

奈良県建設産業課は、天理ダムクレストゲート改良工事と曾我川治水緑地電気設備更新工事の2件に総合評価落札方式一般競争入札を適用して10月29日に公告した。入札参加申込書を11月11日まで、入札書・入札金額の内訳書及び低入札価格調査意向確認書を11月17日～21日に受け付けて12月2日に開札する。

県建設産業課

天理ダムゲート改良など2件

11月11日まで参加受付

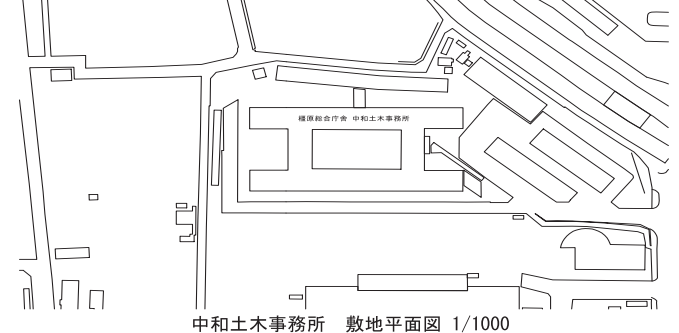
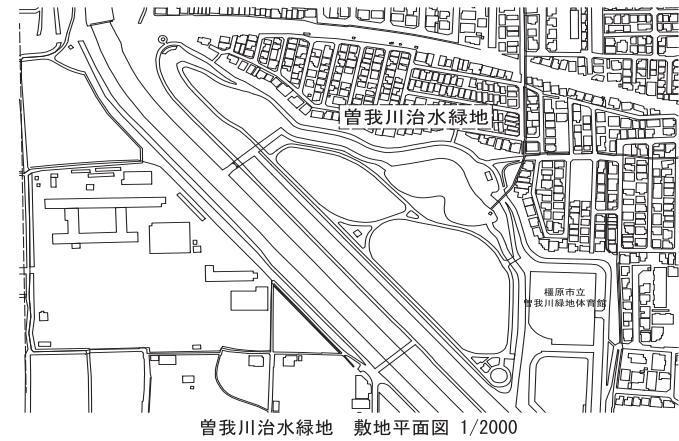
特定JV。機械器具設置工事業の特定建設業許可。機械設備の登録。建設業法に基づく機械

12月2日に開札

器具設置工事業の許可を受けている本店または営業所が近畿圏(奈良県、滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、和歌山県、福井県)内にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること。単独の建設業者またはJV代表者は機械器具設置工事の総合評価値が800点以上であること。単独及びJV

し引き渡し完了したダムにおける放流設備の実績(国、独立行政法人・事業団、都道府県が発注したもの)を有すること。工事概要はクレストゲート設備改良1式(電動機・ブレーキ取替、ワイヤロープ取替、電気配線取替、扉体塗替塗装、開閉装置塗替塗装、階段・手摺り塗替塗装)。

加資格は機械器具設置工事業または電気工事業の特定建設業許可。機械設備または電気設備の登録。建設業法に基づく機械器具設置工事業または電気工事業の許可を受けている本店または営業所が近畿圏(奈良県、滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、和歌山県、福井県)内にあり、県建設工事等



装)。設計はパシフィックコンサルタンツが担当。工期9年5月31日。設計金額1億898万9800円。曾我川治水緑地電気設備更新工事(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時・特別)第C-103-1号(大和高田市松塚、橿原市曲川町他)に参

競争入札参加資格を有すること。機械器具設置工事または電気工事の総合評価値が800点以上であること。平成22年4月1日以降入札参加資格確認申請書の提出日までに元請と

して完成し引き渡し完了した遠方監視装置の実績(国または都道府県が発注したもの)を有すること。工事概要は遠方監視装置設置工1台、被遠方監視装置設置工1台、



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

地域社会の環境創造



大倭殖産株式会社

本社:奈良市藤ノ木台1丁目2-15  
TEL0742-43-9191  
FAX0742-49-2794

日々足新

泊まりがけの旅は行き先を決め、まず宿をキープすることから始めるのが一般的ではないか。しかし、この時点ではまだ、当日の天候が分からずヤキモキし、週間天気予報でやっと確認できる。▼先日、鳥取砂丘へ行ってきたのだが、1週間前の段階での予報は土日とも雨だった。砂丘を雨のなか歩くのかと憂鬱な気持ちになった▼前日には、1日目の後半から降雨になるとのことだったので旅程を入れ替え、ま

ず兵庫県香美町の猿尾滝と余部橋梁(2カ所ともに期待以上の所だった)を訪れ、なんとか雨に遭わずに済んだ。▼2日目もすっきりしない空模様だが、雨は早朝に上がり、曇り空の下で砂丘を堪能し、いくつか観光地を回った▼毎朝ニュースで確かめる天気予報は外れてもらっては困るのだが、今回のように日を追うごとに良い方向へ移り、好天とまではいかなくとも、望ましい方へ「外れる」のは幸運だった(F)

大和川河川

大和川立野南地区堤防整備他

中和コンストラクションへ

近畿地方整備局大和川河川事務所が10月16日開札(10月29日落札決定)した一般競争入札「大和川立野南地区堤防整備他工事」は中

和コンストラクションが2億440万円(評価値81・213)で落

工 期 8 年 3 月 19 日

大和建設、福岡組、松塚建設、ニシヨシ、上

村組、中村建設。工事場所は三郷町立野南。工事概要は築堤・護岸・河川土工1式、法覆護岸工1式、根固め工1式、付帯道路工1式、プレキャスト床版工1式、構造物撤去工1式、仮設工1式。

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

選べる料金・プラン

プランは5タイプあり、6ヵ月または12ヵ月単位のご契約となります。本紙・速報版のご購読者さまには、プラス月500円のお得なサービスプランとなっています。

500円(税込)/月

購読者(本紙・速報)に限りプラス

購読タイプ	料 金		記事検索	一般記事	入札速報	入札結果	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

お申込・お問合せは

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



病院  
マネジメント  
県マ

## 道路改良で予備設計

奈良県福祉医療部医

療政策局病院マネジメ  
ント課は、新西和医療  
センター移転整備に伴

い、県道大和高田斑鳩  
線の道路改良(270  
メートル)や交差点改良が必  
要となるため、道路予  
備設計(A)と(B)、  
平面交差点予備設計、  
橋梁予備設計を令和7  
年度から8年秋にかけ

で行う。  
一般競争入札「新西  
和医療センター整備関  
連事業道路予備設計業

では延長0・27キロ以  
ては延長0・27キロ以  
ては延長0・27キロ以  
ては延長0・27キロ以

初予算では、西和医療  
センターの移転整備に  
2億5900万円を計  
上。想定規模は4階建  
程度(屋上へリポート、  
免震構造)で延べ床面  
積2万7000平方メ  
ートル(3000床)。13  
年頃の移転開院をめざ  
して①J R法隆寺駅南  
側地区への移転建替に  
向けて設計に着手(1  
億600万円)。道路  
交差点設計、新規に造  
成設計と建築設計②用  
地取得に向けた関連手  
続きを実施(1億54  
00万円)で用地取得

地約5畝で、移転用地  
は約3畝。J R法隆寺  
駅は利便性が高く駅か  
ら病院へのアクセスも  
良い。  
4年8月に「新西和  
医療センター整備基本  
構想」を策定した。5  
年度には移転候補地の  
再検討を行い、J R法  
隆寺駅南側地区(斑鳩  
町)に決定するととも

に、診療規模及び事業  
収支計画等の検討を行  
い、新西和医療センタ  
ー整備基本計画骨子案  
を策定した。いずれも  
業務は長が担当。  
現在は、公募型プロ  
ポーザルにより長大に  
委託して「令和7年度  
新西和医療センター開  
設支援業務」を進めて  
いる。業務は6年度ま

でに策定した基本構想  
と基本計画骨子案及び  
基本計画に基づき①設  
計発注に向けた条件の  
資料作成及び②都市計  
画の変更手続き等に係  
る協議資料作成が目  
的。委託期間12月26日。  
担当は病院機構・西和  
医療センター建設支援  
係(電話0742-2  
718682)。

地方独立行政法人奈  
良県立病院機構法人本  
部事務局では、すでに  
測量(現況、縦横断)  
を実施して平面図と断  
面図により調査・検討  
に必要な基礎資料とし  
て地図を作成する「J  
R法隆寺駅南側地区測  
量業務委21号」  
を天理技研に委託して  
実施。業務内容は用地

測量5・8畝。また、  
オカモト測量に委託し  
て移転・再整備のため  
の調査・検討について  
必要な測量を目的とす  
る業務を行った。業務  
は土地取得に向けた筆  
界を確定させるための  
用地測量1・4畝。担  
当は法人経営課総務企  
画係(電話0742-  
8113400)。

## 県道大和高田斑鳩線270メートル

務委(西)第7-1号」  
を11月14日に開札して  
業務を委託する。業務  
場所は斑鳩町興留。委  
託期間8年11月30日。  
道路予備設計(A)

擁壁、土工構造物等)  
の位置と概略形式及び  
基本寸法等を考慮して  
路線を選定する。道路  
予備設計(B)では道  
路付帯構造物・小構造  
物・用排水を対象に実  
施。平面交差点1カ所  
(比較案2案)、橋梁1  
橋(比較案3案、擁壁・  
補強土2カ所(比較案  
3案)で予備設計。設  
計図と関係機関との協  
議資料を作成、概算工  
事費を算定し、照査を  
実施して報告書を作成  
する。

6年度には、J R法  
隆寺駅南側地区への移  
転建替に向けて整備基  
本計画策定のための調  
査を行った。7年度当

に向けた補償調査、不  
動産鑑定調査等と関係  
機関との協議等を実施。  
候補地はJ R法隆寺  
駅といかるがホルルの  
中間に当たる斑鳩町興  
留9丁目・10丁目の農

近畿地方整備局河川  
部は、去る15日公示の  
簡易公募型プロポーザ  
ル「高規格堤防盛土設  
計・施工マニュアル改  
定検討業務」について、  
リバーフロント研究  
所・オリエンタルコン  
サルタンス設計JV  
(東京都中央区新川)  
と2200万円(予  
定価格と同額)で契約  
を締結して委託し、業  
務を進めている。  
業務は、平成12年3  
月に作成された「高規

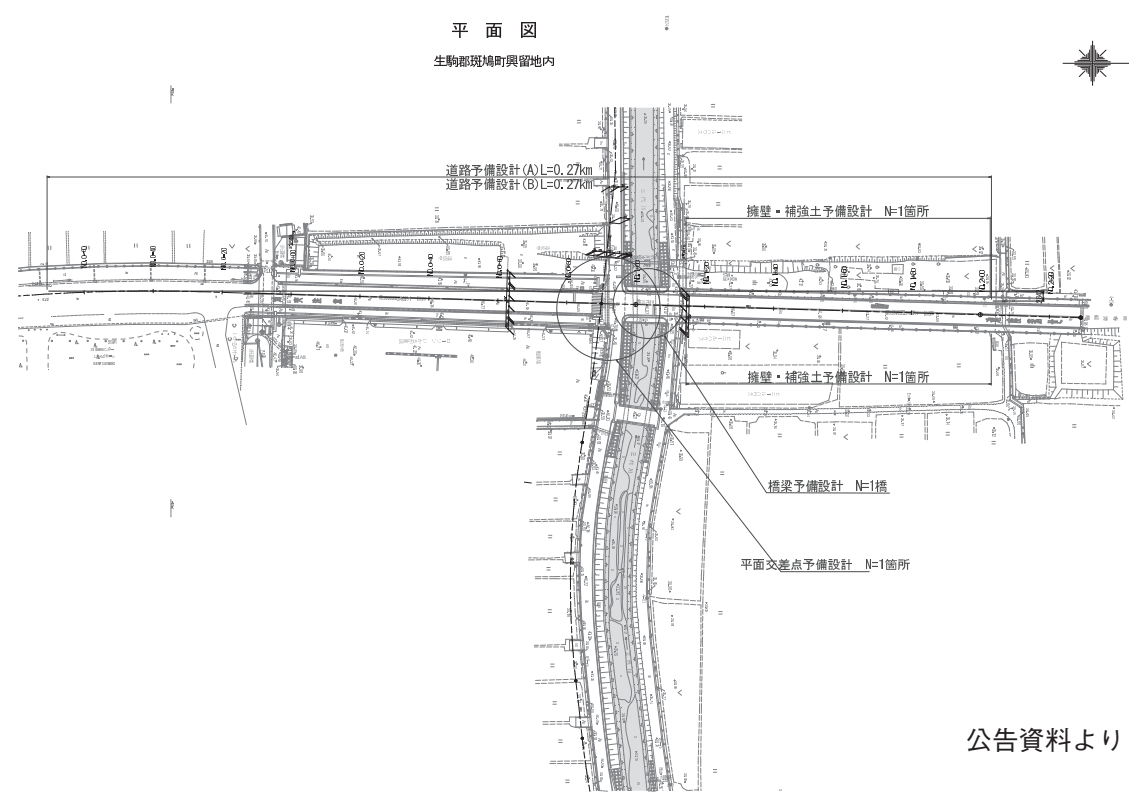
格堤防盛土設計・施工  
マニュアル」について、  
レベル2地震動等を考  
慮した改定に向けた技  
術的な検討を行うこと  
を目的とする。主な業  
務内容は①計画準備②  
高規格堤防盛土設計・  
施工マニュアル改定  
(素案)の作成③検討  
会説明資料の作成及び  
結果のとりまとめ④高  
規格堤防盛土設計・施  
工マニュアル改定(案)  
の作成⑤報告書作成。  
委託期間12月26日。  
技術提案書の提出希  
望者を公募したところ、  
申請期間内に26者から

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者のリバー  
フロント研究所・オリ  
エンタルコンサルタン  
ツ設計JVを技術提案  
書の提出者として選定  
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。

案の集約などを行うも  
の。  
主な業務内容は①計  
画準備②近畿プロック  
の社会経済情勢の現状  
と社会資本整備の方向  
性等の整理③次期社重  
点策定に向けた資料整  
理④報告書作成⑤打合  
せ。委託期間8年2月  
27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21者  
から入札説明書等のダ  
ウンロードがなされ、  
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者の地  
域未来研究所を技術提  
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、10  
0・5点満点中75点で  
適切な提案と認めら  
れ、上記業者を契約の相手  
方としたもの。

「おこつわり」  
3日が祝日のため、  
本紙は製作の都合上、  
4日付を休刊させてい  
ただきます。よろしく  
お願いします。  
建設新報社

■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。



公告資料より

## 3点で指導を実施 県内一斉建築パトロール

奈良県土木マネジメン  
ト部まちづくり推進局  
建築安全課は、令和7  
年度違反建築防止週間  
の10月16日に県内の一  
斉建築パトロールを6  
班14名で実施し完了検  
査の未申請を1件確認  
してこの1点について  
文書指導、確認表示板  
の未掲示3件と確認表  
示板の記載内容不備16

の確実な実施及び適切  
な工事監理の徹底を重  
点項目として実施し、  
建築基準法等に違反す  
る建築物の早期発見と  
早期是正を目的として  
いる。担当は監察・盛  
土対応係(電話074  
2-2717564)。  
この他に調査先の建  
築主と施工者等にリー  
フレット「安全な住宅  
を建てるために、安全  
な住宅を買うために」  
を配布して建築手続き  
等の周知徹底を行って  
いる。

近畿農政局土地改良  
技術事務所は、簡易公  
募型プロポーザル「令  
和7年度土地改良技術  
近畿農政局管内国営事  
業外部技術者活用業  
務」について、一般財  
団法人日本水士総合研  
究所(東京都港区虎ノ

門)から提出された技  
術提案書を審査、受託  
者に特出し、693万  
円(予定価格694  
万1000円)で契  
約を締結して委託、業  
務を進めている。  
業務は、近畿農政局  
管内の国営事業地区等

で契約を締結して委  
託、業務を進めている。  
業務は、次期「近畿  
プロックにおける社会  
資本整備重点計画」の  
円滑な策定のため、原  
案作成・ストック効果  
事例のとりまとめや会  
議の運営補助と意見提  
言が抱えている課題に  
対し、外部技術者の視  
点や技術力等を活用した  
指導及び助言を行う。  
委託期間8年3月10  
日。担当は庶務課経理  
係(電話075-64  
116391)。

建設新報社



斑鳩町

## 総合計画後期基本計画（案）

# 地籍調査等について意見

斑鳩町は「第5次斑鳩町総合計画後期基本計画（案）」に対するパブリックコメントの結果を公表した。

同計画は、前期基本計画の計画期間が令和7年に終了することから、新たなまちづくり指針として8年度～12年度を計画期間とし策定を進めているもの。

7つの基本目標ごとに施策を定め、まちの将来像『「和」で紡ぎ未来へ歩む私たちの斑鳩の実現を目指して』を着実に実施していく方針。

今回のパブリックコメントでは、防災対策や地籍調査に関して意見が提出された。主な意見としては、同計画の基本施策では民間企業・ボランティア団体等との連携協定を拡充し、大規模災害への備えと被災後の受援体制の整備を掲げ、前期基本計画でも防災協定の締結や物資・人的支援のネットワーク化、広域支援やボランティア受入れを含む効果的な受援体制整備が示されていることに関しての意見があった。前期実施計画の進捗管理においては、受援体制整備の具体的展開が見られないことから、後期基本計画の実施計画には、受援体制整備についての展開を希望。また、町社会福祉協議会が災害時のボラ

ンティアセンター運営主体と考えられ、受入体制の整備には、町社会福祉協議会の参画も検討し実施計画への組み込みが望まれた。

これに対し、同町は、町地域防災計画においては「災害発生時にボランティア活動を行う」とするボランティアの受入れ・活動の調整を行う窓口の運営について、平常時から町社会福祉協議会と連絡調整を行う」旨を定めていると回答。今後引き続き、受援体制の整備として町社会福祉協議会との連絡調整を適宜進めるとした。

地籍調査については、地籍調査の意義を強く認識し、町として強力に推進する施策を明示すべきとの意見があった。同町の調査進捗率が全国平均と奈良県平均に比べて著しく低い水準にあることを指摘。また、後期基本計画における災害復旧の観点からの言及は評価するものの、地籍調査は相続や農地利用、公共事業、土地売買、まちづくり等、幅広い政策分野に密接に関係するため、年度ごとの実施計画を作成し推進を明記する要望もあった。

同町は土地の境界や地番・地積の明確化を図り、今後の行政活動や経済活動の基盤となる重要な調査であるとの認識。また、後期基本

計画の策定後に作成する実施計画において、地籍調査に関する取組みを位置づける場合には、意見を事業担当課と共有し地域の特性を踏まえながら、各種事業の推進に繋げていくと回答した。同計画の

## 災害に強いまち目指して

【安全・安心にくらせるまち】

▽災害に強いまちⅡ  
同町では、南海トラフ

巨大地震等の大規模震災や大雨による洪水・土砂災害への対策、避難行動要支援者への対応や地域の防災力の向上が求められている。また、大規模地震による災害の危険性が高まる中、建築物の耐震性の向上。地域防災力の中核を担う消防団は、

形状が変わってしまっても境界を正確に復元することができる「地籍調査」を進め、災害復旧の迅速化に努める方針。

▽防犯・生活安全の向上Ⅱ防犯活動の強化や交通安全施設の整備による交通安全対策の推進。消費者トラブル

時に避難路や緊急輸送路としての役割を果たすことができるよう、道路のネットワーク化を図る。また、公共交通の利便性の向上による柔軟な交通モデルを確保し、利便性の高い地域公共交通を確保する。

▽住宅・生活環境の整備Ⅱ大規模地震の発生が懸念される中、既存住宅の安全性を確保するために耐震化を促進する必要性。町営住宅に関しては、計画的に修繕・更新時期を分散し、維持管理経費の平準化と長寿命化をはかる必要がある。医療・福祉・商業など生活に必要な機能が利用しやすいコンパクトなまち

づくりの他「町営住宅長寿命化計画」に基づき、耐震性能などが確保された住宅を中心とした活用で住環境の整備を図る。このほか、JR法隆寺駅周辺を病院との相乗効果により生活の利便性・快適性を高め、まちの玄関口にふさわしい整備を進める。

▽循環型社会の推進・環境保全Ⅱ総合的・計画的にごみの減量化・資源化対策をすすめ、ごみゼロのまちづくりに取り組む。また、先進的なごみ処理方法について調査研究するとともに、将来にわたる安定的なごみ処理が可能となるよう、広域によるごみ処理に向け

近年団員数が減少傾向となっているため、団員の確保等が課題。これら課題解決に向け、避難ルートの確保や災害対策活動の円滑化、公共建築物の耐震化といった災害に対するまちの安全性の確保。また、災害により土地の

への対応など。  
▽ライフラインの確保Ⅱ今後も水道水の安定供給にむけ、奈良県広域水道企業団の構成団体としての使命を果たす。公共下水道については「公共下水道事業認可計画」に基づき、計画的かつ効率的な整

歩行者の安全確保をはかるための道路整備と道路・橋りょう等のインフラの老朽化による維持管理コストの増大が懸念される。これらの課題解決に向けて、幹線道路は財政計画を含めた計画的な整備を進めるとともに、災害

を構築する。  
【多様な連携や民間活力の活用により、地域経済を活性化し、安定した雇用を創出する】

に加え、安定した雇用の創出と若者が働きたいと感じる魅力的な職場環境を整備する。  
【新しいひとの流れをつくり、ひとが集う、魅力的な地域をつくる】

手として「関係人口」を創出することで、地域の自然環境、文化などの持続的な維持・発展を推進します。  
【デジタルで便利で快適な地域社会をつくる】

行政サービスにおけるデジタル技術の導入を推進し、庁内業務のデジタル化や住民サービスのオンライン化など、行政サービスの革新を推進することで、町民の利便性向上、職員の業務効率化に取り組む。また、デジタルの専門的知識を有する人材の確保と養成、事業者及び職員との連携を通じて、デジタル社会を支える人材基盤を強化し、各種業務のデジタル化を強力に推進することでデジタル技術を活用した新しい価値を創出、より豊かで快適な地域社会を実現する。

計画の期間

2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
(令和3)	(令和4)	(令和5)	(令和6)	(令和7)	(令和8)	(令和9)	(令和10)	(令和11)	(令和12)
年度	年度	年度	年度	年度	年度	年度	年度	年度	年度
基本構想 10年間									
前期基本計画 5年間					後期基本計画 5年間				
第2期 まち・ひと・しごと創生総合戦略					第3期 まち・ひと・しごと創生総合戦略				
前期実施計画 5年間					後期実施計画 5年間				

## 11月13日まで意見募集

### まち・ひと・しごと創生総合戦略案

吉野町は「第3期吉野町まち・ひと・しごと創生総合戦略案」について、パブリックコメントを実施する。意見の募集は11月13日まで、郵送または持参、

FAX、電子メール、持参で受け付ける。提出先は町長公室（電話番号 0746-3213081）。

同戦略は、人口ビジョンの達成を目的として、令和8年度～12年度の5年間に取り組む基本的な方向性や具体的な施策を取りまとめたもの。施策分野横断的に、人口減少という最大の社会課題に向き合う性格のものであることから、最上位計画である第5次吉野町総合計画の中では「重点プロジェクト」として位置づけている。推進にあたっては、4つの基本目標の達成に向けた取組の実施と成果指標・重要業績評価指標（KPI）に基づく評価・検証を実施していく方針。基本方針は次の通り。

【地域で安心して暮らすことができ、結婚・

し、地域防災力の向上に繋げる。  
このほか、子育て世代や高齢者も自分らしく生きることができ、地域づくりや地域資源の継承を進めること

で、持続的な地域コミュニティの構築。子育てと仕事の両立を支援することで、女性が希望するキャリアを実現し、地域で輝ける体制

域拠点を形成することで、地域の特色を活かしたまちづくりを推進し町民が誇りと希望を持つ地域社会の実現を図る。  
主要産業である林業や製造業を中心とした魅力ある地域産業の発展・振興により、産業を持続的に継承・起業・創業の意欲を高める支援体制を構築すること

## インフラの基盤的充実や民間活力を積極的導入

【多様な連携や民間活力の活用により、地域経済を活性化し、安定した雇用を創出する】

【新しいひとの流れをつくり、ひとが集う、魅力的な地域をつくる】

に加え、安定した雇用の創出と若者が働きたいと感じる魅力的な職場環境を整備する。  
【新しいひとの流れをつくり、ひとが集う、魅力的な地域をつくる】

行政サービスにおけるデジタル技術の導入を推進し、庁内業務のデジタル化や住民サービスのオンライン化など、行政サービスの革新を推進することで、町民の利便性向上、職員の業務効率化に取り組む。また、デジタルの専門的知識を有する人材の確保と養成、事業者及び職員との連携を通じて、デジタル社会を支える人材基盤を強化し、各種業務のデジタル化を強力に推進することでデジタル技術を活用した新しい価値を創出、より豊かで快適な地域社会を実現する。

二地域居住を促進し、地域の多様な担い



入札結果

工事

(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)

県広域水道企業団生駒事務所

競争入札 (10月21日・一般)

▼あすか野南3丁目  
地内配水管布設替工事  
跡舗装本復旧工事(生駒市あすか野南3丁目) ①西本組②3291万1000円(予3653万円) ③エムアンドエムセキユリティ、奈良ロテック、吉田組、上野建材、紀州興業、西和工事、宿賀建設、マルジユウ、高木建設④工事延長1180㍎、アスファルト舗装工6410平方㍎、区画線工108㍎。工期8年3月6日。

奈良市

競争入札 (10月27日・一般)

▼舗装道補修工事(舗補105)(歌姫町) ①出口建材店②202万5000円(予277万4000円)。

三郷町

競争入札 (10月24日・指名)

▼令和7年度三郷町文化センター多目的トイレ改修工事(勢野西1丁目2番2号) ①ふくろ工房②321万6000円(予511万円)。

県建設産業課

競争入札、10月27日契約

▼砂防テレメータ雨量計更新工事(防災・安全交付金事業(災害リスク情報システム等整備)) 第85-1-2号(奈良市他) ①開崎工業②1113万8000円(比1229万6000円) ③関西電工④8年2月27日。

県五條土木事務所

競争入札、10月23日契約

▼西佐味中之線防草対策工事(道路施設維持修繕事業) 703-1-10号(五條市北山町) ①櫻本工務店②1208万7000円(比1353万円) ③竹本建設、福島建設、米田組、金田建設、福本鉄工所、西谷建設、花保鉄工、タツミ建設、千葉興業、坂本建設、櫻本建設、川崎建設、永和建設、富田建設、中多組、YC工業、前根建設、五條庭木センター、加藤建設、坂口建設、一吾、有希建設、小倉建設、山本組、堀口組、坂田工務店、岸之元建設、穂高建設、サンセイ、トライアブル④8年2月27日。

橿原市

競争入札 (10月23日・一般)

▼新賀公園施設更新工事(新賀町) ①輝登建設②2359万4800円(比2633万9000円) ③大東建設、三栄推進土木、AZ(失格)、山崎工業(失格)、井上組(失格)、宮下興業(失格)、松本組(失格)、南村組(失格)、松平建設(失格)、三建工業(失格)、誠光建設(失格)、森本組(失格)、吉田組(失格)、山田興産(失格)、クロカワ芸芸(失格)、松吉組(失格)、中川組(失格)、松村組(失格)、日伸建設(失格)、堀川組(失格)、観音寺辻本建設(失格) ④遊戯施設整備工1式、構造物撤去工1式、公園施設等撤去・移設工1式。工期8年3月6日。

五條市

競争入札 (10月24日・一般)

▼道路改良工事2501038号(南阿田町へ市道南阿田1号線) ①一吾②582万2000円(予650万2000円)。(10月24日・指名競争入札)

道路舗装工事2501041号

(久留野町外へ市道久留野荒坂線外) ①坂田工務店②244万1000円(予273万1000円)。

桜井市

競争入札 (10月23日・一般)

▼水路改修工事土水第4号(赤尾) ①ネクス②1422万5000円(予1590万4000円) ③中川組④8年3月31日。

▼道路維持修繕工事土維第16号(川合) ①中村建設②1157万1000円(予1293万3000円) ③関谷土木、小山建設、清川建設、平和開発、松本組、田中組建設、山本工務店④前同。

▼橋梁補修工事土維第12号(栗原) ①渋谷②362万9000円(予412万2000円)。

県中和土木事務所

競争入札、10月27日契約

▼せせらぎの道木橋改修工事(葛本町) ①SECONDOSEED②227万円(比257万4000円)。

交通安全施設整備工事7-1

(醍醐町・高殿町へ市道縄手町・飛驒町線) ①名村造園②315万6100円(比358万9000円)。

耳成地区公民館屋根改修工事

(葛本町) ①落札者なしのため入札不調。

競争入札、10月23日契約

湯之原地区地盤変動影響調査(事前調査)

業務委託(事業関連携砂防等事業急傾斜) ①79-10-用委1号(十津川村湯之原) ①補償工学研究所②156万円(比195万円) ③太洋エンジニアリング、たかの建築事務所、間瀬コンサルタン、コム建築コンサルタン、アイテクノ、浜名技術コンサルタン、三和綜合コンサル、産業工学研究所、技研、福田綜合コンサルタン、フアナバ、信栄補償設計、大阪エンジニアリング、中央復建コンサルタンツ、URリネージュ、八州、エイコト日本技術開発、KCコンサルタン、中央クリエイト、ショウエイコンサルタン、西播設計、KEISIN、平和ITC、公共補償設計、三栄コンサルタン、④地盤変動影響調査(事前調査) 1式。委託期間8年3月13日。

県広域水道企業団広域水道センター

競争入札、10月23日契約

▼桜井浄水場次亜塩素注入設備更新工事実施設設計業務委託(桜井市初瀬) ①復建技術コンサルタン②873万円(比873万円) ③潮技術コンサルタン、ウエスコ(辞退)、木開発コンサルタン(辞退)、アジア航測(辞退)、日本インシーク(辞退)、シードコンサルタン(辞退)、オオバ、英晃コンサルタン、エース、ピーエムコンサルタン、長大テック、エルクコンサルタン、サルンコーコンサルタン、国際航業、第一設計監理、近畿技術コンサルタンツ、弘洋第一コンサルタンツ、五里基礎地盤コンサルタンツ、建設技術研究所、ISC、日本インシーク、アーバンパイオニア設計、開発虎ノ門コンサルタン、キタイ設計、吹上技研コンサルタン、間瀬コンサルタン、シードコンサルタン、ノア技術コンサルタン、ジャパックス、太洋エンジニアリング、阪神コンサルタンツ、共和技術研究所(無効) ④橋梁補修設計1式(陵91号線1号橋5・2㍎)。委託期間8年3月6日。

大和高田市

競争入札 (10月24日・一般)

▼陵91号線1号橋橋梁補修設計業務委託高契第33号(大字市場) ①NIX JAPAN②450万5000円(予565万円) ③セリオス、セントラルコンサルタン、エイテック、八州、関西エンジニアリング、エイ日本技術開発、浪速技研コンサルタン、写測エンジニアリング、長大、北斗エス・イー・シー、協和設計、三栄コンサルタン、正和設計、インテコ、中央開発、スリーエスコンサルタンツ、日産技術コンサルタン、エンタコンサルタン、日本工営都市空間、千代田コンサルタン

県産業創造課

競争入札 (10月27日・一般)

▼奈良県産業振興総合センター低濃度PCB廃棄物収集運搬・処理業務 ①群桐エココロ②263万5599円 ③群桐エココロのみ④8年3月31日。

公告・公示情報

(工事)

(①申込期間等②開札日③資格④概要⑤その他)

生駒市(事後審査型条件付一般競争入札(電子入札))  
10月27日(公告)

▽竜田川浄化センター機器修繕工事(東山町) ①入札書及び工事費内訳書の提出期限11月10日②11月11日③生駒市の建設工事登録業者一覧表に機械器具設置工事で登録のある者。公告日から過去15年間において元請として国、地方公共団体、

資材部 生コンクリート/コンクリート二次製品製造販売/土木建築資材一式

工務部 ■土木工事

道路施設工事、ガードレール設置工事、高欄設置工事、落石防護柵(柵)設置工事、ネットフェンス設置工事、道路橋梁補修工事、公園施設設置工事、各種外構工事、グラウンド工事、のり面緑化工事、石工事、土留工事、タイル工事、ドローン空撮、土木3D施工データ作成、i-Construction対応

■防水工事

コンクリート強化剤による漏水防止工事、コンクリート表面強化工事、橋梁床版防水工事

販売部 事務用品一式/測量器具一式

光触媒事業 新築UVカット・SCVセルフクリーニング/シックハウス対策

和歌山県知事許可(般-4)第12483号

和歌山県橋本市岡田町垂井23-1

TEL0736-33-1678

FAX0736-32-9765

五條営業所 奈良県五條市三宅町1421五條生コン協内

TEL0747-24-2525

FAX0747-24-4910

建築・土木・鉄筋加工組立一式

県知事(般-7)第5745号

代表者 辻本三男

加工場

和歌山県橋本市石川町488-1

TEL(0744)26719

織城郡田原本町味間70-8

TEL(0744)33031

FAX(0744)8521

建築から塗装までトータルでお任せ下さい

建築工事 塗装工事 防水工事 看板工事

株式会社 江頭 塗装

代表取締役 江頭 司

奈良県 葛城市 葛木154番地4

TEL(0745)69-6479

FAX(0745)48-8212

精密機械塗装 機械焼付塗装 各種メッキ アルマイト加工

株式会社 エガシラ 塗装

代表取締役 江頭義内

奈良県 橿原市 新堂町313番地1

奈良県ハイテク工場団地協同組合内

TEL(0744)24-6626

FAX(0744)24-6627

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

奈良県知事許可(般-5)第15628号

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1077-12

TEL0743-67-3222

FAX0743-67-3223

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

〒639-2241 ☎(0745)297830 FAX(0745)28670

配送センター 大和郡山部市矢田町4773

〒639-1058 ☎(0743)285556 FAX(0743)285557

https://www.takada-billtec.com



の公共法人または法人の発注する機械器具設置工事等で本工事予定価格の3分の1以上の金額の施工実績（契約1件あたりの金額、完了済であること）を有する者―など④脱水機室給気ファン及び排気ファン取替、ろ布洗浄水ポンプ（No.3）及び逆止弁取替、管理棟地下1階脱臭ダクト一部補修、攪拌ブローワー取替、温水揚水ポンプ（No.1、No.2）取替、仕切弁・逆止弁取替及び配管補修。工期8年3月16日⑤予4629万2000円込、最低制限価格は設定なし。

▽みなみ野台1号線他舗装補修工事及び人孔鉄蓋入替工事（小瀬町）Ⅱ①前同②前同③生駒市の建設工事登録業者格付一覧表に舗装工事・B級で登録のある者のうち生駒市内に本店を有する者。公告日から過去15年間において元請として国、地方公共団体、公共法人または法人の発注する舗装工事等で本工事予定価格の3分の1以上の施工実績（契約1件あたりの金額、完了済であること）を有する者―など④工事延長505㍎、As舗装打換え2060平方㍎、鉄蓋入替16カ所。工期8年3月6日⑤予2363万5700円込、低2116万7000円込。

▽西村線法面補修工事（真弓南1丁目他）Ⅱ①前同②前同③生駒市の市内土木工事業者格付一覧表で市内土木B級の格付を受けている者または市内土木A級の格付を受けている者のうち土木1式工事

における一般建設業許可を有する者。公告日から過去15年間にいいて元請として国、地方公共団体、公共法人または法人の発注する土木1式工事で本工事予定価格の3分の1以上の金額の施工実績（契約1件あたりの金額、完了済であること）を有する者。など④入札公告参照⑤予1802万200円込、低1606万2200円込。

▽井山山体育施設テニスコート（ハードコート）修繕工事（東山町）Ⅱ①入札書及び工事費内訳書の提出期限11月12日②11月13日③生駒市の建設工事登録業者一覧表にとび・土工・コンクリート工事で登録のある者。など④入札公告参照⑤予650万6500円込、最低制限価格は設定なし。

▽生駒台北第1公園転落防止柵設置工事（生駒台北）Ⅱ①前同②前同③生駒市の建設工事登録業者一覧表に外構工事で登録のある者。など④入札公告参照⑤予315万5900円込、低282万400円込。

県広域水道企業団 生駒事務所（事後審査型条件付一般競争入札〈電子入札〉10月27日公告）

▽東生駒4丁目地内配水管布設替工事（3工区）（生駒市東生駒4丁目）Ⅱ①入札書及び工事費内訳書の提出期限11月10日②11月11日③生駒市の建設工事登録業者一覧表に水道施設工事で登録のある者のうち生駒市内に本店または支店を有する

者。公告日から過去15年間に於いて元請として国、地方公共団体、公共法人または法人の発注する水道施設工事または元請として生駒市が発注した管工事のうち水道管本管を対象とする工事で本工事予定価格の3分の1以上の金額の施工実績（契約1件あたりの金額、完了済であること）を有する者（④管布設延長433・4㍎、管路工（開削）HPP E（φ75㍎L362・6㍎、φ50㍎L70・8㍎）、給水管工PE（φ20㍎37カ所、φ25㍎4カ所）。工期8年3月17日⑤予4140万4000円込、低3741万9800円込。

▽東生駒4丁目地内配水管布設替工事跡舗装本復旧工事（前同）

①入札書及び工事費内訳書の提出期限11月12日②11月13日③生駒市の建設工事登録業者格付一覧表に舗装工事A級または舗装工事B級の格付を受けている者のうち生駒市内に本店を有する者。公告日から過去15年間に於いて元請として国、地方公共団体、公共法人または法人の発注する舗装工事で本工事予定価格の3分の1以上の施工実績（契約1件あたりの金額、完了済であること）を有する者（④工事延長1037㍎、アスファルト舗装工4900平方㍎、区画線工843㍎。工期8年2月27日⑤予307万7000円込、低2970万4400円込。

県吉野土木事務所  
（総合評価落札方

式一般競争入札  
《電子入札》10月  
28日公告

▽象の川堰堤補修工  
事（砂防メンテナンス  
事業（砂防）第69－  
8－1号（吉野町喜佐  
谷）Ⅱ①入札参加申込  
書の提出11月7日まで  
（入札書・入札金額の  
内訳書及び低入札価格  
調査意向確認書の提出  
期間11月17日～21日）  
②11月28日③土木工  
業の特定建設業許可。  
土木1式の登録。A等  
級（A1グループを含  
む）。建設業法に基づ  
く土木工事業の許可を  
うけている本店が県内  
にあり県建設工事等競  
争入札参加資格を有す  
ること。④工事延  
長35㍎、堰堤補修工（コ  
ンクリート工）145  
立方㍎、コンクリート  
ブロック積工71平方  
㍎。設計は西播設計が  
担当。工期8年7月31  
日⑤設9738万52  
00円込。

大和郡山市（条件  
付一般競争入札  
《電子入札》10月  
28日公告）

▽公共下水道整備工  
事外川町（第1工区）  
その1、その2（外川  
町）Ⅱ①入札書及び工  
事内訳書の提出期限1  
月18日15時②11月19日  
③大和郡山市建設工事  
等競争入札参加登録業  
者。土木1式の登録（1  
年以上継続して登録）。  
B等級。大和郡山市内  
に本店を有すること  
など④工事延長7・50  
㍎、管布設工VUφ22  
00ミL7・50㍎、2  
号人孔設置工1カ所、  
小口径人孔設置工1カ  
所、マンホールポンプ  
設置工1式、付帯工1  
式、仮設工1式。設計

はなんば技研が担当  
工期8年3月19日⑤予  
3115万6400円  
込、低2805万99  
00円込。

県宇陀土木事務所  
(施工体制確認型  
一般競争入札(電  
子入札) 10月28日  
公告)

▽日裏出谷川護床修  
繕工事(緊急自然災害  
防止事業(砂防)他)  
第5017-2他号  
(東吉野村三尾) ①  
入札書及び入札金額の  
内訳書の提出11月13日  
まで②11月14日③土木  
工事業の一般建設業許  
可または特定建設業許  
可。土木1式の登録。  
C等級。建設業法に基  
づく土木工事業の許可  
をうけている本店が県  
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。④入札公告  
参照⑤予1118万3  
700円込、低996  
万7100円込。

明日香村(事後審  
査型条件付一般競  
争入札(郵便入札)  
10月27日公告)

▽令和7年度第11  
4号道路維持工事(大  
字八釣) ①入札書及  
び入札参加資格確認申  
請書等の提出11月17日  
まで②11月18日③同村  
入札参加資格者名簿に  
登録されている者。土  
木1式の登録。B級。  
同村に本店を有する。  
建設業法第27条の23の  
規定に基づく有効な経  
営事項審査を受けてい  
ること。④入札公  
告参照⑤予691万9  
000円込、低619  
万6300円込。

▽令和7年度第11  
6号小規模農林業基盤  
整備工事(大字細川) ①

①前同②前同③前同④入札公告参照⑤予346万5000円込、低309万7600円込。

県郡山土木事務所  
（総合評価落札方式一般競争入札〈電子入札〉）10月28日公告

▽椿井王寺線道路改良工事（防災・安全交付金事業（道路改良））第2-10-A3-2号（平群町北信貴ヶ丘1丁目他）Ⅱ①入札参加申込書の提出11月7日まで（入札書・入札金額の内訳書及び低入札価格調査意向確認書の提出期間11月13日～19日）②11月26日③土木工事業の特定建設業許可。土木1式の登録。A等級（A1グループを除く）。建設業法に基づき土木工事業の許可を受けている本店が県内にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有することなど④工事延長226㍎、街渠工153㍎、側溝工55㍎、縁石工171㍎。設計はトップ技術コンサルタントが担当。工期8年7月24日⑤設6983万4600円込。

県中和土木事務所  
（総合評価落札方式一般競争入札〈電子入札〉）10月28日公告

▽（都）畝傍駅前通り線電線共同溝工事（無電柱化（街路））第1-G3-1号（橿原市八木町）Ⅱ①入札参加申込書の提出11月10日まで（入札書・入札金額の内訳書及び低入札価格調査意向確認書の提出期間11月17日～21日）②11月28日③土木工事業の特定建設業許可。土木1式の登録。

A等級（A1グループを除く）。建設業法に基づき「土木工事業」の許可を受けている本店が県内にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有することなど④工事延長90日、管路工1554日、プレキャストボックス工4カ所、側溝工163日、管渠工87日。設計はエース、スリーエスコンサルタンツが担当。工期8年9月30日⑤設8074万円込。

**県中土木事務所**  
**（施工体制確認型一般競争入札）**  
**（電子入札）** 10月28日（公告）

▽一般国道169号高取バイパス道路改良工事（防災・安全）（道路改良）他第4-10-A3-17他号（高取町松山）①入札書及び入札金額の内訳書の提出11月11日まで②11月12日③土木工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。土木1式登録。B等級またはC等級。建設業法に基づき「土木工事業」の許可を受けている本店が県中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など④入札公告参照⑤予1706万2100円込、低1535万3800円込。

**三郷町（一般競争入札）**  
**（電子入札）**  
**（10月29日公告）**

▽令和7年度町道立野116号線他舗装修繕工事（長寿命化事業）（立野南3丁目）①参加申込書の受付11月6日まで②11月14日③三郷町契約規則に規定する指名競争入札参加資格審査申請書（建

設工事）を提出し、入札参加有資格者名簿に登録されている企業。舗装工事の許可を有するもの。有資格者名簿舗装工事においてブルーシートの格付けされているもの。三郷町内に本店または営業所を有するもの。④入札公告参照⑤予633万3000円込、低551万2000円込、低551万2000円込。

県奈良土木事務所  
（施工体制確認型  
一般競争入札（電子入札）10月30日  
公告）

▽奈良市東地区道路・河川・舗装小規模維持修繕工事（道路施設維持修繕事業他）第102-15号（奈良市東地区）①入札参加申込書の提出11月6日まで（入札書及び入札金額の内訳書の提出期間11月12日～19日）②11月20日③土木工業・舗装工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者または3者で構成される特定JV。【単体の場合】土木工業及び舗装工業の建設業許可。土木1式・A等級A1グループ・C等級及び舗装・A等級・C等級の登録。【JVの場合】代表者「イ」…土木工業の建設業許可。土木1式・A等級A1グループ・C等級の登録。代表者以外の者「ハ」…土木工業の建設業許可。土木1式・D等級の登録。【2者

あらゆる

警備のことなら

当社の経験豊富な

警備員を！

**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 //

各種石綿波型スレート・石綿平板・木毛板・ガラスボード  
普通・軽量コンクリートブロック・スプリットブロック門柱

販売・施工

日本工業規格表示許可工場

**金剛スレート株式会社**

本社・工場 大阪府八尾市志紀町南2丁目38番地  
☎ (0729) 49-2200 (代表)  
榎原倉庫 榎原市忌部町149 (国道24号線沿い)

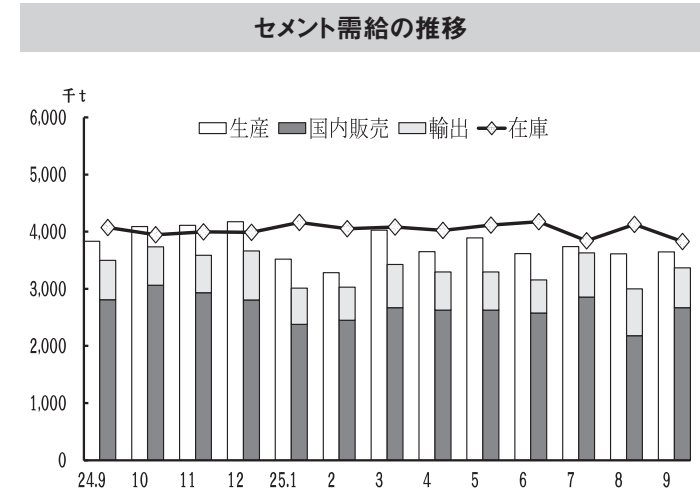






販売高1万7980トン

## 9月度のセメント需給実績



月ぶりに前年を下回った。販売は国内が267万トで同比95・0%と37カ月連続で前年を下回った。うち近畿地区の販売高は39万5023ト、奈良県の販売高は1万7980トと

---

なった。

輸出は69万6000トで前年比100・9%と3カ月連続で前年を上回った。こうしたことから在庫は383万トとなり前月比92・8%となった。

**2025 年 9 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 製 品	生コン クリート	湾 港 空港	道 橋 道路 橋梁	土 木	建 築		自家用	その他	合 計	地区比	前年比	う ち	
									官公需	民 需						パ ラ	包 装 品
近 畿	滋 賀			15,453	20,655			1,244		177		206	37,735	1.4	74.2	37,521	214
	京 都			4,470	38,636		301	8,927		575		1,310	54,219	2.0	103.2	53,164	1,055
	大 阪			11,099	128,626			16,113	762	11,084	14	3,095	170,793	6.4	97.2	166,641	4,152
	兵 庫			12,389	67,832	553	699	6,286	511	3,473	11	1,603	93,357	3.5	92.8	91,324	2,033
	奈 良			1,531	14,352			549		1,361	1	186	17,980	0.7	118.8	17,719	261
	和歌山			3,317	14,896			1,903	304	12	507		20,939	0.8	82.8	19,794	1,145
計				48,259	284,997	553	1,000	35,022	1,577	16,682	26	6,907	395,023	14.8	94.0	386,163	8,860

2025 年 9 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	中層熱	低 熱	耐硫酸塩	その他	高 炉	シリカ	アサヒ	その他		
近 畿	滋 賀	23,223	7,584	2,033	503		33,343	4,392			4,392	37,735	
	京 都	39,443	806		402		40,651	13,568			13,568	54,219	
	大 阪	134,444	3,292		1,354		139,090	31,703			31,703	170,793	
	兵 庫	69,569	1,763		1,081		72,413	20,931	13		20,944	93,357	
	奈 良	13,454	252				13,706	4,274			4,274	17,980	
	和歌山	11,843	294		144		12,281	8,658			8,658	20,939	
計		291,976	13,991	2,033	3,484		311,484	83,526	13	83,539	395,023		

省 全国  
交 監理技  
国 稼働中  
国土交通省は、令和7年度の公共工事の施工体制に関する全国一斉点検を12月まで実施している。

公共工事を適切に実施するため、受注者による適正な施工体制の確保が重要であり、施工体制の点検要領等を定め、各工事を担当する監督職員が日頃から施工体制の点検を行っている。

ただ適正化法や品確法の趣旨の徹底をより一層図るため、平成14年度から毎年上半期発注工事が本格化する期間に、稼働中の国土交通省直轄工事を対象に実施している。

点検対象工事は、請

省 交 国  
全国一斉点検を実施中  
監理技術者の配置状況など  
稼働中の直轄工事を対象

負金額が4500万円（建築1式工事は9000万円）以上の稼働中の工事。令和5年1月1日～同7年1月31日に契約した工事は、請負金額が4000万円（建築1式工事は8000万円）以上の工事。また、平成28年6月1日～令和4年12月31日に契約した工事では請負金額が3500万円（建築1式工事は7000万円）以上の稼働中の工事。令和5年1月1日～同7年1月31日に契約した工事は、請負金額が3000万円（建築1式工事は6000万円）以上の稼働中の工事。

0万円)以上の工事から抽出し、同年5月31日以前に契約した工事では、請負金額が2500万円以上で稼働中の工事(建築1式工事は5000万円以上)の全てが点検対象。

点検内容は、監理技術者等の配置状況、下請契約の締結状況、施工体制台帳の備え付け状況、下請負人の点検状況となる。

前年の0・7％から3・6％に増加幅が大きくなっている一方、鉄筋工（建築）の過不足率については前年の1・2％からマイナス4・9％に減少幅が大きくなっている。今後8職種全体で「普通」となる見通し。

地域別では奈良県を含む近畿地域の8職種の過不足率は前月と比較して0・3％増。また、前年同月の過不足率は2・0％と比較して1・7％減となっている。

調査は、建設業法上の許可を受けた法人企業（資本金300万円以上）で、調査対象職種の労働者を直用する建設業者のうち約3000社が対象。8職種は型枠工（土木）、型枠工（建築）、左官、土工、鉄筋工（土木）、鉄筋工（建築）、電工、配管工。

8 職 種 全 体 で 1 ・ 1 % の 不 足

国 交 省 の 建 設 労 働 需 給 調 査 9 月

鉄 筋 工 （ 建 築 ） で 過 剰

国土交通省は、建設労働需給調査結果（9月調査）をまとめ公表した。

それによると、全国の過不足率の状況（原数値）は、8職種全体で1・1%の不足。8月の0・9%の不足と比べ不足幅が0・2ポイント拡大した。鉄筋工（建築）で過剰、その他の職種で不足となっている。

とび工の過不足率は

## 職種別の状況（原数値）

	今月過不足率	前月過不足率	対前月増減	前年同月過不足率	対前年増減
型わく工（土木）	1.5 %	2.5 %	△ 1.0	1.7 %	△ 0.2
型わく工（建築）	0.7 %	1.5 %	△ 0.8	1.1 %	△ 0.4
左 官	1.7 %	0.6 %	1.1	2.3 %	△ 0.6
と び 工	3.6 %	3.0 %	0.6	0.7 %	2.9
鉄筋工（土木）	0.2 %	0.5 %	△ 0.3	2.8 %	△ 2.6
鉄筋工（建築）	△ 4.9 %	△ 9.0 %	4.1	1.2 %	△ 6.1
6 職 種 計	1.0 %	0.9 %	0.1	1.6 %	△ 0.6
電 工	0.8 %	1.1 %	△ 0.3	2.0 %	△ 1.2
配 管 工	2.0 %	0.9 %	1.1	1.4 %	0.6
8 職 種 計	1.1 %	0.9 %	0.2	1.6 %	△ 0.5

吉野川橋梁  
地域のシンボルが土木遺産に

土木学会

7年度選奨土木遺産 19件認定

吉野川橋梁 地域のシンボルが土木遺産に

土木学会（池内幸司会長）はさきごろ、令和7年度選奨土木遺産として、「吉野川橋梁」（吉野町）など19件を認定した。

木構造物の保存に資することを目的として平成12年度に創設。その結果として▽社会へのアピール（土木遺産の文化的価値の評価、社会を期待している。

ものであるとの認識の喚起）▽失われるおそれのある土木遺産の救済（貴重な土木遺産の保護）などが促されることを期待している。

吉野川橋梁は、吉野町の木材工業と観光業を支えてきた重要なインフラで、雄大な景観が地域のシンボルとな

会への理解等)▽土木技術者へのアピール(先輩技術者の仕事への敬意、将来の文化財創出への認識と責任の

県内の選奨土木遺産は次のとおり。(▽対象構造物)①所在地②竣工年③土木遺産選定年度)

選奨土木遺産の認定制度は、土木遺産の顕彰を通じて、歴史的土
 産。昭和3年の竣工。
 自覚等の喚起）▽まちづくりへの活用（土木遺産は、地域の自然や歴史・文化を中心とした地域資産の核となる
 十津川村②昭和29年③令和3年度▽生駒鋼索線と生駒山上遊園地飛塔①生駒市②宝山
 ▽谷瀬の吊り橋①②

ものであるとの認識の喚起）▽失われるおそれのある土木遺産の救済（貴重な土木遺産の保護）などが促されることを期待している。

県内の選奨土木遺産は次のとおり。(▽対象構造物)①所在地②竣工年③土木遺産選定年度)

▽谷瀬の吊り橋Ⅱ①  
十津川村②昭和29年③  
令和3年度▽生駒鋼索  
線と生駒山上遊園地飛  
行塔Ⅱ①生駒市②宝山



選奨土木遺産に認定された吉野川橋梁

②昭和9年駅舎母体竣工、昭和33年本屋の増設  
③平成16年曳き屋移築、平成23年度―。



令和7年度 近畿府県合同防災訓練・緊急消防援助隊近畿ブロック合同訓練・奈良県防災総合訓練

# 奈良県道路啓開訓練

## 大規模地震想定、実効力の向上へ

令和7年度近畿府県合同防災訓練・緊急消防援助隊近畿ブロック合同訓練・奈良県防災総合訓練が10月25・26日の両日にわたって県内10市町村で行われた。2府7県(奈良県、福井県、三重県、滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、和歌山県、徳島県)の持ち回りでいう合同訓練の県内開催は9年ぶり。約2000人が参加した。紙面では10月25日午後、吉野川水辺の築校(五條市五條)で行われた「奈良県道路啓開訓練」を紹介する。



浜本課長

この日の訓練には、近畿地方整備局、奈良県、五條市をはじめ、奈良県建設業協会、奈良県五條建設業協会、奈良県測量設計業協会、奈良県解体工事業協会のほか多数の企業・団体が参加した。

地震により国道24号、国道168号において橋梁段差、電柱倒壊、土砂崩れが発生。また、橋梁段差の発生や運転を誤った車両の多重事故の発生により、道路上に多数の車両が滞留しているとの想定で実施された。要請を受けた測量設計業協会はドローンに

ネジメント部道路マネジメント課の浜本雄司課長は「道路啓開の実効性を確認し、対応力向上につながる有意義な訓練となった。本日



携帯電話の通信を確保した



災害現場の照明を確保した



角材の撤去を行う解体工事業協会



調査前にドローンを点検する測量設計業協会員

## 建設業協会、奈測協、奈解協ら連携を確認

訓練を見守る災害対策本部

よる被害状況の調査および撮影を実施、建設業協会と五條建設業協会は土のうによる橋梁段差の解消、電柱の撤去、土砂の除去を行い、解体工事業協会は倒壊家屋を想定した角材の撤去を行った。最後は建設業協会と五條建設業協会が土砂の撤去を安全かつ迅速な作業を行った。



訓練前に綿密な打ち合わせを行う建設業協会員



倒壊電柱を撤去する



土砂の除去、撤去を行う

## 安全・安心の住み良い県土づくりに寄与する業界団体

地域社会の発展に寄与する

一般社団法人 奈良県五條建設業協会

代表理事会長 檜尾 洋希

役員 会員 一同

事務局 五條市今井3-4-37  
〒637-0004 TEL 0747-22-2187  
FAX 0747-25-2493

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 松嶋 秀典

(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](mailto:nasoku@world.ocn.ne.jp)

みなさまの町の、よりよい環境を未来につなぎます

一般社団法人 奈良県解体工事業協会

会長 竹島 常裕

事務局 橿原市内膳町4-4-5  
(かとうビル3F)  
TEL (0744) 20-0302  
FAX (0744) 20-0305

地域社会の発展に寄与する

一般社団法人 奈良県建設業協会

会長 山辺 元康

奈良市高天町5-1 TEL : 0742-22-3338(代)  
FAX : 0742-23-9121

一般社団法人	奈良県北和建設業協会	会長	中村 光良
一般社団法人	郡山建設業協会	会長	木村 隆男
一般社団法人	奈良県中南和建設業協会	会長	吉井 久尚
一般社団法人	奈良県中和建设業協会	会長	中尾 隆成
一般社団法人	奈良県宇陀建設業協会	会長	佐々岡 均一
一般社団法人	吉野建設業協会	会長	植田 洋一
一般社団法人	奈良県五條建設業協会	会長	檜尾 洋希
一般社団法人	奈良県十津川建設業協会	会長	田野 上辰也