

# 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・空調設備工事



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

新たなスタートとなる新学期がはじまり、夢と希望に満ち溢れた季節を迎え、「下市あきつ学園」を取材の一環で訪れた▼小中一貫校の同校は、一人の子どもに3人が担任する「グループ担任制」と、5年生以上は「教科担任制」を採用。自由・未来・絆を基本とする▼教室には黒板とチョークではなく、ホワイトボードと電子黒板機能付きプロジェクターを設置。AIDRの採用と、PCは文房具として活用する▼タ

タブレット端末などの機器に映し出すデジタル教科書は、2019年に法整備され、段階的に全国の小中学校で導入される。自治体の活用状況にはバラつきがあるものの、刺激による学習意欲を高める効果が期待されている▼新時代のICT授業を進める中、教員不足は最大の課題。臨時採用の候補者も減少していると聞く。建設業界同様に処遇改善やDX推進は必要不可欠だ。夢と希望ある光を消してはならない。(信)

## 北山村 役場庁舎移転整備工事

### 単体評定値1100点以上 教職員住宅新築(二期)も

下北山村は、「下北山村役場庁舎移転整備工事第5-1号」など2件に条件付一般競争入札を適用して4月10日に公告した。入札参加申込書を4月27日まで受け付けて6月6日に開札する。

▽下北山村役場庁舎移転整備工事第5-1号(大字寺垣内) Ⅱ参加資格は同村建設工事等競争入札参加資格のうち、建築1式工事の資格を有する建設業者。JVによる参加は認めない。県内に建設業法に規定する営業所を有すること。建設業法の規定による建築工事の特定建設業の許可を受けている者であること。建築1式工事について総合評定値が1100点以上であること。など。工事概要は本館棟(旧校舎棟)RC造3階建延床面積1787.81平方メートル(改修対象面積1180.54平方メートル)、倉庫棟C造平屋建延床面積60.02平方メートル、建築工

事(本館棟・旧校舎棟)・電気設備工事1式、給排水設備工事1式、外構工事1式。設計は前田建築設計事務所が担当。工期前同。予定価格1億4819万6400円。最低制限価格は事後公表。

事(本館棟・旧校舎棟)・電気設備工事1式、給排水設備工事1式、外構工事1式。設計は前田建築設計事務所が担当。工期前同。予定価格1億4819万6400円。最低制限価格は事後公表。

▽教職員住宅新築(二期)工事第5-2号(大字上池原) Ⅱ参加資格は同村建設工事等競争入札参加資格のうち、建築1式工事の資格を有する建設業者。JVによる参加は認めない。県内に建設業法に規定する営業所を有すること。建設業法の規定による建築工事の特定建設業の許可を受けている者であること。建築1式工事について総合評定値が1000点以上であること。など。工事概要は建築工事1式W造平屋建5戸/棟×2棟

## 5月17日に開札

### 斑鳩町 龍田西地区地域交流館整備

斑鳩町は、「(仮称)斑鳩町龍田西地区地域交流館整備工事斑鳩第

1号」に事後審査型制限付一般競争入札を適用して4月10日に公告した。入札書等を5月9日～16日に受け付けて5月17日に開札する。

参加資格は▽同町建設工事等競争入札参加資格取得(登録)者のうち建築1式工事の参加資格を有する者。建築1式工事の総合評定値が1000点以上であること。町内業者にあつては同町建設工事請負業者資格審査要領に規定する建築1式工事の格付でA等級に格付されていること。▽建築工事業に係る特定建設業の許可を受けていること。▽県内に本店・支店または営業所(当該営業所が同町に対す

る競争入札参加資格を有するものに限る)を有していること。など。工事場所は龍田西7丁目。工事概要はS造2階建耐火建築物(敷地面積677.85平方メートル、建築面積222.67平方メートル、1階床面積213.14平方メートル、2階床面積129.99平方メートル、延床面積343.13平方メートル)、建築工事1式、電気設備工事1式、機械設備工事1式、外構付帯工事1式、耐震性貯水槽工事1式、自家発電機設備工事1式。設計は京成設計が担当。工期協議会議決後260日間。予定価格1億2145万1000円。最低制限価格1億930万5900円。

### 原市 4月12日まで参加受付

#### 榎今井小学校々舎増築工事

榎原市は、「今井小学校々舎増築工事」事後審査型条件付一般競争入札を適用して4月7日に公告した。入札参加資格確認申請書を4月12日正午まで、入札書を4月26日まで受け付けて4月27日に開札する。

参加資格は▽建築1式工事「建築工事」の登録。建築1式工事の特定建設業許可。建築1式工事について総合評定値に主観点を加減した点数が750点以上▽市内に本店を有す

## 建設残土受入

吉野郡大淀町芦原550  
吉野芦原砕石  
お問い合わせは

### 株式会社 森川商店

〒635-0087 大和高田市市内本町8-20  
TEL 0745-22-3636

る▽建築1式工事について過去10年以内に契約金額7000万円以上の元請実績を有する

▽建築1式工事について過去10年以内に契約金額7000万円以上

工事場所は今井町。工事概要は校舎増築工事(建築1式、電気設備1式、機械設備1式)。工期6年2月29日。設計金額2億9075万2000円。最低制限基準価格2億6749万1400円。

# 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

## 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

# 日本工営で造成設計

## 整 備 課 県大規模広域防災拠点I期整備

奈良県土木マネジメント部大規模広域防災拠点整備課は、建設業・契約管理課で一般競争入札「奈良県大規模広域防災拠点造成実施設計等業務委託（奈良県大規模広域防災拠点整備事業（都づくり）第1-委1-8号）」を開札、落札した日本工営奈良事務所が業務を委託した。業務場所は五條市阪合部新田町ほか。業務概要は造成実施設計5・0号、道路詳細設計0・56号。

これは、大規模広域防災拠点について4ルート工事用道路を計画、令和5年度から用地買収に着手して5年度に完成する見通しで、I期整備に向けて今年内に造成実施設計を行うもの。造成実施設計では用地造成、駐機場・エプロン、構内道路、排水の実施設計を、道路詳細設計ではI期整備において施設入口から防災拠点までの敷地内（場内）道路の詳細設計（B）を行う。担当は整備推進係（電話0742-27-8034）。

県では、南海トラフ地震等の大規模災害に備え、優れた防災機能有する広域防災拠点を整備し、迅速かつ正確な情報収集や災害時の支援に資する大量の物資・人員の輸送集積が可能な「奈良県大規模広域防災拠点（五條市）」の整備を進めている。これまで県の要望活動等を通じて奈良県大規模広域防災拠点の同計画への位置付けを国に要請してきた。

整備効果の早期発現を目的として3段階に分けて進める予定。I期は5号程度の平場を有する広域防災拠点、II期は防災施設と複数回転翼機の同時稼働可能な600級級滑走路を有する大規模広域防災拠点（73級）

と段階的に整備する。全体概算事業費を約600億円（II期まで約150億円）としていたが、再試算の結果さらに6号整備予定地の造成が必要となったため、II期までを90億円増の約240億円に、全体で120億円増の約720億円に見直ししている。着工から20年での完成をめざす。

3段階に分けて進める「奈良県大規模広域防災拠点」の整備に当たっては、新天辻トンネルや京奈和自動車道（大和北トンネル）等の発注を盛土材として活用することを想定しており、盛土材の分析・検討や制限表面切土の検討を行ったうえで盛土計画等の「施工計画」を立案、また、計画地周辺の現況排水系統を整理し、整備に伴う排水施設の概略検討等を

行つて今後の検討方針もとりまとめる業務を日本工営奈良事務所が委託して進めている。施設配置や諸室整備

計画の検討する「令和4年度奈良県大規模広域防災拠点建築基本計画作成業務第1-委1-1号」も日本工営奈良事務所が担当。

また、工事用道路を整備するに当たり、事業予定地において用地取得の際の土地評価の参考とするため、不動産鑑定評価を行う「令和4年度奈良県大規模広域防災拠点不動産鑑定評価業務（その

1）第1-用委1-6号」は、大和不動産鑑定奈良支社（奈良市西大寺東町）が進めている。委託期間6年3月28日。室（電話072-843-6591）。

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

可能となる2000級級滑走路を有する大規模広域防災拠点（73級）

## 4月17日まで参加受付 トンネル岩判定資料とりまとめ

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を適用して4月4日に公示した「トンネル工事岩判定資料とりまとめ業務」に係る参加表明書を4月17日正午まで、技術提案書を5月22日正午まで受け付ける。説明書等は4月17日正午まで交付する。

業務は、近畿地方整備局管内における施工中のトンネルにおいて、切羽評価点のバラツキを無くすこと及び支保パターン判定基準

の明確化を目的とし、岩判定実施に当たり主任監督員に第三者の岩判定員（トンネル経験豊かな技術者）を同行させ、岩判定を行うための助言・指導を行うとともに、不測の事態が生じた場合にトンネルアドバイザー（学識経験者等）の緊急診断に同行し、報告書をと

りまとめるもの。また、「トンネル地山等級判定マニュアル（試行案）」平成28年7月近畿地方整備局道路部道路工事課の検証、遠隔地に

おけるトンネル切羽評価手法の構築及びトンネル切羽評価におけるAI判定の妥当性に関する検証を行う。

参加資格は単体企業、同一の組合または同一の設計共同体的い

# 地方公共団体と連携へ 賃貸住宅団地再生事業等で

都市再生機構西日本支社は、一般競争入札「令和5年度地方公共団体等との連携による団地再生事業等検討業務」を開札、落札したジャス（大阪府吹田市高野台）に業務を委託した。業務概要は3エリア程度を対象に団地・地域の現状と課題の整理とまちづくり提案資料作成、新規建物の建物計画案の作成、以上に係る地方公共団体等の関係権利者との協議用資料の作成補助。委託期間6年9月30日。平成30年12月に公表した「UR賃貸住宅ストック活用・再生ビジョン」では、持続可能で活力ある地域・まちづくりを推進するため、地方公共団体や民

間事業者と連携して団地の役割・機能の多様化を図るまちづくりを進め、地域の価値と魅力を高めるものとされている。今後は、敷地の整理といったハード面での連携に加え、適切な役割分担の下で地方公共団体の施策実現に資するソフト・ハード両面での連携が求められる。

今回の業務は、こうした背景のもと、地方公共団体等の連携による団地再生事業について、地域全体のまちづくり及び新規供給するUR賃貸住宅の検討を行うことを目的としている。業務内容は次の通り。

▽団地・地域の現状と課題の整理、まちづくり提案資料作成（3エリア程度）  
①上位計画、人口動向、周辺の土地利用や公共公益施設等の状況、周辺開発動向、賃貸需要動向、地価変動状況等を調査したうえで地域の現状

のプレゼンテーション資料を含む作成。  
▽新規建物の建物計画案の作成（3エリア程度）  
①建物配置計画及び建物ボリュームの検討（法適合性確認・供給処理設備の実現可能性の確認、仮設計画その他工事に障害がある場合の対応策の検討を含む）  
②屋外計画の検討（地盤高、車路、歩行者通路、駐車場、駐輪場、ごみ置き場、緑化計画）  
③UR賃貸住宅の商品企画（以上のまちづくり提案を踏まえた企画含む）

▽前2項に係る地方公共団体等の関係権利者との協議用資料の作成補助。  
▽その他①パースの作成（2エリア）として人物・植栽等を含めた団地や対象エリアの生活の様子がイメージできるものを各エリア3カット程度作成する  
②新規事業部分の補助金新規採択に係る費用対効果分析（1エリア）として発注者より別途提供する資料をもとに新規事業部分の補助金新規採択に係る費用対効果分析を実施（手法については別途指示する）  
③地歴等調査（1エリア）として土壌汚染対策法施行規則（平成14年環境省令第29号）第3条に準じた調査を行い、土壌の特定有害物質による汚染のおそれを推定する。

近畿地方整備局道路部は、4月4日に公示した「近畿地方整備局道路防災計画関係資料作成業務」と「道路巡回支援高度化検討資料作成業務」の簡易公募型プロポーザル2件に係る参加表明書を4月14日まで、技術提案書を5月15日まで受け付ける。説明書等は4月14日まで交付する。

参加資格は単体企業、同一の組合または同一の設計共同体的い

業務は、近畿地方整備局管内の道路啓開計画未策定府県（福井県、滋賀県、京都府、奈良県）における道路啓開計画策定に向けて、基礎資料の整理及びベールとなる計画案の作成を行うもの。併せて近畿地方整備局道路部における災害対策計画の検証・見直し等を行う。

主な業務内容は①計画準備②道路啓開計画策定に向けた基礎資料の整理③道路啓開計画への改良④活用促進に向けたマニュアル作成及び説明会の開催⑤打合せ協議、成果品作成。

## 近畿技術事務所

## 道路防災計画関係資料作成 4月14日まで参加受付

近畿地方整備局道路部は、4月4日に公示した「近畿地方整備局道路防災計画関係資料作成業務」と「道路巡回支援高度化検討資料作成業務」の簡易公募型プロポーザル2件に係る参加表明書を4月14日まで、技術提案書を5月15日まで受け付ける。説明書等は4月14日まで交付する。

参加資格は単体企業、同一の組合または同一の設計共同体的い

業務は、近畿地方整備局管内の道路啓開計画未策定府県（福井県、滋賀県、京都府、奈良県）における道路啓開計画策定に向けて、基礎資料の整理及びベールとなる計画案の作成を行うもの。併せて近畿地方整備局道路部における災害対策計画の検証・見直し等を行う。

主な業務内容は①計画準備②道路啓開計画策定に向けた基礎資料の整理③道路啓開計画への改良④活用促進に向けたマニュアル作成及び説明会の開催⑤打合せ協議、成果品作成。

成果品作成。  
【道路巡回支援高度化検討資料作成業務】  
業務は、平成30年度より道路巡回パトロール等において運用している道路巡回支援システムについて、利活用促進を目的としたシステム改良やマニュアル作成及び説明会を行うもの。

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。



### 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)

#### 県吉野土木事務所

一般国道169号  
他吉野町地域維持型管理業務(道路施設維持修繕事業他) 602-1-11他号(吉野町内)

川・舗装小規模維持修繕工事(道路施設維持修繕事業他) 602-1-3他号(黒滝村内)

川・舗装小規模維持修繕工事(道路施設維持修繕事業他) 602-1-2他号(川上村内)

川・舗装小規模維持修繕工事(道路施設維持修繕事業他) 602-1-1他号(大淀町内)

川・舗装小規模維持修繕工事(道路施設維持修繕事業他) 602-1-0他号(大淀町内)

川・舗装小規模維持修繕工事(道路施設維持修繕事業他) 602-1-0他号(大淀町内)

凡例  
金額(落札金額) 予(予定価格) 低(最低制限価格) 比(入札比較価格)

川・舗装小規模維持修繕工事(道路施設維持修繕事業他) 602-1-3他号(黒滝村内)

川・舗装小規模維持修繕工事(道路施設維持修繕事業他) 602-1-1他号(天川村内)

川・舗装小規模維持修繕工事(道路施設維持修繕事業他) 602-1-4他号(上北山村内)

川・舗装小規模維持修繕工事(道路施設維持修繕事業他) 602-1-5他号(下北山村内)

川・舗装小規模維持修繕工事(道路施設維持修繕事業他) 602-1-0他号(大淀町内)

川・舗装小規模維持修繕工事(道路施設維持修繕事業他) 602-1-0他号(大淀町内)

川・舗装小規模維持修繕工事(道路施設維持修繕事業他) 602-1-0他号(大淀町内)

近畿地方整備局  
史公園事務所

近畿地方整備局史公園事務所

近畿地方整備局史公園事務所

近畿地方整備局史公園事務所

近畿地方整備局史公園事務所

近畿地方整備局史公園事務所

近畿地方整備局史公園事務所

近畿地方整備局史公園事務所

近畿地方整備局史公園事務所

#### 県吉野土木事務所

一般国道309号  
行者還トンネル土木技術業務補助委託(道路メンテナンス事業(国道トンネル補修)線補4-A-6-4-委2他号(上北山村河合(吉野土木事務所工務第二課)) ①CTIウイング②1756万円(比2162万円)

川・舗装小規模維持修繕工事(道路施設維持修繕事業他) 602-1-5他号(下北山村内)

川・舗装小規模維持修繕工事(道路施設維持修繕事業他) 602-1-0他号(大淀町内)

川・舗装小規模維持修繕工事(道路施設維持修繕事業他) 602-1-0他号(大淀町内)

川・舗装小規模維持修繕工事(道路施設維持修繕事業他) 602-1-0他号(大淀町内)

川・舗装小規模維持修繕工事(道路施設維持修繕事業他) 602-1-0他号(大淀町内)

魅力創造国際大学  
なら食と農の魅力創造国際大学

魅力創造国際大学

魅力創造国際大学

魅力創造国際大学

魅力創造国際大学

魅力創造国際大学

魅力創造国際大学

魅力創造国際大学

### 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

公告・公示情報 (工事)

公告・公示情報 (工事)

公告・公示情報 (工事)

公告・公示情報 (工事)

公告・公示情報 (工事)

### 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)

公告・公示情報 (業務等)

公告・公示情報 (業務等)

公告・公示情報 (業務等)

公告・公示情報 (業務等)

公告・公示情報 (業務等)

公告・公示情報 (業務等)

公告・公示情報 (業務等)

公告・公示情報 (業務等)

公告・公示情報 (業務等)

公告・公示情報 (業務等)

公告・公示情報 (業務等)

公告・公示情報 (業務等)

和歌山県建設許可(般-4)第12483号

宏栄商事株式会社

代表取締役 栄林正起

本社 和歌山県橋本市隅田町垂井23-1  
TEL 0736-33-1678  
FAX 0736-32-9765

五條支店 奈良県五條市今井4丁目3-16  
TEL 0747-25-4548  
FAX 0747-25-4528

建築・土木・鉄筋加工組立一式

県知事(般-2)第5745号

辻本鉄筋工業

代表者 辻本三男

本社 和歌山県石川町488-1  
TEL 0744-6719  
FAX 0744-7008

加工場 磯城郡田原町味間70-8  
TEL 0744-3031  
FAX 0744-8521

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 防水工事

江頭塗装工業株式会社

代表取締役 江頭義内

事務所 奈良県葛城市太田357  
TEL 0745-48-8210  
FAX 0745-48-8212

建築・板金工事一式

三洋工業KK奈良県特約店

中辻正鉄金属興業株式会社

代表取締役 中辻安則

奈良市南京終町1-72  
TEL 0742-62-0761  
FAX 0742-62-3646

建設資材総合商社

各種建材・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

本社 御所市茅原78番地の1  
TEL 0745-9783  
FAX 0745-8670



東部送水第1、3ポンプ場送水ポンプ等更新工事など

天理市上下水道局

5年度発注見通し(4月)

天理市上下水道局は、令和5年度4月の建設工事発注見通し18件を公表した。概要は

の時期(四半期毎)⑥備考①の順》
▽東部送水第1、3ポンプ場送水ポンプ等更新工事(石上町・福住町) ①22カ月②電気③送水ポンプ、盤等更新④一般⑤第1。
▽菅原配水池流入電動弁更新工事(菅原町) ①9カ月②水道施設③電動弁更新④指名⑤第1。

▽豊井浄水場排泥排水処理施設電気計装設備更新工事(豊井町) ①9カ月②電気③計装盤内部品交換④指名⑤第1。
▽豊井浄水場中央監視装置更新工事(前同) ①22カ月②電気③中央監視装置更新④随契⑤第1。
▽豊井浄水場無停電電源装置蓄電池更新工

事(前同) ①8カ月②電気③無停電電源装置蓄電池更新④随契⑤第1。
▽園原南県水受水池水位計等更新工事(園原町) ①4カ月②電気③水位計等更新(2台) 指名⑤第2。
▽重要給水施設配水管改良工事(21-71工区)(杣之内町外) ①8カ月②土木③DIP 8カ月②土木③DIP

φ250mm L406 ④一般⑤第2。
▽重要給水施設配水管改良工事(31-81工区)(檜垣町外) ①8カ月②土木③DIP φ150mm L661 ④一般⑤第2。
▽杣之内浄水場汚泥圧入ポンプ更新工事(杣之内町) ①4カ月②機械器具③圧入ポンプ更新(2台) ④指名⑤第2。

器具③計装機器更新④随契⑤第2。
▽嘉幡雨水ポンプ場直流電源蓄電池交換工事(嘉幡町) ①3カ月②電気③直流電源蓄電池更新④随契⑤第2。
▽φ150mm配水管改良工事(川原城・田井庄町) ①6カ月②土木③DIP φ150mm L200 ④一般⑤第3。

φ250mm配水管改良工事(福知堂町) ①6カ月②土木③DIP φ250mm L90 ④指名⑤第3。
▽下水道ストックマネジメント計画管路施設改良更新工事(その1-3)(田井庄町外) ①6カ月②土木③管路更生工事等562 ④一般⑤第3。
▽永原町中小河川改

修工事に伴うφ150mm配水管改良工事(永原町・丹波市町) ①未定②土木③DIP φ150mm L70 ④随契⑤未定。
▽永原町中小河川改修工事に伴うφ200mm導水管改良工事(前同) ①未定②土木③DIP φ200mm L70 ④随契⑤未定。

▽市道路舗装維持修繕工事(太田市町) ①約3カ月②舗装③舗装工1式④一般⑤第2。
▽市道路舗装維持修繕工事(小槻町) ①約3カ月②舗装③舗装工1式④一般⑤第2。
▽市道路舗装維持修繕工事(東坊城町) ①約3カ月②舗装③舗装工1式④一般⑤第2。
▽市道路舗装維持修繕工事(東坊城町) ①約3カ月②舗装③舗装工1式④一般⑤第2。

八木中学校長寿命化など

檀原市

5年度発注見通し(4月)

檀原市は、令和5年度4月の公共工事発注見通し72件を公表した。詳細は次の通り。一部発注済を含む。《事業名称等(場所)》

▽市道路改良工事(橋梁下部工)(寺田町・慈明寺町) ①約6カ月②土木③橋梁下部工1基④一般⑤第2。
▽市道路改良工事(十市町) ①約6カ月②土木③改良工100 ④一般⑤第2。
▽管理用道路整備工事(石原田町)(石原田町) ①約6カ月②土木③改良工100 ④一般⑤第2。

▽橋梁補修工事春日橋(内膳町) ①約4カ月②土木③橋梁補修工1式④一般⑤第2。
▽橋梁補修工事下塚原橋(雲梯町) ①約4カ月②土木③橋梁補修工1式④一般⑤第2。
▽橋梁補修工事塚原橋(雲梯町・東坊城町) ①約4カ月②土木③橋梁補修工1式④一般⑤第2。

▽市道路改良工事(大谷町・慈明寺町)(大谷町・慈明寺町) ①約3カ月②土木③改良工50 ④一般⑤第3。
▽市道路改良工事(川西町)(川西町) ①約5カ月②土木③改良工70 ④一般⑤第3。
▽阿弥陀児童公園整備工事(白檀町) ①約5カ月②土木③園路広場整備工1式④一般⑤第3。

▽真菅小学校屋外便所及び真菅小学校区第2放課後児童健全育成施設整備工事(曾我町) ①約6カ月②建築③真菅小学校屋外便所の更新及び空き教室を児童クラブへ用途変更の改修工事④一般⑤第1。
▽各小中学校防火設備改修工事(見瀬町) ①約4カ月②建築③防火設備の改修工事④一般⑤第1。

▽大久保団地3号棟外壁等改修工事(大久保町) ①約4カ月②建築③共同住宅(RC造3階)1棟の外壁等改修工事④一般⑤第2。
▽曾我川緑地体育館外壁改修工事(曾我町) ①約7カ月②建築③外壁の改修工事④一般⑤第2。
▽かしはら万葉ホール避難改修工事(小房町) ①約7カ月②建築③万葉ホール5階の改修工事④一般⑤第2。

▽市道路舗装整備工事(西池尻町)(西池尻町) ①約6カ月②鋼構造物③橋梁(歩道)添架1橋④一般⑤第2。
▽幹線街路維持修繕工事(市内一円) ①約10カ月②舗装③舗装工1式④一般⑤第1。
▽市道路舗装工(古川町)(古川町) ①約3カ月②舗装③舗装工500平方 ④一般⑤第2。

▽市道路舗装維持修繕工事(東坊城町) ①約3カ月②舗装③舗装工1式④一般⑤第2。
▽市道路舗装維持修繕工事(東坊城町) ①約3カ月②舗装③舗装工1式④一般⑤第2。
▽市道路舗装維持修繕工事(東坊城町) ①約3カ月②舗装③舗装工1式④一般⑤第2。

▽市道路舗装維持修繕工事(東坊城町) ①約3カ月②舗装③舗装工1式④一般⑤第2。
▽市道路舗装維持修繕工事(東坊城町) ①約3カ月②舗装③舗装工1式④一般⑤第2。
▽市道路舗装維持修繕工事(東坊城町) ①約3カ月②舗装③舗装工1式④一般⑤第2。

▽市道路舗装整備工事(八木町・醍醐町2号線(南八木)) ①約4カ月②土木③整備工1式④一般⑤第1。
▽排水路整備工事(光陽町)(光陽町) ①約4カ月②土木③排水路工80 ④一般⑤第2。
▽排水路改善工事(土橋町)(土橋町) ①約4カ月②土木③排水路工100 ④一般⑤第2。

▽公園施設更新工事(市内一円) ①約6カ月②土木③公園施設更新1式④一般⑤第2。
▽通学路整備工事(葛本町) ①約3カ月②土木③防護柵整備工事190 ④一般⑤第2。
▽橋梁補修補強工事西新堂跨線橋(西新堂町) ①約8カ月②土木③橋梁補修工1式④一般⑤第2。

▽橋梁補修工事春日橋(内膳町) ①約4カ月②土木③橋梁補修工1式④一般⑤第2。
▽橋梁補修工事下塚原橋(雲梯町) ①約4カ月②土木③橋梁補修工1式④一般⑤第2。
▽橋梁補修工事塚原橋(雲梯町・東坊城町) ①約4カ月②土木③橋梁補修工1式④一般⑤第2。

▽市道路改良工事(大谷町・慈明寺町)(大谷町・慈明寺町) ①約3カ月②土木③改良工50 ④一般⑤第3。
▽市道路改良工事(川西町)(川西町) ①約5カ月②土木③改良工70 ④一般⑤第3。
▽阿弥陀児童公園整備工事(白檀町) ①約5カ月②土木③園路広場整備工1式④一般⑤第3。

▽真菅小学校屋外便所及び真菅小学校区第2放課後児童健全育成施設整備工事(曾我町) ①約6カ月②建築③真菅小学校屋外便所の更新及び空き教室を児童クラブへ用途変更の改修工事④一般⑤第1。
▽各小中学校防火設備改修工事(見瀬町) ①約4カ月②建築③防火設備の改修工事④一般⑤第1。

▽大久保団地3号棟外壁等改修工事(大久保町) ①約4カ月②建築③共同住宅(RC造3階)1棟の外壁等改修工事④一般⑤第2。
▽曾我川緑地体育館外壁改修工事(曾我町) ①約7カ月②建築③外壁の改修工事④一般⑤第2。
▽かしはら万葉ホール避難改修工事(小房町) ①約7カ月②建築③万葉ホール5階の改修工事④一般⑤第2。

▽市道路舗装整備工事(西池尻町)(西池尻町) ①約6カ月②鋼構造物③橋梁(歩道)添架1橋④一般⑤第2。
▽幹線街路維持修繕工事(市内一円) ①約10カ月②舗装③舗装工1式④一般⑤第1。
▽市道路舗装工(古川町)(古川町) ①約3カ月②舗装③舗装工500平方 ④一般⑤第2。

▽市道路舗装維持修繕工事(東坊城町) ①約3カ月②舗装③舗装工1式④一般⑤第2。
▽市道路舗装維持修繕工事(東坊城町) ①約3カ月②舗装③舗装工1式④一般⑤第2。
▽市道路舗装維持修繕工事(東坊城町) ①約3カ月②舗装③舗装工1式④一般⑤第2。

▽市道路舗装維持修繕工事(東坊城町) ①約3カ月②舗装③舗装工1式④一般⑤第2。
▽市道路舗装維持修繕工事(東坊城町) ①約3カ月②舗装③舗装工1式④一般⑤第2。
▽市道路舗装維持修繕工事(東坊城町) ①約3カ月②舗装③舗装工1式④一般⑤第2。

▽市道路舗装維持修繕工事(東坊城町) ①約3カ月②舗装③舗装工1式④一般⑤第2。
▽市道路舗装維持修繕工事(東坊城町) ①約3カ月②舗装③舗装工1式④一般⑤第2。
▽市道路舗装維持修繕工事(東坊城町) ①約3カ月②舗装③舗装工1式④一般⑤第2。

中和土木

# 主要地方道桜井吉野線「百市工区」

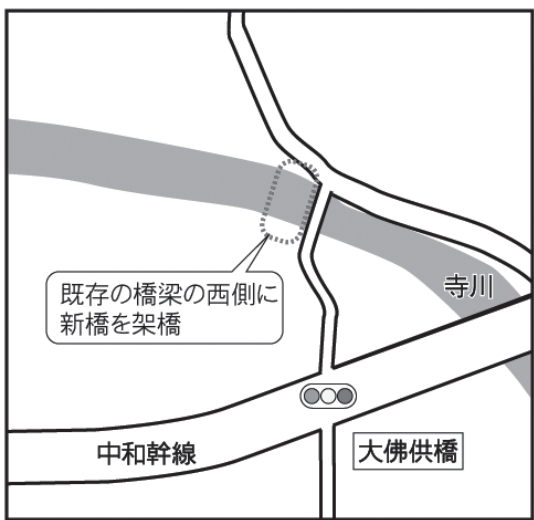
## バイパス区間 来春の供用目指す



来春の供用を目指す「百市工区」バイパス区間



下部工まで完成した1号橋



### 出水期明けに着工へ

奈良県中和土木事務所は、桜井市大福の寺川において橋梁の架け替えを予定しており、橋台の発注準備を進めている。架け替えられるのは、中和幹線の大佛供橋から約100m下流に位置する橋梁で、周囲は水田などが多く、農作業の車両などが主に利用している。工事は、既存の橋梁の西側に新たな橋梁を架橋し、その後既存の橋梁を撤去するもので、工事概要は、工事延長



既設橋梁の西側(写真右側)に新たに架設される

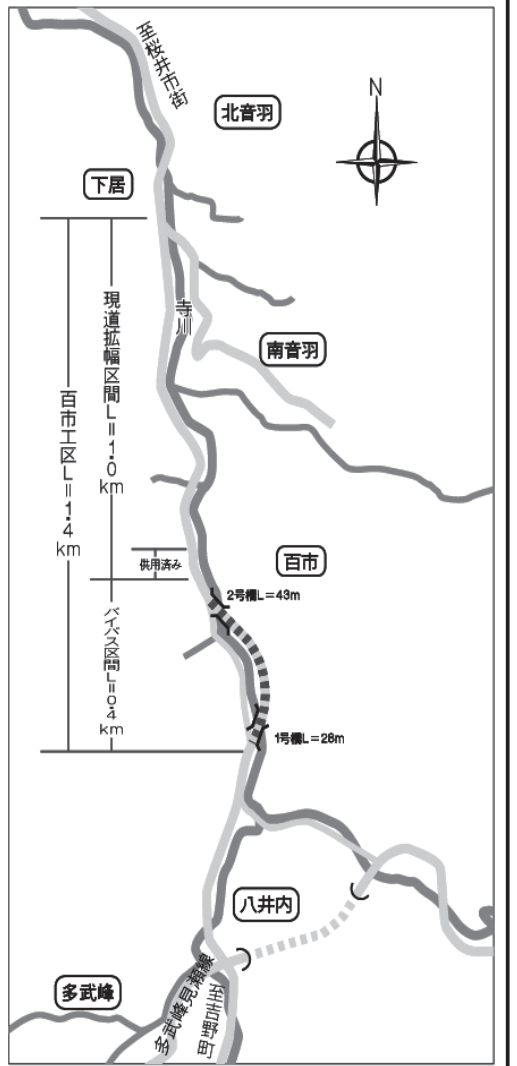
## 中和土木 寺川橋台工事 桜井市大福 橋梁の架け替えを予定

岸工事(工事延長30m)、もたれ式擁壁工(30m)などの発注を予定している。吉野桜井線は、吉野から桜井への木材の運搬に利用され、また交通差する多武峰見瀬線と共に沿線に多数の観光スポットを抱えており、観光ルートにもなっている。平成15年に山間部をバイパスする新鹿路トンネル開通後、大きく交通量を増やしており、大型車両の通行などに支障をきたしていた。狭隘部である同区間を整備することで、より安全で円滑な通行が確保され、観光や、地域産業の振興、活性化に寄与すると共に、緊急車両の搬送時間の短縮や災害時の緊急輸送の確保といった緊急輸送道路ネットワークの機能強化などが期待される。

約23kmの「百市工区」は同線の狭隘区間である。現道拡幅区間1.0kmと、バイパス区間0.4kmの合計1.4kmからなり、平成17年に事業化し、平成29年度に現道拡幅区間のうち170mを供用、今年度内のバイパス区間の供用を目指す。同事務所では引き続き1号橋上部工事(工事延長78m)、(橋梁部28m)、補強土壁工事(工事延長70m)、補強土壁工49m、仮橋撤去工)、擁壁工事(工事延長47m)、場所打擁壁工15.9m、捨石工38立方mなどの整備(発注)を進めている。また、第1四半期に、擁壁工事(工事延長20m)、舗装工事(工事延長260m)と関連工事として、寺川護

### 擁壁・舗装工事などを予定

奈良県中和土木事務所は、主要地方道桜井吉野線「百市工区」のバイパス区間を、今年度中に供用を行う計画で整備を進めており、前年度に発注を行った1号橋の上部工事などに引き続き擁壁工事、舗装工事など複数の工事の準備を進めている。中和地域と吉野地域を繋ぐ南北幹線道路である桜井吉野線(延長



リサイクル機械 建設機械のことなら

# 株式会社 大紀

こんな機械があったら・・・  
こんな作業をしたいんだけど・・・  
現場で発生する様々な「困った」に対応します。

これさえあれば **お貸しします!**

BR380JG

BZ210

<https://www.daiki-net.jp>

大紀 検索

本社 奈良県吉野郡下市町原谷4-1 TEL0747-52-0851  
大淀営業所 奈良県吉野郡大淀町芦原585-8 TEL0747-52-7700  
飛鳥テク/センター 奈良県高市郡高取町大字観音寺701  
榎原営業所 奈良県橿原市久米町620-12 (レンタカー) TEL0744-28-0854

人と社会と環境に貢献します

ISO14001 認証取得

## 金属リサイクル

【取扱】鉄、非鉄金属、雑品類

## 産業廃棄物中間処理

【取扱】廃プラ、木くず、ガラスくずなど

持ち込み歓迎 引取りの対応も致します

# 株式会社 鶴田商店

■本社 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  
■田原本プレスシュレッダー工場/磯城郡田原本町多269-1 URL:http://www.turutasyoten.com

# 中村建設 福利厚生に備蓄品を追加

## 防災意識を高めるために

中村建設(奈良市三条大路、中村光良社長)は、社員一人ひとりの防災意識の高揚と実際の備えをしておこうと、防災備蓄品セットを社員約50人の自宅に発送した。備蓄品の中身は、水、レトルトご飯、カップ麺など火を使わないものとし、政府が最低限と定める3日分の量を家族3人分とした。

きっかけは、中村社長が奈良経済同友会で広域支援検討委員会の委員長を務めることから、防災・減災の専門家である関西大学社会安全学部の奥村与志弘教授から「日本人の防災意識は世界でも断トツだが、備蓄をしている人は6割、準備をしていない人が4割もいる。心理学的にこれ以上は増えない」という話を聞いた。また、災害が起こった時には、ほとんどの企業が何をすべきかわからないと答えたといい、中村社長は「企業で備蓄をしている会社は多いが、会社に来れないと利用できないのが問題で、それならばプッシュ型で社員に送ろうという発想です。送る時期は東日本大震災のあった3月と、防災の日(9月)の年2回を予定しています。一人

ひとりの意識を変えることや、継続して用意することは難しいからこそ、会社の福利厚生として準備しました。また、発送に使う段ボール自体を緊急用トイレにならないかを企画中。災害時には真っ先に現場に駆け付け、復旧作業にあたることから防災意識は日常から高い業界ではありませんが、建設業界だけでなく、災害大国として広まることを願っています」と話した。

同社の曾我部幸代取締役は「本人やご家族から電話、メッセージ、写真等の様々な形でお礼が寄せられています。意外なところで社員の奥様とコミュニケーションがとれ、想像以上の反響」と話す。



発送前の防災備蓄品=3月29日、中村建設本社



備蓄品について説明する中村社長

### 年2回、プッシュ型で社員に発送 政府推奨の3日分、一家族3人分

# 花と緑のまちづくり 春の都市緑化推進運動

令和5年4月1日～6月30日

#### 実施内容

都市における緑の保全、創出、活用を市民の参加、協力のもとに推進するために、下記の事項を積極的に実施するものとする。なお、本運動における行事等の実施にあたっては、新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止の観点から、地域の感染状況や行事等の態様等を踏まえ、感染防止策を検討し、地域の実情に応じ、適切に判断するものとする。

- ①全国「みどりの愛護」のつどいの開催
- ②「みどりの日」(5月4日)、「みどりの月間」(4月15日～5月14日)行事の実施
- ③有料公園の無料開放
- ④普及啓発活動の実施
- ⑤都市緑化基金等への募金活動の展開
- ⑥みどりの愛護活動の実施
- ⑦広報活動の実施

都市における緑地は、オープンスペースとして、良好な都市環境の保全、防災、レクリエーション、良好な景観の形成など様々な機能を有しており、都市住民が健康で文化的な生活を送るうえで不可欠なものである。昨今、地球規模での環境問題に対する国民の関心が高まる中、カーボンニュートラルに資する二酸化炭素の吸収、ヒートアイランド現象や暑熱環境の改善、生物多様性の保全など、都市緑化が果たしている環境保全機能が従来にも増して認識されてきている。

近年、このような緑地が有する多様な機能を活用し、持続可能で魅力ある都市・地域づくりを進めるグリーンインフラの取組みが進められ、地域住民やNPO等の多様な主体が都市における自然環境の保全等の活動に参画する機会が高まっている。グリーンインフラを基点とした緑化活動の展開により、市民の広範な参加、協力を得て、公共施設等の緑化等に加え、市街地の大半を占める民有地の緑地の確保を図り、緑豊かな生活環境を実現することが期待されている。

一葉から  
はじまる物語

春の音色が聞こえてくるよ  
アーティスト: リト@栗っぼ切り絵

2023.4.1 ~ 6.30

## 春の都市緑化推進運動

花と緑のまちづくり

主催: 国土交通省、都道府県、市町村

## 緑豊かな潤いのある 生活空間の実現へ

短い工期

組立ハウス製作・販売・施工・リース  
**大昌ハウス工業株式会社**

本社 奈良県香芝市上中271番地  
〒639-0265 TEL0745(76)4009代 FAX0745(76)2456  
E-mail dyshowhouse@nifty.com

# DYSHOW HOUSE

SINCE 1966

国のまほろば 大和  
悠久の時の流れの中  
二上山を南西に望むこの地に56年  
ふるさとの自然・文化・歴史・伝統  
そして人々と共にあることを願って

広い場所にはドド〜んと、  
小さな空間にはチョココンと、  
工場・倉庫から住居、  
さらにはペット用まで  
56年の実績でお応えいたします。  
風致地区仕様もご相談ください。

ホームページはこちら  
<http://dyshowhouse.co.jp/>