

# 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

少し前の話になるがスキージャンプの高梨沙羅選手が北京五輪の時と同じくスーツの違反で失格になった。レーザー機器などで正確に計測出来るようになったと言ったことらしいが、使用によるスーツの伸びなどまでが失格の原因になり得るのだという▼高梨ハッシーングと見る意見もあるようだ。高梨以外にも世界女王のマリタ・クラマーなどの有力選手もこの規定に引っかかっている▼新しい物事の導入には既存

のものとの間に不具合や軋轢が生じることがある。今回は元々の規定のまま、機材のみ最新のものへ更新したことで実際の現場での運用に支障が生じているのではないだろうか▼競技である以上レギュレーションには従わなければならないが、それが現状に合致していない場合、即座に改訂、修成を行うべきだろう▼新しいものを導入するためには本来の目的を見失うことはあってはならないと感じさせる一件だった(充)

## 藤本建設が落札

### 令和6年4月の開園

(社福)檸檬会(和歌山県紀の川市古和田240、前田郊多郎理事長)が3月3日に開札した一般競争入札(仮称)レイモンド斑鳩こども園新築工事を、藤本建設(大和郡山市)が3億4990万円で落札した。他の参加者は木村組、楠本工務店、三陽建設。実施設計はキノアーキテクト(京都市)が担当。工事場所は斑鳩町神南2丁目125番1の一部。工事概要はW造平屋建て、延面積999・87平方メートルの園舎新築工事。工期は令和5年3月6日から6年2月29日まで。4月開園を行う予定。

同こども園は、斑鳩町が今後の保育ニーズや待機児童解消のために、公私連携幼保連携型認定こども園設置を決め、現斑鳩西幼稚園を認定こども園として整備する。

新設するレイモンド斑鳩こども園は、地域に開かれた保育・教育施設として、多様な活動、豊かな感性を育む体験ができる施設をめざす。また、斑鳩西小学校の敷地内に開園することから、就学に向けた連携や食育などにおいて幼児と児童が交流することで、保育・教育の質を高めていく計画だ。



「レイモンド斑鳩こども園」完成イメージ図

## (仮称)レイモンド斑鳩こども園新築

### 旧吉野北小での案白紙に

#### 吉野町 役場新庁舎の整備

吉野町は去る7日、役場新庁舎に関する記者会見を開催。新庁舎の設置場所に関する請願書を受け、町民や議会から一定の理解を得た状態で整備を進める為、旧吉野北小学校を候補地とする案を一旦白紙に戻すと発表した。

請願書には旧吉野北小学校は近鉄最寄駅から遠く、市街化調整区域にあり不便であることから、利便性が重要であること等が記載。現庁舎はRC造3階建てで床面積1972平方メートル、築64年が経過し老朽化が進んでいる。新庁舎は、旧吉野北小学校を改修した案で移転整備を考えていた。今後、同町は現庁舎を取り巻く状況は変わっていない為、災害対策を含めた適切な行政サービス機能を備えた庁舎の整備方針。また、庁舎の位置に関わらず行政サービスの提供できる環境の構築の2点を重要項目に、早急に対策を講じるべく議論を重ねていく方針。

### 安部日鋼工業が落札

#### NEXCO本 西 横田第一高架橋PC上部工

西日本高速道路関西支社が2月22日開札(2月28日契約)した一般競争入札「大和北道路横田第一高架橋(PC上部工)工事」は安部日鋼工業(大阪府淀川区)が25億8000万円(評価値121・469)で落札した。契約制限価格27億8310万円。他の参加者は富士ビー・エス、ピーエス三菱、オリエンタル白石、昭和コンクリート工業JV。工事場所は大和郡山市発志院町・横田町。

## 森内閣総理大臣補佐官が講演

### 県建設業協会 今後の指標に

奈良県建設業協会(山上雄平会長)は6日、ホテル日航奈良(奈良市三条本町)で、内閣総理大臣補佐官の森昌文氏を招いた講演会を開催した。

講演内容は「地域建設業の今後の方向性」を聞いた。近畿地方整備局の渡辺学局長をはじめ、奈良県土木マネジメント部の清水将之部長、協会の役員ら約30人が参加。3年に及ぶコロナ禍、地球規模の気候変動に伴う自然災害、またロシアによるウクライナ侵襲など、混同とする社会情勢の中、地域建設業の生き抜くための指標となるもの。(3面に関連記事)



講演する森補佐官=6日、ホテル日航奈良

建設機械の総合リース



株式会社 大紀

本社 奈良県吉野郡下市町原谷4-1  
TEL 0747-52-0851

- 大淀営業所 吉野郡大淀町戸原585-8 TEL 0747-52-7700
- 飛鳥テクノセンター 高市郡高取町大字観音寺701
- 橿原営業所(レンタカー) 橿原市久米町620-12 TEL 0744-28-0854

インターネットでの検索、下見等お気軽にご連絡下さい。  
https://www.daiki-net.jp

# 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!!

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

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

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

# 局 観光 観光客動態調査事業委託 一般競争を3月25日に開札

## 観光入込客数など

奈良県観光局ならの観光力向上課は、観光地点パラメータ調査を実施し、観光入込客数及び観光消費額と立寄り地など観光動向について詳細に把握するため、「令和5年度奈良県観光客動態調査事業」委託業務の一般競争入札を3月30日に開札して業務を委託する。

観光庁が策定した「観光入込客統計に関する共通基準」に準拠した四半期ごとのパラメータ調査の実施、調査結果の入力作業及び集計・分析並びに報告書(四半期ごと及び暦年)と、観光庁へ提出する「共通基準」による観光入込客統計データ(四半期ごと及び暦年)の作成。委託期間6年3月31日。担当は観光戦略・宿泊力向上係(電話0742-2718435)。業務内容は次の通り。

【パラメータ調査の実施】

調査方法は調査員による対面聞き取り調査。調査時期は春(4～6月)、夏(7～9月)、秋(10～12月)、冬(1～3月)の四半期ごとで、実施時期については同課と協議して決定する(参考として令和5年度想定調査地点は東大寺、ならまち格子の家、唐招提寺、信貴山朝護孫子寺、法隆寺、大神宮社、長谷寺、石舞台古墳、金峯山寺、道の駅「十津川郷」)。

無効票を除き、各四半期の調査で750票以上、年間3000票以上を回収すること。調査場所は県内の観光地10地点以上で、調査地点の選定については県内の地域区分のバランスや各地点における観光入込客数などを考慮したうえで、同課と協議して決定する(参考として令和5年度想定調査地点は東大寺、ならまち格子の家、唐招提寺、信貴山朝護孫子寺、法隆寺、大神宮社、長谷寺、石舞台古墳、金峯山寺、道の駅「十津川郷」)。

無効票を除き、各四半期の調査で750票以上、年間3000票以上を回収すること。調査場所は県内の観光地10地点以上で、調査地点の選定については県内の地域区分のバランスや各地点における観光入込客数などを考慮したうえで、同課と協議して決定する(参考として令和5年度想定調査地点は東大寺、ならまち格子の家、唐招提寺、信貴山朝護孫子寺、法隆寺、大神宮社、長谷寺、石舞台古墳、金峯山寺、道の駅「十津川郷」)。

報告書を作成する。過年度分データ(5年1～3月分)については同課から提供する。調査票の各項目についての集計・分析を行う。報告書の内容は同課と協議のうえ決定する。グラフや表の活用により視覚的にも見やすくなるように工夫する。四半期の報告書は調査実施後2か月以内、暦年の報告書(1月～12月暦年分)は6年(2024年)3月15日までに同課に提出して説明を行う。報告書は印刷物5部と併せて電子媒体でも提出する。集計データ等も提出する。以上の調査結果及び同課が提供するデータをもとに観光庁から提供される推計支援ツールを用いてデータを整理、観光庁への提出データと同課に提出する。

【調査結果の集計・分析と報告書の提出及び観光庁への提出データ(作成)】

調査票は無効票を排除したうえで、データをクリーニングし、調査結果を入力後、調査実施後1か月以内に同課に提出する。1問でも記入漏れがあった場合には当該票全体を無効票として扱う。

四半期ごと、暦年令和5年1月～12月)の報告書を作成する。過年度分データ(5年1～3月分)については同課から提供する。調査票の各項目についての集計・分析を行う。報告書の内容は同課と協議のうえ決定する。グラフや表の活用により視覚的にも見やすくなるように工夫する。四半期の報告書は調査実施後2か月以内、暦年の報告書(1月～12月暦年分)は6年(2024年)3月15日までに同課に提出して説明を行う。報告書は印刷物5部と併せて電子媒体でも提出する。集計データ等も提出する。以上の調査結果及び同課が提供するデータをもとに観光庁から提供される推計支援ツールを用いてデータを整理、観光庁への提出データと同課に提出する。

# 市 一般会計 449.7億円 5年度当初予算案を公表

橿原市の令和5年度当初予算案は総額86億6389万5000円で対前年度比2.4%増。内訳は一般会計449億7000万円(4.8%増)、特別会計293億1400万円(0.9%増)、上水道事業会計43億849万9000円(0.9%減)、下水道事業会計51億9996万5000円(3%減)。うち普通建設事業費は45億353万8000円(65.2%増)。建設関係の主な事業(▼は新規)は次の通り。

【総務費】

- ▽八木駅周辺整備事業費(540)。
- ▽分庁舎等管理運営費(500、001)。
- ①複合施設維持管理業務委託料②複合施設運営業務委託料③複合施設購入費。
- ▼本庁舎整備事業費(565、637)。
- ▼避難先施設改修工事、現本庁舎解体工事。
- ▽医大周辺まちづくり推進事業費(8、118)。
- ▽新キャンパス周辺地区まちづくり支援業務委託料。

【民生費】

- ▽ふれあいセンターふじわら管理運営費(10、595)。
- ▽大久保ふれあいセンター管理運営費(13、189)。
- ▽大久保町共同浴場管理費(279)。
- ▽おおくぼまちづくり館管理運営費(2、734)。
- ▼ふれあいセンターふじわら整備事業費(445、781)。
- ①耐震化及び長寿命化改修工事②ふれあいセンターの耐震化及び長

**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

【衛生費】

- ▽斎場維持管理運営業務委託料(57、289)。
- ▽市営墓園管理費(38、897)。
- ▽市営墓園整備費(4、252)。
- ▽施設整備工事。
- ▼観光客受入れ環境整備事業費設計業務委託料(6、897)。
- ▽観光交流センター空調設備改修工事の設計。
- ▽今井町内観光施設管理運営費(13、897)。
- ▽今井まちなみ交流センター等管理運

【土木費】

- ▽地籍調査事業費(5、268)。
- ▽建築物耐震化推進事業費(5、652)。
- ①既存木造住宅耐震診断委託料②既存住宅耐震改修補助金③特殊建築物等耐震診断補助金④危険ブロック塀等撤去費補助金。
- ▽道路維持管理費(263、483)。
- ①植栽管理業務委託料②舗装業務委託料③道路LED賃借料④維持修繕工事。
- ▽道路新設改良事業費(219、350)。
- ▽交通安全施設整備

【土木費】

- ▽河川改良事業費(617)。
- ▽河川維持補修費(11、175)。
- ▽下排水路維持管理費(88、282)。
- ▽市営住宅等整備事業費(140、525)。
- ①設計業務委託料(四糸団地へ)②解体設計、市営住宅内装等改修設計③市営住宅等整備工事(四糸団地)。
- ▽市営住宅等整備事業費(140、525)。
- ①設計業務委託料(四糸団地へ)②解体設計、市営住宅内装等改修設計③市営住宅等整備工事(四糸団地)。

【土木費】

- ▽市営住宅等整備事業費(140、525)。
- ①設計業務委託料(四糸団地へ)②解体設計、市営住宅内装等改修設計③市営住宅等整備工事(四糸団地)。
- ▽市営住宅等整備事業費(140、525)。
- ①設計業務委託料(四糸団地へ)②解体設計、市営住宅内装等改修設計③市営住宅等整備工事(四糸団地)。

【土木費】

- ▽市営住宅等整備事業費(140、525)。
- ①設計業務委託料(四糸団地へ)②解体設計、市営住宅内装等改修設計③市営住宅等整備工事(四糸団地)。
- ▽市営住宅等整備事業費(140、525)。
- ①設計業務委託料(四糸団地へ)②解体設計、市営住宅内装等改修設計③市営住宅等整備工事(四糸団地)。

【土木費】

- ▽市営住宅等整備事業費(140、525)。
- ①設計業務委託料(四糸団地へ)②解体設計、市営住宅内装等改修設計③市営住宅等整備工事(四糸団地)。
- ▽市営住宅等整備事業費(140、525)。
- ①設計業務委託料(四糸団地へ)②解体設計、市営住宅内装等改修設計③市営住宅等整備工事(四糸団地)。

【土木費】

- ▽市営住宅等整備事業費(140、525)。
- ①設計業務委託料(四糸団地へ)②解体設計、市営住宅内装等改修設計③市営住宅等整備工事(四糸団地)。
- ▽市営住宅等整備事業費(140、525)。
- ①設計業務委託料(四糸団地へ)②解体設計、市営住宅内装等改修設計③市営住宅等整備工事(四糸団地)。

【土木費】

- ▽市営住宅等整備事業費(140、525)。
- ①設計業務委託料(四糸団地へ)②解体設計、市営住宅内装等改修設計③市営住宅等整備工事(四糸団地)。
- ▽市営住宅等整備事業費(140、525)。
- ①設計業務委託料(四糸団地へ)②解体設計、市営住宅内装等改修設計③市営住宅等整備工事(四糸団地)。

【土木費】

- ▽市営住宅等整備事業費(140、525)。
- ①設計業務委託料(四糸団地へ)②解体設計、市営住宅内装等改修設計③市営住宅等整備工事(四糸団地)。
- ▽市営住宅等整備事業費(140、525)。
- ①設計業務委託料(四糸団地へ)②解体設計、市営住宅内装等改修設計③市営住宅等整備工事(四糸団地)。

【土木費】

- ▽市営住宅等整備事業費(140、525)。
- ①設計業務委託料(四糸団地へ)②解体設計、市営住宅内装等改修設計③市営住宅等整備工事(四糸団地)。
- ▽市営住宅等整備事業費(140、525)。
- ①設計業務委託料(四糸団地へ)②解体設計、市営住宅内装等改修設計③市営住宅等整備工事(四糸団地)。

【土木費】

- ▽市営住宅等整備事業費(140、525)。
- ①設計業務委託料(四糸団地へ)②解体設計、市営住宅内装等改修設計③市営住宅等整備工事(四糸団地)。
- ▽市営住宅等整備事業費(140、525)。
- ①設計業務委託料(四糸団地へ)②解体設計、市営住宅内装等改修設計③市営住宅等整備工事(四糸団地)。

【土木費】

- ▽市営住宅等整備事業費(140、525)。
- ①設計業務委託料(四糸団地へ)②解体設計、市営住宅内装等改修設計③市営住宅等整備工事(四糸団地)。
- ▽市営住宅等整備事業費(140、525)。
- ①設計業務委託料(四糸団地へ)②解体設計、市営住宅内装等改修設計③市営住宅等整備工事(四糸団地)。

【土木費】

- ▽市営住宅等整備事業費(140、525)。
- ①設計業務委託料(四糸団地へ)②解体設計、市営住宅内装等改修設計③市営住宅等整備工事(四糸団地)。
- ▽市営住宅等整備事業費(140、525)。
- ①設計業務委託料(四糸団地へ)②解体設計、市営住宅内装等改修設計③市営住宅等整備工事(四糸団地)。

【土木費】

- ▽市営住宅等整備事業費(140、525)。
- ①設計業務委託料(四糸団地へ)②解体設計、市営住宅内装等改修設計③市営住宅等整備工事(四糸団地)。
- ▽市営住宅等整備事業費(140、525)。
- ①設計業務委託料(四糸団地へ)②解体設計、市営住宅内装等改修設計③市営住宅等整備工事(四糸団地)。

(1) 一般会計・特別会計 (単位:千円、%)

会計名	令和5年度	令和4年度	比較増減額	増減率
一般会計	44,970,000	42,920,000	2,050,000	4.8
国民健康保険特別会計	13,069,800	13,013,000	56,800	0.4
後期高齢者医療特別会計	2,186,800	2,163,400	23,400	1.1
介護保険特別会計	9,416,700	9,215,300	201,400	2.2
共有財産処分特別会計	4,640,700	4,660,100	△19,400	△0.4
小計	29,314,000	29,051,800	262,200	0.9
合計(A)	74,284,000	71,971,800	2,312,200	3.2

(2) 公営企業会計

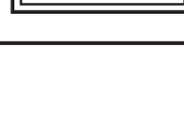
会計名	令和5年度	令和4年度	比較増減額	増減率
上水道事業会計	4,388,499	4,426,714	△38,215	△0.9
下水道事業会計	5,199,965	5,362,969	△163,004	△3.0
合計(B)	9,588,464	9,789,683	△201,219	△2.1

(3) 公社会計

会社名	令和5年度	令和4年度	比較増減額	増減率
土地開発公社	2,991,431	3,053,612	△62,181	△2.0
合計(C)	2,991,431	3,053,612	△62,181	△2.0
予算総額(A)+(B)+(C)	86,863,895	84,815,095	2,048,800	2.4

予算総括表

■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。



県建設業協会

「地域建設業の今後の方向性」テーマに

CO2問題と少子高齢化が課題

講演会には、近畿地方整備局から渡辺学局長をはじめ、企画部の奥田晃久部長、堤英彰技術調整管理官が参



森補佐官

加。奈良県土木マネジメント部から清水将之部長、谷典興・池田陽一両次長と建設業・契約管理課の新谷卓也課長が参加。協会からは山上雄平会長、山邊敏治・檜尾洋希両副会長ほか役員が参加した。



山上会長



森補佐官の講演に耳を傾ける参加者



渡辺局長

渡辺局長は「自治体への指導面において、発注者協議会の場だけでなく、キャリアバン隊を取り組み、リーダーシップを発揮したい」と述べた。

講演を受け、奥田部長は「温暖化が我々の地域を安全にするスピードより速い。地域の安全スピードを上げ、世の中を安全にした



檜尾副会長

は、CO2削減と少子高齢化問題だ」と指摘し、「何を讀みとり、どう生かすかが経営手腕を発揮するところ。特に少子高齢化から始まる労働者不足を解決するには生産性を向上しなければならぬ。様々なAIやIT技術を使った仕組みあるいはDXをいかに導入して生産性を上げることが求められている」と訴えた。

単価の見直し▽補正予算の繰り越しなどについて意見交換した。最後は、檜尾洋希副会長が「CO2削減と少子高齢化は1丁目1番地の課題。特に少子高齢化が解決しないことには業界の未来はない」と述べて、講演会を締めくくった。

一般会計約200億円

宇陀市 令和5年度当初予算案を公表

宇陀市の令和5年度当初予算案は総額380億759万3000円

【暮らしやすいまち】

の活用への補助金。

当予算案は総額380億759万3000円で対前年度比3.0%増。このうち一般会計は199億8000万円(4.1%増)。一般会計に占める普通建設事業費は24億5447万4000円(9.5%増)。水道事業特別会計19億8252万3000円。建設関係の主な事業(▼は新規)は次の通り(単位千円)。

事業(1、376)。健康増進エリア調査・検討事業(10、524)健康増進エリアのコンセプト「宇陀の魅力を感じ健康を実現する交流拠点」の表現に向けて必要な調査・検討を進め、にぎわいと交流を生みだすまちづくりをめざす。

【暮らしやすいまち】▽生活安全対策事業(2、525)防犯カメラ設置補助等。▽防犯灯整備事業(718)。▽空き家情報バンク事業(2、376)。▽空き家活用推進事業(11、028)空き家等を改修して民泊施設や店舗等として

の活用への補助金。▽市営住宅等ストック総合改善事業(屋根・外壁工事)(39、353)。▽市営住宅利活用事業(17、226)市営住宅内団地の老朽化住宅の一部を解体。

▽水道ストックマネジメント計画策定業務(23、000)大宇陀白鳥居地区。▽国道165号(中津道路)整備推進事業(500)整備機能強化の早期実現、重要物流道路の指定をめざす。

▽効果的な道路新設・改良と補修の実施①市道大宇陀伊那佐線改良事業(8、000)②市道舗装等維持

本郷、大神・入谷で配水池築造など

Table with 5 columns: 会計名, 本年度, 前年度, 増減額, 増減率. It lists various municipal accounts and their financial performance.

宇陀市総括表

【暮らしやすいまち】▽市営住宅等ストック総合改善事業(屋根・外壁工事)(39、353)。▽市営住宅利活用事業(17、226)市営住宅内団地の老朽化住宅の一部を解体。

【暮らしやすいまち】▽生活安全対策事業(2、525)防犯カメラ設置補助等。▽防犯灯整備事業(718)。▽空き家情報バンク事業(2、376)。▽空き家活用推進事業(11、028)空き家等を改修して民泊施設や店舗等として

の活用への補助金。▽市営住宅等ストック総合改善事業(屋根・外壁工事)(39、353)。▽市営住宅利活用事業(17、226)市営住宅内団地の老朽化住宅の一部を解体。

【暮らしやすいまち】▽生活安全対策事業(2、525)防犯カメラ設置補助等。▽防犯灯整備事業(718)。▽空き家情報バンク事業(2、376)。▽空き家活用推進事業(11、028)空き家等を改修して民泊施設や店舗等として

本郷、大神・入谷で配水池築造など

本郷、大神・入谷で配水池築造など

補修事業(195、000)③市道下笠岡上出線改良事業(45、700)。

【暮らしやすいまち】▽生活安全対策事業(2、525)防犯カメラ設置補助等。▽防犯灯整備事業(718)。▽空き家情報バンク事業(2、376)。▽空き家活用推進事業(11、028)空き家等を改修して民泊施設や店舗等として

の活用への補助金。▽市営住宅等ストック総合改善事業(屋根・外壁工事)(39、353)。▽市営住宅利活用事業(17、226)市営住宅内団地の老朽化住宅の一部を解体。

【暮らしやすいまち】▽生活安全対策事業(2、525)防犯カメラ設置補助等。▽防犯灯整備事業(718)。▽空き家情報バンク事業(2、376)。▽空き家活用推進事業(11、028)空き家等を改修して民泊施設や店舗等として

本郷、大神・入谷で配水池築造など

本郷、大神・入谷で配水池築造など

旧伊那佐文化センターの活用を検討

【未来新技術モデル都市(51、458)】

【自然豊かなまち】

【自然豊かなまち】

【自然豊かなまち】

旧伊那佐文化センターの活用を検討。未来新技術モデル都市(51、458)。自然豊かなまち。宇陀市総括表。



凡例 金額(落札金額) 予(予定価格) 低(最低制限価格) 設計金額(設計金額) 低(最低制限価格) 入札比較価格(入札比較価格) 調(調査基準価格) 低(最低制限価格) 低(最低制限価格) 低(最低制限価格) 調(調査基準価格) 低(最低制限価格) 低(最低制限価格) 調(調査基準価格)

近畿地方整備局 局紀伊山系砂防事務所 (3月6日・簡易公募型競争入札) 3月8日落札決定) 木津川水系奈良県城土石流対策施設測量業務(宇陀市) ①菅根測量(評価値62・225) ②909万円(予1153万円) ③和歌山航測、日建技術コンサルタンツ、復建調査設計、日本インシーク、Eース、大和測量設計事務所、サンデイス、淀川アクテス、南紀測量④基準点測量1式、現地測量1式、応用測量(路線測量)1式。委託期間11月15日。

県五條土木事務所 (3月2日・一般競争入札) 一般国道168号土木技術業務補助業務委託(道路メンテナンス事業(国道トンネル補修)) 4-A-7-1 委10号(五條市岡口) 五條土木事務所) ①参加申請なし。

桜井市 「建設キャリアアップシステム(CCUS)」の登録技能者数が百万人を突破した。建設技能者の経験値の客観的な評価と処遇改善に向けて、国土交通省が平成31年4月に本格運用を始めたCCUS。わずか3年半で、技能者の3人に1人が利用するまでに至った。ただし、目的の一つである技能者の処遇改善は実現できていない。設計労務単価が11年連続で上昇したものの、建設生産労働者の平均年収はその伸び率に達していない。労務単価を上げ

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

県広域水道センタ (施工体制確認型一般競争入札) 3月9日(電子入札) 石上外電電気防食設備更新工事(天理市樺本町) ①入札書及び入札金額の内訳書の提出3月24日まで ②3月27日 ③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事業者または水道施設工事業者の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備または上下水道設備の登録。④外部電源装置1面、通電用電極4本、Zn照合電極1本。工期10月6日 ⑤予4902万7000円 ⑥低4457万5300円

近畿財務局奈良財務事務所(一般競争入札(電子入札)) 3月9日(電子入札) 令和5年度合同宿舍単価契約修繕工事(建築等一式奈良県下) (奈良市高畑町184、624-1、西笹針町42-6、橿原市木原町31-8) ①入札参加申込の受付3月20日まで(入札書の提出

100万人登録のCCUSを活用 重層下請け構造の適正化や 技能者処遇改善へ環境整備

国交省 重層下請け構造の適正化や 技能者処遇改善へ環境整備 国はCCUSの活用による現場管理のデジタル化にも力を入れる方針。就業履歴を蓄積するカードリーダーの設置コストを削減するため、安価なカードリーダーでも利用可能となるよう就業履歴登録アプリを改修。その他、CCUS画面に新たに入力項目を設け、施工体制台帳などへデータが反映できるようにシステムを改修するなど、現場管理のシステム化を進める方針だ。(橋本)

道路保全作業委託(その1) (道路管理事業(委託分) 他) 73-委1他号(十津川村平谷(迫西川)) ①前同②前同③前同④前同。 高野天川線他道路保全作業委託(道路施設維持修繕事業(追加分)(外部委託対応)) 701-3-委1号(野迫川村全域) ①前同②前同③土木1式の登録。B等級またはC等級。建設業法に基づく「土木工事」の許可を受けている本店が十津川村内にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること。など④道路保全作業委託12ヶ月。工期6年3月29日。 龍十津川線道路保全作業委託(道路施設維持修繕事業他) 702-2-委3他号(十津川村上湯川(平谷)) ①前同②前同③前同④前同。 川津高野線道路保全作業委託(道路施設維持修繕事業) 702-2-委2号(十津川村川津(杉清)) ①前同②前同③前同④前同。 一般国道425号

令和5年度合同宿舍単価契約修繕工事(建築等一式奈良県下) (奈良市高畑町184、624-1、西笹針町42-6、橿原市木原町31-8) ①入札参加申込の受付3月20日まで(入札書の提出

県警察本部(一般競争入札(電子入札)) 3月8日(電子入札) 交通規制中央装置等保守点検委託(奈良市柏木町119番地の2(県警察交通規制センター)外) ①入札参加資格確認の申請及び書類の提出3月20日まで(入札書の提出期間3月23日) ②3月30日 ③県における競争入札参加資格者で、営業種目07「業務の提供」その他で業務内容が「交通信号機保守等」で登録している者。など④交通規制中央装置及び集中式交通信号機等交通管制端末機器に係る年間保守点検業務。委託期間6年3月31日。 県統計分析課(一般競争入札(電子入札)) 3月9日(電子入札) 浄化センター窒素酸化物測定委託R5浄第8号(大和郡山田額田部南町) ①入札参加資格確認申請3

令和5年度県民アンケート調査委託業務(奈良市登大路町30番地(県総務部知事公室統計分析課)) ①入札参加資格確認申請3月24日まで(入札書の提出4月4日まで) ②4月5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「Q4 検査・分析・調査業務」を主たる業務で登録し、県内全域を営業区域としている者であること。など④県民の身近な暮らしに関する事柄についての重要度・満足度等を調査することにより、県民ニーズを把握する。委託期間12月8日。 県奈良土木事務所(一般競争入札(電子入札)) 3月9日(電子入札) 第二阪奈有道路排水施設清掃工事(第二阪奈有道路の移管に伴う県有地管理事業他) 第16-1他号(奈良市中町) ①入札書の提出3月22日まで ②3月23日 ③県建設工事等競争入札参加資格のうち、道路暗渠等清掃委託業務に登録を受けていること。県内に本店を有していること。など④工事延長180m、排水施設清掃工260m。委託期間5月31日。 県流域下水道センター(一般競争入札(電子入札)) 3月10日(電子入札) 浄化センター窒素酸化物測定委託R5浄第8号(大和郡山田額田部南町) ①入札参加資格確認申請3

令和5年度合同宿舍単価契約修繕工事(建築等一式奈良県下) (奈良市高畑町184、624-1、西笹針町42-6、橿原市木原町31-8) ①入札参加申込の受付3月20日まで(入札書の提出

県警察本部(一般競争入札(電子入札)) 3月8日(電子入札) 交通規制中央装置等保守点検委託(奈良市柏木町119番地の2(県警察交通規制センター)外) ①入札参加資格確認の申請及び書類の提出3月20日まで(入札書の提出期間3月23日) ②3月30日 ③県における競争入札参加資格者で、営業種目07「業務の提供」その他で業務内容が「交通信号機保守等」で登録している者。など④交通規制中央装置及び集中式交通信号機等交通管制端末機器に係る年間保守点検業務。委託期間6年3月31日。 県統計分析課(一般競争入札(電子入札)) 3月9日(電子入札) 浄化センター窒素酸化物測定委託R5浄第8号(大和郡山田額田部南町) ①入札参加資格確認申請3

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

令和5年度県民アンケート調査委託業務(奈良市登大路町30番地(県総務部知事公室統計分析課)) ①入札参加資格確認申請3月24日まで(入札書の提出4月4日まで) ②4月5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「Q4 検査・分析・調査業務」を主たる業務で登録し、県内全域を営業区域としている者であること。など④県民の身近な暮らしに関する事柄についての重要度・満足度等を調査することにより、県民ニーズを把握する。委託期間12月8日。 県奈良土木事務所(一般競争入札(電子入札)) 3月9日(電子入札) 第二阪奈有道路排水施設清掃工事(第二阪奈有道路の移管に伴う県有地管理事業他) 第16-1他号(奈良市中町) ①入札書の提出3月22日まで ②3月23日 ③県建設工事等競争入札参加資格のうち、道路暗渠等清掃委託業務に登録を受けていること。県内に本店を有していること。など④工事延長180m、排水施設清掃工260m。委託期間5月31日。 県流域下水道センター(一般競争入札(電子入札)) 3月10日(電子入札) 浄化センター窒素酸化物測定委託R5浄第8号(大和郡山田額田部南町) ①入札参加資格確認申請3

県奈良土木事務所(一般競争入札(電子入札)) 3月9日(電子入札) 第二阪奈有道路排水施設清掃工事(第二阪奈有道路の移管に伴う県有地管理事業他) 第16-1他号(奈良市中町) ①入札書の提出3月22日まで ②3月23日 ③県建設工事等競争入札参加資格のうち、道路暗渠等清掃委託業務に登録を受けていること。県内に本店を有していること。など④工事延長180m、排水施設清掃工260m。委託期間5月31日。 県流域下水道センター(一般競争入札(電子入札)) 3月10日(電子入札) 浄化センター窒素酸化物測定委託R5浄第8号(大和郡山田額田部南町) ①入札参加資格確認申請3

県奈良土木事務所(一般競争入札(電子入札)) 3月9日(電子入札) 第二阪奈有道路排水施設清掃工事(第二阪奈有道路の移管に伴う県有地管理事業他) 第16-1他号(奈良市中町) ①入札書の提出3月22日まで ②3月23日 ③県建設工事等競争入札参加資格のうち、道路暗渠等清掃委託業務に登録を受けていること。県内に本店を有していること。など④工事延長180m、排水施設清掃工260m。委託期間5月31日。 県流域下水道センター(一般競争入札(電子入札)) 3月10日(電子入札) 浄化センター窒素酸化物測定委託R5浄第8号(大和郡山田額田部南町) ①入札参加資格確認申請3

調査・測量・設計 建設コンサルタント 入札予報

町並川地下水位観測調査委託(大規模特定河川事業(大規模)) 第19-委6号(宇陀市榛原秋原) ①委託期間9月29日。 指名は事後公表) 町並川地下水位観測調査委託(大規模特定河川事業(大規模)) 第19-委6号(宇陀市榛原秋原) ①委託期間9月29日。 指名は事後公表) 県吉野土木事務所 (3月22日・指名競争入札(電子入札))、指名は事後公表) 人知地区地すべり観測調査業務委託(大滝関連地すべり調査費他) 6-4-委1他号(川上村人知) ①委託期間6年3月31日。 一般国道309号他広橋地区地すべり観測調査業務委託(道路施設維持修繕費(南部・東部)) 621-委1号(下市町広橋) ①委託期間前同。 坪内地区地すべり観測業務委託(大規模特定砂防等事業(地すべり)) 69-1-委1号(天川村坪内) ①委託期間前同。 一般国道169号他法面緊急点検委託(道路調査費) 617-委1号(吉野町他) ①委託期間前同。 主要地方道桜井明日香吉野線他法面緊急点検委託(道路調査費) 617-委2他号(前同) ①委託期間前同。 (3月27日・指名競争入札(電子入札))、指名は事後公表) 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(上北山村河合地内(吉野土木事務所工務第二課)) ①委託期間6年3月29日。

県奈良土木事務所(3月23日・指名競争入札(電子入札))、指名は事後公表) 中町「道の駅」開設支援業務委託(中町「道の駅」整備事業) 第2-委1-7号(奈良市中町・石木町)。 奈良土木管内法面緊急点検業務委託(道路施設維持修繕事業他) 第102-委1-4他号(奈良市他管内)。 鹿野園地区現場技術業務委託(防災・安全交付金事業(地すべり)(国補正)) 第緑補12-1-委1-1号(奈良市鹿野園町)。 県宇陀土木事務所 (3月27日・指名競争入札(電子入札))、

県奈良土木事務所(3月27日・指名競争入札(電子入札))、指名は事後公表) 中町「道の駅」開設支援業務委託(中町「道の駅」整備事業) 第2-委1-7号(奈良市中町・石木町)。 奈良土木管内法面緊急点検業務委託(道路施設維持修繕事業他) 第102-委1-4他号(奈良市他管内)。 鹿野園地区現場技術業務委託(防災・安全交付金事業(地すべり)(国補正)) 第緑補12-1-委1-1号(奈良市鹿野園町)。 県宇陀土木事務所 (3月27日・指名競争入札(電子入札))、

県宇陀土木事務所 (3月27日・指名競争入札(電子入札))、指名は事後公表) 中町「道の駅」開設支援業務委託(中町「道の駅」整備事業) 第2-委1-7号(奈良市中町・石木町)。 奈良土木管内法面緊急点検業務委託(道路施設維持修繕事業他) 第102-委1-4他号(奈良市他管内)。 鹿野園地区現場技術業務委託(防災・安全交付金事業(地すべり)(国補正)) 第緑補12-1-委1-1号(奈良市鹿野園町)。 県宇陀土木事務所 (3月27日・指名競争入札(電子入札))、

土木事業特集 ザ・土木PHOTO Vol.4

安全・安心 良質な土木技術が築くインフラ

奈良土木事務所管内エリアは、平野部には東大寺、興福寺など国宝・重要文化財がある奈良公園周辺や西の京・山の辺周辺など、数多くの歴史的・文化的な資産が点在している。また東部地域は豊かな自然が残された大和高原を有する地域である為、市街地と東部山間地域の実情など地域の特性や課題に応じた社会資本整備が重要である。道路事業では、国道25号(福住工区=延長200㍎)が3月10日部分供用し、2車線整備による交通の円滑化及び歩行者の安全を確保。骨格幹線道路ネットワークに位置づけられている国道369号(大保道路)、枚方大和郡山線(中町工区)及び中町「道の駅」や天理環状線(九条バイパス)は引き続き整備を促進する。新年度では、笠天理線(下仁興工区)と369号(大保道路)の部分供用をはじめ、奈良大和郡山斑鳩線(薬師寺東口工区)、上笠間八幡名張線(毛原工区)で完成供用を予定。幅員狭小箇所を解消し、安全で円滑な通行を目指す。河川事業では、秋篠川、乾川、布留川南流などの河川改修ほか、地域の安全・安心を支える県土強靱化に向けた各事業を進める方針だ。また、JR奈良駅前の整備や大宮通り周辺では奈良の玄関口にふさわしい環境の向上を図る。ここに紹介する事業(写真)は今年度の主要事業である。

豊かで住みよい奈良の実現

奈良橿原線・大保道路・毛原工区で供用予定

都市計画道路 奈良橿原線(木津横田線) R5年度 完成供用 L=380m

JR奈良駅前において、歩道拡幅と無電柱化により、安全で快適な歩行空間を確保し、奈良の玄関口になさわしい都市景観の形成を図ります。

事業区間: あふらさか するがまち 奈良市油阪町～杉ヶ町
延長・幅員: L=380m W=25.0m (4車線 両側歩道)
位置図: 橿原駅, JR奈良駅, 奈良銀行, 新大宮駅
整備前/整備状況: 歩道拡幅工事の現場写真

国道369号 大保道路 R5年度 部分供用 L=270m

奈良市街地から奈良市柳生地区を経由して名阪国道に至る幹線道路で、現道を拡幅し、歩道を設置することによって、円滑な交通の確保、通学児童の安全確保を図ります。

事業区間: おおほ 奈良市大保町
延長・幅員: L=1600m W=9.75m (2車線 片側歩道)
事業延長: L=1600m
位置図: 大保町, 宇陀市, 山添村
整備前/整備状況: 道路拡幅工事の現場写真

上笠間八幡名張線 毛原工区 R5年度 完成供用 L=290m

幅員が狭く、見通しが悪い箇所を拡幅することによって、県北東部地域の安全で円滑な交通の確保を図ります。

事業区間: やまへん 山辺郡山添村毛原
延長・幅員: L=1170m W=5.0m (1.5車線)
事業延長: L=1170m
位置図: 山添村, 伊賀市, 天理市
整備前/整備後: 道路拡幅工事の現場写真とイメージ図

Table with 5 columns: 供用予定年度, 路線名, 箇所名, 事業延長(m), 供用予定延長(m). Lists projects like 笠天理線, 奈良橿原線, 国道369号, etc.

主要地方道奈良名張線 水間トンネル照明設備工事(道路メンテナンス事業(地方道トンネル補修)他)



施工: 藤原電気工業株式会社 奈良市西九条町2-5-14 代表取締役 藤原 良輔 TEL 0742-50-3000

工事延長L=876m、トンネル照明設置工N=1000台

一般国道369号大保道路 道路改良工事(補強土壁工事)(防災・安全交付金事業(道路改良)(国補正)他)



工事延長L=280m、補強土壁工A=951㎡、鉄筋挿入工N=239本
施工: 鳳隆・井前特定建設工事共同企業体
鳳隆建設株式会社 代表取締役 佐々岡 均
井前建設株式会社 代表取締役 井前 克也



都市計画道路奈良橿原線 原線舗装工事

一級河川遅瀬川 河川掘削工事



県奈良土木事務所  
所長 岸本 博孝

### 安全・安心で活力あるまちづくり

平素より、奈良土木事務所が実施する各種業務に対しまして、ご理解とご協力を賜り厚くお礼を申し上げます。

奈良土木事務所は「古都奈良の文化財」として8資産群の世界遺産など、多くの史跡・名勝と人口集中地区が併存する市街地エリアと東部山間・大和高原といった山村地域を所管しており、それぞれの特性・課題を踏まえ、新たな社会資本の整備やインフラの長寿命化に取り組んでいるところです。

道路事業においては骨格幹線道路ネットワークを形成する枚方大和郡山線(中町工区)、国道369号(大保道路)や天理市のまちづくりに寄与する天理環状線(九条バイパス)及び「防災道の駅」として選定された中町「道の駅」などの改築事業を進めるとともに、通学路の安全対策や渋滞解消への速効対策、橋梁・トンネル等のインフラ長寿命化対策なども鋭意、実施しております。

河川事業では、秋篠川(西の京・中山町)、乾川、布留川南流などの河川改修やダム の利活用に加え、「防災・減災、国土強靱化のための緊急対策」を着実に進める為、河道掘削・樹木伐採・護岸修繕等に精力的に取り組んでおります。

砂防関係事業では、鹿野園地区の地すべり対策事業や砂防事業、また東部山間地域において急傾斜地崩壊対策事業を多数進めております。

また、観光地奈良の玄関口であるJR奈良駅前の(都)奈良橿原線の整備や大宮通り周辺での花壇、イルミネーションなどにより奈良を訪れる観光客へのおもてなし環境の向上にも四季を通じて取り組んでおります。

引き続き、安全で安心して暮らせるまちづくり、活力あるまちづくりに貢献できるよう土木事務所職員一同、全力で取り組んで参ります。

地域の皆様をはじめ、関係各位におかれましてはご理解、ご協力賜りますようお願い申し上げます。

## 令和4年度 事業特集

## 奈良土木事務所

〒630-8303 奈良市南紀寺町2-251  
TEL0742-23-8011 FAX0742-27-0341

### 〈主要事業〉

- 都市計画道路奈良橿原線 舗装工事
- 一般国道369号大保道路 道路改良工事
- 主要地方道奈良名張線 水間トンネル照明設備工事
- 主要地方道月瀬針線 法面对策工事
- 一級河川秋篠川 護岸工事
- 鹿野園沢 A沢-1砂防堰堤工事
- 大和田地区 斜面对策工事
- 一般国道369号 電飾設置工事
- 一級河川遅瀬川 河川掘削工事
- 主要地方道奈良笠置線 須川工区 道路改良工事

#### 一級河川秋篠川 護岸工事(特定都市河川浸水被害対策推進事業(河川改修))



・工事延長L1141m、アンカー式空石積工A11512  
m<sup>3</sup>29m 自然石固着金網張護岸工A11512

施工：株式会社 山上組  
代表取締役 山上 武宏

奈良市鳥見町1-1-3  
TEL 0742-44-0063

#### 主要地方道月瀬針線 法面对策工事(防災・安全交付金事業(地方道災害防除・国補正))



・工事延長L1141m、ポケット式落石防護網A112390m

施工：有限会社 栄山  
代表取締役 野島 康江

奈良市白毫寺町835-1  
TEL 0742-26-0227

#### 主要地方道奈良笠置線 須川工区 道路改良工事(補強土壁工事)(防災・安全交付金事業(道路改良)他)



・工事延長L1190m、補強土壁工A11250m、軽量盛土工V11630m

施工：株式会社 米杉建設  
代表取締役 米杉 伸喜

天理市蔵之庄町49-1  
TEL 0743-65-3151

#### 大和田地区 斜面对策工事(緊急自然災害防止事業(急傾斜))



・工事延長L1145m、吹付砕工L11592m、鉄筋挿入工N11242本

施工：日誠建設株式会社  
代表取締役 中尾 勇人

天理市富堂町33-1  
TEL 0743-68-1570

#### 鹿野園沢 A沢-1砂防堰堤工事(事業間連携事業(砂防))



・工事延長L113.2m、コンクリート堰堤工(透過型)N111基

施工：大倭殖産株式会社  
代表取締役 杉本 朝順

奈良市藤ノ木台1-2-15  
TEL 0742-43-9191

#### 一般国道369号 電飾設置工事(花いっぱい推進事業(大宮通り))



・工事延長L11200m、ケヤキイルミネーション設置・撤去工N1168本、嵩上げ鹿イルミネーション設置・撤去工N112箇所、花壇イルミネーション設置・撤去工N11箇所、点滅イルミネーション設置・撤去工N113箇所

施工：株式会社 タケガミ電気水道  
代表取締役 竹上 正記

橿原市久米町552-2  
TEL 0744-28-1011



福住横田線との交差箇所

# 天理環状線舗装補修工事

## 中西建設の施工

### 奈良土木

奈良県奈良土木事務所は「主要地方道天理環状線舗装補修工事」を進めている。天理環状線(県道51号)は奈良市、天理市、大和郡山市、磯城郡を

### 道路の補修工事進む

環状線通り、主要地方道に指定されている。工事は、同線の天理市樺本町、福住横田線(県道192号)との交差点付近及び南側で傷んだ舗装の更新を行うもの。

工事概要は、工事延長139㍍、舗装打換工1210平方㍍。施工を中西建設が担当している。

3月6日の時点では、交差点付近と南向き路線の舗装の打換えは終了しており、北向き路線の打換えに入る段階で、路面塗装など含め今月下旬の完成を予定している。

同事務所は、引き続き同線の整備を進めてゆく方針で、来年度は同工事の整備箇所から南に向け舗装の補修を行う予定。



南向き車線に続き北向き車線を整備する



自転車置き場の増設

### 耳成駅前自転車置き場周辺整備工事 自転車置き場増設と周辺水路の整備

橿原市(都市デザイン)は「耳成駅前自転車置き場周辺整備工事」の準備を進めている。同市は昨年4月、石

原田町、近鉄耳成駅北側で運営していた有料の駐輪場を廃止し、隣接する土地を地権者より無償で借り受け、その一部に、誰でも無料

で利用できる自転車置き場を新たに設置したが、以前の駐輪場より規模が小さいことや、利用者が多く過密な状態となっており、ことから、自転車置き場を拡大することを決定。同時に自転車置き場に接する生活用の水路、倉橋ため池からの用水路を整備する工事も併せて行う。これは、雨水な



周辺水路も整備する

# 馬見丘陵公園梅の木橋改修工事

## 老朽化した「梅の木橋」を改修

### 県中和公園

### 西和建設で進む

奈良県中和公園事務所は「馬見丘陵公園梅の木橋改修工事」を行っている。

県営馬見丘陵公園は、広陵町と河合町の両町にまたがる県下最大級の都市公園。馬見古墳群内に位置し、園内に多数の古墳が点在するとともに良好な自然環境が残されており、県民の憩いの空間として、広く利用されている。

工事は、梅園に架かる「梅の木橋」の老朽化に対する改修で、橋桁の修復、高欄の取り替えなどを行っている。

昨年12月から準備を進め、今年2月に着工、3月9日現在、橋桁の施工を進めており、今

月下旬の完成を予定している。工事概要は、工事延長11・0㍍、橋梁改修1橋。設計は写測エンジニアリング、施工を西和建設が担当している。



梅園に架かる「梅の木橋」

どの日常的な排水に利用される生活用の水路が、農繁期にしか利用されない倉橋ため池からの用水路の下をくぐるサイフォン構造となっており、流れが滞る原因となっていることから、この水路の上下を入れ替えることを中心に経路を整理し、日

**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

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**  
**株式会社 エガシラ塗装**

代表取締役 江頭義内

事務所 奈良県葛城市太田357番  
TEL(0745)48-8210  
FAX(0745)48-8212  
奈良県葛城市葛木154の4  
TEL(0745)69-6479  
工場 橿原市新堂町313番地の1  
奈良県ハイテク工場団地協同組合内  
TEL(0744)24-6626

## WEB版有料会員登録のお申込みは……

<https://shinpou-nara.com>

お申込み・お問合せ **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。ご購入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3F 株式会社 建設新報社デジタル事業部

購読タイプ	料金		記事検索	一般記事	入札速報	入札結果	入札予報	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	○	○	○	○	○	○	○	○

プランは5タイプあり、6ヵ月または12ヵ月単位で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