


新建報設

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

総合建設業
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)

本社 大和郡山市筒井町51番地3
TEL.0743-59-1281(代)
FAX.0743-59-1284

日々是新

日本が3大会ぶり3度目の優勝を飾ったWBCは大いに沸いた。ヌートバのペッパーミルパフォーマンスが流り、MVPには大谷翔平が選出された。メジャーリーガーたちが各国にいてパワフルなプレーに驚嘆し、それを打ち破った日本チームが誇らしく思えた。盛り上がりのおかげで目を引いたのは、アマチュアで構成されたチェコ代表。電子技師や歯科医、高校の地理教師、セールスパーソン、雑誌編集者と

多種多様なスペシャリストが集結していた。佐々木朗希がデッドボールを当て、お詫びにお菓子を贈ったことでも話題になった。日本は大差で勝ったものの、1点を先制され、大谷は緩い変化球で三振に打ち取られている。敗戦後には、ベンチから総出で日本代表に拍手を送るなどフェアプレイに溢れていた。初出場ながら中国には8対5で勝っている。お祭り騒ぎのなか野球の素晴らしさを見た思いだった。(F)

4月7日まで参加受付

大和平野中央田園都市構想農業ゾーン基本計画

奈良県食と農の振興部企画管理室は、公募型プロポーザル「令和5年度大和平野中央田園都市構想川西町下永地区農業ゾーン基本計画策定等業務委託」に係る参加表明書を4月7日まで受け付けて業務実績評価の上位5者までを選定、提案書を4月21日まで受け付け、提出された提案書について評価基準に基づき食と農の振興部事業者選定評価委員会での審査を行い、総合評価で最も高い者を最優秀提案者として特定する。

この業務は、令和5年度に大和平野中央田園都市構想川西町下永地区に計画する「スポーツと食と農が融合するウェルネスタウン」整備に含まれる農業ゾーンの整備における基本計画を策定するもの。

農業ゾーンの整備の方向性は、「先進的な農業技術の実践と研究により、奈良県農業を牽引」及び「食と農を通じてウェルネスを実感できる空間を創出」をめざす姿として設定している。求める機能

を①先進的農業の実践、研修施設②先進的農業の研究施設③園芸体験施設(観光農園等)とし、特に「先進的農業の実践、研修施設」「園芸体験施設(観光農園等)」は民間による活用と運営を想定している。

業務の対象地は川西町下永地区(約15ha)のうち農業ゾーン約5.6ha。委託期間6

年2月29日。委託上限額1185万8000円を限度とする。担当は総務予算係(電話0742-2717406)。

参加資格は▽物品購入等に係る競争入札の参加資格等に関する規程による競争入札参加資格者のうち営業種

目Q4(検査・分析・調査業務)に登録している者であること▽公告日から過去10年間に農業関連施設(農産物の生産施設・集出荷施設・加工施設・直売施設・農業研究施設、就農者の研修施設、観光農園施設)または5ha以上の農業団地の整備

に係る基本構想や基本計画の策定業務、設計業務、コンサルティンク業務を受託または自社で実施し、同期間内に完了した事業として県が認める履行実績を有していること。詳細な業務内容は後日掲載。

設計監理の業務内容は本館屋上防水の改修(本館外壁の改修(5年度工事(1期)分、6年度以降工事(2期)分)、本館玄関ポーチの改修、本館屋上・外壁改修における不要設備の撤去、電気設備・機械設備の設計、本館屋上防水の改修、本館外壁の改修(5年度工事(1期)分)、本館屋上・外壁改修における不要設備の撤去、電気設備・機械設備の監理。委託期間6年3月15日。予定価格766万7000円。最低制限価格627万円。

11月に1期分着工へ

県消防学校本館の外壁等改修

奈良県総務部知事公室消防救急課は、奈良県消防学校本館の屋上防水・外壁等改修工事(2期に分けて計画、令和5年度に設計を行う)について、1期分の着工を11月から6年3月にかけて工期約4カ月で実施する。2期分は6年度以降になる。

一般競争入札「奈良県消防学校本館屋上防水・外壁等改修工事設計監理業務」を4月19日に開札して業務を委託する。業務場所は宇

5年度は設計を予定

大和郡山市 治道認定こども園の耐震補強

大和郡山市は、治道認定こども園の耐震補強事業を令和5年度当初予算に1902万6000円で計上している。

今回の事業は、現園舎の一部が昭和50年頃に建てられた旧治道幼稚園園舎を活用している。耐震補強及び大規模改修を行うもの。他の改修箇所については、今後検討していく方針。現時点では5年度に設計業務、6年度に工事着手・完成を目指すとしている。(伊藤)

横田町254に位置し、平成23年に運営を開始した施設。園舎延べ床面積752.60平方メートル、屋外遊戯場1053.95平方メートル、教室・保育室の他に遊戯室や医务室等が設置されている。

御所市は、令和3年4月から整備を進めていた「御所市斎場かもきみの杜」(同市大字朝妻70番地)がこのほど完成し、3月25日、落成式典が挙行された。

旧火葬場は約58年が経過し、炉設備などの老朽化が著しいことから、平成25年より火葬場の改修などを含めた整備を検討。市民ニーズや社会状況の変化、環境などを考慮し、場所を移動して新たに整備する事を決めた。

同施設の敷地内には、約1万2000平方メートルの自然と調和した園地エリアも備えてお

御所市斎場「かもきみの杜」

落成式典を挙行

御所市は、令和3年4月から整備を進めていた「御所市斎場かもきみの杜」(同市大字朝妻70番地)がこのほど完成し、3月25日、落成式典が挙行された。

旧火葬場は約58年が経過し、炉設備などの老朽化が著しいことから、平成25年より火葬場の改修などを含めた整備を検討。市民ニーズや社会状況の変化、環境などを考慮し、場所を移動して新たに整備する事を決めた。

同施設の敷地内には、約1万2000平方メートルの自然と調和した園地エリアも備えてお



テープカットで落成を祝した

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

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榎原2353-5
TEL 0747-52-8870 FAX 0747-52-8856

BOXSTONE

BOXSTONE ボックストーン工法

国土交通省 新技術情報提供システム(NETIS)登録済

現場で石詰め不要なじゃかご=BOXSTONE ボックストーン工法が現場を変える。

好評につき、採用先急増中!!

動画で見る BOXSTONE

施工手順

- 1 ストック
- 2 搬出
- 3 搬入
- 4 敷設

施工方法について等お気軽にお問い合わせください

0747-52-0775 営業部 担当/杉山まで

徳本砕石工業株式会社
〒638-0801 奈良県吉野郡大淀町芦原531-6

院課 5年度に基本計画策定

県マネジメント 新西和医療センター整備で

4月下旬にプレゼンを実施

奈良県福祉医療部医療政策局病院マネジメント課は、令和5年度に新西和医療センター整備で基本計画を策定するため公募型プロポーザルにより業務を委託する。業務は診療規模と運用計画及び事業収支計画の策定と設計と条件等の整理・策定を行うもの。

公募型プロポーザル「令和5年度新西和医療センター整備基本計画策定支援業務」では、プレゼンテーションを4月下旬に実施、設置する審査委員会が審査して評価点方式により順位付けを行い、最も優秀な提案を行った事業者を特定し、契約の相手方候補とする。

西和医療センターは、施設の老朽化や耐震性の問題があることから「地方独立行政法人奈良県立病院機構第2期中期目標・中期計画(令和元年度～5年度)」において、今後の方針を検討することとしており、4年8月「新西和医療センター整備基本構想」を策定した。

4年度は具体的な診療機能や病床数等の全体方針と外来診察室や検査室・手術室等の配置等に係る部門別計画、建物の全体構造や災害時対策のほか、整備スケジュール及び事業収支計画等の検討を行い「新西和医療センター整備基本計画(素案)」をとりまとめた。

今回の業務は、「基本計画(素案)及び令和4年度新西和医療センター整備基本計画策定支援業務成果品」に基づき①診療規模の策定②運用計画の策定③設計と条件等の整理・策定④事業収支計画の策定に関する検討を行い、「新西和医療センター整備基本計画」の策定支援を目的とする。業務期間6年3月22日。委託料上限額2794万円。業務内容は次の通り。

【診療規模の策定】
▽適正病床数の設定
▽需要予測と供給体制及び収支計画に基づく適正な病床数の検討支援。
▽前項を踏まえた効率的な病床構成の設定
①一般病床における基準病床数と病床数の検討支援②ICU(集中治療室)、CCU(循環器疾患集中治療室)、HCU(重症治療室)の必要病床数の検討支援③病床構成を踏まえた病棟看護師の適正な配置計画の検討支援。
▽以上を踏まえた主要診療部門の機能・規模の設定②手術室数、放射線部門、内視鏡部門等の検討支援。

【運用計画の策定】

システム、医療情報システム以外の年次更新計画の検討支援。
▽医療機器整備の詳細計画の検討・策定②部門別の医療機器整備の導入範囲・機能の整理の検討支援②新西和医療センター開院までの医療機器整備年次更新計画の検討支援。
▽物流管理システムの詳細計画の検討・支援②デジタルシステムの拡張性・発展性に留意したうえで部門別の医療情報システム、医療情報システム以外の詳細計画の検討・策定②デジタルシステムの拡張性・発展性に留意したうえで部門別の医療情報システムの整理の検討支援②新西和医療センター開院までの医療情報システム、医療情報システムの整理の検討支援。

【設計と条件等の整理・策定】
▽新西和医療センターにおける基本計画図(プラン)の見直し(検討支援)。
▽設計と条件書の作成

システム、医療情報システム以外の年次更新計画の検討支援。
▽医療機器整備の細計画の検討・策定②部門別の医療機器整備の導入範囲・機能の整理の検討支援②新西和医療センター開院までの医療機器整備年次更新計画の検討支援。

近畿地方整備局近畿技術事務所は、3月28日に公示した簡易公募型プロポーザル「河川における防災関連の情報収集と提供に関する検討業務」に係る参加表明書を4月11日正午まで交付する。業務では、国土交通省の河川事務所が流域治水対策に取り組むうえで、管理者の異なる水門樋門等の開閉状況を一元監視できるようなシステムを構築することをめざし、併せて地方自治体にお

河合町の令和5年度当初予算は一般会計77億3000万円。旧第三小学校跡地等利活用推進事業に5億7328万5000円を計上している。建設関係の主な事業は次の通り(単位千円)。

▽財産管理費(管財課) 委託料(21,777)▽庁舎LED照明設置(21,000)▽町有地草刈工事(6,983)▽庁舎庭園剪定工事(900)▽財産管理費(地域活性化課) 町内草刈工事(2,644)▽ガードレール・カーブミラー等設置工事(1,500)▽カラー舗装・区画線等設置工事(500)▽集会所維持費施設管理委託(204)▽防犯灯新設費(400)▽心の交流センター運営費委託料(2,398)▽老人憩の家運営費施設管理委託(893)▽福祉センター運営費(管理費)施設管理委託(267)▽総合福祉会館運営費委託料(21,810)▽非常灯取替工事(913)▽子ども園運営費委託料(29,072)▽LAN配線工事(2,563)▽森森ファーム運営費委託料(5,327)▽塵芥処理諸経費

河合町の令和5年度当初予算は一般会計77億3000万円。旧第三小学校跡地等利活用推進事業に5億7328万5000円を計上している。建設関係の主な事業は次の通り(単位千円)。

▽老人憩の家運営費施設管理委託(893)▽福祉センター運営費(管理費)施設管理委託(267)▽総合福祉会館運営費委託料(21,810)▽非常灯取替工事(913)▽子ども園運営費委託料(29,072)▽LAN配線工事(2,563)▽森森ファーム運営費委託料(5,327)▽塵芥処理諸経費

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

急内水対策事業費事業用地草刈工事(2,995)▽旧第三小学校跡地等利活用推進事業(57,328)▽道路舗装修繕工事(18,500)▽大和川堤防道路、町道草刈工事(15,500)▽橋(15,500)▽跡地等利活用推進事業(57,328)▽第1期工事施工監理業務委託(10,800)▽第2期工事施工監理業務委託(前払金)(9,000)▽第1期工事(254,000)▽第2期工事(前払金分)(279,000)▽公園管理費施設管理委託(3,230)▽公園草刈工事(2,345)▽公園樹木伐採工事(1,000)▽佐味田川駅歩道橋手摺改修工事(878)▽旭団地住戸改修工事(17,000)▽旭団地外壁等改修工事(16,700)▽入居替えに伴うリフォーム(1,000)▽旭団地19号プレハブ撤去工事(750)▽住宅管理費施設管理委託(2,163)▽屋根補修、給湯器取替、給排水管漏水工事等(7,650)▽消防施設費施設管理委託(1,772)▽小学校管理費施設管理委託(4,865)▽中学校管理費施設管理委託(2,250)▽第二中学校外壁急工

近畿地方整備局近畿技術事務所は、3月28日に公示した簡易公募型プロポーザル「近畿地方整備局プレキャスト活用推進業務」に係る参加表明書を4月10日正午まで、技術提案書を5月12日正午まで受け付ける。説明書等は4月11日正午まで交付する。業務では、国土交通省の河川事務所が流域治水対策に取り組むうえで、管理者の異なる水門樋門等の開閉状況を一元監視できるようなシステムを構築することをめざし、併せて地方自治体にお

近畿地方整備局近畿技術事務所は、3月28日に公示した簡易公募型プロポーザル「近畿地方整備局プレキャスト活用推進業務」に係る参加表明書を4月10日正午まで、技術提案書を5月12日正午まで受け付ける。説明書等は4月10日正午まで交付する。

業務は、コンクリート構造物選定マニュアル(ボックスカルバート・L型擁壁編(試行案))の実態調査及びそれを踏まえたマニュアルの改訂を行い、プレキャストコンクリートの活用推進を図ることを目的とする。

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年度土木関係建設コ

近畿地方整備局近畿技術事務所は、3月28日に公示した簡易公募型プロポーザル「河川における防災関連の情報収集と提供に関する検討業務」に係る参加表明書を4月11日正午まで、技術提案書を5月16日正午まで受け付ける。説明書等は4月11日正午まで交付する。業務では、国土交通省の河川事務所が流域治水対策に取り組むうえで、管理者の異なる水門樋門等の開閉状況を一元監視できるようなシステムを構築することをめざし、併せて地方自治体にお

近畿地方整備局近畿技術事務所は、3月28日に公示した簡易公募型プロポーザル「河川における防災関連の情報収集と提供に関する検討業務」に係る参加表明書を4月11日正午まで、技術提案書を5月16日正午まで受け付ける。説明書等は4月11日正午まで交付する。

業務では、国土交通省の河川事務所が流域治水対策に取り組むうえで、管理者の異なる水門樋門等の開閉状況を一元監視できるようなシステムを構築することをめざし、併せて地方自治体にお

購読のお申込みは ホームページ <https://shinpu-naracom> からWEB会員登録。または、電話、FAX、メールで。

県5年度 政策体系別の主要建設事業②

(4月1日3面の続き)

▽農地防災事業(団体営事業)市町村実施(421,033) ①奈良市・大和郡山市・天理市・五條市外16市町村でため池防災対策・調査計画事業②農村振興課

▽住宅・建築物耐震対策事業(4,420) ①木造住宅の耐震診断・耐震改修に対し補助②建築安全推進課

▽市町村が実施する第2次スクリーニング補助事業(31,000) ①大規模盛土造成地の安全性を把握するため安全性把握調査(第2次スクリーニング)を実施する市町村に対し補助②建築安全推進課

▽宅地造成及び特定盛土等規制法に基づく基礎調査事業(74,000) ①宅地造成及び特定盛土等規制法に基づいて規制区域を指定するため基礎調査等を実施②建築安全推進課

▽消防力強化支援事業(14,400) ①市町村が行う消防施設整備に対し補助②消防救急課

▽社会の変化に適應した地域警察の高度化(11,003) ①駐在所のデジタル化を推進として「動く交番(移動交番)」モデル事業の拡大、駐在所・警察署間のネットワーク整備、駐在所におけるネットワークカメラの整備②警察本部

▽生駒警察署新庁舎整備事業(721,185) ①老朽化に伴う移転建替整備の推進、建築工事ほか②警察本部

▽警察施設整備事業(749,986) ①警察施設の整備・保全(奈良西警察署霊安室整備、運転免許センター及び関連施設等整備の調査検討ほか)、警察施設の耐震化対策として建替工事(自動車整備工場、高田警察署御所警察庁舎、富雄南交番、郡山駅前交番、鍵駐在所、橿原神宮前交番、除却設計(小瀬交番、下土佐駐在所、葛駐在所、名柄駐在所)、除却工事(佐紀駐在所、湯船駐在所、近鉄御所駅前交番、丹生駐在所)②警察本部

▽交通安全対策事業(489,119) 債務負担行為15,750 ①交通事故の危険性が高い箇所等において道路利用者が安全で安心して快適な移動ができるように効果的で効果的な交通安全対策を実施(国道169号外10路線)②道路マネジメント課

▽通学通園路の安全対策事業(334,000) 債務負担行為42,000 ①通学路交通安全プログラム等に基づく合同点検による危険箇所の対策を実施(国道308号外11路線)②道路マネジメント課

▽歩道におけるバリ

アプリー整備事業(26,300) ①バリアプリー基本構想における生活関連経路について歩道整備や段差解消等のバリアプリー整備を実施(大和高田斑鳩線)②道路マネジ

進(田原本町阪手南外14カ所)②河川整備課

▽南部東部地域河川改良事業(1,715,212) 債務負担行為460,000 ①南部・東部地域における治水安全度の向上を

図るため紀の川・町並川外37河川の改良を実施②河川整備課

▽新宮川水系堆積土砂処分推進事業(368,872) 債務負担行為180,000 ①新宮川水系において川原樋川、神納川、熊野川、旭川、滝川の堆積土砂撤去等により治水安全度の向上を推進②河川整備課

▽河川整備計画調査事業(49,791) 債務負担行為7,000 ①大和川水系生駒いかるが圏域)の河川整備計画の進捗点検等、河川水辺の国勢調査として生態系に配慮した河川改修のための基礎調査②河川整備課

▽水辺の遊歩道整備事業(24,480) ①大和川・岩井川で河川沿いの観光施設や親水公園を周遊できるルート形成するため堤防を遊歩道として整備②河川整備課

▽田原町河川整備課

▽通常砂防事業(1,471,072) 債務負担行為734,000 ①砂防施設の設置のより土石流等による被害から人家等を保全。補助事業で桜井市

赤尾外35カ所、単独事業で生駒市俵口町外9カ所②砂防・災害対策課

▽地すべり対策事業(577,143) 債務負担行為170,000 ①地すべり防止施設の設置のより地すべりによる被害から人家等を保全。補助事業で

業で奈良市鹿野園町外4カ所、単独事業で生駒市鹿畑町外4カ所、大滝関連地すべり調査

②砂防・災害対策課

▽急傾斜地崩壊対策事業(844,693) 債務負担行為466,500 ①急傾斜地崩壊防止施設の設置のより急傾斜地の崩壊による被害から人家等を保全。補助事業で明日香村稲刈外9カ所、単独事業で奈良市都祁白石町外15カ所②砂防・災害対策課

▽直轄河川事業費負担金(2,049,020) ①河川改良(大和川流域における遊水地整備等、紀の川における河川整備)、河川環境整備・砂防(大和

川の環境整備及び亀の瀬地区地すべり対策等、紀伊山系における大規模土砂災害対策等)②河川整備課

①土地の監視強化推進事業「廃棄物減量化」(6,699) ①ドローンを活用した土地監視体制の強化②技術管理課

▽土砂災害基礎調査・指定推進事業(286,804) 債務負担行為220,500 ①地形改変箇所等について土砂災害基礎調査を実施し、土砂災害警戒区域等を指定②砂防・災害対策課

▽河川情報基盤整備事業(39,900) ①河川情報をリアルタイムに把握し、市町村や住民に提供することにより災害時の迅速かつ確実な避難行動を支援(水位局浸水対策

量、貯水池内の塵芥上げ②河川整備課

▽砂防施設維持修繕業務(147,227) 債務負担行為6,000 ①砂防設備及び砂防情報システムの維持修繕による機能維持、砂防施設内の堆積土砂撤去等②砂防・災害対策課

▽砂防指定地等管理適正化推進事業(34,516) ①砂防指定地の見直しや砂防指定地台帳の整備等により砂防指定地等管理の適正化を推進②砂防・災害対策課

▽河川安全対策事業(7,215) ①吉野川宮滝地区水難事故防止対策②河川整備課

▽公共土木施設災害復旧事業(単独分)(30,000) ①異常な天然現象により被災した公共土木施設(1カ所)の工事費が

120万円未満の箇所)の機能を回復②砂防・災害対策課

▽給水事業維持管理費(5,361,543) ①給水団体11市12町1村②水道局総務課・県域水道一体化準備室・業務課

▽県営水道施設強化事業(1,620,536) 債務負担行為2,736,713 ①下水取水場No.1脱

水機・沈殿槽掃き機設備更新工事、御所浄水場2系薬品注入設備更新工事、水道メータ更新工事、桜井浄水場土砂災害対策ほか②水道局業務課

▽送水管路更新事業(374,974) 債務負担行為4,115,257 ①老朽管路の更新として安堵連絡管、田原本平群線、北葛線、香芝市第2プラ

ンチ②水道局業務課

▽下水道事業維持管理費(6,905,513) ①流域関連12市15町1村②下水道課

▽流域下水道延伸・増設工事(61,014) 債務負担行為150,000 ①公共下水道の整備状況に併せた流域下水道の延伸工事及び処理能力向上のための処理場設備増設工事ほか(宇陀川浄化センター)余剰汚泥濃

縮設備設置工事)②下水道課

▽流域下水道処理場の整備(98,000) ①補助対象外の整備等(第二浄化センターPAC注入設備更新工事ほか)②下水道課

▽流域下水道施設耐

減等推進事業(100,000) ①流域下水道事業の経営改善等に資する市町村の取組みに対して補助(下水道接続率向上を進める接続推進員の設置、不明水対策のための実態調査)②下水道課

▽奈良の彩りの推進(11,244) ①四季を通じて彩り豊かな植栽景観を向上させるための植栽計画の推進②環境政策課

▽馬見丘陵公園の活用推進事業(87,763) ①園内の移動支援のための電動カーの運行、「花街道」の創出②公園緑地課

▽眺めがよく安全な道路「つくり事業」(9,000) ①植栽計画エリアにおいて景観・眺望を阻害している樹木の剪定や伐採を行い、景観・眺望やドライバーの視認性を向上(枚方大和郡山線外6路線)②道路保全課

▽奈良の河川彩りづくり事業(18,000) ①富雄川で植栽計画に基づき四季折々の奈良を感じられる河川空間を形成するため親水施設や河川沿いに花壇等を整備②河川整備課

②下水道課

高田警察署御所警察庁舎建替工事

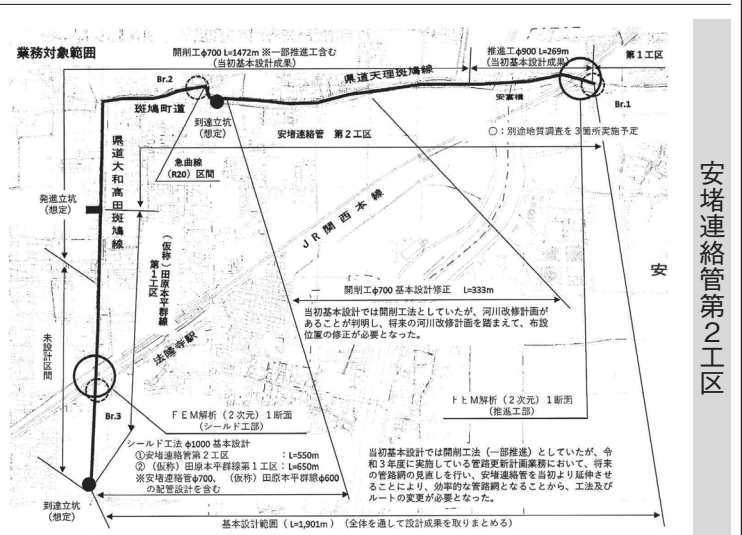
高田警察署御所警察庁舎、富雄南交番、郡山駅前交番、鍵駐在所、橿原神宮前交番、除却設計(小瀬交番、下土佐駐在所、葛駐在所、名柄駐在所)、除却工事(佐紀駐在所、湯船駐在所、近鉄御所駅前交番、丹生駐在所)②警察本部

大和川流域総合治水対策事業

の検討、浸水想定区域図閲覧システム構築) ②河川整備課

①土砂災害・防災情報システム整備事業(45,150) ①土砂災害警戒情報をリアルタイムに把握し、市町村や住民に提供することにより災害時の迅速かつ確実な避難行動を支援(雨量観測システムの改良)②砂防・災害対策課

②河川維持修繕(2,708,770) 債務負担行為140,000 ①護岸等修繕、除草、堆積土砂撤去。河川管理のデジタル化を推進②河川整備課



安堵連絡管第2工区

下水道佐保川幹線筒井地区長寿命化

下水道課

減等推進事業(100,000) ①流域下水道事業の経営改善等に資する市町村の取組みに対して補助(下水道接続率向上を進める接続推進員の設置、不明水対策のための実態調査)②下水道課



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

(3月23日・一般競争入札、4月10日契約予定)

▼県営住宅姫寺団地集会所耐震・大規模改修工事(県営住宅環境改善事業(補助分)分)及び県営住宅環境改善事業(補助分)第4-28号(奈良市東九条町)①中川組(評価値26・071)②4200万円(比4274万円)③八房建設和光建設(辞退)④集会所(S造平屋建延べ面積153平方メートル)耐震改修工事、大規模改修工事、前記に伴う電気・機械設備工事。設計は伸構造事務所が担当。工期10月17日。

県郡山土木事務所

(3月17日・一般競争入札、4月1日契約)

▼大和郡山市地区道路・河川・舗装小規模維持修繕工事(道路施設維持修繕費他)202-11-K-5-1号(大和郡山市)①西谷建設②1489万3000円(比1661万6000円)③北門組、田中建設、天田建設、周防組、赤木工業(辞退)④6年3月31日。

県宇陀土木事務所

(3月1日・一般競争入札、3月8日契約)

▼主要地方道吉野室生針線緑川橋梁補修工事(道路メンテナンス事業(地方道橋りょう補修))第3-B-5-7号(宇陀市室生大野)①富田組②1803万6000円(比2037万6000円)③森川住建、的場工務店、山本土木、坂口組、大國、川村組、西本組④7月31日。

天理市上下水道局

(3月24日・一般競争入札、3月27日落札)

▼下水道ストックマネジメント計画管路施設改築更新及び修繕工事(その1-2)(三島町外)①三國建設②8544万2000円(比9536万円)③岡徳建設、岡部工務店、桐山工務店、日誠建設、吉村建設、米杉建設(無効)、弘陽建設(無効)、金城クレーン工事④工事延長666・1メートル、管路更生工250メートル、L427・8メートル、管路更生工600メートル、3メートル、管路布設替工175・0メートル、マンホール蓋替工90カ所、マンホール修繕工1式、管路清掃工491・0メートル、付帯工1式。工期9月30日。

生駒市

(3月28日・一般競争入札)

▼あすか野南3丁目(2工区)①中野②4131万5000円(予5074万円)③森岡興産、マルジュウ、植木工業、京和建設、友和工業、仲野水道設備、池谷設備工業、高山建設、森下住設、学研都市設備、竹田水道工業、上野建材、エイチツォー④GXDCIP(φ1500)φ10092・5メートル、φ10075・L163・8メートル、φ75・L13・0メートル、HPEφ50φ1177・4メートル、KDCIP(φ200)φL0・6メートル、φ150φL8・6メートル、泥吐管13カ所、消火栓2カ所、空気弁1カ所、不排水弁(φ100)φ200、2カ所、不排水割丁φ200φ50φ1カ所、φ100φ75φ2カ所、給水切替35軒、仮設配管1式。工期7月31日。

斑鳩町

(3月23日・指名競争入札)

▼斑鳩町立図書館空調設備更新工事(町立図書館)①柳生設備②798万円(予982万8800円)。

県吉野土木事務所

(3月20日・一般競争入札、4月1日契約)

▼吉野町・川上村域電気小規模維持修繕工事(道路施設維持修繕事業)602-1-3

調査・測量・設計 建設コンサルタント 入札結果

(3月28日・一般競争入札) ①サンユウ工業②250万円(比267万1000円)。

県郡山土木事務所

(3月23日・一般競争入札、4月1日契約)

▼奈良大和郡山斑鳩線土木技術業務補助委託業務(防災・安全交付金事業(道路改良))線2-10-A1-委1-4号(大和郡山市満願寺町)①建設管理②1453万円(比1796万円)③内外エンジニアリング、ピーエムコンサルタント、ジヤパックス、ウイズテック、弘洋コンサルタンツ、関西エンジニヤ

県宇陀土木事務所

(3月1日・一般競争入札、3月8日契約)

▼一般国道369号香醉峠工区道路台帳補正業務委託(防災・安全交付金事業(南部・東部))第5-3-A1-委5号(宇陀市榛原赤瀬)①三栄測量設計②964万円(比1152万円)③太平洋エンジニアリング、ナインワ、井前建設、ダイイチ、エーシー設計企画、五洋設計、アリオ、井上測量設計事務所、日立工営、都市企画設計コンサルタンツ、シードコンサルタンツ、三和コンサルタンツ、和州測量設計事務所、国土調査設計事務所、清和、古川測量、西奈良測技、天理技研、大門測量設計事務所、三協エンジニア、セイワコンサルタンツ、ヨシノコ、和州測量設計事務所、和州測量設計事務所、三井共同建設コンサルタンツ、施工計画検討1式。委託期間前同。

▼郡山土木事務所管内土砂災害基礎調査指定制進補助業務(防災・安全交付金事業(基礎調査))線補25-1-委1-1号(前同)①スリーエスココンサルタンツ②1453万円(比1796万円)③第一建設設計、天理技研、ウイズテック、CTIウイング、五洋設計、大阪技術管理、新土木開発コンサルタンツ、三和コンサルタンツ、英晃コンサルタンツ、東光コンサルタンツ、弘洋コンサルタンツ、スキヤードロン、アルプス④前同。

県郡山土木事務所

(3月23日・指名競争入札、4月1日契約)

▼大門ダム堤体観測業務(河川(ダム)維持修繕費)KD-1-委1-1号(三郷町立野アリンダ)①エフエンジニアリング②108万円(比133万円)③国土調査設計事務所、大虎技研、クライス技研、アリオ、三協エンジニア、トップ技術コンサルタンツ、ノア技術コンサルタンツ、英晃コンサルタンツ、エイコー測量設計事務所(辞退)、朝日測量(辞退)、ソクセン(辞退)、三栄測量設計(辞退)、平井測量(辞退)、松嶋測量(辞退)、丸善測量事務所(辞退)、アイラ測量(辞退)、ゆたか測量設計(辞退)、土木設計創建(辞退)④6年3月29日。

▼浄化センター土木現場技術業務委託(防災・安全交付金事業)R5浄化委第3号(大和郡山市額田部南町)①流城下水道センター業務課②1415万円(比1746万円)③第一建設設計、新土木開発コンサルタンツ、英晃コンサルタンツ、大建技術コンサルタンツ、関西エンジニヤリニング④土木現場技術業務1式。委託期間6年3月29日。

県宇陀土木事務所

(3月1日・一般競争入札、3月8日契約)

▼主要地方道吉野室生針線F工区用地測量委託(防災・安全交付金事業(南部・東部))第5-3-A3-委8号(宇陀市室生下田口)①三栄測量設計②931万円(比1114万円)③太平洋エンジニアリング、ナンワ、ダイイチ、エーシー設計企画、五洋設計、アリオ、井上測量設計事務所、日立工営、都市企画設計コンサルタンツ、シードコンサルタンツ、三和コンサルタンツ、和州測量設計事務所、国土調査設計事務所、清和、古川測量、西奈良測技、天理技研、大門測量設計事務所、三協エンジニア、セイワコンサルタンツ、ヨシノコ、和州測量設計事務所、和州測量設計事務所、三井共同建設コンサルタンツ、施工計画検討1式。委託期間前同。

▼浄化センター土木現場技術業務委託(防災・安全交付金事業)R5浄化委第3号(前同)①弘洋コンサル

本。委託期間8月31日。 ④トップ技術コンサルタンツ②889万円(比1107万円)③太平洋エンジニアリング、阪神コンサルタンツ、ウエスコ、エース、基礎地盤コンサルタンツ、間瀬コンサルタンツ、天理技研、内外エンジニアリング、新土木開発コンサルタンツ、ノア技術コンサルタンツ、オオバ、セントラルコンサルタンツ、スリーエスココンサルタンツ、近畿技術コンサルタンツ、吹上技研コンサルタンツ、セリオス、エルクコンサルタンツ、サンコーコンサルタンツ、三井共同建設コンサルタンツ、施工計画検討1式。委託期間前同。

▼浄化センター土木現場技術業務委託(防災・安全交付金事業)R5浄化委第3号(前同)①弘洋コンサル

タンス②1415万円(比1746万円)③新土木開発コンサルタン、英晃コンサルタン、大建技術コンサルタンツ、関西エンジニアリング④前同。

斑鳩町

(3月15日・指名競争入札) ▼第2期斑鳩町地域福祉計画等策定業務

研究②413万円(予695万4250円) ③関西計画技術研究所、ぎょうせい、グリーンエコ、サーベリースーチセンター、名豊

④第2期斑鳩町地域福祉計画1式、第9期斑鳩町介護保険事業計画・高齢者福祉計画1式、第7期斑鳩町障害福祉計画・第3期障害児福祉計画1式。委託期間6年3月29日。

▼斑鳩町歴史の風致維持向上計画(第2期)策定支援業務(町全域) ①フジヤマ②297万円(予523万円) ③オオバ、オリエンタルコンサルタンツ、地域計画建築研究所、パスコ、間瀬コンサルタン、ランドブレイン

④斑鳩町歴史の風致維持向上計画(第2期)策定支援業務1式。委託期間前同。

県吉野土木事務所

(3月20日・指名競争入札、3月27日契約) ▼主要地方道五條吉野線道路詳細設計委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)他) 6-3-A7-委3他号(下市町阿知賀) ①アルプス②667万円(比830万円) ③

野線道路詳細設計委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)他) 6-3-A7-委3他号(下市町阿知賀) ①アルプス②667万円(比830万円) ③

県道路保全課

技術業務補助12万円。委託期間6年3月29日。

(3月28日・一般競争入札) ▼令和5年度阪奈道路交通管理委託業務第1-委1号(奈良行区間は大阪府大東市寺川3丁目、奈良市登大路町、大阪府区間は奈良市登大路町、大阪府区間は奈良市登大路町、大阪府区間は奈良市登大路町、大阪府区間は奈良市登大路町) ①ハイウェイ開発②5310万円③ハイウェイ開発のみ④主要地方道奈良生駒線、主要地方道奈良生駒線、国道308号及び国道369号の道路パトロール業務。委託期間6年3月31日。

▼令和5年度大和川きれい化強化事業に係る分析等委託業務①ケイ・エス分析センター②506万2920円③ケイ・エス分析センターのみ。

▼奈良県大気汚染測定局定期点検委託業務(東亜ティークエー(株)製機器) ①予定価格超過のため取止め・不調、最低札のティークエーサービス関西と随契予定。

(3月28日・一般競争入札) ▼奈良県大気汚染測定局定期点検委託業務(東亜ティークエー(株)製機器) ①予定価格超過のため取止め・不調、最低札のティークエーサービス関西と随契予定。

(3月28日・一般競争入札) ▼奈良県大気汚染測定局定期点検委託業務(東亜ティークエー(株)製機器) ①予定価格超過のため取止め・不調、最低札のティークエーサービス関西と随契予定。

(3月28日・一般競争入札) ▼奈良県大気汚染測定局定期点検委託業務(東亜ティークエー(株)製機器) ①予定価格超過のため取止め・不調、最低札のティークエーサービス関西と随契予定。

(3月28日・一般競争入札) ▼奈良県大気汚染測定局定期点検委託業務(東亜ティークエー(株)製機器) ①予定価格超過のため取止め・不調、最低札のティークエーサービス関西と随契予定。

(3月28日・一般競争入札) ▼奈良県大気汚染測定局定期点検委託業務(東亜ティークエー(株)製機器) ①予定価格超過のため取止め・不調、最低札のティークエーサービス関西と随契予定。

(3月28日・一般競争入札) ▼奈良県大気汚染測定局定期点検委託業務(東亜ティークエー(株)製機器) ①予定価格超過のため取止め・不調、最低札のティークエーサービス関西と随契予定。

(3月28日・一般競争入札) ▼奈良県大気汚染測定局定期点検委託業務(東亜ティークエー(株)製機器) ①予定価格超過のため取止め・不調、最低札のティークエーサービス関西と随契予定。

(3月28日・一般競争入札) ▼奈良県大気汚染測定局定期点検委託業務(東亜ティークエー(株)製機器) ①予定価格超過のため取止め・不調、最低札のティークエーサービス関西と随契予定。

(3月28日・一般競争入札) ▼奈良県大気汚染測定局定期点検委託業務(東亜ティークエー(株)製機器) ①予定価格超過のため取止め・不調、最低札のティークエーサービス関西と随契予定。

(3月28日・一般競争入札) ▼奈良県大気汚染測定局定期点検委託業務(東亜ティークエー(株)製機器) ①予定価格超過のため取止め・不調、最低札のティークエーサービス関西と随契予定。

(3月28日・一般競争入札) ▼奈良県大気汚染測定局定期点検委託業務(東亜ティークエー(株)製機器) ①予定価格超過のため取止め・不調、最低札のティークエーサービス関西と随契予定。

(3月28日・一般競争入札) ▼奈良県大気汚染測定局定期点検委託業務(東亜ティークエー(株)製機器) ①予定価格超過のため取止め・不調、最低札のティークエーサービス関西と随契予定。

(3月28日・一般競争入札) ▼奈良県大気汚染測定局定期点検委託業務(東亜ティークエー(株)製機器) ①予定価格超過のため取止め・不調、最低札のティークエーサービス関西と随契予定。

(3月28日・一般競争入札) ▼奈良県大気汚染測定局定期点検委託業務(東亜ティークエー(株)製機器) ①予定価格超過のため取止め・不調、最低札のティークエーサービス関西と随契予定。

(3月28日・一般競争入札) ▼奈良県大気汚染測定局定期点検委託業務(東亜ティークエー(株)製機器) ①予定価格超過のため取止め・不調、最低札のティークエーサービス関西と随契予定。

(3月28日・一般競争入札) ▼奈良県大気汚染測定局定期点検委託業務(東亜ティークエー(株)製機器) ①予定価格超過のため取止め・不調、最低札のティークエーサービス関西と随契予定。

(3月28日・一般競争入札) ▼奈良県大気汚染測定局定期点検委託業務(東亜ティークエー(株)製機器) ①予定価格超過のため取止め・不調、最低札のティークエーサービス関西と随契予定。

(3月28日・一般競争入札) ▼奈良県大気汚染測定局定期点検委託業務(東亜ティークエー(株)製機器) ①予定価格超過のため取止め・不調、最低札のティークエーサービス関西と随契予定。

(3月28日・一般競争入札) ▼奈良県大気汚染測定局定期点検委託業務(東亜ティークエー(株)製機器) ①予定価格超過のため取止め・不調、最低札のティークエーサービス関西と随契予定。

(3月28日・一般競争入札) ▼奈良県大気汚染測定局定期点検委託業務(東亜ティークエー(株)製機器) ①予定価格超過のため取止め・不調、最低札のティークエーサービス関西と随契予定。

(3月28日・一般競争入札) ▼奈良県大気汚染測定局定期点検委託業務(東亜ティークエー(株)製機器) ①予定価格超過のため取止め・不調、最低札のティークエーサービス関西と随契予定。

(3月28日・一般競争入札) ▼奈良県大気汚染測定局定期点検委託業務(東亜ティークエー(株)製機器) ①予定価格超過のため取止め・不調、最低札のティークエーサービス関西と随契予定。

(3月28日・一般競争入札) ▼奈良県大気汚染測定局定期点検委託業務(東亜ティークエー(株)製機器) ①予定価格超過のため取止め・不調、最低札のティークエーサービス関西と随契予定。

(3月28日・一般競争入札) ▼奈良県大気汚染測定局定期点検委託業務(東亜ティークエー(株)製機器) ①予定価格超過のため取止め・不調、最低札のティークエーサービス関西と随契予定。

(3月28日・一般競争入札) ▼奈良県大気汚染測定局定期点検委託業務(東亜ティークエー(株)製機器) ①予定価格超過のため取止め・不調、最低札のティークエーサービス関西と随契予定。

(3月28日・一般競争入札) ▼奈良県大気汚染測定局定期点検委託業務(東亜ティークエー(株)製機器) ①予定価格超過のため取止め・不調、最低札のティークエーサービス関西と随契予定。

(3月28日・一般競争入札) ▼奈良県大気汚染測定局定期点検委託業務(東亜ティークエー(株)製機器) ①予定価格超過のため取止め・不調、最低札のティークエーサービス関西と随契予定。

業の建設業許可。土木1式・A等級、C等級の登録及び舗装・A等級、C等級の登録。【JVの場合】代表者「イ」..土木工事業の建設業許可、土木1式・A等級、C等級の登録。代表者以外の1者「ロ」..舗装工事業の建設業許可、舗装・A等級、C等級の登録。前記2者以外の者「ハ」..土木工事業の建設業許可。土木1式・A等級、C等級の登録。【2者によるJVの場合】「イ」と「ロ」の組み合わせ、「イ」と「ハ」の組み合わせ、「ロ」と「ハ」の組み合わせ(「イ」と「ハ」の組み合わせは、「イ」と「ハ」の組み合わせも可)。下市町に本店を有していること、④入札公告参照⑤予1597万3100円、低1415万7000円。 県吉野土木事務所 (施工体制確認型)一般競争入札(電子入札) 3月29日(公告) ▼下市町域道路・河川・舗装小規模維持修繕工事(道路施設維持修繕事業他)第602-2-16他号(下市町内) ①入札参加申込書の提出4月14日まで(入札書及び入札金額の内訳書の提出期間4月19日)②4月25日③土木工事業・舗装工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。県建設工事等競争入札参加資格を有する単体の建設業者若しくは建設業者2者、3者で構成される特定JV。【単体の場合】土木工事業及び舗装工事業の建設業許可。土木1式・A等級、C等級の登録及び舗装・A等級、C等級の登録。【JVの場合】代表者「イ」..土木工事業の建設業許可、土木1式・A等級、C等級の登録。代表者以外の1者「ロ」..舗装工事業の建設業許可、舗装・A等級、C等級の登録。前記2者以外の者「ハ」..土木工事業の建設業許可。土木1式・A等級、C等級の登録。【2者によるJVの場合】「イ」と「ロ」の組み合わせ、「イ」と「ハ」の組み合わせ、「ロ」と「ハ」の組み合わせ(「イ」と「ハ」の組み合わせは、「イ」と「ハ」の組み合わせも可)。下市町に本店を有していること、④入札公告参照⑤予1597万3100円、低1415万7000円。 県吉野土木事務所 (施工体制確認型)一般競争入札(電子入札) 3月29日(公告) ▼下市町域道路・河川・舗装小規模維持修繕工事(道路施設維持修繕事業他)第602-2-16他号(下市町内) ①入札参加申込書の提出4月14日まで(入札書及び入札金額の内訳書の提出期間4月19日)②4月25日③土木工事業・舗装工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。県建設工事等競争入札参加資格を有する単体の建設業者若しくは建設業者2者、3者で構成される特定JV。【単体の場合】土木工事業及び舗装工事業の建設業許可。土木1式・A等級、C等級の登録及び舗装・A等級、C等級の登録。【JVの場合】代表者「イ」..土木工事業の建設業許可、土木1式・A等級、C等級の登録。代表者以外の1者「ロ」..舗装工事業の建設業許可、舗装・A等級、C等級の登録。前記2者以外の者「ハ」..土木工事業の建設業許可。土木1式・A等級、C等級の登録。【2者によるJVの場合】「イ」と「ロ」の組み合わせ、「イ」と「ハ」の組み合わせ、「ロ」と「ハ」の組み合わせ(「イ」と「ハ」の組み合わせは、「イ」と「ハ」の組み合わせも可)。下市町に本店を有していること、④入札公告参照⑤予1597万3100円、低1415万7000円。

業の建設業許可。土木1式・A等級、C等級の登録及び舗装・A等級、C等級の登録。【JVの場合】代表者「イ」..土木工事業の建設業許可、土木1式・A等級、C等級の登録。代表者以外の1者「ロ」..舗装工事業の建設業許可、舗装・A等級、C等級の登録。前記2者以外の者「ハ」..土木工事業の建設業許可。土木1式・A等級、C等級の登録。【2者によるJVの場合】「イ」と「ロ」の組み合わせ、「イ」と「ハ」の組み合わせ、「ロ」と「ハ」の組み合わせ(「イ」と「ハ」の組み合わせは、「イ」と「ハ」の組み合わせも可)。下市町に本店を有していること、④入札公告参照⑤予1597万3100円、低1415万7000円。 県吉野土木事務所 (施工体制確認型)一般競争入札(電子入札) 3月29日(公告) ▼下市町域道路・河川・舗装小規模維持修繕工事(道路施設維持修繕事業他)第602-2-16他号(下市町内) ①入札参加申込書の提出4月14日まで(入札書及び入札金額の内訳書の提出期間4月19日)②4月25日③土木工事業・舗装工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。県建設工事等競争入札参加資格を有する単体の建設業者若しくは建設業者2者、3者で構成される特定JV。【単体の場合】土木工事業及び舗装工事業の建設業許可。土木1式・A等級、C等級の登録及び舗装・A等級、C等級の登録。【JVの場合】代表者「イ」..土木工事業の建設業許可、土木1式・A等級、C等級の登録。代表者以外の1者「ロ」..舗装工事業の建設業許可、舗装・A等級、C等級の登録。前記2者以外の者「ハ」..土木工事業の建設業許可。土木1式・A等級、C等級の登録。【2者によるJVの場合】「イ」と「ロ」の組み合わせ、「イ」と「ハ」の組み合わせ、「ロ」と「ハ」の組み合わせ(「イ」と「ハ」の組み合わせは、「イ」と「ハ」の組み合わせも可)。下市町に本店を有していること、④入札公告参照⑤予1597万3100円、低1415万7000円。

業の建設業許可。土木1式・A等級、C等級の登録及び舗装・A等級、C等級の登録。【JVの場合】代表者「イ」..土木工事業の建設業許可、土木1式・A等級、C等級の登録。代表者以外の1者「ロ」..舗装工事業の建設業許可、舗装・A等級、C等級の登録。前記2者以外の者「ハ」..土木工事業の建設業許可。土木1式・A等級、C等級の登録。【2者によるJVの場合】「イ」と「ロ」の組み合わせ、「イ」と「ハ」の組み合わせ、「ロ」と「ハ」の組み合わせ(「イ」と「ハ」の組み合わせは、「イ」と「ハ」の組み合わせも可)。下市町に本店を有していること、④入札公告参照⑤予1597万3100円、低1415万7000円。 県吉野土木事務所 (施工体制確認型)一般競争入札(電子入札) 3月29日(公告) ▼下市町域道路・河川・舗装小規模維持修繕工事(道路施設維持修繕事業他)第602-2-16他号(下市町内) ①入札参加申込書の提出4月14日まで(入札書及び入札金額の内訳書の提出期間4月19日)②4月25日③土木工事業・舗装工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。県建設工事等競争入札参加資格を有する単体の建設業者若しくは建設業者2者、3者で構成される特定JV。【単体の場合】土木工事業及び舗装工事業の建設業許可。土木1式・A等級、C等級の登録及び舗装・A等級、C等級の登録。【JVの場合】代表者「イ」..土木工事業の建設業許可、土木1式・A等級、C等級の登録。代表者以外の1者「ロ」..舗装工事業の建設業許可、舗装・A等級、C等級の登録。前記2者以外の者「ハ」..土木工事業の建設業許可。土木1式・A等級、C等級の登録。【2者によるJVの場合】「イ」と「ロ」の組み合わせ、「イ」と「ハ」の組み合わせ、「ロ」と「ハ」の組み合わせ(「イ」と「ハ」の組み合わせは、「イ」と「ハ」の組み合わせも可)。下市町に本店を有していること、④入札公告参照⑤予1597万3100円、低1415万7000円。

自然に溶け込み園地と共存する斎場

4月1日供用開始

式典には、主催の東川市長、杉本延博市議会議長のほか、来賓として川口正志県議会議員や御所市自治会連合会長、地域の自治会連合役員、工事関係者ら約40人が出席した。

(①面参照)

冒頭、東川市長は「喫



杉本議長



東川市長



川口県議

「落成式を迎える事が出来た」と地域の関係者や工事関係者らに感謝の言葉を述べた後、「自然と調和した園地エリアを備えており、利用者の方々が安心して過ごせる場所として、また、ご遺族の皆様のご遺族の皆様に添える施設となれば」と杉本議長は「故人との別れにふさわしい場が完成した。利用者への配慮が行き届

緊の課題であった新火葬場が完成し、ようやく供用開始となるよう尽力したい」とそれぞれ式辞を述べた。

来賓の川口県議は「自然に包まれた環境の中に佇む素晴らしい施設が完成した。死は忌み嫌われるものだが最後の大切な儀式。ご尽力頂いた方々に感謝したいが、利用するのはまだまだ先の話」とユーモラスな祝辞。続いて来賓紹介や祝電披露が行なわれ、最後にテープカット、内覧会を執り行い、参加者全員で完成を祝した。式典では、施設への寄付者や墨書の寄贈者への感謝状も贈られた。

完成した「御所市斎場」は、敷地面積3万696.51平方メートル(園地含む)



御所市斎場「かもきみの杜」



3月25日に落成式典を挙行了した



待合ホール



式場

構成員・内藤建築事務所「所コモンテックス」が行なった。

輸出は47万8000トとなり前月比10.7%となった。(奈良県を含む近畿地区の需要部門別と種類別の販売高の詳細は表参照)

県空衛協会 献血啓発活動を実施

命をつなぐボランティア

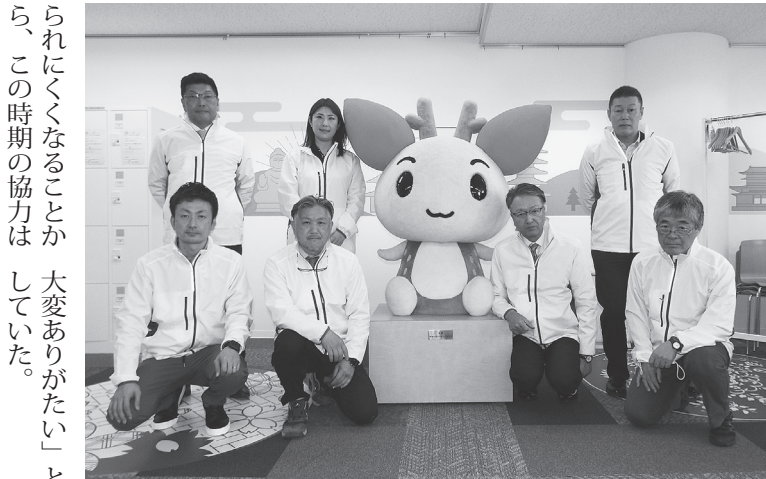
奈良県空調衛生工業協会(森村彰博会長)は3月27日、地域貢献活動の一環としてボランティアとなる献血活動を近鉄奈良駅ビル6階献血ルームで実施した。恒例となった活動も今年で13回目となる。

当日は森村会長や阪田文彦・林靖之両副会長ら協会幹部をはじめ、会員各社から従業員や家族らが訪れ、各自体調に合わせて献血を行った。また、同駅前

行基広場に看板を設置し、歩行者へ献血PR用ポケットティッシュを配り、協力を呼びかけた。森村会長は「年度末から年度初めにかけて献血者が減少すると聞いている。3月27日、31日の5日間を献血応援イベントとして、400ml予約者限定で各日20名に食パンをプレゼントいたします。分散して参加してほしい」と話した。



行基広場で協力を呼びかけた



PR活動を行う協会関係者(3月27日、近鉄奈良駅ビル献血ルーム)

奈良県赤十字血液センター奈良出張所の大塚憲司所長は「この時期は、企業と学生の団体献血が少なくなり、安定した献血協力が得られにくくなることから、この時期の協力は大切な協力だ」と話

販売高1万6904ト

2月度のセメント需給実績

セメント協会

セメント協会はこのほど、2月度のセメント需給実績をまとめた。それによると生産は393万8000トで

(単位: トン、%)

2023年2月度 都道府県別需要部門別販売高

地区	都道府県	鉄道	電力	セメント		コンクリート	港湾	道橋	土木	建築		その他	合計	地区比	前年比	うち			
				製品	生					官公需	民需					住宅	その他	パ	ラ
近畿	滋賀			19,481	27,072				3,542	36	1,197	177	51,505	1.8	105.0	51,328	1,177		
	京都			4,265	37,369			691	3,086		382	1,921	47,714	1.6	92.9	46,641	1,073		
	大阪	23	103	12,452	147,809			2,481	19,458	1,555	8,960	11	3,396	196,248	6.7	116.3	191,307	4,941	
	兵庫			13,931	77,065		1,279	124	13,368		1,312	17	2,497	109,593	3.8	101.9	107,171	2,422	
	奈良			2,019	12,972				644		891		378	16,904	0.6	83.3	16,404	500	
	和歌山			2,313	23,004			421	3,244	94	307	1	656	30,040	1.0	90.4	28,733	1,307	
計			23	103	54,461	325,291	1,279	3,717	43,342	1,685	13,049	29	9,025	452,004	15.5	105.1	441,584	10,420	

(単位: トン、%)

2023年2月度 都道府県別種類別販売高

地区	都道府県	ポルトランドセメント						混合セメント				その他のセメント	合計	
		普通	超早強	中熱	低熱	耐硫酸塩	その他	高炉	シリカ	フライッシュ	その他			
近畿	滋賀	29,026	10,838	2,906	680			43,450	8,055			8,055		51,505
	京都	35,254	3,097		514			38,865	8,849			8,849		47,714
	大阪	132,558	8,480	2,017	3,141			146,196	50,052			50,052		196,248
	兵庫	72,647	7,138		359			80,144	29,416		33	29,449		109,593
	奈良	11,017	830		12			11,859	5,045			5,045		16,904
	和歌山	14,817	1,323					16,140	13,900			13,900		30,040
計		295,319	31,706	4,935	4,694		336,654	115,317		33	115,350		452,004	

明日の住まいに奉仕する

ビル・建造物の総合清掃管理



株式会社奈良保健衛生社

奈良市法華寺町1430(一条高北)
PHONE(0742)332564 FAX(0742)351521



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

日鉄神鋼建材(株)

奈良県代理店
株式会社

ひ 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)



河川の付け替え、架橋を予定する布留川南流



「九条バイパス」が接続を予定する天理橋線北端

奈良土木

奈良県奈良土木事務

天理環状線九条バイパス

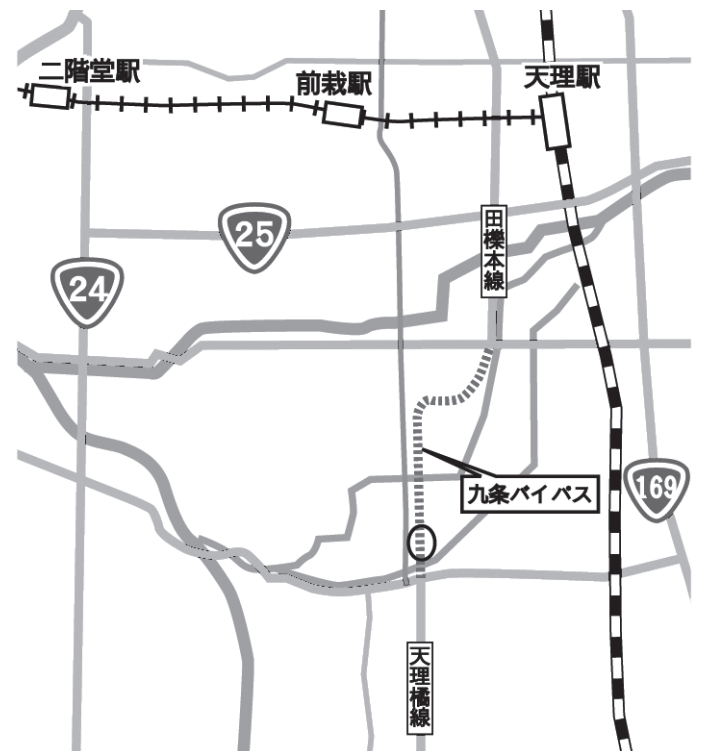
5年度 擁壁工延長310mを整備

今年度用地取得 河川の付け替えを予定

所は、都市計画道路である田樺本線と天理橋線を結ぶ形で新たに「天理環状線九条バイパス」の整備を進めており、今年度は、昨年度末から工期変更となつた擁壁工事(工事延長100m、プレキャストL型擁壁工94m、工事用道路1式)と、擁壁工事(工事延長210m、プレキャストL型擁壁工284m、工事用道路)の2ヶ工区の整備を進める予定で、現在調整を進めている。また、天理橋線との接続部付近で、布留川の南流に架橋するため河川の北側への付け替えを予定しており、今年度にそれに関連する用地の取得を行い、周辺工事に入る予定で計画を推進している。同事務所は、北部の未取得の用地の確保も進めてゆく方針で、同路線の早期開通を目指している。

県は、将来交通量の減少を踏まえ、天理橋線を4車線の広域幹線道路として整備する必要性がないとして、大和都市計画道路を變更、未着手となつていた長柄運動公園以北の天理橋線を廃止したが、それに代わり国道169号、国道24号の機能を補完する南北軸の強化を目的として、既に完成している田樺本線と長柄運動公園以南の天理橋線既設部をつなぐ「天理環状線九条バイパス」を新たに県市連携道路として事

業化した。同路線の整備により、南北軸の強化の他、幅員の狭い天理環状線から天理市南部への到達、それによる通学路及び生活道路の安全確保、また、天理消防署から天理市南部への到着時間の大幅な短縮などが期待されている。



位置図

奈良県高田土木事務所は、県道元町畠田線未改良区間の整備の準備を進めており、用地の取得を進めている。元町畠田線は、王寺町元町二丁目から畠田

高田土木

県道元町畠田線

未改良区間の整備へ



位置図 (高田土木事務所HPより)

む形で交差点南側へ接続している。狭隘で歩道がないうえ国道25号からの流出入が多く、一部が通学路となつて

用地取得を促進

四丁目をつなぎ、王寺町域を東西に横断する都市計画道路。桜井田原本王寺線に接続し、東西方向の幹線道路ネットワークを形成する。しかし、畠田四丁目交差点付近は未整備となっており、回り込

に合わせ、連携する形で、公園の一部を道路の敷地に転用し、泉スクエア付近から畠田四丁目交差点へ直接接続

いるため安全対策も急がれる箇所でもある。同事務所は、王寺町が防災拠点(いずみスクエア)として泉の広場公園を再整備するの



公園の敷地を一部転用する予定地

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

国家試験 技能検定 前期

令和5年度前期受検案内 受付期間 4月3日(月)～4月14日(金)

技能検定実施日程	受付期間	令和5年4月3日(月)～4月14日(金) ※消印有効	【受検申請の手続き】提出方法は郵送とします。受付期間内に所定の受検手数料を指定口座へ振込み、振込明細書等(写し)を必要書類と併せて郵送してください。郵送は、封筒に「技能検定受検申請書在申」と朱書きの上、必ず差出しと受取りの記録が残る方法(具体的には簡易書留等)で送付してください。通常郵便やメール便等で郵便事故が発生した場合、当協会は一切責任を負いません。 ※現金書留による受付はいたしませんのでご注意ください。また、郵送先や振込先などの詳細はHP(ホームページ)からダウンロードでご確認ください。 【振り込みについて】事業所等でまとめて振り込まれる場合は、受検申請者の内訳表(個々の職種・作業名・級・受験区分・氏名・受験料、合計金額を記載したもので様式は自由)を作成し、内訳表に振込明細書等(写し)を添付して受検申請書と併せて提出して下さい(インターネットバンキングなどの場合は振込結果画面のプリントアウト可)。なお、受検手数料は金額をご確認の上、過不足がないように入力して下さい。また、振込手数料はご負担下さい。 【実技試験問題公表】実技試験問題及び試験日時等を記した受検票を6月末(6月に試験を実施する職種は5月末)までに発送いたします。発送時期を過ぎても受検票が届かない場合は、必ず当協会へお問い合わせください。 【合格発表】合格者、一部合格者に郵送で通知します。電話等での問い合わせにはお答えしていません。HPでの掲載は、奈良県雇用政策課HPに合格者、奈良県職業能力開発協会HPに一部(実技もしくは学級のみの)合格者です。
	実技試験問題公表	令和5年5月30日(火)	
	実技試験実施期間	1級・2級・単一等級全職種 3級金属熱処理 令和5年6月6日(火)～9月10日(日) 3級職種 (金属熱処理を除く) 令和5年6月6日(火)～8月13日(日) ※【造園職種】暑熱対応のため延期する場合 令和5年9月11日(月)～11月15日(水)	
	学科試験日	令和5年8月20日(日)・27日(日)・30日(水)・9月3日(日) 令和5年7月9日(日)	
	合格発表日	令和5年9月29日(金) 令和5年8月25日(金) ※【造園職種】暑熱対応のため延期する場合 11月30日(木)までの間で奈良県知事が指定する日(後日通知します。)	



※新型コロナウイルス感染症の感染状況等によっては、試験が延期もしくは中止となることがあります。

◆1級・2級技能検定職種◆

検定職種	作業名	受検手数料(単位:円)		学科	実技試験実施日			学科試験実施日
		1級または2級減免対象外	2級減免対象者		製作等作業試験	計画立案等作業試験	判断等試験	
造園	造園工事作業	18,200	9,200	3,100	○	○	○	8/20(午前)
金属熱処理(注①参照)	一般熱処理作業	18,200	9,200	3,100	1級	8/20(午後)	2級8/27	8/20(午前)
	浸炭・浸炭窒化・酸化処理作業							
	高周波・炎熱処理作業							
機械加工	普通旋盤作業	18,200	9,200	3,100	○	○	○	8/27(午前)
	数値制御旋盤作業(注②参照)							
	フライス盤作業							
	数値制御フライス盤作業(注③参照)							
鉄工(注④参照)	構造物鉄工作業	18,200	9,200	3,100	○	○	○	8/27(午前)
	内外装板金作業	18,200	9,200	3,100	○	○	○	9/3(午後)
工場板金(注⑤参照)	曲げ板金作業	18,200	9,200	3,100	○	○	○	9/3(午後)
	打出し板金作業							
電子機器組立て	電子機器組立て作業	18,200	9,200	3,100	○	○	○	8/27(午後)
建設機械整備(注⑥参照)	建設機械整備作業	18,200	9,200	3,100	○	○	○	8/27(午前)
家具製作(注⑦参照)	家具手加工作業	18,200	9,200	3,100	○	○	○	8/27(午後)
建具製作(注⑧参照)	木製建具手加工作業	18,200	9,200	3,100	○	○	○	8/27(午後)
印刷(注⑨参照)	オフセット印刷作業	18,200	9,200	3,100	○	○	○	8/27(午後)
プラスチック成形	圧縮成形作業	18,200	9,200	3,100	○	○	○	8/20(午後)
	射出成形作業							
左官	タイル張り作業	18,200	9,200	3,100	○	○	○	8/27(午後)
	タイル張り作業							
内装仕上げ施工	プラスチック系床仕上げ工事作業	18,200	9,200	3,100	○	○	○	8/27(午前)
	化粧フィルム工事作業							
塗装	壁装作業	18,200	9,200	3,100	○	○	○	9/3(午前)
	建築塗装作業(注⑩参照)							
写真	金属塗装作業	18,200	9,200	3,100	○	○	○	8/20(午前)
	噴霧塗装作業(2級のみ)(注⑪参照)							
フラワー装飾	肖像写真デジタル作業	18,200	9,200	3,100	○	○	○	8/30(午前)
	フラワー装飾作業							

◆3級技能検定職種◆

検定職種	作業名	受検手数料(単位:円)		学科	実技試験実施日			学科試験実施日
		減免対象外	減免対象者		製作等作業試験	計画立案等作業試験	判断等試験	
園芸装飾	室内園芸装飾作業	18,200(12,200)	9,200(3,200)	3,100	○	○	○	7/9(午前)
造園	造園工事作業	18,200(12,200)	9,200(3,200)	3,100	○	○	○	7/9(午後)
金属熱処理	一般熱処理作業	18,200(12,200)	9,200(3,200)	3,100	○	○	○	8/20(午前)
	浸炭・浸炭窒化・酸化処理作業							
	高周波・炎熱処理作業							
機械加工	普通旋盤作業	18,200(12,200)	9,200(3,200)	3,100	○	○	○	7/9(午前)
	数値制御旋盤作業(注②参照)							
	フライス盤作業							
	平面研削盤作業							
機械検査	機械検査作業	15,100(10,100)	6,100(2,900)	3,100	○	○	○	7/9(午後)
	電子機器組立て作業	18,200(12,200)	9,200(3,200)	3,100	○	○	○	7/9(午前)
左官	左官作業	18,200(12,200)	9,200(3,200)	3,100	○	○	○	7/9(午前)
フラワー装飾	フラワー装飾作業	18,200(12,200)	9,200(3,200)	3,100	○	○	○	7/9(午後)

注①(受験資格について)技能検定の受験には実務経験年数等が必要で、令和5年度(前期)技能検定学科試験、実技試験(判断等試験)及び計画立案等作業試験における関係法令、JIS等の各種規格等の記載に基づき出題については、原則として、令和4年10月1日時点で施行されている内容に基づきます。ただし、職種(作業)ごとに、実作業の現場における状況等を勘案し、一般的に普及しているものに基づく場合もあります。②職種によっては申請状況等により、人数を制限する場合もあります。また、受検者が少ない場合、近隣府県での受検についてご相談させていただきます。③各職種・各作業において受検者数を設けている場合は、受付の先着順となります。④金属熱処理の定義は3作業の1級を合わせて10名(2級は制限なし)、建設機械整備は1・2級を合わせて16名です。家具製作・建具製作は1・2級を合わせて4名です。建築塗装作業は1・2級を合わせて30名です。噴霧塗装作業は2級のみの2名です。⑤次の職種の技能検定の受験には、免許証又は修了の簿が提出する必要があります。【鉄工、工場板金、建設機械整備】労働安全衛生法に基づくガス溶接作業主任者免許証又はガス溶接技能講習修了証その他規程を定める簿を提出する。【鉄工のみ】アーク溶接等の作業に關し労働安全衛生法に基づく安全又は衛生のための特別の教育を修了した証明書の原本若しくは写しの提示、又は特別の教育と同等の知識及び技能を有していることの申告を要する。⑥当職種は原則として受検者の所属事業所の設備を利用して実技試験を実施します。この場合、受検者の所属する事業所等の保有する設備を利用して試験を行うため、試験を実施できる等の条件を満たすことが必要です。詳しくは事前に協会までお問合せ下さい。⑦職種検定に対応した学科の別は、各種学校、高等学校、大学などの専攻科目であり、その学科及びこれに準ずるものを併せて対応する検定職種を受検する場合、受験資格が短縮されます。免許職種とは、職業訓練指導員免許のことであり、この免許を持っていると対応する検定職種の1級・2級・3級及び単一等級の学科試験が免除されます。⑧受検申請は原則、受検者ひとりにつき1職種・1作業・1等級にしてください。2つ以上を申請された場合、試験日が重なることがありますが、試験日程等の調整は行いません。⑨試験当日に特別な配慮が必要な方は、申請時にお申し出ください。⑩個人情報等の取り扱いについて受検申請書に記載された個人情報等の利用及び活用範囲は、次のとおりです。利用目的を超えて利用することはありません。⑪技能検定に関すること⑫当協会が学力開発事業及び表彰事業の開催等⑬試験実施における用具の紛失、受検者の事故・トラブル等について、当協会は一切責任を負いません。⑭試験前7日間の健康状態等については、受検者の自覚申告によるものとさせていただきます。また、新型コロナウイルス感染症の感染状況等については、自覚症状の対応期間の変更や試験が延期もしくは中止になることがあります。

◆技能五輪奈良県大会◆

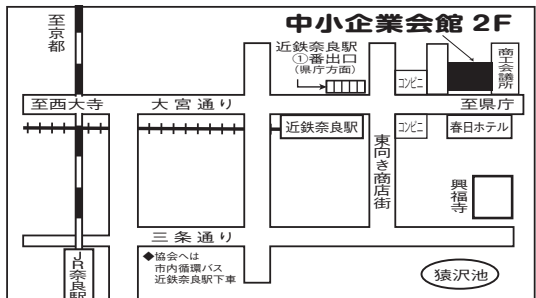
競技職種	競技職種に対応する技能検定作業	参加者数(単位:円)	製作等作業試験実施日
旋盤	普通旋盤作業	18,200(9,200)※1	受検票で通知する日
フライス盤	フライス盤作業		
構造物鉄工	構造物鉄工作業		
タイル張り	タイル張り作業		
曲げ板金	曲げ板金作業		
自動車板金	打出し板金作業		
電子機器組立て	電子機器組立て作業		
家具	家具手加工作業 ※2		
建具	木製建具手加工作業 ※2		
フラワー装飾	フラワー装飾作業		

※1()の金額は雇用保険被保険者の方の金額です。
 ※2参加人数に制限があります。先着順に受け付けます。

未来への一歩 確かな証

技能検定は、働くうえで身につける、または必要とされる技能の習得レベルを評価する国家検定制度です。令和5年2月1日現在131職種の試験があり、奈良県ではこの内18職種を前期に実施致します。合格された方は、1級及び単一等級の場合は厚生労働大臣から、2級及び3級の場合は県知事から合格証書及び技能士章が交付され、「技能士」と称することができます。

技能五輪奈良県大会... 技能五輪全国大会は、国内の青年技能者の技能レベルを競うことにより、青年技能者に努力目標を与えると共に、技能に身近に触れる機会を提供するなど、技能の重要性、必要性をアピールし、技能尊重気運の醸成を図ることを目的に開催されています。奈良県大会は、技能五輪全国大会に派遣する選手を選抜するための奈良県予選として技能検定の実技試験に併用させていただきます。



奈良県職業能力開発協会
 〒630-8213 奈良市登大路町38-1
 奈良県中小企業会館2F
 TEL(0742)24-4127
 FAX(0742)23-7690
<http://www.aaa.nara.nara.jp/>

これからも地域に根ざした信頼と熟練の技術技能で安全安心な住まい・まちづくりに貢献します。

奈良県建築協同組合

代表理事 中 巖

〒634-0811 橿原市小網町9-8(全奈良県建築会館内)
 TEL.0744-22-5115 FAX.0744-22-9111
<http://www.narakenchiku.com/kyodokumiai/>

未来をひらく若者の技術の向上に期待します

奈良県建設塗装工業協同組合

理事長 仲本博文

事務局 天理市東井戸堂町412-10
 TEL(0743)69-6886
 FAX(0743)69-6887

辻本鉄筋工業

代表者 辻本三男

橿原市石川町488-1
 TEL(0744)67-719
 加工場 磯城郡田原町味岡70-8
 TEL(0744)33-3031
 FAX(0744)32-8521

川村左官工業

代表者 川村憲一

〒631-0056 奈良市丸山2丁目4498-119
 TEL(0742)48-5938
 FAX(0742)48-5091

米澤塗料株式会社

代表取締役 米澤博之

奈良市北之庄西町1丁目10-5
 TEL(0742)61-6333(代)63-3740-63-3741
 FAX(0742)61-6374-63-3743

奈良県造園業協同組合

理事長 坂本祥之

事務局 奈良県磯城郡田原町大字八田68
 TEL0744-33-2703
 FAX0744-32-4710

有限会社 飛鳥工業

代表取締役 長谷忠直

〒634-0034 橿原市飛騨町25-2
 TEL0744-25-0722
 FAX0744-25-0727
 E-mail:ask-hase@kcn.ne.jp

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
 TEL0743-67-3222
 FAX0743-67-3223

中辻正鉄金属興業株式会社

代表取締役 中辻安則

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

株式会社 江頭塗装工業 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(代)FAX(0745)48-8212
 奈良県葛城市葛木154の3
 TEL(0745)69-6479
 橿原市新宮町313番地の1 奈良県八丁ヶ岡地協同組合内
 TEL(0744)24-6266(代)