

# 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

電気設備工事・受変電設備工事



株式会社 五伸

本社 奈良県五條市野原東5丁目3-25  
TEL 0747-22-5653  
FAX 0747-23-5656

## 日々是新

自宅でも職場でもない「サードプレイス」。心地よい第3の居場所を指す言葉としてアメリカの社会学者が提唱した▼例えば、カフェや図書館、近年ではコワーキングスペースなどが挙げられ、社会的地位に関係なく自由な会話や交流が楽しめる空間である▼ストレスの多い現代社会を生き抜く潤滑油の役割を果たし、魅力は何といっても解放感であり、多様な価値観に触れ、新たな発見を得ることで人間力を豊かに

してくれる▼新入社員が入社する4月を迎える。3年以内の離職率が高い中、組織の一員として定着する術を模索する方も多からう▼ただし仕事とプライベートの切替が曖昧となって生活リズムを崩さないように自己管理することが大切なのは言うまでもない▼人手不足の中での入社は企業にとって大きなチャンスであると同時に慎重な対応が求められる。新3Kに加え、心理的な安心感を与えることも無視できない。(信)

## 岡田工務店が落札

### 中部第173号線トンネル長寿命化

奈良市が3月18日開札した一般競争入札「URT桁等長寿命化修繕工事(中部第173号線(中部第173号線(中部第173号線トンネル))」は岡田工務店が1億1640万円(予定価格1億3452万9000円)で落札した。他の参加者は大鉄工業、吉村建設。

## 五條土木 檜尾建設が落札

### 殿野地区急傾斜地崩壊防止施設

奈良県五條土木事務所が3月7日に開札(3月14日契約)した一般競争入札「殿野地区急傾斜地崩壊防止施設工事(緊急自然災害防止事業(急傾斜))」は、檜尾建設が8280万円(評価値13234)で落札した。入札書比較価格9047万9000円。他の参加者は上香建設、田原建設(辞退)、オーテック(失格)、福嶋組(失格)、大池組(辞退)。

## 藤裏工務店が落札

### 四条歩道橋補修工事

中和土木 奈良県中和土木事務所が3月12日に開札(3月24日契約)した一般競争入札は、四条歩道橋補修工事を藤裏

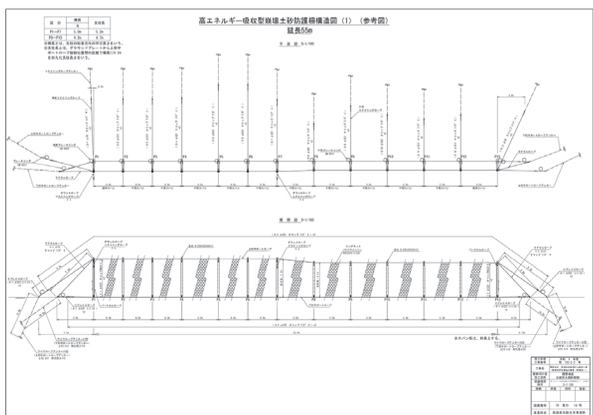
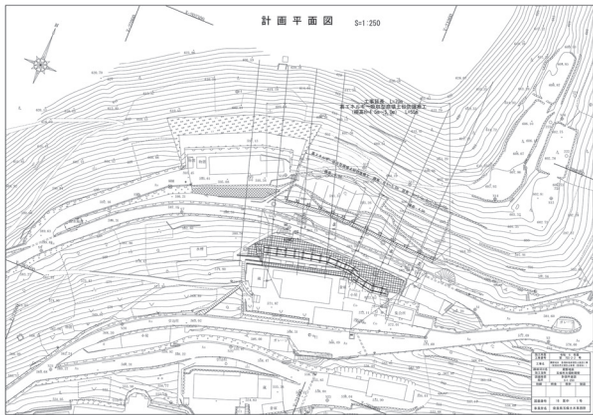
工務店、横断歩道橋補修工事をクロカワ工芸が落札した。▼一般国道166号四条歩道橋補修工事(道路メンテナンス(国道大型構造物補修)) 5-A-4-3号(欄干) 原市四条町) ①藤裏工務店が7254万1000円(評価値14488)で落札した。入札書比較価格は8093万7000円。他の参加者は福嶋組、広成、上香建設、西谷建設(辞退)、仲本塗建(失格)、堂本組(失格)、中造園(辞退)、クロカワ工芸(無効)、上田工務店(辞退)、オクシン(失格)、雄建(失格)。工事概要は工事延長36m、現場塗装工事388平方m、FRPシート設置工22平方m。設計は長大テック

### 横断歩道橋補修はクロカワ工芸

工務店、横断歩道橋補修工事をクロカワ工芸が担当。工期10月31日。▼見瀬五井線第1号横断歩道橋補修工事(道路メンテナンス事業(地方道大型構造物補修)) 5-B-4-3号(欄干原市白樺町) ①クロカワ工芸が8158万円(評価値13199)で落札した。入札書比較価格は9075万4000円。他の参加者は藤裏

### 4月4日まで申請書受付

近畿農政局淀川水系土地改良調査管理事務所は「令和6年度国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業大和高原北部地区他水管理施設機能保全計画



日に受け付けて5月15日に開札する。参加資格は、近畿農政局における測量・建設コンサルタント等契約に係る一般競争(指名競争)参加資格のうちA等級の確認を受けていることなど。業務場所は山添村、兵庫県淡路市。業務概要は国営防災情報ネットワーク事業により造成された水管理システムについて、11年3月に予定されているNT専用回線サービス等の停止により、当該地区の水管理システムの機能保全計画を策定する必要が生じたことから、施設の現況調査を実施したうえで、機能保全計画検討に資する基礎資料を作成。委託期間240日後。

## 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

# 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

軽トラックから大型トレーラーダンプまで対応可能

現場まで配達します

2t車・3t車・4t車・10t車、現場に応じて運搬車両対応可

## 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

令和6年度 食農部事業特集

# 特性を生かした総合的な農政の推進へ

奈良県の食と農の振興については、令和2年4月に施行した「奈良県豊かな食と農の振興条例」に基づき、食と農に関する施策の総合的かつ計画的な推進を図るための基本的な計画「奈良県豊かな食と農の振興計画」を令和3年4月に策定し「奈良の食の魅力づくり」、「食を通じた健康増進と子どもの健全育成」、「戦略的な販売の推進」、「生産振興」の4つを施策の柱として各施策を推進している。農業分野では、農地の有効活用と生産性向上を図るため、農業振興施策を集中的、優先的に推進する区域として特定農業振興ゾーンに3市3町の9地区を設定しており、6年度は、平群町の上庄・梨本地区においてスマート農業に対応したイチゴハウスの整備に着手した。また、農村地域の防災・減災を目的として、農業用ため池のうち、下流の家屋等への被害が大きい96箇所の防災重点農業用ため池の整備を進めている。今年度には葛城市にある内池及び神山池、斑鳩町にある桜池の整備が概成する。さらに、香芝市では磯壁新池の整備工事に着手し、ため池群整備として順次香芝市内3箇所のため池整備を進めていく。また、奈良市の秋篠川にある尼ヶ辻井堰の更新工事に着手し、農業用水の安定供給を図りつつ、治水安全度の向上に貢献している。新年度においても、農地防災事業、土地改良事業、農道整備事業、農地及び農業用施設災害復旧事業等、関係市町村及び関係団体と連携した施策を進めていく方針だ。ここに紹介する事業(写真)は今年度の主要事業である。

## 農村地域の防災・減災の推進



神山池

県では、農村地域の防災・減災を目的として、農業用ため池のうち、下流の家屋等への被害が大きい96箇所の防災重点農業用ため池の整備を進めている。令和6年度には葛城市にある内池及び神山池、斑鳩町にある桜池の整備が概成する。さらに、香芝市で



桜池

は磯壁新池の整備工事に着手し、ため池群整備として順次香芝市内3箇所のため池整備を進めていく。また、令和6年度は奈良市の秋篠川にある尼ヶ辻井堰の更新工事に着手し、農業用水の安定供給を図りつつ、治水安全度の向上にも寄与している。

## 特定農業振興ゾーンの整備

### 平群町上庄・梨本地区 イチゴハウスの整備に着手

県では、農地の有効活用と農業の生産性向上を図るため、農業振興施策を集中的・優先的に推進する区域として、特定農業振興ゾーンを設定している。現在、3市3町9地区で設定しており、令和6年度は、平群町の上庄・梨本地区においてスマート農業に対応したイチゴハウスの整備に着手した。

区域面積 (ha)	世帯数 (戸)	農家数 (戸)	担い手数 (人)	農地面積 (ha)	作付面積 (ha)
33.5	198	56	11	20	17.2

- 昭和50年代に圃場整備され、上庄温室団地を中心に施設園芸(メロン)が盛んに行われた地区
- 近年、イチゴ(古都華)の生産が増加
- さらに、小ギク農家の規模拡大に伴い、小ギクの生産も盛んな地区

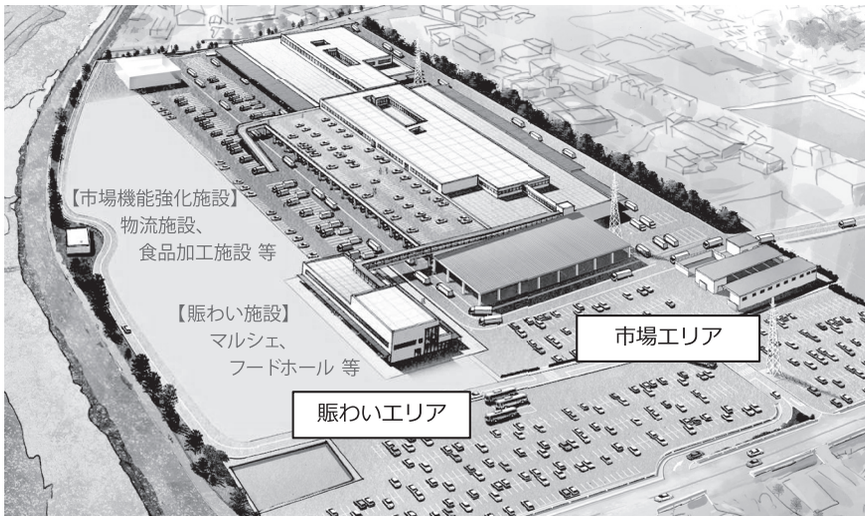
### 特定農業振興ゾーン設定地区

市町村名	地区名	テーマ	主な取組
広陵町	寺戸	イチゴの振興	新規就農促進
広陵町	百済川向	茄子の振興	区画の大規模化等 集落営農の組織化、法人化
田原本町	法貴寺	イチゴ等の振興	かんがい施設の整備
田原本町	八田	茄子、トマト等の振興	排水対策の実証
五條市	丹原	青ネギの振興	区画の大規模化等 集落営農の組織化、法人化
宇陀市	伊那佐東部	有機野菜、花き等の振興	園芸施設、かんがい施設の整備
平群町	上庄・梨本	イチゴの振興	園芸施設、かんがい施設の整備
大和郡山市	三橋	大和丸なすの振興	販路多様化、農作業環境改善
宇陀市	大宇陀政始北部	施設軟弱野菜、祝だいこん等の振興	かんがい施設の整備

## 中央卸売市場の再整備

県では、令和3年12月に策定した「奈良県中央卸売市場再整備の基本方針」を、食の流通拠点として奈良県民の食の安全・安心を確保する「市場エリア」と、市場の機能や立地を活かし、地域の賑わいを創出する「賑わいエリア」を、親和性のある一体的な整備を行うという方針のもと、民間活力の活用と市場機能の充実という観点から、令和6年7月に改正した。

【再整備後のイメージ 報道発表資料より】



※賑わいエリアの整備内容は市場エリアの整備中に検討するため現時点では未確定

### 一般農道整備事業 西吉野賀北2期地区 雨水調整施設整備工事



現場打水路工L1154m、築道工L1135m

施工：**畠山建設株式会社**  
代表取締役 畠山 龍晃  
五條市西吉野町和田415-12  
TEL 0747-32-0104

# 現場力 密着ルポ 特集



## 「食」と「農」の一体的な振興

平素は、奈良県農政の推進に格別のご理解とご協力を賜り、厚くお礼申し上げます。

本県では、「食」と「農」の一体的な振興を図るため、生産者の所得向上を目指し、県産農産物のさらなる活用に向け、県内外のレストラン等での需要拡大と併せ、輸出対策に取り組んでいるところです。観光の目的となり地域振興にも資する「食」を今年開催される大阪・関西万博と連携して、奈良の食の魅力を発信してまいります。

県食農部  
部長 乾 新弥

また、農地の有効活用と生産性向上に向け、モデルとなる地域において市町村や地域の皆様と協定を結び、「特定農業振興ゾーン」として各種施策に集中的に取り組んでおり、現在県内9地区のうち7地区において、いちご、ナス、有機野菜などの高収益作物導入と農業生産法人による組織化と併せ、より効率的な営農ができるよう基盤整備等を実施しています。

防災・減災対策では、近年多発する豪雨などの災害に備え、県内966カ所の防災重点ため池への対策とともに、流域治水の取組の一環として、「ため池の治水利用」や「田んぼダム」の取組など受益者のご理解・ご協力のもと関係機関と連携して各種対策をすすめております。

今後とも、関係市町村、関係団体、地域の皆様方とともに、食と農の振興施策を進めていきます。引き続き、ご支援、ご協力のほどお願い申し上げます。

### 〈主要事業〉

- ◆一般農道整備事業 大野向洲地区 第9工区工事
- ◆一般農道整備事業 西吉野賀北2期地区 第5工区工事
- ◆一般農道整備事業 西吉野賀北2期地区 雨水調整施設整備工事
- ◆令和6年度 県営ため池整備事業 桜池地区 ため池改修(その5)工事
- ◆県営ほ場整備事業 百済川向地区 区画整理工(その6)
- ◆令和6年度 県営ほ場整備事業 北村地区 整備工(その1)工事
- ◆県営畑地帯総合整備事業 伊那佐東部地区 貯水池改修工事

#### 一般農道整備事業 西吉野賀北2期地区 第5工区工事



・築道工事L1168m、ブロック積擁壁工A1140m、大型ブロック積擁壁工A114

施工：**畠山建設株式会社**  
代表取締役 畠山 龍晃  
五條市西吉野町和田415-12  
TEL 0747-32-0104

#### 令和6年度 県営ため池整備事業 桜池地区 ため池改修(その5)工事



・堤体工L145m、表面遮水工A1635㎡、制波工A1140㎡、構造物撤去工N11式、堤外水路工L101m、仮設工N11式

施工：**吉井建設株式会社**  
代表取締役 吉井 久尚  
葛城市北花内735-1-2  
TEL 0745-69-3365

#### 県営ほ場整備事業 百済川向地区 区画整理工(その6)



・整地工A11.5ha、用・排水路工1式、道路工1式

施工：**親海建設株式会社**  
代表取締役 山邊 敏治  
大和高田市市場541-8  
TEL 0745-22-0788

#### 一般農道整備事業 大野向洲地区 第9工区工事



・築道工L260m、土工V1万4500㎡、アンカー工N38本、水路工L84m

施工：**株式会社 ハクリュウ**  
代表取締役 笹尾 和志  
宇陀市室生大野3256  
TEL 0745-92-2328

#### 県営畑地帯総合整備事業 伊那佐東部地区 貯水池改修工事



・合成ゴムシート敷設(張替)工A11290㎡

施工：**株式会社 西岡組**  
代表取締役 西岡 浩之  
宇陀市大宇陀野依276-1  
TEL 0745-83-0330

#### 令和6年度 県営ほ場整備事業 北村地区 整備工(その1)工事



・区画整理工工N11式、整地工A11.02ha、用水路工L27m、用排水路工L117m、道路工L93m

施工：**株式会社 吉岡建設**  
代表取締役 安川 一裕  
天理市喜殿町253-1  
TEL 0743-63-1504





令和5年度 工事結果 (落札金額1000万円以上) 33 (本紙調べ)

Table with 9 columns: 種別, 発注機関, 件名, 場所, 開札日, 予定価格, 入札方式, 落札者, 落札金額. It lists various construction projects such as road maintenance, disaster prevention, and facility improvements across different prefectures and municipalities.

【続く】

工事結果・業務結果のデータのお問い合わせは建設新報社情報サービス係まで。

# 一般会計226.5億円

## 令和7年度当初予算案を公表

### 宇陀市

宇陀市の令和7年度当初予算案は総額39億2,264万円で対前年度比2%減。うち一般会計は226億5,000万円(4.4%)増。一般会計のうち

### 一般会計・特別会計予算案「総括表」

会計名	本年度	前年度	増減額	増減率	
1 一般会計*	22,650,000	21,704,687	945,313	4.4%	
2 住宅新築資金等貸付事業特別会計	2,400	6,600	△4,200	△63.6%	
3 市営霊苑事業特別会計	7,400	19,100	△11,700	△61.3%	
4 国民健康保険事業特別会計	3,891,100	4,287,400	△396,300	△9.2%	
	事業勘定	3,818,400	4,210,300	△391,900	△9.3%
	診療施設勘定	72,700	77,100	△4,400	△5.7%
5 介護保険事業特別会計	4,110,000	4,090,000	20,000	0.5%	
6 後期高齢者医療事業特別会計	736,300	682,900	53,400	7.8%	
7 下水道事業特別会計	収益的収入	768,983	797,972	△28,989	△3.6%
	収益的支出	768,983	797,972	△28,989	△3.6%
	資本的収入	400,383	386,635	13,748	3.6%
	資本的支出	573,394	559,790	13,604	2.4%
8 市立病院事業特別会計*	収益的収入	4,257,381	4,200,999	56,382	1.3%
	収益的支出	4,744,924	4,629,097	115,827	2.5%
	資本的収入	924,286	253,320	670,966	264.9%
	資本的支出	1,082,563	536,724	545,839	101.7%
9 介護老人保健施設事業特別会計	収益的収入	581,900	570,400	11,500	2.0%
	収益的支出	581,900	570,400	11,500	2.0%
	資本的収入	72,176	69,253	2,923	4.2%
	資本的支出	83,676	69,253	14,423	20.8%
10 保養センター事業特別会計*	収益的収入	24,431	24,431	0	0%
	収益的支出	47,353	47,353	0	0%
	資本的収入	17,156	17,156	0	0%
	資本的支出	17,156	17,156	0	0%
11 水道事業特別会計	収益的収入	1,172,629	1,172,629	0	0%
	収益的支出	1,172,629	1,172,629	0	0%
	資本的収入	498,946	498,946	0	0%
	資本的支出	832,933	832,933	0	0%
支出予算総額	39,232,640	40,023,994	△791,354	△2.0%	

※保養センター事業特別会計は、令和6年度末をもって廃止しています。  
※水道事業特別会計は、奈良県広域水道企業団の設立に伴い、令和6年度末をもって廃止しています。  
※印のある会計の「前年度」欄は、令和6年度6月補正を合算しています。

### 町郷 一般会計109億3000万円

#### 三郷町の令和7年度 予算案は一般会計109億3000万円

三郷町の令和7年度予算案は一般会計109億3000万円(前年度比2%増)となった。主に火葬場施設整備やマテリアル施設の整備に力を入れる。建設関係の主な事業は次の通り(単位千円)。

- ▽防災行政無線の維持管理(24,500)。
- ▽空き家対策・定住促進事業(13,400)。
- ▽火葬場施設整備(9,000)。
- ▽斎場耐火物修繕、スロープカー機械部品取替修繕他。
- ▽共同浴場施設整備(8,000)。
- ▽地域し尿処理施設管理(32,033)。
- ▽地域し尿処理場(勢野・南畑・椿井)の維持管理(施設管理委託、汚泥引扱委託、施設改修工事)。
- ▽新ごみ中継施設の運営(35,900)。
- ▽中継施設へと運び込まれたごみの積み込みや広域ごみ処理施設への運搬を委託。
- ▽マテリアル施設の整備(481,500)。
- ▽7年度の新広域ごみ処理施設稼働後に清掃センター焼却炉関連施設を解体し、マテリアル施設を整備する。
- ▽町道の維持管理

- ▽道路整備(89,500)。
- ▽町内道路や水路の改良、改修や舗装修繕等を行うための経費(道路整備に係る測量設計等に要する経費)。
- ▽浸水対策下水道雨水管築造事業(国受託事業)(123,500)。
- ▽点検調査業務(5,550)。
- ▽5年に一度の点検が義務付けられている橋梁点検を実施。
- ▽耐震改修促進計画の改定(6,600)。
- ▽5年毎に県の計画改定に合わせて既存建築物の耐震改修促進計画を改定する。
- ▽大規模盛り土の調査(5,808)。
- ▽都市空間情報のデジタル基盤の構築(9,900)。
- ▽町営住宅改修工事(24,199)。
- ▽町営住宅の改修工事を実施(空き部屋修繕、56号棟加圧ユニット更新他)。
- ▽し尿浄化槽管理(2,867)。
- ▽就学前教育保育施設整備への補助(307,500)。
- ▽私立保育園の大規模改修や認定こども園の整備等に
- ▽西部保育園施設の改修(5,900)。
- ▽築山の芝生化工事を実施。
- ▽施設整備(30,905)。
- ▽教育施設(三郷小学校・三郷北小学校)の整備工事及び修繕。
- ▽文化センター施設整備(22,000)。
- ▽多目的トイレ改修工事、中央監視設備更新工事他。
- ▽スポーツ施設の改修(10,171)。
- ▽グラウンド真砂土搬入や老朽化の進む施設設備の修繕などを実施。

普通建設事業費は39億4373万円(19.8%増)。建設関係の主な事業(▼は新規)は次の通り(単位千円)。

【健全なまち】

- ▼美穂苑修繕事業(11,506)。
- ▼施設の老朽化に対応するための計画的に修繕。
- ▼病児保育室整備事業(8,910)。
- ▼宇陀市立病院内。
- ▼榛原幼稚園跡地活用事業(放課後児童健全育成事業)(42,050)。
- ▼学校適正化基本計画に合わせた現榛原地域3小学校児童保育室を現榛原幼稚園舎に統合するための施設改修設計を行う。
- ▼榛原地域就学前施設等整備事業(2,387,783)。
- ▼継続。
- ▼暮らしやすいまち。
- ▼室生口大野駅周辺地区公共的機能検討事業(3,000)。
- ▼県とのまちづくり連携協定に基づく室生口大野駅周辺地区まちづくり基本計画のなかでめざす、観光との相乗効果による地区の活力向上

に寄与する室生口大野駅周辺の検討を行う。

- ▼空家等対策計画改定事業(6,000)。
- ▼市営住宅等ストック総合改善事業(屋根・外壁工事)(70,152)。
- ▼地籍調査の推進(48,000)。
- ▼榛原篠葉地区。
- ▼効果的な道路新設・改良と補修の実施
- ▼市道維持補修事業(195,580)。
- ▼市道平井比布線改良事業(58,000)。
- ▼新規に市道下井足7号線改良事業(121,820)。
- ▼新規に道路照明整備事業(18,000)。
- ▼道路橋梁メンテナンス事業
- ▼橋梁点検・橋梁補修設計業務(96,000)。
- ▼橋梁修繕工事(84,200)。
- ▼交通安全施設整備事業(199,000)。
- ▼国道165号(中和津道路)整備推進事業(900)。
- ▼整備・機能強化の早期実現、重要物流道路の指定を

めざす。

- ▼下水道施設点検及び更新事業
- ▼下水道施設点検調査業務(23,000)。
- ▼榛原第2中継ポンプ場更新工事(150,000)。
- ▼管路実施設計業務(24,000)。
- ▼防災行政無線システム維持管理事業(21,245)。
- ▼急傾斜地崩壊防止事業(28,035)。
- ▼国指定史跡宇陀松山城跡保存整備事業(30,657)。
- ▼5年度に被災した災害復旧事業を実施する。
- ▼重要伝統的建造物群保存地区保存事業(36,806)。
- ▼旧伊那佐文化センター改修基本計画設計事業(4,851)。
- ▼旧伊那佐文化センター周辺で市街化調整区域の土地利用を推進して

### 榛原幼稚園跡地に3学童保育室統合

市内7カ所で県が実施する急傾斜地崩壊防止事業に係る経費負担。

- ▼河川維持補修事業・緊急復旧工事(44,000)。
- ▼住宅・建築物安全ストック形成事業(3,500)。
- ▼旧基準建築物の耐震診断・耐震改修など。
- ▼ため池防災対策調査計画事業(5,000)。
- ▼19池を対象に耐震性や劣化状況について調査することにより今後の対策を検討する。【活力あるまち】
- ▼生涯輝くまち。
- ▼榛原小学校改修事業(9,000)。
- ▼文化会館改修基本計画策定事業(4,070)。
- ▼平成22年10月竣工の文化会館は34年を経過し、設備等において老朽化が進んでいる状況であるため長寿命化に対応する大規模修繕。
- 【自然豊かなまち】
- ▼合併処理浄化槽整備事業(10,319)。
- ▼宇陀クリーンセンター設備更新事業(126,324)。
- ▼榛原・大宇陀斎場修繕事業(112,535)。
- ▼長寿命化の維持修繕等。
- ▼公園施設長寿命化事業(13,255)。
- ▼平成榛原子供のり公園民間活力活用事業(17,313)。
- 【地域力を発揮するまち】
- ▼第2次総合計画後期基本計画策定事業

## 大和郡山市 都市計画の変更及び決定

### 駅周辺の混雑緩和等目的に

大和郡山市は「大和都市計画都市計画道路等(近鉄郡山駅周辺地区)」について変更及び決定し、告示した。今回の計画決定及び変更は、近鉄郡山駅周辺地区における交通結節機能の強化を推進し、駅利用者の利便性を高めると共に駅周辺の混雑緩和と歩行者通行の分散し、安全な歩行者の交通導線確保を図る。

大和郡山市は「大和都市計画都市計画道路等(近鉄郡山駅周辺地区)」について変更及び決定し、告示した。今回の計画決定及び変更は、近鉄郡山駅周辺地区における交通結節機能の強化を推進し、駅利用者の利便性を高めると共に駅周辺の混雑緩和と歩行者通行の分散し、安全な歩行者の交通導線確保を図る。

大和郡山市は「大和都市計画都市計画道路等(近鉄郡山駅周辺地区)」について変更及び決定し、告示した。今回の計画決定及び変更は、近鉄郡山駅周辺地区における交通結節機能の強化を推進し、駅利用者の利便性を高めると共に駅周辺の混雑緩和と歩行者通行の分散し、安全な歩行者の交通導線確保を図る。

大和郡山市は「大和都市計画都市計画道路等(近鉄郡山駅周辺地区)」について変更及び決定し、告示した。今回の計画決定及び変更は、近鉄郡山駅周辺地区における交通結節機能の強化を推進し、駅利用者の利便性を高めると共に駅周辺の混雑緩和と歩行者通行の分散し、安全な歩行者の交通導線確保を図る。

# 国道169号御所高取BP 道路詳細設計を実施

## 建設技術研究所で業務進む

奈良県土木マネジメ  
ント部道路建設課は、  
一般国道169号御所  
高取バイパスについて、  
令和7年度末にかけて  
道路詳細設計2・21キ  
ロ、平面交差点詳細設  
計3カ所、一般構造物  
詳細設計13カ所を行  
うとともに、警察や近畿  
地方整備局奈良国道事  
務所と御所市及び地元  
との協議資料を作成す  
る。委託期間8年3月  
25日。

### 延長2・21キロメートルなどを対象に

一般国道169号御  
所高取バイパス(都市  
計画道路御所高取線)  
は、御所市本馬(高取  
町兵庫)の計画延長3.  
4キロメートル、4車線、3種2  
級の設計速度60キロメ  
ートルの道路。御所市内は  
高田土木事務所、高取  
町内は中和土木事務所  
が担当。県道路整備基  
本計画において「骨格  
幹線道路ネットワーク」  
に位置付けられてい  
る。全体事業費45億  
2000万円。4年度

また①広域的な緊急  
輸送道路の確保のため  
に早急な整備が必要②  
御所IC付近における  
産業集積地への企業誘  
致に合わせ、県南部地  
域からの通勤経路とな  
る当該路線の整備が必  
要としていた。

京奈和自動車道と吉  
野方面とのアクセス性  
の向上と、産業集積地  
等へのアクセスや通勤  
の利便性の向上を目的  
に主要地方道橿原高取  
道路として平成29年度に  
事業着手、31年度に都  
市計画の変更を行って

令和元年度に橿原高  
取線を廃止し、新たに  
御所高取線を計画決定  
している。都市計画道  
路橿原高取線は、起点  
を橿原市雲梯町、終点  
を高取町清水谷とし、  
橿原市及び高取町を南  
北に縦断する標準幅員  
26メートル4車線延長約6.9  
10キロメートルの幹線道路。平  
成9年に国道169号  
のバイパス道路として  
都市計画決定され、15  
年に車線数明記が行わ  
れている。

その後、20年に国が  
将来交通量推計値の減  
少を公表したことを受  
け、県が21年に未事業  
化の広域幹線道路を対  
象とした広域幹線道路  
ネットワークを形成す  
る(仮称)御所高取バ  
イパスの道路計画が完  
了していなかったこと  
から、4車線の都市計  
画道路として存続した  
状況となっている。

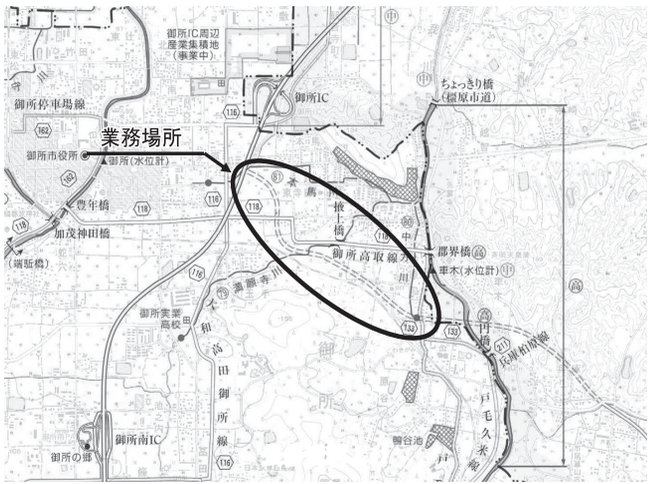
27年には都市計画道  
路橿原高取線の橿原市  
川西町以北の約2.35  
0キロメートルについて、広  
域幹線道路としての4  
車線都市計画道路を廃  
止するとともに、近鉄  
大阪線による南北分断  
という地域最大の課題  
を解消するために、橿  
原市において新たに2  
車線の都市計画道路橿  
原運動公園線として約  
9.60キロメートルを都市計画決  
定した。

一方、橿原市川西町  
以南の高取町兵庫まで  
の2車線の生活幹線道  
路としての必要性につ  
いては、関係市町との  
調整に時間を要するこ  
とや、現在事業中の高  
取バイパスと4車線の  
ネットワークを形成す  
る(仮称)御所高取バ  
イパスの道路計画が完  
了してなかったこと  
から、4車線の都市計  
画道路として存続した  
状況となっている。

京奈和自動車道のア  
クセスルートとなる(仮  
称)御所高取バイパス  
については、京奈和自  
動車道御所南IC(五  
條北IC)の開通に伴  
い、県南部地域の観光  
振興や広域的な緊急輸  
送道路を確保するため  
の紀伊半島アンカール  
トとして、ますます  
重要性が高まっている。  
都市計画道路として  
存続する橿原高取線の

橿原市川西町以南の高  
取町兵庫までの2車線  
の生活幹線道路として  
の必要性が認められな  
くなったことから、4  
車線の都市計画道路と  
して存続する当該区間  
について、高取バイパ  
スと一体として高取町  
清水谷から京奈和自動  
車道御所ICを結ぶ、  
広域幹線道路の4車線  
ネットワークへ変更し  
たもの。

橿原市川西町以南の高  
取町兵庫までの2車線  
の生活幹線道路として  
の必要性が認められな  
くなったことから、4  
車線の都市計画道路と  
して存続する当該区間  
について、高取バイパ  
スと一体として高取町  
清水谷から京奈和自動  
車道御所ICを結ぶ、  
広域幹線道路の4車線  
ネットワークへ変更し  
たもの。



位置図(公告資料より)

# 奈良交通が事業者に 7年度「ぐるっとバス」運行

公共交通活性化協



業務説明書より

奈良中心市街地公共  
交通活性化協議会(会  
長・仲川元庸奈良市長)  
は、令和7年度「ぐる  
っとバス」運行準備業  
務・令和7年度「ぐる  
っとバス」運行業務の  
事業者をプレゼンテー  
ションによる審査を行  
って奈良交通に決め、  
契約を締結した。

奈良市内の周遊環境  
を高め、多くの人に奈  
良観光を楽しんでもら  
うため、近鉄奈良駅と  
奈良公園など主要な観  
光地を周遊する「ぐる  
っとバス」の7年度運  
行事業者を募集したも  
の。担当は奈良県観光  
局奈良公園室奈良公園

整備係内の同協議会事  
務局(電話0742-27-  
8036)。

同協議会は、渋滞対  
策と観光振興を目的と  
して、主要な観光地で  
ある平城宮跡や奈良公  
園周辺への快適な周遊  
環境を提供するととも  
に、公共交通の利用促  
進を図ることにより奈  
良観光のさらなる魅力  
向上に取り組んでいる。  
その施策の一つとして  
7年度「ぐるっとバス」  
の奈良公園ぐるっとバ  
スルートの運行に関す  
る業務について事業者  
の募集を行うもの。  
業務は7年度の協議  
会予算確保を前提とし

ていることから、諸事  
情により当該予算確保  
ができなくなった場合  
には事業内容を見直す  
ことがある。提案上限  
額はバスの運行に係る  
費用(①+②)から収  
入の見込額③を控除し  
た4126万8000  
円とすると、①運行準  
備業務費579万70  
00円②運行業務費  
(ラッピング費用を除  
く)4314万円③  
収入の見込額766万  
9000円。

運行業務は、主要な  
観光地である奈良公園  
周辺への快適な周遊環  
境を提供するととも  
に、公共交通のさらな

近畿地方整備局近畿  
技術事務所は、簡易公  
募型プロポーザル「無  
人化施工活用推進業  
務」について、一般社  
団法人日本建設機械施  
工協会(東京都港区芝  
公園)と2689万5  
000円(予定価格

2720万3000円  
込)で契約を締結して  
業務を委託した。

業務は、土砂災害等  
により被災した現場の  
応急復旧作業において  
土砂崩落や落石など二  
次災害が懸念されるこ  
とから、無人化施工機

利用促進を図ること  
を目的とする。また、  
バスの運行に当たって  
は安全確保に細心の注  
意を払い、次の運行業  
務を行う。

委託期間は運行準備  
業務が契約の翌日(3  
月31日)、運行業務が4  
月1日(8年3月31日)  
となる。また、運  
行間隔は20分間隔とす  
る。全長9m以下の小  
型車両でノンステップ  
バスまたはワンステッ  
プバス、同時に運行可  
能な台数は4台(待機  
車両1台を含む)。(吹上)

技術所  
日本建設機械施工協会  
近畿地整「無人化施工」活用推進  
近畿地整「無人化施工」活用推進

近畿地方整備局近畿  
技術事務所は、簡易公  
募型プロポーザル「無  
人化施工活用推進業  
務」について、一般社  
団法人日本建設機械施  
工協会(東京都港区芝  
公園)と2689万5  
000円(予定価格

2720万3000円  
込)で契約を締結して  
業務を委託した。

業務は、土砂災害等  
により被災した現場の  
応急復旧作業において  
土砂崩落や落石など二  
次災害が懸念されるこ  
とから、無人化施工機

場の応急復旧技術に関  
する調査1式③自動  
省力化技術に関する検  
討1式④無人化施工技  
術の普及を支援するた  
めの人材育成に関する  
検討1式⑤報告書作成  
1式委託期間7月31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31者  
から入札説明書等のダ  
ウンロードがなされ、  
4者から参加表明書の  
提出があり、参加資格  
を有するその4者を技  
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、  
日本建設機械施工協会  
の提案が他者に比べて  
総合的に優れており、  
適切な提案と認められ  
たため契約の相手方と  
した。他の技術提案  
書提出者は先端建設  
技術センター、オリエ  
ンタルコンサルタン  
ツ、日本工営。

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

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。または、電話、FAX、メールで。