

新建設

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

昔、畑を耕すのに牛(Bull)を使っていたが、機械で作業をする、牛が居眠り(Doze)をするようになったことからブルドーザー(Bulldozer)と名付けられた。あまり知られていない由来だ。建設機械はブルドーザー、パワーショベルから発展し、複雑な作業に適した機械が開発され、工事のスピードアップ、安全性、精度の向上が図られてきた。アタッチメントの取り替えて掘る、掴む、砕くなどの多種多

様な作業に対応し、GPS管理システムによる無人運転や遠隔操縦、位置計測やデータ通信等の自動化も進んできた。データ蓄積や活用が得意なロボットに対して、我々には創造力や協調性、コミュニケーション力を兼ね備える。そんな折、人間協働型の協働ロボットが活躍するニュースに接した。人材確保と働き方が影響するという。ただ忘れてはならないのが責任の所在は人であることだ。(信)

住まいづくり 県営住宅桜井団地第2期造成

第4四半期にも発注

新築本体は5年度内に着工予定

奈良県土マネジメント部地域デザイン推進局住まいまちづくり課は、「県営住宅桜井団地第2期造成工事」を第4四半期にも発注する予定。令和5年度早々に工事を始め、下半期には第2期新築本体工事に着工、6年度内の完成をめざす。第2期地区除却工事

を中和コンストラクションで終え、文化財調査を進めている。第2期造成工事の工事概要は宅地造成4411平方メートル、道路(W6・5L128・6メートル)、汚水管(φ200ミリ)126・7メートル等。実施設計は復建技術コンサルタント奈良事務所が担当。工期約6ヵ月。

5年度に着工を予定している第2期新築本体工事の計画規模は住棟RC造3階建て。面積約3200平方メートル、2人世帯用2DK約40平方メートルと3人世帯用3LDKまたは4LDK約70平方メートルの計49戸。集会所W造平屋建て。面積約190平方メートル。基本実施設計は福本設計。

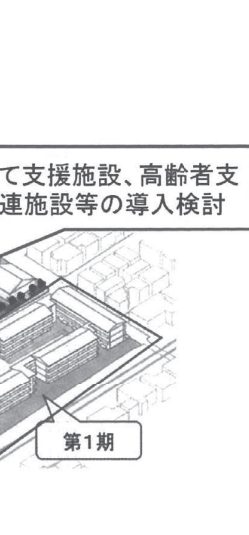
4年度当初予算には近鉄大福駅周辺地区拠点整備事業として2億1273万7000円と債務負担行為1億524万7000円を計上。第2期事業区域で

除却工事、文化財発掘調査ほかを行うとして、県は、桜井市西之宮の近鉄大福駅周辺地区においてまちづくり包括協定を踏まえ、市と協働して桜井県営住宅用地を活用したまちづくりを推進している。既存の桜井住宅は管理戸数280戸で入居は180戸。建替事業では計画地面積約2万7500平方メートルに現状とほぼ同じ約280戸を4期に分割して計画。居住者の他に他地域からの移転戸数約100戸を想定している。計画策定は環境設計研究所(東京都新宿区四谷)に委託して行った。第1期工事ではRC造3・4階建て89戸延べ面積5098・88平方メートルを整備。

近鉄大福駅周辺地区は、県と桜井市が平成27年7月に締結した「桜井市近鉄大福駅周辺地区のまちづくりに関する基本協定」に示される概ね1・4平方キロメートルの範囲。県営住宅

桜井団地の建替とともに、県有敷地を活用して「まちのリエニューアール」に繋げる拠点を整備する。まちづくり構想の目標を「高齢者や子育て世代が地域に生き生きと住み続けられる多世代居住のまちづくり」としている。

拠点整備の基本方針は①地域に開かれた県有敷地の活用②県営住宅の建替をきっかけとして地域住生活の拠点をめざす③の3つ。



子育て支援施設、高齢者支援関連施設等の導入検討

近畿地方整備局が8月31日開札した一般競争入札「赤谷地区上流溪流保全工事」は鹿島建設が6億9100万円(予定価格6億9648万円)で落札した。参加は鹿島建設のみ。

工事場所は五條市大塔町清水。工事概要は【流路】砂防土工(掘削工約5万1000立方メートル、掘削工へ無人化施工)約1万立方メートル、盛土工約3万1000立方メートル、帯工1式、流路護岸工(ソイルセメント護岸工約9500立方メートル、約336メートル、ソイルセメント護岸工(無人化施工)4000立方メートル(約130メートル)、無人化設備工1式、仮設工1式(道

路改良)道路土工(路体盛土工約3万5000立方メートル、路床盛土工約2200立方メートル、排水構築物工1式、舗装工1式、防護柵工1式)。使用する主要な資機材はセメント系固化材約1200ト、コンクリート約100立方メートル、プレキャストU型側溝約560メートル、再生クラッシュラン約480立方メートル、粒度調整砕石約440立方メートル、ガイドレール約780メートル、プレキャスト基礎約250メートル。工期5年12月15日。

現場で石詰め不要なじゃかご=BOXSTONEボックス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
携帯電話などでQRコードを読み取ってご覧下さい

施工方法について等お気軽にお問い合わせください

奈良県土マネジメント部地域デザイン推進局奈良公園室は、「モビリティによる公園利用者の周遊性向上に資する社会実験(奈良公園魅力向上事業)第240-委1号」の公募型プロポーザルにつ

いて、建設技術研究所奈良事務所(奈良市西大寺南町16-19)フロンティアビル)を特定した。応募は同社のみで、提出された企画提案書類等をプレゼンテーション及びヒアリング等

により審査し、100点満点中67点で事業候補者に決定した。業務場所は奈良公園。業務内容としてモビリティによる社会実験を実施する。業務量の目安は1000万円を限度とする。委託期間は5年3月24日。連絡先は奈良公園整備第一係(電話0742-278036)。詳細な業務内容は後日掲載。

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

新工法 石詰めふとんかごのプレキャスト化を実現

BOXSTONE ボックスストーン工法

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
携帯電話などでQRコードを読み取ってご覧下さい

施工手順
①ストック ②搬出 ③搬入 ④敷設

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

0747-52-0775 営業部 担当/杉山まで

まちプロ推進課

西大寺駅高架化近鉄線移設

4年度に鉄道基本設計

全日本コンサルタントに委託

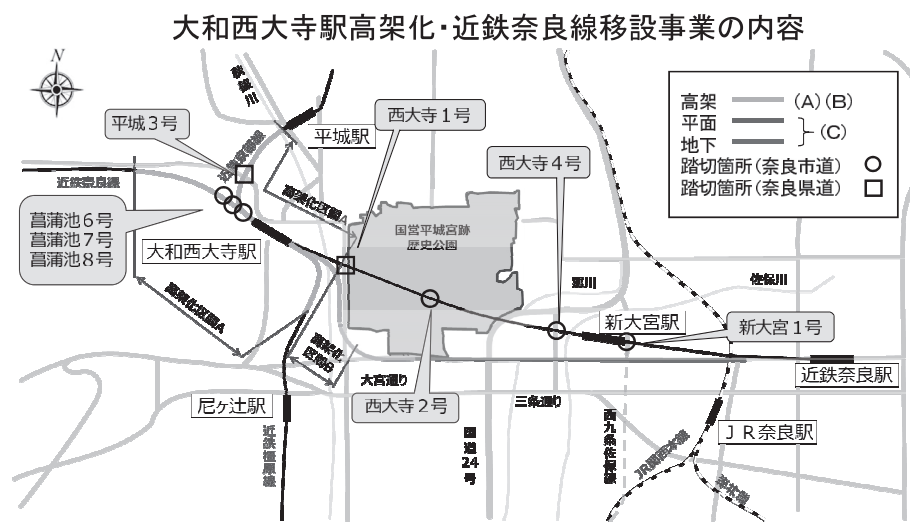
事業費約2000億円

2060年完了めざす

奈良県土木マネジメント部まちづくりプロジェクト推進課は、「令和4年度鉄道基本設計業務委託（大和西大寺駅高架化・近鉄奈良線移設検討事業（都づくり）第1801委1号）」を公募型プロポーザルにより全日本コンサルタント奈良営業所（奈良市北町10番1号）に委託して業務を進めている。

業務場所は奈良市。業務概要は鉄道線形と大和西大寺駅舎配置等の比較設計。委託期間5年3月25日。連絡先または提出先等は交通まちづくり推進係（電話0742-2718031）。

大和西大寺駅及び平



城宮跡周辺地域では、近鉄線の踏切に起因する渋滞が従前より課題となっている。この地域では踏切道改良促進法に基づく指定を受けた8踏切道の渋滞解消に向け、県は奈良市及び近畿日本鉄道と合意し、令和2年度末に地方踏切道改良計画を策定、事業費約2000億円、2060年の事業完了をめざすとしている。

また、平城宮跡が国営公園として保存・活用を目的として整備されることから公園の一体整備を図るため、大和西大寺駅の高架化を行って8カ所の踏切を改良するとともに近鉄線を大宮通りに移設して地下化する。事業手法は連続立体交差事業を想定している。

今回の業務では、令和3年度に全日本コンサルタント委託して実施した検討の結果を踏まえたうえで、検討を深化するために必要となる情報を得て、地方踏切道改良計画で合意した改良方法に基づき、詳細な鉄道線形と大和西大寺駅舎配置等の比較設計及び連続立体交差事業として進めるうえでの協議資料の

作成を行う。業務内容は次の通り。

【計画準備情報収集】業務の目的・趣旨を把握したうえで業務計画書を作成する。

【鉄道線形、大和西大寺駅舎配置等の比較設計】

当該地域における8踏切の地方踏切道改良計画に記載された改良方法について、県・奈良市・近畿日本鉄道により締結された連携協定に基づく三者協議及び国土交通省も参加する検討会における「西大寺車庫移転」案の検討結果に基づき、鉄道線形と大和西大寺駅舎配置等について複数案の比較設計を行う。

比較設計の検討案については①線路平面設計（縮尺1/1000）②線路縦断設計（縮尺横1/1000、縦1/400）③大和西大

寺駅舎平面設計（縮尺1/1000）を作成し、支障物件を調査のうえで補償費を概算し、整備費に計上する。

検討に当たっては、鉄道施設の運用面と整備効果の最大化及び西大寺車庫移転の取扱いや駅周辺・平城宮跡周辺のまちづくりや景観形成と鉄道利用者・周辺道路の自動車交通の流れ等を考慮するとともに、近畿日本鉄道の設計や運転関係の自社基準と現在の線路・駅・車庫等の使用状況等を踏まえ、実現可能な提案案を行う。

【協議資料の作成】大和西大寺駅高架化・近鉄奈良線移設事業を連続立体交差事業として進めていくため「都市における道路と鉄道との連続立体交差化に関する要綱」等を参考に当該事業の費用負担方法を整理し、国土の協議資料を作成する。

【報告書の作成】業務内容の各事項及びその検討過程において収集した資料をとりまとめ報告書を作成する。（吹上）

なら歴史芸術文化村を拠点に近隣自治体との連携による周遊型観光振興を通じて、交流人口の増加等も図っていく。全体構想で定めた将来の都市構造のあり方や都市整備の方針を踏まえたそれぞれの地域におけるまちづくりの方向性等は次の通り。

▽北中学校地域Ⅱ新ごみ処理施設整備の促進、なら歴史芸術文化村の活用、産業振興に寄与する土地利用検討等。

▽西中学校地域Ⅱシンボリックな街路景観形成、沿道サービス施設の立地促進等。

▽南中学校地域Ⅱ大和青垣・山の辺の道の歴史的環境や自然環境の保全と整備、長柄駅周辺の持続可能な生活環境を確保する為の検討等。

▽福住中学校地域Ⅱ大型車の通行を前提とした整備水準の確保、緊急時に信頼性の高い道路として舗装の更新等の推進。

地域活力と豊かな生活環境の両立を 10月3日まで意見募集

都市計画マスタープラン改訂（案）

天理市は「天理市都市計画マスタープラン（第3次案）」について、

10月3日まで意見を募集している。計画（案）は▽市内各保育所・幼稚園・認定こども園等▽各市立公民館▽市立図書館▽市民会館▽市民活動交流プラザ▽都市整備課で閲覧に供するとともに、市ホームページでも公表している。問い合わせは都市整備課（電話0743-6311001）。

同市は、平成25年に第2次都市計画マスタープランを策定したが、社会情勢の変化に対応する為、第3次都市計画マスタープラン案を作成した。市全域を対象とし、計画目標年次は概ね20年後の令和24年。

同計画では天理市第6次総合計画で設定した「大和青垣に囲まれた歴史と文化が共なる都市・天理」をまちの将来像に設定。まちづくりの主要課題に対して「歴史をつなぎ、自然を活かし、賑わいを生み出し、誰もが安心して快適に暮らせる、持続可能なま

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

が両立したまちづくりを基本理念としてまちづくりに取り組む。全体構想では、将来的に市街地と農地及び集落地との調和を前提とし、商業の活性化とともに工業や農林業の振興、医療・福祉施設整備の向上、都市及び歴史的環境の維持・保全、住環境の維持・向上を積極的に図り地域活力と豊かな生活環境を目指す。このほか、

な歴史芸術文化村を拠点に近隣自治体との連携による周遊型観光振興を通じて、交流人口の増加等も図っていく。全体構想で定めた将来の都市構造のあり方や都市整備の方針を踏まえたそれぞれの地域におけるまちづくりの方向性等は次の通り。

▽北中学校地域Ⅱ新ごみ処理施設整備の促進、なら歴史芸術文化村の活用、産業振興に寄与する土地利用検討等。

▽西中学校地域Ⅱシンボリックな街路景観形成、沿道サービス施設の立地促進等。

▽南中学校地域Ⅱ大和青垣・山の辺の道の歴史的環境や自然環境の保全と整備、長柄駅周辺の持続可能な生活環境を確保する為の検討等。

▽福住中学校地域Ⅱ大型車の通行を前提とした整備水準の確保、緊急時に信頼性の高い道路として舗装の更新等の推進。

日本工営に業務委託

河川防災関連情報収集提供検討

近畿地方整備局近畿技術事務所は、「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」の簡易公募型プロポーザルについて、日本工営（東京都千代田区麹町）と2187万9000円を構築することをめざし、併せて地方自治体においても首長が避難指示等を出さずして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にし、それによって流域治水安全度を高めることが目的。

主な業務内容は①計画・準備1式②現場適用性の検証1式③実運用時の課題抽出1式④対策立案及び対策実行1式⑤実験フィールドの追加選定1式⑥運用マニュアル作成1式⑦実験設備の仕様検討及び設置1式⑧検討会等に係る資料作成の補助1式⑨報告書作成1式。委託期間5年2月28日。技術提案書の提出希望者を公募したところ、申請期間内に26者から入札説明書等のダウンロード（等）がなされ、1者から参加表明書の提出があり、参加資格を有するその1者の日本工営を技術提案書の提出者として選定し、提出された参加表明書及び技術提案書を評価した結果、適切な提案と認められたため契約の相手方としたもの。

望者を公募したところ、申請期間内に26者から入札説明書等のダウンロード（等）がなされ、1者から参加表明書の提出があり、参加資格を有するその1者の日本工営を技術提案書の提出者として選定し、提出された参加表明書及び技術提案書を評価した結果、適切な提案と認められたため契約の相手方としたもの。

業務場所は川上村大滝・柏木。主な業務内容は①計画準備②資料収集③貯水池斜面計測④貯水池地すべり等斜面監視⑤機器点検・補修・更新⑥貯水池斜面安定解析⑦管理計画の検討⑧報告書作成。委託期間5年3月31日。

契約を締結して業務を進めている。

技術提案書の提出希望者を公募したところ、1者から参加表明書の提出がありその1者の日本工営から提出された参加表明書及び技術提案書を評価した結果、適切な提案と認められたため契約の相手方としたもの。

業務は、大滝ダム貯水池周辺斜面に設置された各種観測計器による観測、維持・管理、貯水池の巡視・調査を行い得られた結果及び既往調査・観測の結果などにより貯水池斜面の挙動を解析し、効率的な管理方法を検討するもの。

業務場所は川上村大滝・柏木。主な業務内容は①計画準備②資料収集③貯水池斜面計測④貯水池地すべり等斜面監視⑤機器点検・補修・更新⑥貯水池斜面安定解析⑦管理計画の検討⑧報告書作成。委託期間5年3月31日。

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。または、電話、FAX、メールで。

国土交通省と厚生労働省 人材確保・育成に向けて 5年度予算概算要求

国土交通省と厚生労働省は、建設業の人材確保・育成に多角的に取り組むための5年度概算要求の概要をまとめた。

建設業の技能労働者の約3分の1は55歳以上で、他産業と比べて高齢化が進行。建設業が「地域の守り手」としての役割を果たし、

職業の理解の促進支援1800万円―など。

【人材育成】
若年技能者等を育成するための環境整備。具体的には▽建設産業の働き方改革の実現2億5600万円▽建設事業主等への支援7億7000万円▽建設分野におけるハロートレーニン

方等の安全衛生対策支援事業1億1000万円▽中小専門工事業者の安全衛生活動支援事業の実施9600万円▽労災保険特別加入制度の周知広報等事業の実施3000万円▽墜落・転落災害等防止対策推進事業8700万円▽建設事業主等に対する助成金による支援

健全な発展と労働者確保へ連携

持続的な成長を果たしていくためには、中長期的に人材確保・育成を進めていくことが重要な課題である。両省ではこれまで現況認識の共有や相互の施策を支援するなど連携した取組や検討を実施している。

【建設業の人材確保・育成に向けて】は大きく▽人材確保▽人材育成▽魅力ある職場づくりの3つを重点項目とし、その主な内容は次のとおり。

【人材確保】
建設業への入職や定着を促すため、建設業の魅力の向上やきめ細やかな取組を実施。具体的には▽建設産業の働き方改革の実現2億5600万円▽建設事業主等に対する助成金による支援7億7000万円▽建設分野におけるハロートレーニン

【魅力ある職場づくり】
技能者の処遇を改善し、安心して働けるための環境整備。具体的には▽建設産業の働き方改革の実現(再掲)2億5600万円▽建設職人の安全・健康の確保の推進1100万円▽建設業許可の申請手続等の電子化の推進1億3400万円▽働き方改革推進支援助成金による支援68億4000万円▽働き方改革推進支援センターによる支援36億7000万円▽雇用管理責任者等に対する研修の実施8200万円▽「つなぐ」化事業の実施2800万円▽建設業の一人親

【人材確保】
建設業への入職や定着を促すため、建設業の魅力の向上やきめ細やかな取組を実施。具体的には▽建設産業の働き方改革の実現2億5600万円▽建設事業主等に対する助成金による支援7億7000万円▽建設分野におけるハロートレーニン

【人材育成】
若年技能者等を育成するための環境整備。具体的には▽建設産業の働き方改革の実現2億5600万円▽建設事業主等への支援7億7000万円▽建設分野におけるハロートレーニン

ちゅうしん地域中小企業振興助成金制度

募集！起業、新事業、新技術

奈良中央信用金庫

（本店・田原本町、高田知彦理事長）は「第15回ちゅうしん地域中小企業振興助成金制度（愛称グッドサポート）」の対象企業を募集している。応募期間は11月30日（当日消印有効）まで。起業、新事業、新技術等で地域の活性化を目指している「新規性・独創性」に富んだ意欲的な事業者の応募を期待している。審査結果は5年3月の予定。奈良県が特別協賛。

同助成金制度は県内の中小零細企業を育成支援し、地域経済、地域社会の活性化に貢献することを目的に実施しているもの。

応募資格者は▽奈良県内に事業の本拠地がある中小企業、個人事業主または個人事業者の場合、信用金庫法第10条に定める会員資格を有する（資本金9億円以下、または従業員300人以下の企業）の全てを満たすもの。

助成対象事業は、新規性があり▽起業、新規事業（新分野への進出）、新技術で奈良県の産業経済の健全な発展と県内経済活性化に寄与すると認められる▽原則、2年以内に企業化、事業化、商品化の実現可能性があることが条件。

助成金の使途は、必要な事業資金、活動資金（調査研究費、設計費、設備費、試験費、試作費等）。助成金額は1事業につき200万円以内か、1事業につき費用の2分の1以下のいずれか少ない方の金額を交付。また助成金交付後から助成事業完了まで定期的な報告が義務付けられる。応募提案は書類選考、現地調査、プレゼンテーションを経て、学識経験者で構成する審査委員会が選考し、最終決定する。また審査過程で企業診断、経営診断も行う。審査委員会のメンバーは奈良先端科学技術大学院大学、奈良国立大学機構奈良女子大学、奈良工業高等専門学校、奈良県立大学、奈良県地域産業振興センター、奈良県産業振興総合センター、奈良県中小企業診断士会、奈良新聞社、奈良中央信用金庫。

選考は事業等の新規性、独自性、市場性、実現可能性や地域経済・地域社会への貢献度などの要件を総合的に審査する。

応募は、所定の応募用紙に必要事項を記入し、会社（個人）経歴書、資金計画書、事業計画書、スキーム図などの添付資料とともに、同庫本支店や事務局まで。詳細・問い合わせは事務局となる奈良中央信用金庫。

連携

国土交通省

建設業の健全な発展を図る観点から、建設業者団体や企業と連携し、就業環境の整備や人材確保・育成に向けた取組、建設工事請負契約の適正化等を実施

厚生労働省

建設労働者の確保や雇用の安定を図る観点から、建設業者団体や企業が人材確保・育成等に取り組む際の助成金の支給やハローワークにおいて就職支援を実施

CCUSの普及促進に向けた取組

- 適正な雇用関係と併せた取組（国土交通省）
CCUSの導入促進と適正な雇用関係への誘導を目的とした説明会実施など
- 施設開業助成金による支援（厚生労働省）
CCUSの普及促進に取り組む建設事業主団体を支援
- CCUSの普及啓発等（国土交通省、厚生労働省）
ハローワーク利用者等に対する周知など

魅力ある職場づくり

技能者の処遇を改善し安心して働けるための環境整備

人材確保

建設業への入職や定着を促すため、建設業の魅力の向上やきめ細かな取組を実施

人材育成

若年技能者等を育成するための環境整備

建設業の人材確保・育成をサポート

建設事業者

「ウィズコロナの時代へ！」 起業・新事業展開を目指す奈良県内中小企業の 第一歩をサポート

GOOD SUPPORT

第15回ちゅうしん地域中小企業振興助成金制度

地域経済、地域社会への貢献を目的に第15回「ちゅうしん地域中小企業振興助成金制度」の募集を行います。新規性のある事業で県内での起業、新分野への進出等を目指しておられる中小企業の皆さまからのご応募をより多くお願いいたします。

応募期限 2022年11月30日迄

奈良中央信用金庫
http://www.narashu-shinkinbank.co.jp

地域活性化へ「新規性・独創性」

業者または県内中小企業者で組成された団体、グループ▽起業、新技術、新事業、新分野への進出について、自ら実施しようとする具体的計画（プロジェクト）がある▽中小企業者

応募締切りは11月30日

業または個人事業者の場合、信用金庫法第10条に定める会員資格を有する（資本金9億円以下、または従業員300人以下の企業）の全てを満たすもの。

助成対象事業は、新規性があり▽起業、新規事業（新分野への進出）、新技術で奈良県の産業経済の健全な発展と県内経済活性化に寄与すると認められる▽原則、2年以内に企業化、事業化、商品化の実現可能性があることが条件。

助成金の使途は、必要な事業資金、活動資金（調査研究費、設計費、設備費、試験費、試作費等）。助成金額は1事業につき200万円以内か、1事業につき費用の2分の1以下のいずれか少ない方の金額を交付。また助成金交付後から助成事業完了まで定期的な報告が義務付けられる。応募提案は書類選考、現地調査、プレゼンテーションを経て、学識経験者で構成する審査委員会が選考し、最終決定する。また審査過程で企業診断、経営診断も行う。審査委員会のメンバーは奈良先端科学技術大学院大学、奈良国立大学機構奈良女子大学、奈良工業高等専門学校、奈良県立大学、奈良県地域産業振興センター、奈良県産業振興総合センター、奈良県中小企業診断士会、奈良新聞社、奈良中央信用金庫。

選考は事業等の新規性、独自性、市場性、実現可能性や地域経済・地域社会への貢献度などの要件を総合的に審査する。

応募は、所定の応募用紙に必要事項を記入し、会社（個人）経歴書、資金計画書、事業計画書、スキーム図などの添付資料とともに、同庫本支店や事務局まで。詳細・問い合わせは事務局となる奈良中央信用金庫。

7月の新設住宅着工戸数 奈良県は総着工戸数563戸 前年同月比1.7%減

国土交通省は、7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7万2981戸（前年同月比5.4%減）となり、3カ月連続の減少となった。利用関係別の戸数は▽持家2万2406戸（14.1%減）▽貸家2万9668戸（1.5%増）▽分譲住宅2万612戸（マンション8053戸、一戸建住宅1万2461戸）（4.0%減）―となった。

持家は民間資金によるものが減少し、公的資金によるものも減少したため、持家全体で

8カ月連続の減少となった。貸家は民間資金によるものが増加し、公的資金によるものも増加したため、貸家全体で17カ月連続の増加となった。分譲住宅は一戸建住宅は増加したが、マンションが減少したため、分譲住宅全体で減少となった。

奈良県の総着工戸数は563戸（1.7%減）。このうち▽持家231戸（15.1%減）▽貸家172戸（2.8%減）▽分譲住宅160戸（マンション10戸、一戸建住宅150戸）（29.0%増）―となった。

水辺を活かしたまちづくり 「かわまち大賞」9月30日まで募集

先進的な取り組みを表彰する令和4年度「かわまち大賞」を募集、9月30日まで受け付ける。

かわまちづくりは、河川とそれに繋がるまちを活性化するため、地域の景観、歴史、文化、観光基盤などの資源や地域の創意に富んだ知恵を活かし、地方自治体と民間事業者、地元住民と河川管理者が連携して、河川空間とまち空間が融合した良好な空間形成を目指す取り組み。

かわまち大賞は、かわまちづくりの取組の中から、他の模範となる先進的な取組を表彰し、その取組を広く周知することにより、かわまちづくりの質的向上を図るほか、民間事業者へも参入を促すもの。

対象は、かわまちづくり計画が登録されている252箇所のうち計画に基づき、全部又は一部が供用されている箇所において、地域のニーズに応じた活用が図られ、地域活性化に一定の成果を上げている箇所。

募集締め切り後、有識者等で構成される審査委員会において、先進性、継続性、連携性、創意工夫、効果の観点から選定し、12月に授与式を実施する予定。詳細・問い合わせ先は水管理・国土保全局河川環境課（東京都千代田区霞ヶ関2-1-13）まで。電話は03-5253-8111。

令和3年度 かわまち大賞表彰箇所
大阪市かわまちづくり（大阪府大阪市）

入札結果

①落札者 ②落札金額 ③指名率
④参加業者 ⑤概要 ⑥工期等

奈良土木事務所

（9月1日・一般競争入札、9月7日契約）

▼主要地方道天理環状線九条バイパス道路付属施設工事（単独道路整備事業（通常分）（道路改良（臨時）他）102-1他号（天理市九条町））①井上建設②455万3000円（比512万9000円）

（9月1日・指名競争入札、9月7日契約）

▼一般国道369号他高木町定工事（道路施設維持修繕事業）103-301号（奈良市大宮町5丁目）①芝造園建設②377万5000円（比427万2000円）

県広域水道セクター

（8月31日・一般競争入札、9月8日契約）

▼桜井浄水場旧排水処理棟解体工事（桜井市初瀬）①オクシン（評価値13・084）②8139万3000円（比8854万円）③上香建設、中和コンストラクション、藤井組、牧野工務店、西川建設、松村組、中西建設

奈良土木事務所

（9月1日・一般競争入札、9月7日契約）

▼主要地方道天理環状線九条バイパス道路付属施設工事（単独道路整備事業（通常分）（道路改良（臨時）他）102-1他号（天理市九条町））①井上建設②455万3000円（比512万9000円）

（9月1日・指名競争入札、9月7日契約）

▼一般国道369号他高木町定工事（道路施設維持修繕事業）103-301号（奈良市大宮町5丁目）①芝造園建設②377万5000円（比427万2000円）

県郡山土木事務所

（8月19日・一般競争入札、8月31日契約）

▼一般国道168号舗装補修工事（防災・安全交付金事業（国道舗装修繕・国補正））第2線補2-A168-2-2号（生駒市志分町）①サンロード奈良（評価値52・885）②2060万3000円（比2294万9000円）③中西建設、上香建設、村本道路上村組、森下組、西和工事、赤木工業、吉井建設、堂本組、福寿建設、アトニス、清川組

奈良土木事務所

（9月1日・一般競争入札、9月7日契約）

▼主要地方道天理環状線九条バイパス道路付属施設工事（単独道路整備事業（通常分）（道路改良（臨時）他）102-1他号（天理市九条町））①井上建設②455万3000円（比512万9000円）

（9月1日・指名競争入札、9月7日契約）

▼一般国道369号他高木町定工事（道路施設維持修繕事業）103-301号（奈良市大宮町5丁目）①芝造園建設②377万5000円（比427万2000円）

県郡山土木事務所

（8月10日・指名競争入札、8月24日契約）

▼世界遺産周遊サイクルルート区画線工事（自転車周遊環境整備事業（社会資本）（都づくり））第2-A11-001-2-2号他（斑鳩町法隆寺1丁目）①11001-2-2号他（斑鳩町法隆寺1丁目）②594万円（比671万3000円）

奈良土木事務所

（8月25日・一般競争入札、8月31日契約）

▼第二阪奈有料道路法面工事（第二阪奈有料道路の移管に伴う国有地管理事業他）第26-2号他（生駒市志分町）①エステイ工業②2106万8000円（比2337万8000円）③楠本工務店ヒラカワ、興和、二隆建設、高木建設、北川建設、井上善土建、上野建材、大文設備工業、松本興業、KSP、森下住設、ツカサ④工事延長27m、鉄筋挿入工事84本、受圧板設置工事84本、落石防止網工53平方m。設計は阪神コンサルタンツが担当。工期5年1月31日。

大和郡山市

（8月22日・一般競争入札、8月30日契約）

▼下水道工事に伴う配水管布設替工事満願寺町（第2工区）その1、その2、そのA（満願寺町）①日本ハウジング設備工業②2422万円（比2550万9000円）③森下住設、亀岡土木、マエダ、鹿間設備、クラハラ、高田重機建設④工事延長339・4m、仮設工事1式、GX-DIP管布設φ150mm、L220・4m、PE管布設φ50mm、L119・0m、ドレン管設置1カ所、引込管布設4カ所、既設管撤去石綿管1式。工期5年2月28日。

奈良土木事務所

（8月25日・一般競争入札、8月31日契約）

▼公共下水道整備工事満願寺町（第2工区）その1、その2（満願寺町）①森下住設②4058万円（比4272万4000円）③原田鑿井設備工業所、ツカサ④工事延長305・90m、管布設工Vφ200mm、L305・90m、1号人孔設置工4カ所、楕円人孔設置工2カ所、小口径人孔設置工2カ所、汚水樹設置工8カ所、付帯工1式。設計は中日建設コンサルタンツが担当。工期5年2月28日。

奈良土木事務所

（8月23日・一般競争入札）

▼市宮小平尾桜ヶ丘住宅3号室及び22号室空家改修工事（小平尾町）①下西工務店②238万円（予240万円）

奈良土木事務所

（8月23日・一般競争入札）

▼市宮小平尾桜ヶ丘住宅3号室及び22号室空家改修工事（小平尾町）①下西工務店②238万円（予240万円）

奈良土木事務所

（8月23日・一般競争入札）

▼市宮小平尾桜ヶ丘住宅3号室及び22号室空家改修工事（小平尾町）①下西工務店②238万円（予240万円）

奈良土木事務所

（9月5日・一般競争入札）

▼桜井市公共下水道整備事業大福枝線管渠築造工事令4-その1工区下水道第5号（大福）①山本工務店②1086万4000円（予1240万1000円）③平和開発、松本組、清川建設、西本造園土木、中村建設、小山建設、ネクサス、関谷土木、大隅電気（辞退）④5年2月27日。

西日本高速道路関西支社

（8月25日・一般競争入札、9月6日契約）

▼大阪高速道路事務所管内伸縮装置取替工事（令和4年度（第二阪奈道路（大阪府東大阪市西石切町）奈良市宝来町）、近畿自動車道、名神高速道路、新名神高速道路、第二京阪道路）①シヨウボンド建設（神戸市東灘区）（評価値116・734）②19億円（契約参考価格20億5390万円）③フジタ道、ガ

奈良土木事務所

（8月23日・一般競争入札、8月26日契約）

▼畑地帯総合整備事業大和高原南部（桜井市）①地区貯水池遮水シート更新工事第R4B1工6号（桜井市笠、白水）①田畑建設②1925万5000円（比2140万4000円）③キシヨウ、協栄組、平成建設、宮下栄組、輝登建設、松平建設、中川組、ネクサス④5年2月17日。

県中和土木事務所

（9月1日・指名競争入札、9月7日契約）

▼中和幹線通学路対策工事（防災・安全）（道環）9-36-4-3号（橿原市葛本町）①ベスト産業②96万6000円（比108万9000円）

奈良土木事務所

（8月23日・一般競争入札、8月26日契約）

▼水管理塗装工事（その1）（光陽町他）①森川塗建②273万円（比317万円）

奈良土木事務所

（8月23日・一般競争入札、8月26日契約）

▼水管理塗装工事（その1）（光陽町他）①森川塗建②273万円（比317万円）

奈良土木事務所

（9月1日・一般競争入札、9月7日契約）

▼一般県道奈良西の京斑鳩自転車道線他交通量調査業務委託（自転車周遊環境整備事業（社会資本）（都づく

奈良土木事務所

（9月1日・指名競争入札、9月7日契約）

▼一級河川秋篠川護床工被災原因検討業務（特定都市河川浸水被害対策推進事業（河川改修））3-2-1委1-3号（奈良市西ノ京町（六条町））①セントラルコンサルタンツ

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指名率
④参加業者 ⑤履行期限等

▼京奈和事業に伴う下水道施設移設工事（R4-1）等に係る機能回復工事（曾我町・醍醐町）①開発機構②676万8000円（比782万円）

▼畝傍処理分区分R4-1工区機能回復工事（川西町）①大翔建設②274万5000円（比316万円）

▼水管理塗装工事（その1）（光陽町他）①森川塗建②273万円（比317万円）

▼水管理塗装工事（その2）（白檀町他）①森川塗建②234万5000円（比272万円）

▼汚水管渠埋設工事畝傍処理分区分R4-1工区（川西町）①大興建設②685万5000円（比801万円）

▼汚水管渠埋設工事鴨公処理分区分R4-1工区（醍醐町）①勝栄建設②774万8000円（比904万2000円）

（9月1日・指名競争入札、9月7日契約）

▼一級河川秋篠川護床工被災原因検討業務（特定都市河川浸水被害対策推進事業（河川改修））3-2-1委1-3号（奈良市西ノ京町（六条町））①セントラルコンサルタンツ

720万円(比897万円)③大日コンサルタント、八千代エンジニヤリング、ウエスコ、基礎地盤コンサルタント、オリエンタルコンサルタント、国際航空三井共同建設コンサルタント、大日本コンサルタント、ニュージェック、いであ、エイト日本技術開発、日本インシーク(辞退)、建設技術研究所(辞退)、NTCコンサルタント(辞退)④5年3月24日

▼浄化センター沈殿池放流ゲート更新詳細設計委託(防災・安全交付金事業) R4浄化委第8号(大和郡山市額田部南町)①関西エンジニアリング②715万円(比891万円)③日産技術コンサルタント、日新技術コンサルタント、東峯技術コンサルタント、日建技術コンサルタント、エース、中日本建設コンサルタント、ニュージェック、内外エンジニアリング(辞退)、日本水工設計(辞退)

▼主要地方道奈良加茂線交差点照明施設詳細設計業務委託(道路改良事業等基礎調査)15委13号(奈良市法蓮佐保山4丁目)①日建技術コンサルタント②166万円(比207万円)③ニュージェック、日本工営(辞退)、オリエンタルコンサルタント(辞退)、スリーエスココンサルタント(辞退)、八千代エンジニアリング(辞退)

▼浄化センター沈殿池放流ゲート更新詳細設計委託(防災・安全交付金事業) R4浄化委第8号(大和郡山市額田部南町)①関西エンジニアリング②715万円(比891万円)③日産技術コンサルタント、日新技術コンサルタント、東峯技術コンサルタント、日建技術コンサルタント、エース、中日本建設コンサルタント、ニュージェック、内外エンジニアリング(辞退)、日本水工設計(辞退)

▼浄化センター沈殿池放流ゲート更新詳細設計委託(防災・安全交付金事業) R4浄化委第8号(大和郡山市額田部南町)①関西エンジニアリング②715万円(比891万円)③日産技術コンサルタント、日新技術コンサルタント、東峯技術コンサルタント、日建技術コンサルタント、エース、中日本建設コンサルタント、ニュージェック、内外エンジニアリング(辞退)、日本水工設計(辞退)

▼浄化センター沈殿池放流ゲート更新詳細設計委託(防災・安全交付金事業) R4浄化委第8号(大和郡山市額田部南町)①関西エンジニアリング②715万円(比891万円)③日産技術コンサルタント、日新技術コンサルタント、東峯技術コンサルタント、日建技術コンサルタント、エース、中日本建設コンサルタント、ニュージェック、内外エンジニアリング(辞退)、日本水工設計(辞退)

▼浄化センター沈殿池放流ゲート更新詳細設計委託(防災・安全交付金事業) R4浄化委第8号(大和郡山市額田部南町)①関西エンジニアリング②715万円(比891万円)③日産技術コンサルタント、日新技術コンサルタント、東峯技術コンサルタント、日建技術コンサルタント、エース、中日本建設コンサルタント、ニュージェック、内外エンジニアリング(辞退)、日本水工設計(辞退)

▼浄化センター沈殿池放流ゲート更新詳細設計委託(防災・安全交付金事業) R4浄化委第8号(大和郡山市額田部南町)①関西エンジニアリング②715万円(比891万円)③日産技術コンサルタント、日新技術コンサルタント、東峯技術コンサルタント、日建技術コンサルタント、エース、中日本建設コンサルタント、ニュージェック、内外エンジニアリング(辞退)、日本水工設計(辞退)

▼浄化センター沈殿池放流ゲート更新詳細設計委託(防災・安全交付金事業) R4浄化委第8号(大和郡山市額田部南町)①関西エンジニアリング②715万円(比891万円)③日産技術コンサルタント、日新技術コンサルタント、東峯技術コンサルタント、日建技術コンサルタント、エース、中日本建設コンサルタント、ニュージェック、内外エンジニアリング(辞退)、日本水工設計(辞退)

▼浄化センター沈殿池放流ゲート更新詳細設計委託(防災・安全交付金事業) R4浄化委第8号(大和郡山市額田部南町)①関西エンジニアリング②715万円(比891万円)③日産技術コンサルタント、日新技術コンサルタント、東峯技術コンサルタント、日建技術コンサルタント、エース、中日本建設コンサルタント、ニュージェック、内外エンジニアリング(辞退)、日本水工設計(辞退)

▼浄化センター沈殿池放流ゲート更新詳細設計委託(防災・安全交付金事業) R4浄化委第8号(大和郡山市額田部南町)①関西エンジニアリング②715万円(比891万円)③日産技術コンサルタント、日新技術コンサルタント、東峯技術コンサルタント、日建技術コンサルタント、エース、中日本建設コンサルタント、ニュージェック、内外エンジニアリング(辞退)、日本水工設計(辞退)



母屋、蔵など10棟が立ち並ぶ中庭

高級ホテルに再生計画 吉野町「旧阪本家本邸」

吉野木材銀行の創業や合併後の吉野銀行の頭取を務め、南都銀行の創業に深くかかわった実業家、阪本仙次氏(1869~1934)の生家、吉野郡吉野町佐々羅の旧本邸「旧阪本家住宅」の見学会が来る10月23日、開催される。主催は阪本仙次顕彰会。

「高いホテルにリノベーションする予定だ。旧阪本家本邸は、吉野郡吉野町の竜門地区の旧伊勢街道沿いにあり、約千坪の敷地に母屋や蔵など10棟が立ち並んでいる。阪本仙次氏は、吉野の悲願だった鉄道会社、吉野軽便鉄道(現近鉄吉野線)を創業し、吉野山に宿泊施設を設けるなど、吉野町の観光事業の活性化に寄与した。また、吉野材木銀を興し、吉野の木材産業振興の礎を築いた。これらの業績を顕彰するため、地元住民らによる顕彰会を発足。吉野に近



吉野町「旧阪本家本邸」

代をもちつた仙次氏の当時のさまざまな書簡などの資料の整理を進められていた。登録有形文化財登録に向けて保存・活用を目指している。(橋本)

▼公共下水道汚水3号幹線支線管渠工事(3工区)令和4年度上下水(工)第9号(大字下市青葉台)①入札参加表明書の提出9月28日まで(持参または郵送)

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

▼奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告
奈良公園事務所(施工体制確認型一般競争入札)9月7日公告

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

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

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

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

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

水道局(総合評
価方式)一般競
争入札(電子入札)
9月7日(公告)

▽安堵連絡管第1工
区整備事業モニタリン
グ支援業務委託(奈良
市法蓮町) ①入札参
加申込書の提出9月20
日まで(技術提案書の
提出9月30日まで、入
札書及び業務委託費内
訳書の提出期間10月17
日~24日) ②10月25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「上
水道及び工業用水道」
部門の資格を有するこ
と④モニタリング支
援業務1式。委託期
間5年12月15日⑤予
1596万1000円
込、調1280万40
00円込。

量業務(藤原京左京北
一・二条六・七坊) 0
22039号(桜井市
西之宮) ①入札参加
資格確認申請9月22日
まで(入札書の提出9
月30日11時まで) ②9
月30日③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
で、営業種目「Q役務
の提供、7諸サービ
ス」 ⑧文化財調査に登録
をしている者であるこ
と④発掘調査現
場における空中写真撮
影及び測量業務。委託
期間5年3月17日。

奈良労働局(一般
競争入札(電子入
札)9月7日(公告)

▽奈良第三地方合同
庁舎空調機加湿器
エリミ枠交換 ①資料
の提出9月29日まで
(入札書の提出期限9
月30日正午) ②9月30
日③一般競争入札参加
資格(志首庁統一資格)
において、近畿地域の
役務の提供でB、Cま
たはD等級に格付けさ
れている者④仕
様書及び入札説明書に
よる。委託期間12月12
日。

▽令和4年度浄化セ
ンター仮置汚泥収集運
搬業務委託 ①入札参
加資格確認申請書等の
提出9月26日まで(入
札書の提出9月30日11
時まで) ②9月30日③
物品購入等に係る競争
入札の参加資格等に關
する規程による競争入
札参加資格者のうち、
営業種目Q1建物管理
④廃棄物処理で登録を
しているものであるこ
と⑤浄化センター
1で仮置きしている汚
泥の収集及び搬入の最
終目的地(御所市大字
重阪329番地ほか12
筆)への搬入業務。委
託期間5年2月10日。

▽令和4年度大台ヶ
原の持続可能な利用推
進の検討等業務(上北
山村小椋(大台ヶ原))
①提案書等の提出期
限9月26日(入札書の
提出10月5日まで) ②
10月6日③環境省競争
参加資格(全庁統一
資格) 役務の提供等の
調査・研究において、
開札時までA、B、
CまたはD級に格付さ

れ、近畿地域の競争参
加資格を有する者④
④入札説明書によ
る。委託期間5年3月
17日。

奈良国立博物館
(一般競争入札(持
参入札)9月2日
公告)

▽第74回正倉院展野
外仮設テント等設置一
式(奈良国立博物館)
①入札関係書類の提
出期限9月27日②10月
4日③文部科学省競争
参加資格(全庁統一
資格)において近畿地
域の役務の提供等の
B、CまたはD等級に
格付けされている者④
撤去11月28日。

▽水路改良工事建第
26号(今住) 指名・
工期とも前同。予22
5万5000円込、低
基201万4100円
込。

▽道路改良工事建第
27号(橋原) 指名は
本城建材店、吉田興業、
西川土木、アサヒ開発
空工業、長栄総業、泰
栄建設の7者。工期前
同。予443万520
0円込、低基397万
3200円込。

▽水路改良工事建第
28号(鳥井戸) 指名
は栗本土木、井上建設、
山田土木、松場組、高
田組、清広建設、南敏
工業、タナカ産業、戸
間組、西川組の10者。
工期前同。予473万
5500円込、低基4
22万9500円込。

入札予報

工事

御所市
(9月20日・指名
競争入札(持参入札))

▽道路維持工事建第
24号(東辻) 指名は
木村土木、三友工業、
丸杉建設、松川組、上
田商事、サクラモトの
6者。工期12月20日。
予172万2600円
込、低基154万22
00円込。

▽令和4年度大台ヶ
原の持続可能な利用推
進の検討等業務(上北
山村小椋(大台ヶ原))
①提案書等の提出期
限9月26日(入札書の
提出10月5日まで) ②
10月6日③環境省競争
参加資格(全庁統一
資格) 役務の提供等の
調査・研究において、
開札時までA、B、
CまたはD級に格付さ

近畿地方環境事務
所(総合評価落札
方式)一般競争入札
(電子入札)9月
5日(公告)

▽令和4年度大台ヶ
原の持続可能な利用推
進の検討等業務(上北
山村小椋(大台ヶ原))
①提案書等の提出期
限9月26日(入札書の
提出10月5日まで) ②
10月6日③環境省競争
参加資格(全庁統一
資格) 役務の提供等の
調査・研究において、
開札時までA、B、
CまたはD級に格付さ

▽桜井団地第2期工
事発掘調査空中写真測
月6日(公告)

独自然災害防止事業
(南部・東部)(地すべ
り) 6-9-2号(天
川村南日裏) 工期12
月16日。

▽主要地方道洞川下
市線舗装補修工事(臨
時単独舗装道補修事
業) 612-3-1号
(天川村洞川) 工期
5年2月28日。

天理市
(9月16日・指名
競争入札、指名は事後
公表)

▽天理市立丹波市小
学校屋内運動場照明設
備改修工事(丹波市町)
予2013万3000円
込、最低制限価格は事後公
表。

▽天理市立二階堂小
学校屋内運動場照明設
備改修工事(二階堂南
菅田町) 予1222
万1000円込、最低
制限価格は事後公表。

県五條土木事
務所
(9月20日・指名
競争入札(電子入札)、
指名は事後公表)

▽西佐味中之線 他
区画線工事(臨時単
独舗装道補修事業) 71
2-1-5号(五條市
小和町他) 工期12月
12日。

王寺町
(9月15日・指名
競争入札)

▽町道片岡台5号線
他道路補修工事(本町
3・畠田9丁目) 指名
は和興建設、北西興
業、北川工務店、西谷
建設の4者。設144
万円。

県郡山土木事
務所
(9月15日・指名
競争入札(電子入札)、
指名は事後公表)

▽奈良大和郡山斑鳩
線剪定工事(道路施設
維持修繕事業) 第20
3-24号(斑鳩町三井
他) 工期11月30日。
▽法隆寺線剪定工事
(道路施設維持修繕事
業) 第203-25号(斑
鳩町法隆寺) 工期前
同。

天理市
(9月21日・指名
競争入札、指名は事後
公表)

▽天理市立立井戸堂小
学校屋内運動場照明設
備改修工事(西井戸堂
町) 予779万90
00円込、低715万
5500円込。

天理市
(9月22日・指名
競争入札、指名は事後
公表)

▽天理市立北中学校
屋内運動場照明設備
改修工事(石上町) 予
1520万2000円
込、最低制限価格は事
後決定。

天理市
(9月22日・指名
競争入札、指名は事後
公表)

▽天理市立南中学校
屋内運動場照明設備改
修工事(兵庫町) 予
1284万8000円
込、最低制限価格は事
後決定。

天理市
(9月20日・指名
競争入札、指名は事後
公表)

▽天理市立西中学校
屋内運動場照明設備改
修工事(二階堂上ノ庄
町) 予1112万1
000円込、最低制限
価格は事後決定。

県奈良土木事
務所
(9月15日・指名
競争入札(電子入札)、
指名は事後公表)

▽紀の川用地調査点
検等技術業務委託(防

指名は事後公表)

▽上津(イ)地盤変
動影響調査(事前調査)
業務委託(単独自然災
害防止事業(南部・東
部)(急傾斜)) 第1-
13-委2号(山添村西
波多)。

▽一般国道369号
地質調査業務委託(防
災・安全交付金事業(国
道災害防除・国補正))
第線補1-A369-1
1-委2号(奈良市
川上町)。

県五條土木事
務所
(9月20日・指名
競争入札(電子入札
)、指名は事後公表)

▽篠原宇井線落石対
策施設設計業務委託
(土砂災害対策道路事
業(地方道災害防除))
線1-B235-7土
1-委3他号(五條市大
塔町惣谷) 委託期間
5年3月20日。

県奈良公園事
務所
(9月15日・指名
競争入札(電子入札)、
指名は事後公表)

▽奈良公園土木技術
補助業務委託(猿沢池
周辺地区整備事業(社
会資本)(都づくり))
226-委1号(奈
良市芝辻町) 委託期
間5年3月31日。

御所市
(9月20日・指名
競争入札(郵便入札)、
指名は事後公表)

▽御所市火葬場建物
解体に伴う墓地等事前
調査業務委託(事前推
査業務委託) 第3
号(大広町) 委託
期間5年2月28日。予
855万8000円
込、低基686万40
00円込。

御所市
(9月20日・指名
競争入札)

▽王寺町中央公民館
有害物等含有調査業務
委託(王寺町中央公民
館) 指名は村本建設
ウエスコ、大建設計
オオバ、エイト日本技
術開発の5者。設15
5万円。

天理市
(9月20日・指名
競争入札、指名は事後
公表)

▽一般国道168号
地すべり観測業務委託
(道路施設維持修繕費
)(南部・東部) 他) 7
21-2-委6他号
(十津川村風屋) 委
託期間5年3月31日。

天理市
(9月20日・指名
競争入札、指名は事後
公表)

▽橋梁長寿命化修繕
事業設計業務委託(布
橋(山田町) 予64
5万7000円込、低
430万5400円込。

県中和土木事
務所
(9月15日・指名
競争入札(電子入札)、
指名は事後公表)

▽稲淵地区事業損失
事前調査業務委託(防
災・安全(急傾斜))
線43-2-委15号
(明日香村稲淵) 委
託期間11月30日。

県奈良土木事
務所
(9月16日・指名
競争入札(電子入札)、
指名は事後公表)

▽中の橋川護岸詳細
設計修正業務委託(緊
急自然災害(河川)(臨
時・特別)) C-40
2-委1号(橿原市
大垣町) 委託期間5
年1月31日。

御所市
(9月20日・指名
競争入札(電子入札)、
指名は事後公表)

▽御所市火葬場建物
解体に伴う墓地等事前
調査業務委託(事前推
査業務委託) 第3
号(大広町) 委託
期間5年2月28日。予
855万8000円
込、低基686万40
00円込。

御所市
(9月20日・指名
競争入札)

▽王寺町中央公民館
有害物等含有調査業務
委託(王寺町中央公民
館) 指名は村本建設
ウエスコ、大建設計
オオバ、エイト日本技
術開発の5者。設15
5万円。

県郡山土木事
務所
(9月15日・指名
競争入札(電子入札)、
指名は事後公表)

▽一般国道168号
一般構造物詳細設計業
務委託(単独道路整備事
業(通常分)(臨時)他)
第201-委1号他
(生駒市小瀬町他) 委
託期間5年3月10日。

県五條土木事
務所
(9月20日・指名
競争入札(電子入札、
指名は事後公表)

▽令和4年度農業水
利施設整備・診断事業
西和地区機能診断(そ
の2)業務委託第R4
A1委9号(平群町久
安寺) 委託期間5年
1月31日。

県奈良公園事
務所
(9月15日・指名
競争入札(電子入札)、
指名は事後公表)

▽奈良公園土木技術
補助業務委託(猿沢池
周辺地区整備事業(社
会資本)(都づくり))
226-委1号(奈
良市芝辻町) 委託期
間5年3月31日。

御所市
(9月20日・指名
競争入札(郵便入札)、
指名は事後公表)

▽御所市火葬場建物
解体に伴う墓地等事前
調査業務委託(事前推
査業務委託) 第3
号(大広町) 委託
期間5年2月28日。予
855万8000円
込、低基686万40
00円込。

御所市
(9月20日・指名
競争入札)

▽王寺町中央公民館
有害物等含有調査業務
委託(王寺町中央公民
館) 指名は村本建設
ウエスコ、大建設計
オオバ、エイト日本技
術開発の5者。設15
5万円。

天理市
(9月20日・指名
競争入札、指名は事後
公表)

▽一般国道168号
地すべり観測業務委託
(道路施設維持修繕費
(南部・東部) 他) 7
21-2-委6他号
(十津川村風屋) 委
託期間5年3月31日。

天理市
(9月20日・指名
競争入札、指名は事後
公表)

▽橋梁長寿命化修繕
事業設計業務委託(布
橋(山田町) 予64
5万7000円込、低
430万5400円込。

県中和土木事
務所
(9月15日・指名
競争入札(電子入札)、
指名は事後公表)

▽稲淵地区事業損失
事前調査業務委託(防
災・安全(急傾斜))
線43-2-委15号
(明日香村稲淵) 委
託期間11月30日。

県奈良土木事
務所
(9月16日・指名
競争入札(電子入札)、
指名は事後公表)

▽中の橋川護岸詳細
設計修正業務委託(緊
急自然災害(河川)(臨
時・特別)) C-40
2-委1号(橿原市
大垣町) 委託期間5
年1月31日。

御所市
(9月20日・指名
競争入札)

▽王寺町中央公民館
有害物等含有調査業務
委託(王寺町中央公民
館) 指名は村本建設
ウエスコ、大建設計
オオバ、エイト日本技
術開発の5者。設15
5万円。

御所市
(9月20日・指名
競争入札)

▽王寺町中央公民館
有害物等含有調査業務
委託(王寺町中央公民
館) 指名は村本建設
ウエスコ、大建設計
オオバ、エイト日本技
術開発の5者。設15
5万円。

令和4年度 受検案内

技能検定

未来への一歩 確かな証

全等級用 国家検定

実施機関：都道府県、建設労働者技能開発協会、指定試験機関
 組織：建設労働者技能開発協会、建設労働者技能開発協会、建設労働者技能開発協会
 制作：建設労働者技能開発協会、建設労働者技能開発協会

国家試験 技能検定 後期

受付期間 10月3日(月)～10月14日(金)

内容	日程	備考
受付期間	令和4年10月3日(月)～ 令和4年10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り込み、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中」と朱書きの上、必ず簡易書留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)がパンフレットでご確認ください。
実技試験問題公表	令和4年11月28日(月)	【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・受検区分・氏名・受検料・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)を貼付けて受検申請書と併せて郵送して下さい。(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で可)。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納入して下さい。また、振込手数料はご負担下さい。
実技試験実施期間	令和4年12月5日(月)～ 令和5年2月12日(日)	【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12月末(12月に試験を実施する職種は11月末)までに発送いたします。発送時期を過ぎて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おりません。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(実技もしくは学科のみ)の合格者です。
学科試験日	令和5年1月22日(日)・ 令和5年1月29日(日)・ 令和5年2月5日(日)	
合格発表日	令和5年3月10日(金)	

価値ある技能に確かな証明!

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。現在130職種の試験があり、奈良県ではこの内36職種を後期(12月2月)に実施致します。

合格された方は、特級、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」と称することが出来ます。

技能五輪奈良県大会……この大会は、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れて行われるので、優秀な成績を収めた方は、県代表として全国大会に推薦されます。

◆特級技能検定職種◆

検定職種	受検手数料(単位:円)		実技試験実施日		学科試験実施日
	実技	学科	製作等作業試験	判断等試験	
鍛造/金属熱処理/機械加工/放電加工/金属プレス加工/工場溶金/仕上げ/機械検査/電子機器組立て/電気機器組立て/半導体製品製造/空気圧装置組立て/油圧装置調整/建設機械整備/プラスチック成形	18,200	3,100	1/29(午後)		1/29(午前)

◆単一等級技能検定職種◆

検定職種	受検手数料(単位:円)		実技試験実施日		学科試験実施日
	実技	学科	製作等作業試験	判断等試験	
電子回路接続	18,200	3,100			2/5(午前)

◆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)		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	判断等試験	
機械検査	機械検査作業	15,100	6,100	1/22(午後)		1/22(午前)
電気機器組立て	シーケンス制御作業	18,200	9,200	12月(予定)	1/22(午後)	1/22(午前)
空気圧装置組立て	空気圧装置組立て作業	18,200	9,200	1/15(午後)	1/15	2/5(午後)
油圧装置調整	油圧装置調整作業	18,200	9,200	1/29(午後)		1/29(午前)
農業機械整備	農業機械整備作業	18,200	9,200	1/29(午後)		1/29(午前)
建築大工	大工工事作業	18,200	9,200			2/5(午後)
かわらぶき	かわらぶき作業	18,200	9,200			2/5(午前)
配管	建築配管作業	18,200	9,200	1/22(午後)		1/22(午前)
型枠施工	型枠工事作業	18,200	9,200	1/22(午後)	1級のみのみ	1/22(午前)
鉄筋施工	鉄筋組立て作業	18,200	9,200			2/5(午後)
コンクリート圧送施工	コンクリート圧送工事作業	18,200	9,200	1/15(午前)	1/15	2/5(午後)
テクニカルイラストレーション(注①②参照)	テクニカルイラストレーションCAD作業	13,300	4,300	1/15(午前)		2/5(午前)
機械・プラント製図(注③④参照)	機械製図手書き作業 機械製図CAD作業	13,300 13,300	4,300 4,300	1/22		1/29(午前) 1/29(午前)
塗装	鋼橋塗装作業	18,200	9,200			2/5(午後)
広告美術仕上げ	広告面粘着シート仕上げ作業	18,200	9,200			2/5(午後)

◆3級技能検定職種◆

検定職種	作業名	受検手数料(単位:円)		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	判断等試験	
造園	造園工事作業	18,200	9,200			1/29(午後)

機械加工	普通旋盤作業	18,200	9,200	3,100		2/5(午前)
機械検査	機械検査作業	15,100	6,100	3,100		2/5(午後)
電子機器組立て	電子機器組立て作業	18,200	9,200	3,100	12月(予定)	2/5(午後)
電気機器組立て	シーケンス制御作業	18,200	9,200	3,100	12月(予定)	1/22(午前)
建築大工	大工工事作業	18,200	9,200	3,100		2/5(午前)
かわらぶき	かわらぶき作業	18,200	9,200	3,100		2/5(午後)
配管	建築配管作業	18,200	9,200	3,100		1/22(午前)
テクニカルイラストレーション(注①②参照)	テクニカルイラストレーションCAD作業	13,300	4,300	3,100	1/15(午前)	2/5(午前)
機械・プラント製図(注③④参照)	機械製図手書き作業 機械製図CAD作業	13,300 13,300	4,300 4,300	3,100	1/22	1/29(午前) 1/29(午前)
広告美術仕上げ	広告面粘着シート仕上げ作業	18,200	9,200	3,100		2/5(午後)

◆技能五輪奈良県大会◆

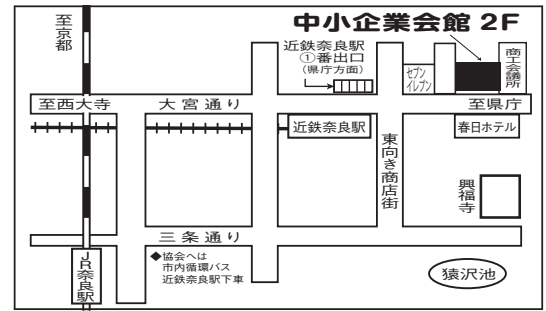
競技職種	競技職種に対応する技能検定作業	※1参加手数料(単位:円)	競技日	
			製作等作業試験	計画立案等作業試験
冷凍空調技術	冷凍空調調和機器施工作業	18,200		1/29(午後)
建築大工	大工工事作業	9,200		
配管	建築配管作業			1/22(午後)
機械製図	機械製図CAD作業 ※2	13,300	4,300	1/22
電気 ※3		10,000		

※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。先着順で受付いたします。
 ※3電気は技能五輪単独実施職種です。

【競技課題】2級技能検定実技試験または中央協会より指定された課題により競技します。
 【参加資格】平成12年1月1日以降に生まれた者。なお、国際大会への参加は平成14年1月1日以降に生まれた者。
 【全国大会への参加】奈良県大会において最も優秀な成績を収めた方を技能五輪全国大会に推薦します。(ただし、職種によっては大会参加人数が制限されることがあります。)
 【その他】技能五輪参加申込書と技能検定受検申請書は様式が異なりますので、お申込される場合は当協会にご連絡ください。また、技能検定2級と併願する場合は、申請時にお申し出ください。

技能五輪奈良県大会……

この大会は、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れて行われるので、優秀な成績を収めた方は、県代表として全国大会に推薦されます。



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
<https://www.aaa.nara.nara.jp/>

申請にあたっての注意事項は、各職種(作業)において条件が異なる為、奈良県職業能力開発協会のホームページやパンフレット等を御覧ください。

未来を拓く若者の技能の向上に期待しています

家族みんなが幸せで事業の発展にもつながるお墓作りは
 愛されておかげ様で6代目が継承

打谷石材(株)

創業204年(文政二年)
 取締役会長 打谷久義
 代表取締役社長 打谷幹男

本社 橿原市八木町3丁目3-31(敬務高校前)
 TEL(0744)22-2802
 FAX(0744)67-785

左官工事・補修工事一式請負
 G L 工 法 施 工
 奈良県知事許可第7282号

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

防水工事 止水工事 責任施工
 内外塗装吹付工事 責任施工

飛鳥工業

代表取締役 長谷忠直

〒634-0034 橿原市飛鳥町25-2
 TEL0744-25-0722
 FAX0744-25-0757
 E-mail:ask-hase@kcn.ne.jp

塗料の百貨

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

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わりに貢献します。

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(奈良県建築会館内)
 TEL.0744-22-5115 FAX.0744-22-9111
<http://www.narakenchiku.com/kyodokumiai/>

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

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

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
 内装仕上工事業 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

代表取締役 江頭義内

事務所 奈良県橿原市太田357番5号
 TEL(0745)48-8210
 FAX(0745)48-8212
 奈良県橿原市木154番1号
 TEL(0745)69-6479
 橿原市新宮町313番地1
 奈良県ハイテク工場団地協同組合内
 TEL(0744)24-6226

建築・土木・鉄筋加工組一式
 県知事(般-2)第5745号

辻本鉄筋工業

代表者 辻本三男

橿原市石川町488-1
 TEL(0744)67-6719
 加工場 磯城郡田原本町味岡70-8
 TEL(0744)33-3031
 FAX(0744)85-521

食と農の振興課

「食」と「農」の情報発信拠点

NAFIC附属オープン記念イベント

奈良県食と農の振興課が、奈良県食と農の振興課が進めていた、「食と農の魅力創造国際大学校(NAFIC)附属セミナーハウス」の建設が完了し、3日にオープン記念イベントを開催した。



オープンした「NAFIC附属セミナーハウス」



室内に県内工場の家具を配置

棟S造2階建、延床面積約1472・86平方メートル。シエアルーム棟S造3階建、延床面積約1399・58平方メートル。廊下棟S造2階建、延床面積約43・40平方メートル。設計は福本設計、施工は浅沼・中和・中尾JV(建築工事)、博電・開発JV(機械設備工事)、和田・竹村JV(電気設備工事)がそれぞれ担当し3月16日に竣工した。その後、外構工事などの周辺整備を行い3日にグラウンドオープンを迎えた。

学生寮(シエアルーム)として使用されるほか、臨時講師や国際会議等での来訪者を招き入れるゲストハウスは、「ホテル奈良さくら」の郷として一般来訪者も宿泊可能な施設となっている。

また、「食と農の情報発信」の役割も担い、セミナールームを使用した、「奈良県の食と農」に関する講義やセミナーの開催、県産食材を使った料理教室などが企画されている。ゲストハウスには県内の工房で作成した家具などの調度品を配置。それぞれの工房の情報を紹介するなど、シエアルーム的な要素も持ち合わせている。館内にはカフェレストランや調理実習室があり、安倍学舎内のオープンラボと合わせ、教育や食のモチベーションを

大久保団地1号棟外壁等改修工事 外壁を改修し、長寿命化を図る 施工は中川組に決定



改修工事が予定されている大久保団地1号棟

樫原市住宅政策課が進めている、「大久保団地1号棟外壁等改修工事」が8月24日に開



カフェレストラン



セミナールームでの音楽ライブ



トークセッション

宿泊施設を兼ねたゲストハウスを整備

充実させた。オープン記念イベントでは、「パティスリ

「ベックシクレ」のシエフパティシエ福田純広氏による料理教室や、音楽ライブが行われた。料理教室では、子供らが夢中になってケーキ作りを楽しんでいた。イベントの最後は、月刊「専門料理」編集

の3人によるトークセッションが行われた。自らの経験を交えながら料理の歴史や進歩、自然農法などを語る3人のトークに会場者たちは聞き入っていた。同課は、「学校の付属施設にとどまらず、

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 タカダビルテック株式会社 代表取締役 正司茂希

札され、施工は中川組(茂宣)に決定した。同工事は、平成8年に建設された大久保団地1号棟の老朽化対策で、外壁の塗装と屋根葺き替え、などが行われる。工事概要は、大久保団地1号棟外壁・屋根等改修(H8年建設)RC造4階建共同住宅延床面積約933平方メートル(LPG庫・駐輪場含む)の外壁改修約1100平方メートル、屋根改修約360平方メートル。工期は5年2月17日となっている。

建設新報 The Construction News デジタル版 無料会員 限定キャンペーン実施中 最大83%OFF 月額3カ月間ずっと1020円(税込) 申込み期間 2022年9月15日まで 初回限定! 3カ月間いつでも解約可能