナトリウム灯が生産停止したこと、LED

D照明の技術進歩により省電力・高出力が実現し、メンテナンス頻度の削減が見込めることから、国土交通省も

「オソゴエトンネル」は、上北山村役場から約1・7キロ南に進んだ国道169号に位置

推奨しており、現在全国的に進められている。同事務所でも、トンネルを中心に道路照明のLED化を推進している。



オソゴエトンネル

塗装業界の明日を担う
建築塗装 精密機械塗装 機械焼付塗装
内装仕上事業 防水工事業
設備機械、各種装飾のパーカー処理及び焼付塗装全般を行います。

株式会社 江頭塗装工業
株式会社 エガシラ塗装

代表取締役 江頭義内

事務所 奈良県葛城市太田357
TEL(0745)48-8210 番
FAX(0745)48-8212 番
奈良県葛城市葛木154の4
TEL(0745)69-6479 番
工場 橿原市新堂町313番地の1
奈良県ハイテク工場団地協同組合内
TEL(0744)24-6626 番

建築・板金工事一式
三洋工業KK奈良県特約店

株式会社 中辻正鉄金属興業

代表取締役 中辻安則

奈良市南京終町1-72
TEL(0742)62-0761 代
FAX(0742)62-3646

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

株式会社 タカダビルテック

代表取締役 正司茂希

本社 御所市茅原78番地の1
TEL(0743)978340 FAX(0745)8670
配送センター 大和郡山市矢田町4773
TEL(0743)55556 FAX(0743)55557
http://www.takada-billtec.com

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

株式会社 A.S.K左官工業
奈良県知事許可(般-30)第15628号

代表取締役 國本英輔

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

建築・土木・鉄筋加工組立一式
県知事(般-2)第5745号

株式会社 辻本鉄筋工業

代表者 辻本三男

加工場 橿原市石川町488-1
TEL(0744)6719
磯城郡田原本町味間70-8
TEL(0744)3031
FAX(0744)8521

全工期災害ゼロ目指す



盛大に開催した令和5年度安全大会=6月27日、ホテル日航奈良

三和建設(株)(奈良市西大寺栄町、小林伸嘉社長)と同社安全衛生協力会(又野吉史会長)は6月27日、奈良市三条本町のホテル日航奈良で令和5年度「安全大会」を開催。協力会社の関係者ら約90人が参加し、7月1日から始まる全国安全週間(7月1日～7月7日)に先駆け、『高まる意識と安全行動築こうみんなのゼロ災害職場』を安全スローガンとして「安全はすべてに優先する」を理念に、全事業所が災害のない、明るく、快適な職場とするため、全ての人が安全意識を高め作業に当たることを誓った。大会では安全表彰や大会宣言、安全衛生管理方針2023の発表のほか記念講演等も行われた。

三和建設(株)・安全衛生協力会

令和5年度「安全大会」開催

開会の辞で西田公行常務は「残念ながら基礎工事中に近道行動による事故が発生してしまつた。昇降設備がないところを登ろうとしたことが原因だ。これを防ぐには日々我慢強い指導と教育しかない。常に死と背中合わせだということを肝に銘じて行動してほしい」と述べ、安全への徹底した取り組み強化

を訴えた。

小林社長は「今回の不安全行動による事故は、極めて初歩的な行動が重なつたもの。しかし一つ間違えれば

挨拶。

安全表彰では、安全衛生活動などに優秀な成績を収めた▽県営平城団地10号棟及び11号棟屋根防水改修工事作業所▽セレミューズ瑞光1階親族控室改修工事作業所▽西大寺栄町地区計画道路整備工事の3事業所に優良安全事業所表彰が贈られ、



小林社長



又野会長

死亡災害につながり、大きなペナルティを受けることになる」と厳重注意した上で、「安全大会は体の健康、心の健康、なにより無事故無災害を祈念するために行う大会である」と述べ、安全管理体制の強化・徹底を要請した。



村川部長

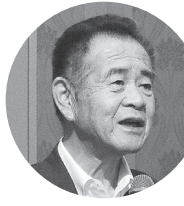


小林副会長

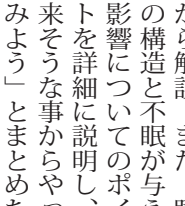


西田常務

▽東亜道路工業(株)奈良営業所の2業者が優良安全業者表彰に選ばれ、それぞれ表彰状と表彰盾が贈られた。小林茂樹環境副大臣



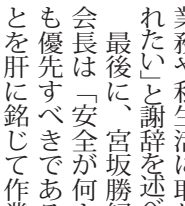
東井常務



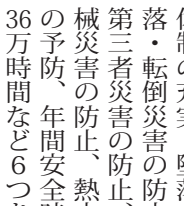
働き方改革が必要なのかを人口推計や年齢層、取り組み事例などから解説。また、睡眠の構造と不眠が与える影響についてのポイントを詳細に説明し、「出来る事からやってみよう」とまとめた。



宮坂副会長



講演終了後には、東井常務が「新たな気づきや発見があり、業務や私生活に取り入れたい」と謝辞を述べた。最後に、宮坂勝紀副会長は「安全が何よりも優先すべきであることを肝に銘じて作業に



宮坂副会長

努力したい。小さな事故から未然に防ぐ努力を共にやっという」と訴え、有意義な大会を締め括った。



点目標とし災害ゼロを目指す。

安全表彰や大会宣言、安全衛生管理方針を発表

三和建設株式会社
安全衛生協力会

会長 又野吉史

会員一同



尾形署長

講演

兼内閣府副大臣の代理出席した永井一男所長は代議士メッセージを代読。大会宣言(小林治彦副会長)、安全衛生管理方針2023の発表(村川哲一土木部長)や奈良労働基準監督署の尾形賢一署長による「働き方改革と睡眠について」のヒューマンエラーと不安全行動」と題しての講演が行われた。



永井所長

祝辞

◆西大寺栄町地区計画道路整備工事



一般車両および歩行者が通行しながらの工事で、安全確保に努めながら、全工期、無事故・無災害で竣工した。

◆セレミューズ瑞光1階親族控室改修工事作業所



営業しながらの改修工事で、適時に安全対策等の打合せを行ない、苦情・事故なく竣工した。

◆県営平城団地10号棟及び11号棟屋根防水改修工事作業所



住人が生活する中ででの工事で、予想される騒音や振動への配慮。飛来落下物等への安全対策を講じ、全工期、無事故・無災害で竣工した。

優良安全事業所表彰

◆東亜道路工業株式会社 奈良営業所



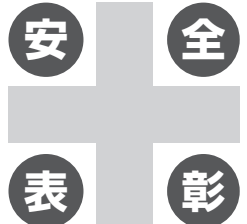
安全朝礼・KY活動に積極的に参加、実施し、また、現場での安全行事への取組みが積極的に行われるなど、安全意識の高揚に努められた。

◆株式会社 金城クレーン工事 良営業所



早期に安全書類を提出され、工事着手前の打合せで、必ず安全対策の報告が行われた。また、オペレーターは常に不安全行動をせず、安全意識が高かった。

優良安全業者表彰



ひとつ まちと つながる明日へ

三和建設株式会社

代表取締役社長 小林伸嘉

本社 奈良市西大寺栄町3番12-6号
TEL.0742-36-1138(代) FAX.0742-33-9496

大阪支店 大阪市中央区南本町4丁目5番7号東亜ビル3階
TEL.06-6281-1838(代) FAX.06-6281-1836

<https://www.sanwa-kk.co.jp>

ISO 9001
JIS Q 9001
JIS Q 9002
JIS Q 9003
JIS Q 9004
JIS Q 9005
JIS Q 9006
JIS Q 9007
JIS Q 9008
JIS Q 9009
JIS Q 9010
JIS Q 9011
JIS Q 9012
JIS Q 9013
JIS Q 9014
JIS Q 9015
JIS Q 9016
JIS Q 9017
JIS Q 9018
JIS Q 9019
JIS Q 9020
JIS Q 9021
JIS Q 9022
JIS Q 9023
JIS Q 9024
JIS Q 9025
JIS Q 9026
JIS Q 9027
JIS Q 9028
JIS Q 9029
JIS Q 9030

大会宣言

職場における安全と労働災害の撲滅は、働く人の重要な課題で、企業にとっても切実な課題であります。また、建設業が社会的責任を果たし、健全な発展を遂げるためにも、労働災害防止は我々一同に課せられた責務であります。労働災害を減少させるためには、働く高齢者の増加等の就業構造や働き方改革など、日々変化する社会情勢に対応し、将来を見据えた持続可能な安全管理を継続して実施していく必要があります。

わたしたちは、労働災害防止を常に意識し、どんな小さな危険も予測し、「安全はすべてに優先する」を理念に、全事務所に災害ゼロ活動を真摯に取り組み、あらゆる努力を傾注いたさねばなりません。

本大会を契機として我々一同は、自分の体は自分で守るという安全の基本をあらためて認識し、一人一人が安全な作業を心がけ、全事業所が災害のない、明るく、快適な職場とするため、全ての人が安全意識を高め作業に当たることを決意し、自主的な安全衛生活動を展開していくことをここに宣言いたします。

2023年6月27日
三和建設株式会社 安全大会