

# 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

皆さんと街の未来をつくる

## 中村建設株式会社

本社 奈良市三条大路1丁目1番48号  
TEL0742-33-1001(代)  
FAX0742-35-4455

### 日々是新

テレビで「マゲロウまいニヤア」としゃべりながら必死に猫缶を食べる猫が出ていた。それを専門家が「餌をとられまいと発する鳴き声かたままそうなつただけ」と分析。「とられまいと発する鳴き声」それは間違いないだろう。猫は必死にフードしながら食べている▼だがたまままではない。主人が横で「まぐろうまいな」と声を掛けている。おそらく、その猫にとつて「まぐろうまいな」は主人が餌を狙う声なのだ。だから必死に主人の声を

をまねて威嚇し返しているのだ▼実際や猫は人間のことをよく見ている。必死で主人のまねをしようとすると「モノもいる。会話のようなタイミングで鳴き声を返す犬や猫も実際に会話をしているつもりなのだろう▼飼っているペットの行動をやたら人間くさいと思ったことはないだろうか。彼らの行動を単なる習性でひとくりにするのは簡単だ。だがその中に飼いの主の合わせ鏡があるとしたらどうだろうか。うかつな行動はできないと思う。(允)

### 町 西大和配水池関連施設築造

## 6月7日まで参加受付

### 河 予定価格約11・3億円

河合町は、「西大和配水池関連施設築造工事第1号」に事前審査型一般競争入札を適用して5月27日に公告した。入札参加資格確認申請書等を6月7日まで(持参に限る)、入札書を6月29日まで受け付けて6月30日に開札する。

参加資格は特定建設業かつ水道施設工事の許可。水道施設及び土木1式の総合評定値が1000点以上。過去15年間(平成19年4月1日〜公告日)に国、地方公共団体、特殊法人等またはその他の公共法人が発注した「貯水機能を有する構造の現場打ち鉄筋コンクリート造の水道施」の施工実績を有することなど。

工事場所は中山台。工事概要は土木1式、0円込。

## 建築1式A等級で 吉城園周辺地区土堀修景工事

### 奈良県建設業・契約管理課

奈良県建設業・契約管理課は、「奈良公園吉城園周辺地区土堀修景工事(吉城園周辺地区整備事業(社会資本)都づくり)他」第221-11他号」に総合評価落札方式一般競争入札を適用して5月31日に公告した。入札参加申込書を6月10日まで、技術提案書を6月21日まで、入札書及び入札金額の内訳書を7月13日〜20日に受け付けて7月21日に開札する。

### 奈良県防災統括室

## 松田電気工業が落札

### 震度情報NWシステム再整備

奈良県防災統括室は、総合評価落札方式一般競争入札「奈良県震度情報ネットワークシステム再整備工事」を5月24日に開札。松田電気工業が2億238万7000円(評価値48・307)で落札した。予定価格2億4726万6000円。他の参加者は西日本電信電話、KOSネットワーク。

工事場所は奈良市登大路町30番地(県庁)ほか市町村役場等46カ所。工事概要は震度情報ネットワークシステム再整備工事1式(震度情報処理装置等の更新、震度計機器等の更新、震度情報ネットワーク機器等の更新、前記整備に伴う電気通信工事)。工期5年3月31日。

### 新年年度展望

## 業界人に聞く

平成26年に建設業法が改正され「とび・土木工事業」から「解体工事業」が分離独立した。解体工事業者には「これまで以上の高品質の解体工

### (一社) 奈良県 解体工事業協会

会長 竹島 常裕



事求められる」と語る竹島常裕会長。昨年より県市町村が発注する入札に参加し、独立業種として確実に進歩する解体業界の現状と展望を竹島会長に伺った。(聞き手 足田)

全国的には造成型から建て替え改修型となり、高度成長期に建設された建築物や土木構造物が本格的な更新時期を迎えています。戸建て住宅や商業施設、集合住宅の老朽化も進み、空き家問題とも相まって解体を求められる物件が増えています。加えて専門性が問われるようになり、解体対象物の大型化、工法の複雑化、環境・騒音問題、安全性等あらゆる面での対応が求められ、今後さらに成長し成熟した業界を目指すべく、解体工事業各社において鋭意努力いたしております。

宅や小規模建築物の案件において未だに「値段ありき」が改善されていない側面もあり、安全・安心・コンプライアンス、そして環境対応が着実に求められております。

も何か不祥事や問題が起るたびに巻き起こる法令や規制が厳しくなると、解体業者は不安を感じています。政府が掲げる働き方改革の中で、休日の確保や働きやすい環境整備に加え、建設キャリアアップシステムや技術の取得も重要なものとなります。また、見積書に法定福利費を記載するもの、安全対策費や徹底した分別費・各関係機関への登録や維持費、

# 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

県警察本部

生駒警察署新庁舎新築工事

建築設計はあい設計 造成は上村組で進む

奈良県警察本部は、移転新築する「生駒警察署新庁舎」新築工事を建築・電気・機械に3分割して第2四半期に発注する見通し。造成等工事は上村組の施工により工期5年1月31日で順調に進められている。建築工事の基本・実施設計はあい設計が担当。

令和4年度当初予算には、生駒警察署新庁舎整備事業3億2106万9000円と債務負担行為15億9385万5000円を計上し、老朽化に伴う移転整備の推進として建築工事、宅地造成工事、周辺道路改良工事ほかを行うとしている。県警察本部では、造成工事竣工から間を措かず新築工事着手したいとして、準備期間等も考慮して第2四半期に入札して施工者を決定する考え。

昭和46年建築で老朽化し、狭隘化している

コミュニケーションを密に

「報連相の重要性を改めて伝えました。大きな問題は元を辿れば小さい問題なので、職員間のコミュニケーションを密に行うことで早めに対処していきたい」と就任時の挨拶に職員に語った。

今年度、郡山土木事務所では「都市計画道路城廻り線」や「一般国道168号小平尾バイパス」の道路整備を推進するとともに、「一般県道椿井王寺線」等のまちづくりや県民の安全・安心を支える道路整備を推進する。

特に城廻り線は渋滞



奈良県郡山土木事務所長 石田昌達さん

の解消や緊急輸送道路としての防災機能の向上等を図る為、立体交差化や電線共同溝整備等を進めている最中

や砂防事業では気候変動による災害を防ぐ為に文珠川(生駒市小倉寺町)の砂防堰堤を整備しており、今年度中

「生駒警察署」を移転新築する。職員数は建築時の3倍に増加したうえ、来庁者のための必要な駐車場が確保できていない。都市計画法上の用途地域では建築制限があり、現在地での建替増築はできないと判断したもの。

警察署の移転新築は平成26年の奈良警察署以来。2年度には生駒警察署新庁舎整備事業で、老朽化に伴う移転整備の推進として建築設計・造成設計と文化財発掘調査を行った。

建設予定地は生駒市



造成工事が進む建設地

工事費総額約16億円を想定し、5年度末の完成を見込んでいる。

生駒警察署新庁舎整備事業造成等工事第03-A-1工号は工期5年1月31日で上村組の施工により進んでいる。

工事概要は工事延長108m、敷地造成工1式、盛土工8400立方m、場所打擁壁工1式。設計は天理技研が担当。

新所長

で、5月末からは線路下のボックスカルバートの工事に着手している。

このほか、河川事業「大和川水系流域治水

奈良市

私道整備の補助対象を拡大

最大80万円の補助が可能に

奈良市は去る1日、私道整備事業補助金交付制度」の改正施行と「私道整備なんでも相談窓口」を開設した。

同制度の改正により、車いすが通れる舗装私道の整備にも最大80万円の補助が可能となる。また、相談窓口では私道に関する相談に個別で対応し、制度活用や改善方法について案内していく。

これまで、同市では令和2年に運用を開始した「道路損傷等通報システム」にて道路損傷に関する通報に対応してきた。3年度には366件の通報があり、私道の通報は25件。しかし、対応に困難な



制度改正について説明する仲川市長 (5月26日、市長定例記者会見にて)

事例があり改正前の制度では補助対象に至らなかった事例もあった。今回の制度改正により、市民の要望を踏まえ高齢者や障がい者の視点に立った見直しを行うことで市内のバリアフリー促進を目指す。補助対象は最低幅員を1.8m以上から車いすが通れる0.9m以上に変更。また、私道に接する住居の住民だけでなく住居のオーナーも申請することが可能となった。

私道整備なんでも相談窓口は電話若しくはホームページでの予約制で利用料は無料。土

座右の銘は「人事を尽くして天命を待つ」。石田所長が土木に興味を持ったのは、小学生の頃に見学した天ヶ瀬ダムがきっかけ。入庁から現在に至るまで白川ダムの試験湛水や大門ダムの治水水利計画・本実施設計など県が管理する全てのダムに携わってきた。中でも、全国のダム事業の検証が行われている中で進められた三郷町の大門ダムについては「大幅な予算の増加や工期の遅延が発生しないように工夫を続け、完成まで辿り着いたのが印象に残っている。計画段階から完成まで携われたのは貴重な体験だった」と当時を振り返る。

【略歴】平成2年3月秋田大学大学院修士課程を修了。高田土木事務所、五條土木事務所、砂防利水課、河川課(財)ダム技術センター(出向)、道路建設課を経て平成20年4月奈良土木事務所係長、22年4月郡山土木事務所係長、25年4月道路環境課係長、27年4月技術管理課課長補佐、主幹、参事、令和2年4月幹線街路整備事務所長、4年4月現職。

同公園のダリア園は、第27回全国都市緑化ならフェアの記念花壇として整備され、県を代表する生産園芸花卉品目としてのダリアを県内外にPRする目的。

積約1260平方m、植栽面積約400平方m

日祝を除く平日9時〜17時、担当は道路維持課(電話0742-345387)。

馬見丘陵公園

4年度ダリア園管理業務 植丈造園と契約締結

10月中旬にフラワーフェスタ

奈良県中公園事務所は、「令和4年度馬見丘陵公園ダリア園管理業務委託(彩り植栽事業(物件費))第122-委2号」の公募型プロポーザルについて、植丈造園から提出された技術提案書を選定し、858万円(業務量目安の限度は869万円)で契約を締結して業務を委託した。

業務場所は広陵町大野の県営馬見丘陵公園ダリア園。履行期間5年1月23日。担当は公園課整備・運営係(電話0745-556-3851)。

同公園のダリア園は、第27回全国都市緑化ならフェアの記念花壇として整備され、県を代表する生産園芸花卉品目としてのダリアを県内外にPRする目的とする。

ダリア園は、全体面的のある花壇。10月中旬に開催予定の馬見フラワーフェスタにおいては、イベントを彩る中心植栽となる。今回の業務はこれらのことを踏まえ、ダリアの植付け・仕立て・生育管理等を適時行い、鑑賞価値の高い良好な生育状態に維持管理することを目的とする。

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

UR西日本 6月16日に開札

UR西日本 団地デザインシート作成等

都市再生機構西日本支社は、総合評価方式一般競争入札「04-団地デザインシート作成等業務」を6月16日に開札して業務を委託する。委託期間5年2月28日。

建築設計はまちづくりの計画を具体的な建設行為に結び付けるためのシナリオづくりであり、その過程においては、まちづくりを現すため、さまざまな計画条件・技術的なノウハウ・魅力的なデザインを成すもの。

イン等を総合的に設計に盛り込む必要がある。この業務は、今後供給を行う賃貸住宅団地の設計業務への反映等を目的として、別途指定する完了プロジェクトの設計技術情報について、部門・職種を問わず誰もがその内容を理解・共有できるように、ビジュアルな情報をメインに建築や都市デザイン等の専門的な視点からまとめた社内向けの引き書き(団地デザインシート)を作成するもの。

、植栽数量約120品種1300株。ダリアの開花期を9月〜11月中旬、ダリア園の片付け完了を11月末日とし、ダリア球根の植付けから掘上げ・保管に至るまでのダリア園全体の年間管理計画を立てて業務実施計画書として提出する。花壇はダリアの花終了後に、チューリップ等の球根を受け付けるため、11月末日をメドにダリア園での刈取り及び球根の掘上げ作業、除草を完了する。

# 6月6日まで参加受付

## 祝戸地区民間活力導入支援

### 事業者の評価等手続き検討等

近畿地方整備局国営飛鳥歴史公園事務所は、「国営飛鳥歴史公園祝戸地区民間活力導入支援業務」に簡易公募型プロポーザルを適用して5月27日に公示、参加表明書を6月6日正午まで、技術提案書を6月29日正午まで受け付ける。説明書等は6月6日正午まで交付する。

【橋梁診断業務】はオリエンタルコンサルタンツを受託者に特定し、契約を締結して業務を委託した。委託期間5年3月31日。

業、同一の組合または同一の設計共同体のいずれかで、近畿地方整備局(港湾空港関係を除く)における令和3・4年度土木関係建設コンサルタンツ業務に係る一般競争(指名競争)参加資格の認定を受けようとしていることなど。申込先及び交付場所は総務事務センター奈良・三重分室(電話0742-188-7830)。

# 7月1日まで提案受付

## ダム運用の改善検討など2件

近畿地方整備局総務課は、次の簡易公募型プロポーザル2件に係る技術提案書を7月1日までに受け付けて受託者を選定する。委託期間5年2月28日。

### 近畿地整契約課

#### ダム運用の改善検討

③非洪水期における弾力的管理の推進の検討  
④洪水時における後期放流の有効活用の検討

#### 地域未来研究所に委託

⑤報告書作成  
【既存ダム操作運用等データ収集分析業務】業務は、ダム管理の効率化・高度化を図ることを目的として、AIの活用手法の検討を行うとともに、必要なデータ等の収集分析を行うもの。  
主な業務内容は①計画準備②AIの活用手法の検討③データ収集整理④出水データの特性整理⑤報告書作成。

## 6月6日まで参加受付

近畿地方整備局和歌山河川国道事務所は、「紀の川防災体制整備業務」の簡易公募型プロポーザルを5月27日に公示、参加表明書を6月6日正午まで、技術提案書を6月30日正午まで受け付ける。

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のいずれかで、近畿地方整備局(港湾空港関係を除く)における令和3・4年度土木関係建設コンサルタンツ業務に係る一般競争(指名競争)参加資格の認定を受けようとしていることなど。

業務は、カーボンニュートラル実現等に向けて既存ダムを活用し、再生可能エネルギーの創出促進を図ることを目的として、ダムの弾力的管理及び洪水時の後期放流の有効活用等に関する検討を行うため、取組みを推進するために必要となる課題等を整理するもの。

近畿地整「道路防災診断業務」の簡易公募型プロポーザルについて、近畿地方整備局近畿道路メンテナンスセンターは、道路法面や構造物の変状箇所について、現地診断・既存資料の収集・ヒアリングを通して近畿地方整備局が行う学識経験者を交えた診断を実施する。

近畿地方整備局近畿道路メンテナンスセンターは、次の簡易公募型プロポーザル2件について、ともに1者から技術提案書が提出され、審査した結果「橋梁診断業務」は橋梁調査会を、「橋梁(溝橋等)診断業務」はオリエンタルコンサルタンツを受託者に特定し、契約を締結して業務を委託した。委託期間5年3月31日。

近畿地方整備局近畿道路メンテナンスセンターは、道路法面や構造物の変状箇所について、現地診断・既存資料の収集・ヒアリングを通して近畿地方整備局が行う学識経験者を交えた診断を実施する。

近畿地方整備局近畿道路メンテナンスセンターは、「道路防災診断業務」の簡易公募型プロポーザルについて、近畿地方整備局近畿道路メンテナンスセンターは、道路法面や構造物の変状箇所について、現地診断・既存資料の収集・ヒアリングを通して近畿地方整備局が行う学識経験者を交えた診断を実施する。

近畿地方整備局近畿道路メンテナンスセンターは、道路法面や構造物の変状箇所について、現地診断・既存資料の収集・ヒアリングを通して近畿地方整備局が行う学識経験者を交えた診断を実施する。

# 橋梁調査会とオリコン

## 橋梁と橋梁(溝橋等)診断業務

近畿地方整備局近畿道路メンテナンスセンターは、次の簡易公募型プロポーザル2件について、ともに1者から技術提案書が提出され、審査した結果「橋梁診断業務」は橋梁調査会を、「橋梁(溝橋等)診断業務」はオリエンタルコンサルタンツを受託者に特定し、契約を締結して業務を委託した。委託期間5年3月31日。

近畿地方整備局近畿道路メンテナンスセンターは、道路法面や構造物の変状箇所について、現地診断・既存資料の収集・ヒアリングを通して近畿地方整備局が行う学識経験者を交えた診断を実施する。

近畿地方整備局近畿道路メンテナンスセンターは、道路法面や構造物の変状箇所について、現地診断・既存資料の収集・ヒアリングを通して近畿地方整備局が行う学識経験者を交えた診断を実施する。

近畿地方整備局近畿道路メンテナンスセンターは、道路法面や構造物の変状箇所について、現地診断・既存資料の収集・ヒアリングを通して近畿地方整備局が行う学識経験者を交えた診断を実施する。

近畿地方整備局近畿道路メンテナンスセンターは、道路法面や構造物の変状箇所について、現地診断・既存資料の収集・ヒアリングを通して近畿地方整備局が行う学識経験者を交えた診断を実施する。

近畿地方整備局近畿道路メンテナンスセンターは、道路法面や構造物の変状箇所について、現地診断・既存資料の収集・ヒアリングを通して近畿地方整備局が行う学識経験者を交えた診断を実施する。

近畿地方整備局近畿道路メンテナンスセンターは、道路法面や構造物の変状箇所について、現地診断・既存資料の収集・ヒアリングを通して近畿地方整備局が行う学識経験者を交えた診断を実施する。

近畿地方整備局近畿道路メンテナンスセンターは、道路法面や構造物の変状箇所について、現地診断・既存資料の収集・ヒアリングを通して近畿地方整備局が行う学識経験者を交えた診断を実施する。

近畿地方整備局近畿道路メンテナンスセンターは、道路法面や構造物の変状箇所について、現地診断・既存資料の収集・ヒアリングを通して近畿地方整備局が行う学識経験者を交えた診断を実施する。

近畿地方整備局近畿道路メンテナンスセンターは、道路法面や構造物の変状箇所について、現地診断・既存資料の収集・ヒアリングを通して近畿地方整備局が行う学識経験者を交えた診断を実施する。

近畿地方整備局近畿道路メンテナンスセンターは、道路法面や構造物の変状箇所について、現地診断・既存資料の収集・ヒアリングを通して近畿地方整備局が行う学識経験者を交えた診断を実施する。

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。





国際航業、アジア航測建設技術研究所、大日本コンサルタンツ、いであ、千代田コンサルタンツ、復建技術コンサルタンツ、八千代エンジニアリング、東京建設コンサルタンツ、エイト日本技術開発④9月30日。

退)、エイト日本技術開発(辞退)、吹上技研コンサルタンツ(辞退)④10月31日。

提出期間7月1日～6日)②7月7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グループを含む)。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50日、地山補強土工182本、コンクリート基礎工143立方。設計は新土木開発コンサルタン

入札金額の内訳書の提出6月20日まで)②6月21日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。建築工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。建築1式の登録。④前同。⑤前同。

期間9月9日。▽奈良朱雀高等学校空調機設置工事(奈良市柏木町248(奈良朱雀高等学校敷地内)①前同②前同③前同④前同。

クリエイトが担当。工期5年3月29日⑤予8732万9000円。調7915万4900円。▽奈良市西九条町①入札書及び入札金額

の内訳書の提出6月13日まで②6月14日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。機械器具設置工事業または水道施設工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。機械設備または上下水道設備の登録。「機械器具設置工事業または水道施設工事業」についての総合評価値が800点以上であること。④入札書及び入札金額の内訳書の提出期間7月5日～11日)②7月12日③とび。土工工事業の特定建設業または一般建設業許可。交通安全施設の登録。建設業法に基づく「とび・土工工事業」の許可を受けている本店または営業所が県内にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること。④道路標識移設工2基、道路標識移設工1基。設計はサンコーコンサルタンツが担当。工期12月15日⑤予2409万8000円。調金2109万3000円。

▽奈良市西九条町①入札書及び入札金額の内訳書の提出6月13日まで②6月14日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備の登録。④予248万6000円。調金2109万3000円。

▽奈良市西九条町①入札書及び入札金額の内訳書の提出6月13日まで②6月14日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備の登録。④予248万6000円。調金2109万3000円。

▽奈良市西九条町①入札書及び入札金額の内訳書の提出6月13日まで②6月14日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備の登録。④予248万6000円。調金2109万3000円。

▽奈良市西九条町①入札書及び入札金額の内訳書の提出6月13日まで②6月14日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備の登録。④予248万6000円。調金2109万3000円。

### 公告・公示情報 (工事)

①申込期間②開札日③資格④概要⑤その他

▽三輪山線道路詳細修正設計業務委託(無電柱化(都つくり)(国補正)線1-3-1補正)①入札書及び入札金額の内訳書の提出6月13日まで②6月14日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。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50日、地山補強土工182本、コンクリート基礎工143立方。設計は新土木開発コンサルタン

▽奈良市西九条町①入札書及び入札金額の内訳書の提出6月13日まで②6月14日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備の登録。④予248万6000円。調金2109万3000円。

▽奈良市西九条町①入札書及び入札金額の内訳書の提出6月13日まで②6月14日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備の登録。④予248万6000円。調金2109万3000円。

▽奈良市西九条町①入札書及び入札金額の内訳書の提出6月13日まで②6月14日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備の登録。④予248万6000円。調金2109万3000円。

▽奈良市西九条町①入札書及び入札金額の内訳書の提出6月13日まで②6月14日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備の登録。④予248万6000円。調金2109万3000円。

▽奈良市西九条町①入札書及び入札金額の内訳書の提出6月13日まで②6月14日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備の登録。④予248万6000円。調金2109万3000円。

▽奈良市西九条町①入札書及び入札金額の内訳書の提出6月13日まで②6月14日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備の登録。④予248万6000円。調金2109万3000円。

▽奈良市西九条町①入札書及び入札金額の内訳書の提出6月13日まで②6月14日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備の登録。④予248万6000円。調金2109万3000円。

▽奈良市西九条町①入札書及び入札金額の内訳書の提出6月13日まで②6月14日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備の登録。④予248万6000円。調金2109万3000円。

▽奈良市西九条町①入札書及び入札金額の内訳書の提出6月13日まで②6月14日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備の登録。④予248万6000円。調金2109万3000円。

▽奈良市西九条町①入札書及び入札金額の内訳書の提出6月13日まで②6月14日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備の登録。④予248万6000円。調金2109万3000円。

▽奈良市西九条町①入札書及び入札金額の内訳書の提出6月13日まで②6月14日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備の登録。④予248万6000円。調金2109万3000円。

▽奈良市西九条町①入札書及び入札金額の内訳書の提出6月13日まで②6月14日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備の登録。④予248万6000円。調金2109万3000円。

▽奈良市西九条町①入札書及び入札金額の内訳書の提出6月13日まで②6月14日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備の登録。④予248万6000円。調金2109万3000円。

▽奈良市西九条町①入札書及び入札金額の内訳書の提出6月13日まで②6月14日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備の登録。④予248万6000円。調金2109万3000円。

▽奈良市西九条町①入札書及び入札金額の内訳書の提出6月13日まで②6月14日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備の登録。④予248万6000円。調金2109万3000円。

▽奈良市西九条町①入札書及び入札金額の内訳書の提出6月13日まで②6月14日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備の登録。④予248万6000円。調金2109万3000円。

▽奈良市西九条町①入札書及び入札金額の内訳書の提出6月13日まで②6月14日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備の登録。④予248万6000円。調金2109万3000円。

▽奈良市西九条町①入札書及び入札金額の内訳書の提出6月13日まで②6月14日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備の登録。④予248万6000円。調金2109万3000円。

▽奈良市西九条町①入札書及び入札金額の内訳書の提出6月13日まで②6月14日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備の登録。④予248万6000円。調金2109万3000円。

▽奈良市西九条町①入札書及び入札金額の内訳書の提出6月13日まで②6月14日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備の登録。④予248万6000円。調金2109万3000円。

▽奈良市西九条町①入札書及び入札金額の内訳書の提出6月13日まで②6月14日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備の登録。④予248万6000円。調金2109万3000円。

▽奈良市西九条町①入札書及び入札金額の内訳書の提出6月13日まで②6月14日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備の登録。④予248万6000円。調金2109万3000円。

▽奈良市西九条町①入札書及び入札金額の内訳書の提出6月13日まで②6月14日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備の登録。④予248万6000円。調金2109万3000円。

▽奈良市西九条町①入札書及び入札金額の内訳書の提出6月13日まで②6月14日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備の登録。④予248万6000円。調金2109万3000円。

▽奈良市西九条町①入札書及び入札金額の内訳書の提出6月13日まで②6月14日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備の登録。④予248万6000円。調金2109万3000円。

▽奈良市西九条町①入札書及び入札金額の内訳書の提出6月13日まで②6月14日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備の登録。④予248万6000円。調金2109万3000円。

▽奈良市西九条町①入札書及び入札金額の内訳書の提出6月13日まで②6月14日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備の登録。④予248万6000円。調金2109万3000円。

▽奈良市西九条町①入札書及び入札金額の内訳書の提出6月13日まで②6月14日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備の登録。④予248万6000円。調金2109万3000円。

▽奈良市西九条町①入札書及び入札金額の内訳書の提出6月13日まで②6月14日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備の登録。④予248万6000円。調金2109万3000円。

## 地跡ホテルの観 近鉄不動産

近鉄不動産(大阪市、代表取締役・倉橋孝壽)は、昨年7月末で閉館した橿原市久米町の橿原観光ホテルの跡地に「(仮称)橿原観光ホテル跡地PJ新築」分譲マンションを建設する。現在、年末の着工に向けて開発工事を行っている。

計画によると、橿原市久米町862近鉄橿原の予定だ。(浅田)



橿原観光ホテル跡地(約670坪)

### 分譲マンション58戸建設

### 完成は令和6年春予定

原神宮前駅南、敷地面積2200・20平方、建築面積1244・67平方、鉄筋コンクリート造6階建て58戸を建設する。

現在、実施設計を福本設計(大阪市)で進めており、今秋ごろに設完、施工者を決定し、年内の着工をめざす。完成は令和6年3月末の予定だ。(浅田)

▽奈良市西九条町①入札書及び入札金額の内訳書の提出6月13日まで②6月14日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備の登録。④予248万6000円。調金2109万3000円。

▽奈良市西九条町①入札書及び入札金額の内訳書の提出6月13日まで②6月14日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備の登録。④予248万6000円。調金2109万3000円。

▽奈良市西九条町①入札書及び入札金額の内訳書の提出6月13日まで②6月14日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備の登録。④予248万6000円。調金2109万3000円。

▽奈良市西九条町①入札書及び入札金額の内訳書の提出6月13日まで②6月14日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備の登録。④予248万6000円。調金2109万3000円。

⑤予5602万9600円込、調4959万6800円込。

県広域消防組合(事後審査型条件付一般競争入札(郵便入札)5月30日公告)

奈良県広域消防組合西和消防署空調設備更新工事(王寺町王寺1丁目1番3号)

西日本高速道路関西支社(総合評価落札方式)

文部科学省大臣官房文教施設企画・防災部(総合評価落札方式)

特別史跡藤原宮跡醍醐池フェンス改修工事(橿原市醍醐町)

(指名競争)参加資格認定通知書の等級がB等級、C等級またはD等級の認定を受けていること。

西日本高速道路関西支社(総合評価落札方式)

近畿地方整備局紀の川ダム統合管理事務所(総合評価落札方式)

奈良地方整備局(五條市大塔町辻堂)

奈良地方整備局(五條市大塔町辻堂)

滋賀県・京都府・大阪府・兵庫県・奈良県・和歌山県における建設業法の許可に基づく本店、支店または営業所を有すること

近畿地方整備局紀の川ダム統合管理事務所

奈良地方整備局

奈良地方整備局

奈良地方整備局

経常JVの所在地が同県内にあること。平成19年度以降に元請として製作及び据付を行い完成し、引渡しが行った同種工事

近畿地方整備局紀の川ダム統合管理事務所

奈良地方整備局

奈良地方整備局

奈良地方整備局

公告・公示情報(業務等)

- ①申込期間 ②開札日 ③資格 ④概要 ⑤その他

法務合同庁舎(1)申請書の提出6月10日まで(入札書の提出期限7月11日)

奈良県立民俗博物館旧白井家耐震対策工事(大和郡山田町)

奈良地方整備局(総合評価落札方式)

奈良地方整備局

奈良地方整備局

奈良県立民俗博物館旧白井家耐震対策工事(大和郡山田町)

奈良地方整備局

奈良地方整備局

奈良地方整備局

奈良地方整備局

奈良地方整備局(総合評価落札方式)

奈良地方整備局

奈良地方整備局

奈良地方整備局

奈良地方整備局

奈良地方整備局(総合評価落札方式)

奈良地方整備局

奈良地方整備局

奈良地方整備局

奈良地方整備局

奈良地方整備局(総合評価落札方式)

奈良地方整備局

奈良地方整備局

奈良地方整備局

奈良地方整備局

県郡山土木事務所(6月9日・指名競争入札)

調査・測量・設計 建設コンサルタント 入札予報

入札予報 工事

# 社会資本整備の担い手としての使命果たす

## = 奈良建設業会 = 令和4年度定時総会



盛会に行われた定時総会（5月25日、ホテル日航奈良）

総会には、来賓として天理市の並河健市長、奈良市の大井克也市長、奈良市の山添藤啓参院議員秘書の村の吉村一史農林建設課長、小林茂樹衆院議員秘書の太田誠氏、佐藤啓参院議員秘書の



小林会長

奈良建設業会（小林伸嘉会長）は5月25日午後、ホテル日航奈良（奈良市三条本町）で令和4年度定時総会を開催した。会員総数97名のうち出席34名、委任状34名。並河天理市長、奈良市、山添村、小林衆院議員秘書の太田氏をはじめ佐藤啓参院議員秘書の小野寺氏、奈良労働基準監督署、県建設業協会、西日本建設業保証から来賓を招き、全国建設業協会会長表彰の伝達式や3年度事業報告及び貸借対照表・正味財産増減計算書並びに財産目録、4年度事業計画及び収支予算書の件などを全会一致で承認可決した。



小野寺秘書



太田秘書

### 来賓祝辞

野寺出氏のほか奈良労働基準監督署の尾形賢一署長、奈良県建設業協会から山上雄平会長、西日本建設保証の宮元一明奈良支店長らが出席し、総会に華を添えた。

要がある」と述べ「防災・減災、国土強靱化のための5カ年加速化対策が昨年度より始まっている。これまでの対策より期間や予算、対象範囲など規模も大きくなり期待されるところ。ポストコロナの時代においても社会資本整備の担い手として

「ロシアのウクライナ侵攻など、厳しい社会経済情勢の中ではあるが、建設キャリアアップシステムの普及促進による担い手の確保と育成。ICT及びDX（デジタルトランスフォーメーション）の生産性向上などの課題に取り組みながら、継続して力をつけていく必要がある」と述べ「防災・減災、国土強靱化のための5カ年加速化対策が昨年度より始まっている。これまでの対策より期間や予算、対象範囲など規模も大きくなり期待されるところ。ポストコロナの時代においても社会資本整備の担い手として



全建表彰の森高美樹氏（森高建設株）



山上会長



尾形署長



並河市長

並河市長は「地域建設業者の方々が活躍していることこそ災害対策も有効に、一緒に汗を流していきたい。」と述べ、尾形署長は「育児を

小野寺秘書は「国や地域のインフラ整備を陰から支えておられる。協会の発展と皆様のご繁栄を祈念した。行政からの下支えの一翼になればと思

来賓祝辞。太田秘書は「コロナ禍や社会情勢で資材の高騰など打撃を受けている方も多く、行政に反映させるべくしっかりと活動してまいりたい。」と述べた。

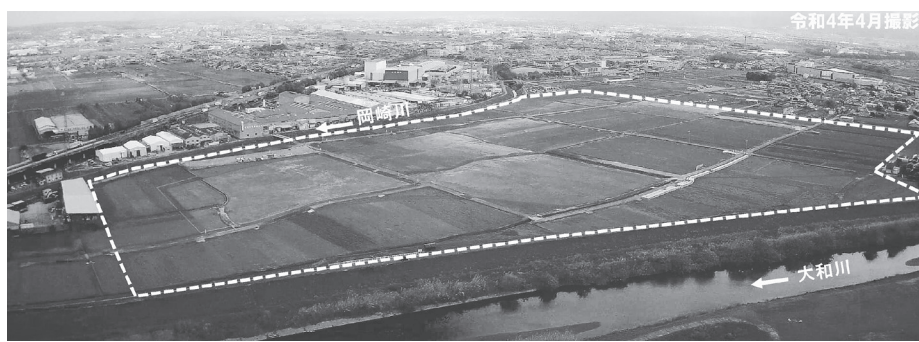
小林会長から伝達授与された。美樹氏に全国建設業協会会長表彰が贈られ、小林会長から伝達授与された。

しながら、又は働く意思のある高齢者らが働きやすい奈良にしていく、労働災害の防止と長時間労働への対策を進めたい。」と述べた。



全会一致で承認可決した

相 監	理 会 副 会	一般社団法人 奈良建設業会
談 事	計 理 会	
役 事	事 事 長 長	
森 山 澤 中 脇 山 菅 安 成 中 桐 吉 吉 山 山 森 阪 中 松 谷 小 尾 杉 松 森 中 米 小		
上 田 田 本 野 西 田 嶋 山 田 田 崎 上 田 西 井 佐 田 本 田 高 村 杉 林		
吉 雄 昌 秀 義 克 清 徳 清 雅 英 武 隆 文 琢 一 慎 浩 安 朝 英 美 光 伸 伸		
三 郎 平 久 一 宣 哉 正 人 造 孝 貴 強 正 衛 宏 士 彦 也 郎 吾 司 信 順 志 樹 良 喜 嘉		



周囲堤の工事が進められている

# 大和川河川事務所 大和川遊水池「窪田地区」 周囲堤の整備を推進

## 貯水量約100万立方メートルを確保へ

大和川河川事務所が推進している大和川遊水池「窪田地区」の整備は、現在、周囲堤の整備を進めている。大和川遊水池「窪田地区」は、大和川流域での浸水被害対策として、洪水を貯留し、下流へ流れる流量を一時的に減らす役割を持つ遊水池の整備を進める「大和川遊水池計画」の一つ。安堵町窪田地区に、支流の岡崎川に挟まれる形で大和川北側に位置し、大和川南側の「保田地区」と共に現在、整備が進められている。同遊水池は約20秒

という広い土地を、大和川の堤防と同じ高さの約6メートルの周囲堤で囲い、一部を掘削し、計画の中で最大容量の約100万立方メートルの貯水量を確保するもの。工事は、令和3年度に着手。周囲堤の整備、遊水池内掘削に取りかかっており、これまでに、河川土工(掘削工1万2100立方メートル、掘削工へICT)1万2100立方メートル、盛土工710立方メートル、盛土工へICT)3300立方メートル、法面整形工へICT)1万立方メートル、盛土工へICT)1万立方メートル、付帯道路工、付帯道路

奈良土木  
奈良県奈良土木事務所  
所は主要地方道奈良笠置線「須川工区」道路

## 「須川工区」道路改良工事 米杉建設の施工 通学路の安全確保に期待



拡幅整備が急がれている「須川工区」

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  
遮音壁設置工事、ガードレール設置工事、高欄設置工事、落石防護柵(網)設置工事、ネットフェンス設置工事、道路標識設置工事、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 新熱UVコート/SCV-S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-29)第12483号  
**宏栄商事株式会社**  
Koei Group  
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  
〒648-0018 TEL0736-33-1678  
FAX0736-32-9765  
五条支店 奈良県五条市今井4丁目3-16  
〒637-0004 TEL0747-25-4548  
FAX0747-25-4528

改良工事(補強土壁工事)を推進している。同工区は、幅員が狭隘で乗用車の対向が困難であり、車両の通行者に安全確保が不十分な状況だったため、整備が急がれている。事業延長1080メートル、令和3年10月15日、須川交差点からの457メートルが共用した。現在、引き続き米杉建設の施工で、現道の1車線、道路幅員4.0メートルが、歩道を確保した2車線10.0メートルの拡幅整備を行っている。工事概要は、工事延長90メートル、補強土壁工2

50平方メートル、軽量盛土工630立方メートル。同事務所は引き続き「須川工区」の整備を進める方針で、今年度も完了する土工部に続き舗装などの発注を予定しており、早期の全線供用を目指している。同工区を整備することにより、狭隘区間を解消し、通行の安全確保と、交通の円滑化が期待されている。

の流量規模を安全に流下させる事を目指しており、現在推進されている「窪田地区」、「保田地区」、「唐院地区」、「目安地区」、「三代川地区」に予定されている遊水池を合わせ、180万立方メートルの貯水量を確保し、現在、藤井地区で行われている河道掘削で河道断面を拡げることで、平成29年台風21号と同規模の洪水が発

が、大和川及び大和川流域が、昨年改正された特定都市河川浸水被害対策法に基づき、令和3年12月24日付けで特定都市河川及び特定都市河川流域に指定されたことを受け、5月27日、近畿地方整備局長、奈良県知事、及び同流域25市町村長が共同で「大和川流域水害対策計画」を策定。それに基づき、昭和57年8月の水害を防ぐべき目標として、遊水池などの河川整備の加速化や、流域内の貯留施設の支援及び推進、水田貯留の推進といった「氾濫を防ぐ・減らす対策」、水害リスクをふまえた土地の区域指定といった「被害対象を減少させるための対策」、減災対策協議会

斑鳩町 富雄川 西名阪自動車道 岡崎川 安堵町 大和川遊水池 窪田地区 大和川 法隆寺IC 河合町 大和川遊水池 保田地区 菅我川 飛鳥川 川西町

による、関係機関との連携や、河川情報の共有などの「被害の軽減、早期復旧、復興のための対策」という3つの視点から流域一体として総合的かつ多層的な浸水被害対策を講じていく。

**短い工期**

**ワイドな用途**

# 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55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  
55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/>

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