

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

米国が主導して日本や欧州などと進めているアルテミス計画▼先月1日、日本人の月面着陸などを盛り込んだ取り決めが日米間で交わされた。実現すれば米国に次ぐ月面着陸となり、日本の宇宙探査の新しい幕開けとなる。アルテミス計画は、月の軌道上に新たな宇宙ステーション「ゲートウェイ」を作り月面に基地を建設する事が目標▼段階的に進んでいて、2022年には宇宙船オリオンの無人飛行を実施、25年

に有人飛行で月を周回し、26年に有人の月面着陸を計画している▼人類が月に降り立つのはアポロ計画以来約半世紀ぶり、日本は月面での滞在拠点となる探査車「有人圧ローバー」を製作する。シャツコ枚でござせる車内環境を備え、31年からの運用を目指しており人間にとって危険な月の環境で生き抜く設備を充実させる▼ゆくゆくは有人火星探査も視野に入れた壮大な計画だが、それは40年先の未来の話。(昂)

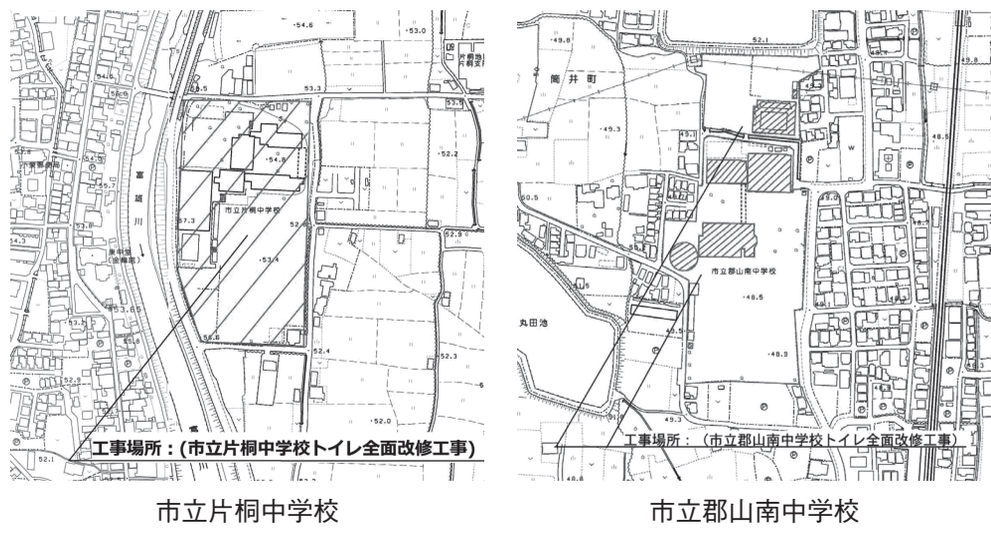
大和郡山市 6月5日に開札

郡山南中学校トイレ改修など3件

大和郡山市は、郡山南中学校トイレ全面改修工事など3件の建築工事入札を適用して5月14日に公告した。6月5日に開札する。

▽市立郡山南中学校トイレ全面改修工事 参加資格は同市建築士等。設計はYARD吉村建築設計が担当。工期7年8月22日。予定価格2億8215万円。最低制限価格2億5957万8000円。

▽市立片桐中学校トイレ全面改修工事(小泉町) 入札日程と参加資格は前同。工事概要は建築改修工事1式。設計は溜谷設計が担当。工期7年7月25日。予定価格2億2990万円。最低制限価格2億0000円。



条件付一般競争入札で

葛城市は、「第2号新庄中学校武道場等改修工事」に条件付一般競争入札(事後審査型)を適用して5月14日に公告した。入札参加表明書(持参または郵便)を5月28日まで、入札書を6月14日正午まで受け付けて6月14日に開札する。

参加資格は▽令和6・7年度における同市建設工事等入札参加資格審査申請を提出した者で建築1式工事に登録があり、県建設工

5月28日まで参加受付

葛城市は、「第2号新庄中学校武道場等改修工事」に条件付一般競争入札(事後審査型)を適用して5月14日に公告した。入札参加表明書(持参または郵便)を5月28日まで、入札書を6月14日正午まで受け付けて6月14日に開札する。

参加資格は▽令和6・7年度における同市建設工事等入札参加資格審査申請を提出した者で建築1式工事に登録があり、県建設工

6月14日に開札

強CB造平屋建40平方メートル、南棟玄関外部階段。設計は村井設計が担当。工期7年2月28日。予定価格1億3550万円。最低制限価格1億2434万7000円。

阪奈電設が落札

佐保小学校内部改修その他

「佐保小学校内部改修その他工事」は阪奈電設が9688万円(予定価格1億2286万円)で落札した。他の参加者は武部商会、学園前電気商会、福本電気、竹村電気、荒井電気、アスカ電気(辞退)、関西電気(辞退)、ダイワデンキ(辞退)、伏見電業(辞退)、数内電工(辞退)、裕電工(辞退)、吉田機電(辞退)、吉田電機商工(辞退)、朝日電気商会(未受領)、共電(未受領)、藤原電気工業(未受領)。工事場所は法蓮町280番地の1。

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

治道認定こども園

工事場所：(治道認定こども園耐震改修工事)

▽治道認定こども園耐震改修工事(横田町) 入札書及び工事内訳書を6月4日15時まで受け付ける。参加資格は同市建設工事等競争入札参加登録業者。建築1式の登録(1年以上継続して登録)。A等級。市内に本店を有することなど。工事概要は耐震改修工事1式。設計は都市計画設計研究所が担当。工期12月6日。予定価格1億4850万円。最低制限価格1億362万円。

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

ア・交通課
二交
リ域
県地

地域の移動手段確保へ

自動運転等活用交通サービス検討

5月16日①面関連

奈良県県土マネジメント部リニア・地域交通課は、県内において自動運転等デジタル技術を活用した交通サービスの実装を検討し、将来に亘る地域の移動手段の確保と地域課題の一体的解決をめざすこととしており、公募型プロポーザル「令和6年度自動運転等デジタル技術を活用した交通サービス実証実験の実施内容」により業務を委託する。

県では、4年度に県内4市町村(五條市・三郷町・田原本町・明日香村)とデジタル交通サービス導入推進協議会を立ち上げて検討を開始し、5年度には三郷町・明日香村で自動運転実証実験を実施した。6年度は5年度の実証実験を踏まえ、路車協調システムを取り入れた課題改善の実証実験に取り組むとともに、他地区での自動運転サービス導入の可能性調査を行う。業務内容は次の通り。

三郷町・明日香村で路車協調の実証実験

実証実験を想定。実施期間は3〜4週間(テスト走行等の準備期間を含む)を想定。実証実験の自動運転レベルはレベル2。実施に先立ち三郷町と明日香村それぞれの5年度に実施した実証実験や検証結果を基に路車協調システムを取り入れた6年度実証実験実施計画(案)を作成する。実証実験の実施後は走行結果や利用者へのアンケート調査等を取りまとめ、走行安全性と路車協調システムの必要性及び最適なものとなることか

ら、適宜連携して検討を行う。
▽協議会の運営
明日香村と三郷町においてそれぞれ両地区の検討状況を踏まえ、実施内容を推進するため6年度中に2回程度ずつ協議会(出席者は各30

名程度を想定)を開催する。協議会の配布資料と議事録の作成、オンライン開催に必要な機器等の準備及び運営を行う。
【自動運転サービス導入可能性調査の実施(他地区)】
自動運転等デジタル技術を活用した移動サービスについて他の地区での実現可能性の検討を行う。候補地域の車道において自動運転車両の走行環境の適正調査を実施し、自動走

行に適したルート選定及びインフラ整備の必要性等を整理・検証する。県と協議して1カ所を決定する。
▽道路環境等の現況調査の実施
想定される自動運転サービスを踏まえた調査範囲と項目を選定し、実地調査に基づくリスクアセスメントを実施する。
▽自動走行システムを活用した移動サービスの社会実装検討
現

況調査結果を踏まえた
は①施設案内及び受付業務②古城園茶室及び旧山口氏南都別邸茶室使用料徴収業務③その他関連業務。
【旧山口氏南都別邸庭園管理業務(瑜伽山園地維持管理事業)】
評価点67・75点で特定し、941万6000円(委託料上限額と同額)で契約。
旧山口氏南都別邸庭園は大正期に作庭され、志賀直哉や武者小路実篤など日本を代表する文化人が交流した場として、近代の奈良公園を代表する庭園として高く評価されてきた。県では、奈良公園にふさわしい歴史と文化の香りが漂う「大正期作庭の庭園」を復元して令和2年5月に開園した。

アリング調査を実施、必要なインフラ整備と整備に係る費用算出及び走行ルートの評価と提案を行う。
【先進事例及び政府動向の調査】
自動運転を実装している地域を中心に事例収集したうえで導入されている自動運転技術や車両等に分類・整理する。自動運転に係る政府や各官庁の動向について調査し、特に技

術開発の進捗と法制度の整備等の状況を中心に整理する。事例調査状況は各協議会での資料とするため継続的に調査を進め、最終のとりまとめ資料は関係機関や住民等への説明資料として使用することを目指す。
【報告書作成】
業務報告書と概要版を作成する。

【令和6年度デジタル交通サービス実証実験地域での実施内容】
▽実証実験の実施
三郷町でJR三郷駅、FSS35キャンパス(奈良学園大学跡地)をルートに12月頃に、明日香村で近鉄飛鳥駅、高松塚古墳、キトラ古墳をルートに7年1月頃に、いずれも小型

奈良公園事務所
奈良県奈良公園事務所は、次の委託業務3件の公募型プロポーザルで、いずれも関西緑地サービス(奈良市足田町2丁目2-4)から提出された提案書等を審査、受託者に特定し、契約を締結して業

務を委託した。委託期間7年3月31日。担当は管理課庶務管理係(電話0742-122-0375)。
【古城園・旧山口氏南都別邸庭園施設運営及び使用料徴収業務(瑜伽山園地維持管理事業)】
評価点66・75点で特定し、1295万8000円(委託料上限額と同額)で契

約。
古城園は奈良時代の地形を残した緑豊かな地であることから、昭和60年以降に県が整備してきた。庭園単独で文化財指定はされていないものの、これに準じた庭園であることから質の高い施設運営を行う必要がある。
旧山口氏南都別邸庭

園は大正期に作庭され、志賀直哉や武者小路実篤など日本を代表する文化人が交流した場として、近代の奈良公園を代表する庭園として高く評価されてきた。県では、奈良公園にふさわしい歴史と文化の香りが漂う「大正期作庭の庭園」を復元して令和2年5月に開園した。

今回の業務は以上を踏まえ、旧山口氏南都別邸庭園において、庭園内の樹木等の植栽管理を行う庭園管理業務及びこれに関連する業務を行うもの。
業務場所は奈良市高畑町。業務対象施設は旧山口氏南都別邸庭園(7484.75平方メートル)及び茶室。業務内容は作業計画及び現場管

理②植栽管理。
【古城園庭園管理業務(古城園維持管理事業)】
評価点68・50点で特定し、1020万8000円(委託料上限額と同額)で契約。
古城園は、万葉集に詠まれた古城川や名勝依水園に隣接する、奈良時代の地形を残した緑豊かな地であること等の理由から昭和60年に県において緑地公園(依水園緑地)として整備してきた。庭園単独で文化財指定はされていないものの、名勝奈良公園に含まれる貴重な庭園であり、質の高い維持管理を行う必要がある。
今回の業務は以上を踏まえ、古城園内の樹木等の植栽管理を行う庭園管理業務及びこれに関連する業務を行うもの。業務場所は奈良市登大路町・水門町。業務対象施設は古城園庭園(8053.31平方メートル)及び水室社裏管理道(274.64平方

新たなステージで未来を切り開く

金剛氏が再選

宇陀市長選

宇陀市長選は5月12日、投票開票され、現職の金剛一智氏(67)が、前市長の高見省次氏(64)、新人で政治団体代表の松下幸治氏(51)を大差で破り、再選を決めた。当日有権者数は2万3817人。投票率は69.36%(前回62.81%)。同市榛原篠楽の選挙事務所では、当選の報告を受けた金剛氏が姿を見せると、支持者らから拍手が沸き起こり、万歳三唱で喜びを分かち合った。金剛氏は「過疎化、



再選を決め、支持者らと万歳する金剛氏(中央) = 5月12日午後10時15分頃、宇陀市榛原篠楽

少子高齢化、人口減少のスピードが非常に早い。宇陀を消滅なんかさせてやるものかとの思いで訴えた。宇陀の底力を発揮し、新たなステージで未来を切り開いてまいりたい。また、取材に「小中学校などの給食費無償化に直ちに切り組む。都市に近い田舎の強みを発揮し、公民連携の施策に取り組む」と述べた。

てまいりたい。また、取材に「小中学校などの給食費無償化に直ちに切り組む。都市に近い田舎の強みを発揮し、公民連携の施策に取り組む」と述べた。

近畿地整企画部

建設技術研究所が落札

管内通信鉄塔耐震診断他業務

近畿地方整備局企画部は、簡易公募型競争入札「近畿地方整備局管内通信鉄塔耐震診断他業務」を4月22日に開札、建設技術研究所

が3000万円(予定価格3768万円)で落札した。他の参加者は電設コンサルタンツ。業務は、近畿地方整備局管内における通信

鉄塔・局舎に関する耐震診断・補強設計を行うもの。主な業務内容は通信鉄塔・局舎耐震診断・補強設計。委託

は12月27日。

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



津川村 国土強靱化地域計画を策定

橋梁の耐震化など

津川村は、「十津川村国土強靱化地域計画」を策定した。同計画では、同村の自然災害に対する脆弱性を評価し、国土の強靱化を図る取り組みを推進する。大規模自然災害等に強い地域をつくり、「村民の命を守る」ことを最優先とした「安全安心に最期まで暮らし続けられる十津川村」を目指す。計画は令和10年度までの5年間。

同計画の目標は次の3つ。①村民の命を守る②村民の生活を守る③村民に寄り添った迅速な復旧・復興を行う。リスクシナリオ(起きてはならない最悪の事態)を設定し、それに伴い、同村を強靱化するため、施策方針と具体策を定めた。建設に関する主な方針と事業は次のとおり。

【地震・水害・土砂災害の対策及び避難対策の確実な実施】

▽村有施設の耐震化
 ①老人憩の家、その他村有施設。

▽民間住宅の耐震化の推進
 ①十津川村既存木造住宅耐震診断支援事業(社会資本整備総合交付金)、十津川村既存木造住宅耐震改修事業(社会資本整備総合交付金)。

▽観光客向けの避難場所の確保
 ①主要観光地周辺での観光客向け避難所の指定(必要施設、装備の整備)、外国人観光客向けの多言語による避難場所の位置・誘導看板の設置。

▽国・県による総合的な治水対策の促進
 ①県発注・堆積土砂撤去工事(神納川、熊野川、旭川、滝川)。

▽急傾斜地崩壊対策事業
 ①県発注・急傾斜地崩壊対策事業(上野地区、上野地月谷地区、武蔵地区、武蔵へ地区、殿井へ地区、地区、殿井へ地区、花園地区、湯之原地区)、県発注・平谷地区(鈴入)単独自然災害防止事業(急傾斜)。

▽砂防事業
 ①国発注(栗平地区、神納川小井谷、長殿谷)、県発注(通常(大畑瀬、大谷谷、込之上D沢、今西川))。

【救助・救急、医療活動等の迅速な実施】

▽主要道路のネットワーク整備
 ①国道168号五條新宮道路(長殿、宇宮原)上野地・川津・野尻、十津川道路Ⅱ期)、県発注・国道425号拡幅工事(大字重里)迫西川)。

▽橋梁の耐震化及び道路法面の防災対策
 ①道路施設の老朽化対策
 ②県発注・老朽化対策(国道168号他18橋<広瀬橋他>、国道168号他トンネル5施設<果無トンネル他>)、県発注・災害防除事業(国道168号<長殿>、県道龍神十津川線<大字平谷>)、県発注・国道168号他14橋(小原大橋)橋梁耐震補強村発注・老朽化対策(村道大渡神山線他164橋<大渡橋他>)、林道

内原線他笹之滝橋他95橋<大字内原他>、村道昂線他西川トンネル他2基<大字平谷他>、林道小原永井線他沖ノ口トンネル他3基<大字那知合他>、村道湯泉地線他湯泉地シェツド他2基<大字武蔵他>(再掲)。

▽消防庁舎及び消防団詰所の強化
 ①県広域消防組合五條消防十津川分署の建替え。

▽主要道路や迂回路となる道路・歩道等の整備
 ①県発注・緊急法面対策(山天)、村発注(村道旭線法面対策<大字旭>)、林道高滝線開設<高滝>)。

▽砂防・地すべり対策の推進
 ①県発注・大畑瀬砂防事業・溪流保全工事、県発注・砂防事業(大谷谷、込之上D沢、今西川)、県発注・地滑り対策工事(折立)、村発注・地すべり対策工事(平谷真砂瀬、川津今西線)。

【住民の生活に必要な行政機能、事業者活動の維持】

▽村有施設の改修促進
 ①十津川村公共施設総合管理計画に基づく改修促進(長寿命化・除去等)。

【ライフラインの確保】

▽管路及び浄水施設

の耐震化。

▽緊急迂回路として活用可能な林道、作業道等の整備
 ①村発注(林道高滝線開設<大字高滝>再掲)、基幹作業道上湯川迫西川線開設<大字上湯川>迫西川)。

【二次災害の防止】

▽電源開発等が管理する各ダム施設の老朽化対策、耐震対策の推進。

▽森林整備の促進
 ①森林整備(人工造林、間伐、作業道整備、鳥獣害防止施設、作業道開設、森林境界明確化、森林経営計画作成)。

▽林地崩壊箇所の復旧と治山施設整備の促進
 ①国発注・十津川地区民有林直轄治山事業(野尻、五百瀬2号地、長殿テラ谷、内野、宇宮原濁谷、山崎谷2号地、杉清三田谷、今西釜中谷)、県発注(県営治山事業復旧治山<今西山坂谷>)、県営治山事業水源森林再生対策<杉清小井谷>)、村発注(市町村治山事業復旧治山<谷瀬>)。

【地域社会、経済の迅速な再建・回復】

▽地籍調査の推進
 ①国道(地域高規格道路)整備部分の地籍の明確化の推進。

旧と治山施設整備の促進
 ①国発注・十津川地区民有林直轄治山事業(野尻、五百瀬2号地、長殿テラ谷、内野、宇宮原濁谷、山崎谷2号地、杉清三田谷、今西釜中谷)、県発注(県営治山事業復旧治山<今西山坂谷>)、県営治山事業水源森林再生対策<杉清小井谷>)、村発注(市町村治山事業復旧治山<谷瀬>)。

【地域社会、経済の迅速な再建・回復】

▽地籍調査の推進
 ①国道(地域高規格道路)整備部分の地籍の明確化の推進。

戦略策定業務委託(前同)①8月②土木関係建設コンサルタント③橋梁補修設計L7・5W4・0④指名⑤第2。

▽林道橋梁点検業務委託(五條一円)①4月②土木関係建設コンサルタント③林道橋梁点検14橋④指名⑤第2。

▽市町村治山事業に伴う測量設計業務委託(上之町)①4月②土木関係建設コンサルタント③市町村治山事業に伴う測量設計④指名⑤第2。

▽測量設計業務委託(二見5丁目)①3月②土木関係建設コンサルタント③測量業務1式、設計業務1式④指名⑤第2。

▽五條市内ハザードマップ製作業務委託(五條市下水道全体計画区域)①8月②土木関係建設コンサルタント③ハザードマップ製作業務④指名⑤第2。

▽五條市下水道経営

市役所支所耐震診断など 五條市 6年度発注見通し(4月)

五條市は、令和6年度4月の業務発注見通しにて17件を公表した。詳細は次の通り。

【事業名称等(場所)】

①期間②種別③概要④入札・契約方法⑤入札時期(四半期毎)

①測量業務委託(西吉野町湯川)①5月②測量③基準点測量1式、地形測量1式、路線測量1式④指名⑤第2。

②五條市立小中高等学校エアカン設置工事設計業務委託(本町1丁目)①4月②

建築関係建設コンサルタント③エアカン設置工事設計業務委託1式④指名⑤第1。

④五條小学校エレベーター設置工事設計業務委託(本町1丁目)①6月②建築関係建設コンサルタント③エレベーター設置工事設計業務1式④指名⑤第2。

⑤橋梁補修設計業務委託(持打合線2号橋<西吉野町立川渡>)

①4月②土木関係建設コンサルタント③土木関係建設コンサルタント④測量設計業務委託(二見5丁目)①3月②土木関係建設コンサルタント③測量業務1式、設計業務1式④指名⑤第2。

④五條市内ハザードマップ製作業務委託(五條市下水道全体計画区域)①8月②土木関係建設コンサルタント③ハザードマップ製作業務④指名⑤第2。

⑤道路メンテナンス事業(前同)①約10月②計画策定③公共下水道全体計画変更等1式④第1。

⑥道路メンテナンス事業(前同)①約7月②調査業務③橋梁点検164橋④第2。

⑦道路メンテナンス事業(前同)①約7月②調査業務③本管テレビカメラ調査12台④第2。

⑧社会資本整備総合交付金事業宇陀市内水浸水想定区域図作成業務(前同)①約10月②その他③内水浸水想定区域図作成765

宇陀市 6年度発注見通し(4月) 下水道事業計画変更など

宇陀市は、令和6年度4月の業務発注見通し10件を公表した。詳細は次の通り。

①事業名称等(場所)②期間③種別④概要⑤入札時期(四半期毎)

①社会資本整備総合交付金事業宇陀川処理区下水道施設点検調査業務(市内)①約7月②調査業務③本管テレビカメラ調査12台④第2。

②社会資本整備総合交付金事業宇陀市内水浸水想定区域図作成業務(前同)①約10月②その他③内水浸水想定区域図作成765

桜井市 6次桜井市総合計画等策定支援

5月27日まで参加受付

桜井市は公募型プロジェクト「第6次桜井市総合計画(後期基本計画)及び第3期桜井市デジタル田園都市国

家構想の実現に向けたまち・ひと・しごと創生総合戦略等策定支援業務委託」を公告。参加申請書の受付期限が5月27日、実績書類による第1次選考を5月28日に実施し、企画提案書の受付期限が6月21日、企画提案による第2次選考を6月27日・28日に実施する。業務委託に係る契約は7月上旬に締結予定。委託上限額は2130万6000円、委託期間は8年3月27日。参加資格はJ-Vによる参加は認めず、過去5年間で地方公共団体等において同規模・同

種または類似業務の受託実績が5件以上あること。担当は市長公室行政経営課(電話0744-421-9111内線1261)。主な業務内容は次の通り。

▽データ等の整理・分析に関すること
 ①本市の現況についての整理及び特性の分析②関係上位計画等との整理・分析③人口推計(人口ビジョン)の改訂④基礎調査等の実施・分析。

▽前期計画及び第2期総合戦略にかかる進捗状況の評価に関すること
 ①内ヒアリング

シート作成や資料作成等庁内ヒアリング支援、結果の整理・分析等、前期計画及び第2期総合戦略の進捗状況に関する評価に向けた支援等。

▽市民・こどもの意見聴取に関すること
 ①市民3000人程度を対象としたアンケート調査の企画設計や意見聴取方法の検討等。

▽職員の参画に関すること
 ①多くの職員の見解が計画策定に生かされ、計画策定が自分事と感じられるような参画手法による職員の意見聴取結果の集計・分析、結果報告書の作成、計画への反映。

▽総合計画策定委員会等(庁内組織)の運営支援に関すること
 ①庁内策定組織である策定委員会や検討委員会、作業部会等の会議運営支援(資料作成、記録、結果分析等)。

▽総合計画審議会等の運営支援に関すること
 ①第3期総合戦略(案)の作成支援に関すること
 ②調査結果や各会議における検討結果に等に基づく計画・戦略の作成支援等。

▽計画書の版下原稿作成。

②測量設計業務委託(今井2丁目)①4月②土木関係建設コンサルタント③現地測量④指名⑤第2。

③橋梁点検業務委託(市内)①7月②土木関係建設コンサルタント③橋梁点検82橋④指名⑤第2。

④橋梁塗膜調査業務委託(前同)①6月②土木関係建設コンサルタント③塗膜調査55橋④指名⑤第2。

⑤トンネル点検業務委託(前同)①7月②土木関係建設コンサルタント③トンネル点検9カ所④指名⑤第2。

⑥橋梁補修設計業務委託(持打合線2号橋<西吉野町立川渡>)

⑦道路メンテナンス事業(前同)①約7月②調査業務③橋梁点検164橋④第2。

⑧道路メンテナンス事業(前同)①約7月②調査業務③本管テレビカメラ調査12台④第2。

⑨社会資本整備総合交付金事業宇陀市内水浸水想定区域図作成業務(前同)①約10月②その他③内水浸水想定区域図作成765

ルタント、国際航業、明治コンサルタント、パシフィックコンサルタント、内外エンジニアリング、キタイ設計、川崎地質、国土防災技術、いであ、修成建設

施設点検業務委託(砂防メンテナンズ事業(砂防)(補正)第補70-1-1委1号(五條市小和町他) ①建設技術研究所(評価値57.53)②3217万円(比4008万円) ③基礎

(予973万円) ③阪神計器製作所、ポートスタッフサービス(辞退) ④前同。

パシフィックコンサルタント、内外エンジニアリング、キタイ設計、川崎地質、国土防災技術、いであ、修成建設

コンサルタント、エルクス、大日本ダイヤコンサルタント、天理技研、かんこう、ノア技術コンサルタント、基礎地盤コンサルタント、サルタント(辞退)、パスコ(無効)、建設技術研究所(無効) ④砂防関係施設点検1式。委託期間12月27日。

近畿地方整備局紀の川ダム総合管理事務所 近畿地方整備局紀伊山系砂防事務所

建設技術研究所(無効) ④砂防関係施設点検1式。委託期間12月27日。

1-委2号(天川村南日裏他) ①基礎地盤コンサルタント(評価値57.28) ②2278万円(比2838万円) ③パスコ、アジア航測、日本インシーク、日建技術コンサルタント、国際航業、明治コンサルタント、パシフィック

近畿地方整備局紀伊山系砂防事務所 近畿地方整備局紀伊山系砂防事務所

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

重要文化財旧織田屋形大書院及び玄関屋根瓦葺等工事6文保第3号(橿原市久米町9番地) ①入札参加意向

山添村(条件付)一般競争入札(持参入札) 5月13日公告

近畿地方整備局紀伊山系砂防事務所 近畿地方整備局紀伊山系砂防事務所

など④導水施設・切幡第3水源地電気計装設備工事(テレメータ新規)1式、配水施設・切幡配水池電気計装設備(テレメータ追加、ケーブル線更新(配水池・浄水場))1式。設計は新大阪エンジニアリングが担当。工期7年3月14日⑤予4653万円、最低制限価格は事後公表。

道路標示設置工事 第3号(奈良警察署、生駒警察署、郡山警察署の管轄区域内) ①入札書

道路標示設置工事 第4号(西和警察署、天理警察署、高田警察署、香芝警察署の管轄区域内) ①入札書

道路標示設置工事 第5号(桜井警察署、橿原警察署、五條警察署、吉野警察署の管轄区域内) ①入札書

大和郡山市(条件付)一般競争入札(電子入札) 5月14日公告

配水管布設管工事 青葉台(第1工区)(筒井町他) ①入札参加申請書等の提出5月23日15時まで(入札書及び工事内訳書の提出期間5月27日⑥6月4日15時) ②6月5日③大和郡山市建設工事等競争入札参加登録業者。

路側式標識設置工事 第3号(奈良市西大寺東町2丁目4番1号先(西側路側))他46カ所) ①入札書及び工事内訳書の提出期間5月27日⑥6月3日②6月4日③県建設工事等競争入札参加資格を有する者。とび・土工・コンクリートの許可。

一般国道168号阪本工区道路案内標識付替工事(地域連携道路事業(加速化)(国補正)他 繰補1-3-

の2工事第R6C1工1号(宇陀市室生三本松、室生大野、室生向) ①入札書及び入札金額の内訳書の提出5月28日まで②5月29日③土木工事業の特定建設業許可。土木1式の登録。B等級。建設業法に基づく「土木工事業」の許可を受けている本店が県宇陀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。

県警察本部(施工体制確認型)一般競争入札(電子入札) 5月14日公告

葛城消防署非常用発電機更新工事(葛城中戸475番地(県広域消防組合葛城消防署)) ①入札参加申請書受付5月24日正午まで(FAXによる)(入札書到着期限6月13日) ②6月14日③県が発注する電気工事の入札に参加する者として登録されている者。総合評価値が700点以上。特定または一般建設業の電気工事業許可。組合管内本店業者または組合管内本店業者。会社の施工実績として、入札参加資格確認申請書の提出期限

葛城消防署非常用発電機更新工事(葛城中戸475番地(県広域消防組合葛城消防署)) ①入札参加申請書受付5月24日正午まで(FAXによる)(入札書到着期限6月13日) ②6月14日③県が発注する電気工事の入札に参加する者として登録されている者。総合評価値が700点以上。特定または一般建設業の電気工事業許可。組合管内本店業者または組合管内本店業者。会社の施工実績として、入札参加資格確認申請書の提出期限

3他号(五條市大塔町小代・阪本) ①入札書及び入札金額の内訳書の提出5月27日まで②5月28日③令和5年度県建設工事等競争入札参加資格「交通安全施設」の登録。とび・土工工事業の特定建設業法に基づく「土木工事業」の許可を受けている本店が県宇陀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。

県警察本部(施工体制確認型)一般競争入札(電子入札) 5月14日公告

葛城消防署非常用発電機更新工事(葛城中戸475番地(県広域消防組合葛城消防署)) ①入札参加申請書受付5月24日正午まで(FAXによる)(入札書到着期限6月13日) ②6月14日③県が発注する電気工事の入札に参加する者として登録されている者。総合評価値が700点以上。特定または一般建設業の電気工事業許可。組合管内本店業者または組合管内本店業者。会社の施工実績として、入札参加資格確認申請書の提出期限

葛城消防署非常用発電機更新工事(葛城中戸475番地(県広域消防組合葛城消防署)) ①入札参加申請書受付5月24日正午まで(FAXによる)(入札書到着期限6月13日) ②6月14日③県が発注する電気工事の入札に参加する者として登録されている者。総合評価値が700点以上。特定または一般建設業の電気工事業許可。組合管内本店業者または組合管内本店業者。会社の施工実績として、入札参加資格確認申請書の提出期限

株式会社 やまとアシスト 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 //

人と社会と環境に貢献します 産業廃棄物収集運搬・処理業 廃プラ、木くず、紙くず、繊維くず、ゴムくず、金属くず、ガラス陶磁器くず、がれき類 ★混合廃棄物も対応可、引取もご相談下さい。 株式会社 鶴田商店 本社/橿原市西新堂町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 田原本本支店/磯城郡田原本町多269-1 URL:http://www.turutasyoten.com

あなたの住んでいる地域は安全ですか？
「災害リスク情報システム」
(旧:土砂災害・防災情報システム)
危険な個所の確認を!

奈良地方気象台と奈良県が共同で発表する「土砂災害警戒情報」を補足する情報として、土砂災害発生危険度など、警戒避難に役立つ情報をリアルタイムで提供している。また、予め登録された市町村の土砂災害警戒情報や気象情報等、避難行動の判断に役立つ情報をお知らせメールとして配信する機能も備えた。

システムの機能は以下の通り。

- (1) 大雨に関する気象情報の発表状況
- (2) 県内の雨量状況
- (3) 県内の土砂災害危険度情報
- (4) 土砂災害警戒区域等及び砂防指定地等の指定状況
- (5) 土砂災害警戒情報や気象情報のメール配信（設定を登録すると、PCや携帯電話等にお知らせメールとして配信される）土砂災害・防災情報システムで確認可能な情報

「土砂災害・防災情報システム」
アクセスQRコード



土砂災害・
防災情報
システム



メール
配信
サービス

6月1日 ▶ 6月30日

土砂災害防止月間

国土交通省や奈良県などは、毎年6月を「土砂災害防止月間」と定め、県内各市町村と連携し、土砂災害に対する警戒避難体制の強化を図っている。

同月間は、昭和57年の長崎県豪雨災害を契機に、翌年、国民の理解と関心を深めるため、防災知識の普及、警戒・避難体制の整備や強化等に関する各種運動を実施することで、土砂災害による人命・財産の保全に資することを目的に創設された。

奈良県の砂防事業は、明治30年の砂防法制定に先立つ明治24年に、大和川水系金剛・葛城山系砂防事業として、柿本川・水越川で実施されたのが始まり。

明治22年の十津川災害。昭和34年の吉野を中心に甚大な被害をもたらした伊勢湾台風など、これらの自然的要因で発生する土砂災害を未然に防止・軽減するため地域の安全を図り、生活基盤の整備に貢献できるよう砂防事業を継続的に推進している。

また、奈良県の地すべり対策事業は昭和33年の地すべり等防止法制定に先立つ昭和27年に曾爾村葛地区で実施したのが始まり。

地すべりを防止するために排水施設や擁壁、その他、施設の新設・改良等を実施している。

集中豪雨や梅雨前線豪雨により、急傾斜地の崩壊による災害が全国各地で発生し、多くの尊い人命が失われたことから、国民の生命を保護する目的で昭和44年に「急傾斜地の崩壊による災害の防止に関する法律」を制定。これを受け、県の急傾斜地崩壊対策事業は、昭和45年度に御所市小林や大宇陀町小附（大宇陀小附）で実施された。

平成27年9月の関東・東北豪雨や平成28年8月の台風10号など災害の激甚化が懸念され、建物や施設では防ぎきれない災害は必ず発生すると意識を転換。平成29年6月に『土砂災害防止法』が改正された。

奈良県では、10,813区域を「土砂災害警戒区域（イエローゾーン）」に、更に約9,834の「特別警戒区域（レッドゾーン）」を指定しており、今後も指定を進める。

また、県HPの「土砂災害・防災情報システム」を利用すれば、土砂災害警戒区域やリアルタイムで大雨情報が確認できるほか、あらかじめ地域を登録すれば、気象情報などをメールで知らせる機能も備えた。

近年、土砂災害は増加傾向にあり広域化が指摘されている。県ではメール配信サービスを有効に活用し、早めの避難を心がけるよう呼び掛けている。



日頃から避難場所や避難経路等の確認を!!

下北山村上池原



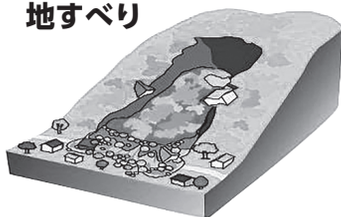
下北山村大瀬

▽こんな前ぶれに注意



土石流

- 山鳴りがする
- 雨が降り続けているのに、川の水位が下がる
- 川の流が濁ったり、流木が混ざりはじめる



地すべり

- 地面にひび割れができる
- 沢や井戸の水が濁る
- 斜面から水がふき出す



がけ崩れ

- がけからの水が濁る
- がけに亀裂が入る
- 小石がパラパラ落ちてくる

土砂災害から身を守るために 家族や地域で話し合ってみましょう

事前にできる災害対策

- 非常持出品を準備していますか？
- 家族や知人の緊急連絡先を把握していますか？
- 避難場所や避難経路等を確認していますか？

身近な危険箇所の確認

- 土砂災害警戒区域が近くにありませんか？
 - 斜面や渓流(川や谷など)が近くにありませんか？
- ※ハザードマップ等で場所を確認しよう!

私たちは安全で住みよい環境づくりに寄与しています

私たちは高度な技術の習得に努め
県土整備推進に貢献しています

公益社団法人 奈良県測量設計業協会

会長 手塚明宏

〈事務局〉 奈良市二条大路南一丁目2番11号 第二松岡ビル302号
TEL 0742-32-4100
FAX 0742-32-4101
URL http://www.nasokyo.jp
E-mail nasoku@world.ocn.ne.jp

一般社団法人 奈良県建設コンサルタント業協会

会長 宮川繁雄

事務局 奈良市法蓮町163番地の1(新大宮愛正寺ビル)
TEL 0742-36-5347
FAX 0742-36-5676

災害に強く 希望のもてる地域づくり

- 防災・減災で安心・安全を
- 地域が育む川づくり

奈良県治水砂防協会
会長 上田清
TEL 0742-27-7503

総合建設業

KADA 株式会社 岡田工務店

代表取締役 岡田 満

弊社ホームページは
こちらから

〒633-2138 宇陀市大宇陀白鳥居44
TEL (0745) 83-1573
FAX (0745) 83-3382
https://www.okadacomuten.net/



総合建設業

ISO9001/ISO14001認証取得 太田建設株式会社

代表取締役 太田 知一

吉野郡十津川村小原315-2
TEL (0746) 63-0555
FAX (0746) 62-0025

総合建設業

ISO 9001 ISO 14001 認証取得 株式会社 上田工務店

代表取締役 上田 秀幸
専務取締役 上田 幸宗

本社 〒639-3443 奈良県吉野郡吉野町宮滝272-3
TEL 0746(32)8700代
FAX 0746(32)8827
橿原営業所 〒634-0064 奈良県橿原市見瀬町2242-2
TEL.FAX 0744(26)1400
E-mail: info@uedakomuten.co.jp