

# 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

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

フランケンシュタインという名はその実、怪物を作った博士を指す。怪物は優しい気持ちで人に歩み寄りとうするが、姿を見た人は恐怖と嫌悪を頭にし、逃げ出してしまふ▼美の価値観を他人に強要することは難しい。睡蓮で知られるモネの絵画も、当時は賛否両論だった。美しいと感じることは喜怒哀楽と同じように、人に備わる固有の感情なのかもしれない▼外見を理由に人を判断するルッキズムが問題視され

る昨今、企業側の立場も考慮せねばなるまい。表現の自由が制限されれば、売上が減少する会社もあるだろう。その簡単に法規制すればいいという問題でもない▼怪物は事あるごとに心を痛め、創造主を恨んだ。そもそも、自分の理解できる範囲で人を価値判断すること自体、乱暴ともいえる。ルッキズムの助長を、促す立場の消費者として何をするか。「あるがままを受け入れる」。諸行無常の精神が深く染み入る。(月)

## 県建設業・契約管理課

# 「旧筒井寮」除却工事 単体または2者JV 2月7日まで参加受付

奈良県建設業・契約管理課は、「旧筒井寮除却工事第5-37号」に総合評価落札方式一般競争入札を適用して1月26日に公告した。入札参加申込書を2月7日まで、技術提案書

を2月14日～19日、入札書及び入札金額の内訳書を3月11日～15日に受け付けて3月18日に開札する。参加資格は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または建設業者2者で構成される特定JV▽解体工事業の一般建設業許可または特定建設業許可▽その他(解体、撤去工事)の登録▽建設業法に基づく「解体工事業」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▽単体の建設業者またはJVの代表者及び構成員1名は解体工事業の総合評価値が700点以上であること

工事場所は和歌山県市丹後庄町。工事概要は除却工事(本館棟・給食浴場棟・渡り廊下

棟RC造一部S造2階建延べ面積1147.88平方メートル、指導訓練棟S造平屋建延べ面積150.00平方メートル、保母宿舎RC造2階建延べ面積311.72平方メートル、職員住宅W造平屋建延べ面積69.56平方メートル、倉庫RC造平屋建延べ

面積39.26平方メートル、自転車置場・車庫・その他付属建築物等、外構撤去)。設計はアルト舎が担当。工期7年1月20日。予定価格2億1664万5000円

込、調査基準価格1億9931万3400円

## 浪速国道 道路網調査等を実施 管内整備効果資料作成

近畿地方整備局浪速国道事務所は、1月26日に公示した簡易公募型プロポーザル「浪速

国道事務所管内整備効果資料作成業務」に係る参加表明書を2月5日正午まで、技術提案

書を3月6日正午まで

参加表明2月5日まで

受け付ける。説明書等は2月5日正午まで交付する。

業務は、浪速国道事務所管内における事業について事業再評価資料の作成及び各路線の道路のストック効果や

道路網調査等を実施するとともに、これらの資料作成段階で必要となる将来交通量推計を実施する。また、事務所広報ツール等の基礎資料及び公表資料の作成

## 2月2日まで参加受付

### 近畿圏次期長期計画調査検討

近畿地方整備局企画部は、簡易公募型プロポーザルを適用して1月26日に公示した「近畿圏における次期長期計画に関する調査検討業務」に係る参加表明

書を2月2日まで、技術提案書を2月26日まで受け付ける。説明書等は2月2日まで交付する。業務は、近畿圏における次期長期計画に関する調査検討業務を行う。併せて各種会議資料や現行の関西広域地方計画の策定に向けて中間とりまとめ(案)及び計画素案の作成を行う。併せて各種会議資料や現行の関西広域地方計画の推進状況把握に向けた資料の作成を行う。委託期間7年2月28日。

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づれかで、近畿地方整備局(港湾空港関係を除く)における令和5・6年度土木関係建設コンサルタント業務に係る一般競争(指名競争)

## 80人が参加、飛躍を誓う

### 県建築士会 新年大交歓会

奈良県建築士会(米村博昭会長)は

1月26日、奈良市法蓮町のホテルリガール春日野で「新年大交歓会」を開催した。会場には多数の来賓と会員、賛助会員ら約80人が出席。建築士会の更なる発展に向けた決意を新たに示した。

米村会長は、能登半島地震で近隣の建築士会が応急危険度判定に取り組んだことなどを報告した上で「仮設住宅や復興住宅といった面でお手伝いできれば」とした。また、「法改正による大きな変革が起きている」とし、

「DXやBIMなどのデジタル化への対応が急務である」と話し、(8)面に関連記事

約80人が参加した新年大交歓会

約80人が参加した新年大交歓会

**株式会社 ミズハ Mizuha Co.,Ltd**  
(旧社名: 齋原田鑿井設備工業所)

- ・さく井(井戸掘削) 工事
- ・温泉ボーリング工事
- ・専用水道
- ・井水濾過設備
- ・各種制御盤製作

本社 7639-1123 和歌山県和歌山市筒井町933-1  
TEL 0743-56-8880 (代)  
FAX 0743-56-8877

URL <http://www.sakusei.co.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!!

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

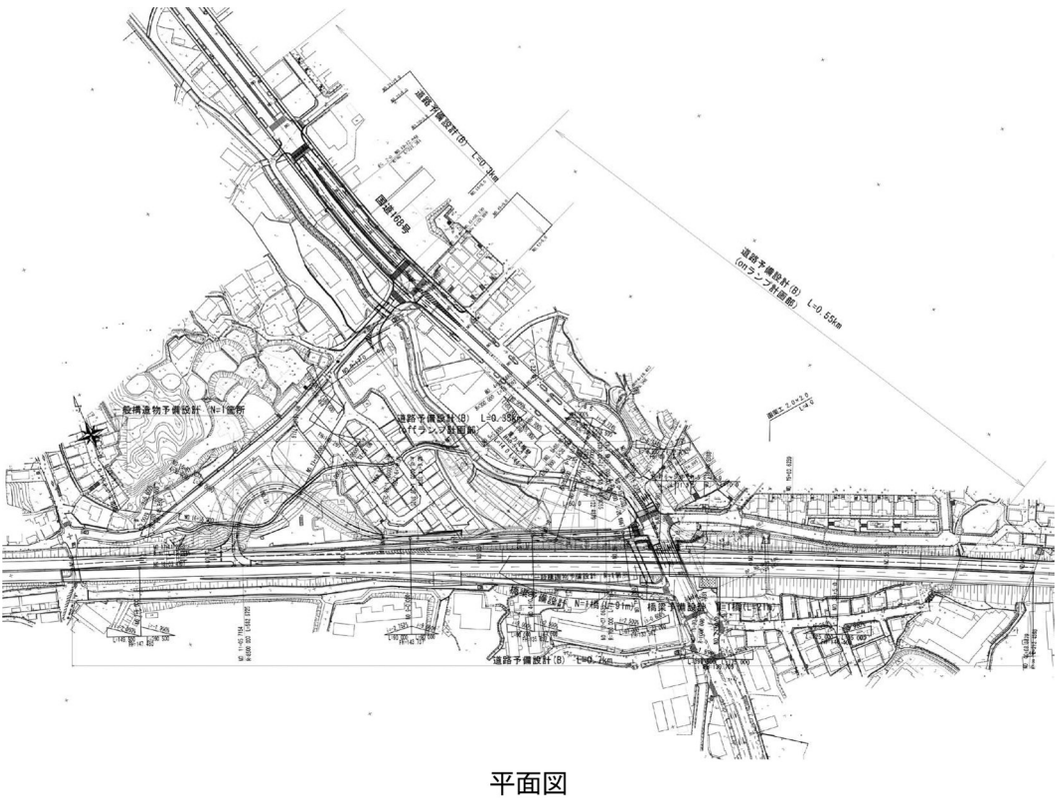
建設骨材販売センター  
徳本興産(株)郡山営業所 TEL 0743-68-3601  
〒639-1115 奈良県和歌山県市横田町1366 FAX 0743-68-3602

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

# 木 辻町 I Cフルランプ化計画 山 道路と橋梁等予備設計 郡 セントラルコンサルで進む

奈良県郡山土木事務所は、令和6年度上半期にかけて一般国道168号と阪奈道路との交差点に奈良行きON及びOFFランプを新たに設置する辻町ICフルランプ化の一環として、一般国道168号及びONとOFFランプ及び阪奈道路の道路予備設計(B)、ONランプ部の橋梁予備設計、OFFランプ部の一般構造物予備設計を実施する。

設計、OFFランプ部は、一般競争入札「大阪生駒線道路予備設計業務(社会資本整備総合交付金事業(道路改良・都づくり))第2-1-A1委-3号」によりセントラルコンサル(奈良市内侍原町)に委託して進めている。



平面図

業務場所は生駒市辻町。委託期間9月30日。県の担当は県土マネジメン卜部道路建設課事業第一係(電話0742-2717498)。業務内容は次の通り。

▽道路予備設計(B)  
1・9キロ(0・3キロ、0・55キロ、0・7キロ)の4カ所 ①設計計画 ②現地踏査 ③縦断設計

④横断設計 ⑤道路付帯構造物設計 ⑥小構造物設計 ⑦用排水設計 ⑧設計図(路線図、平面図、縦断図、標準横断図、横断面図、一般図)を作成する ⑨関係機関との協議資料作成 ⑩用地幅杭計画 ⑪概算工事費と概算用地補償費を算定 ⑫照査 ⑬報告書作成。

▽橋梁予備設計2橋(21メートルと91メートル) ①設計計画 ②設計条件の確認 ③橋梁形式比較案の選定(橋長と支間割の検討を行い、架橋地点の橋梁形式としてふさわしい橋梁形式数案について構造特性・施工性・

経済性・維持管理・環境との整合など総合的な観点から技術的特徴と課題を整理し、評価を加えて調査職員と協議のうえで設計する比較案3案を選定する) ④基本事項の検討(橋梁形式比較案に対して構造特性(安定性、耐震性、走行性)・施工性(施工の安全性、難易性、確実性、工用道路及び作業ヤード)・経済性・維持管理(耐久性、管理の難易性)・環境との整合(修景、騒音、振動、近接施工)の技術的検討を加える) ⑤設計計算 ⑥設計図(橋梁形式比較案のそれぞれに対して一般図

(平面図、側面図、上下部工・基礎工主要断面図)を作成する) ⑦景観検討 ⑧関係機関との協議資料作成 ⑨概算工事費を算定 ⑩橋梁形式比較一覧表の作成(一覧表には技術的特徴と課題を整理し、評価を加えて調査職員と協議のうえで比較案3案を選定する) ④概略設計計算(比較形式各

明示する) ①照査 ②報告書作成。 ③一般構造物予備設計2カ所 ①設計計画 ②設計条件の確認 ③比較形式選定(技術的特徴と課題を整理し、評価を加えて調査職員と協議のうえで比較案3案を選定する) ④概略設計計算(比較形式各

案の構造形状を想定し、主要点の概略応力や概略安定計算を行う) ⑤基礎工検討(本工の比較3案に対して既成杭の中から適応すると思われる1案を選定する) ⑥比較3案について概算数量を算出する概略設計図(側面図、平面図、断面図、主要

点高さ、交差条件、建築限界、設計条件)作成 ⑦関係機関との協議資料作成 ⑧比較3案の概算工事費算定 ⑨比較一覧表の作成(一覧表には得失及び問題点を記述し、各比較案の評価を行って最適構造形式を明示する) ⑩照査 ⑪報告書作成。

## 近畿技術事務所

### 水中部点検作業等の高度化で ロボット技術を活用 日本工営に委託して業務進む

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「水中部点検作業等の高度化に関する業務」について、日本工営(大阪市北区西天満)と1251万8000円(予定価格と同額)で

契約を締結して委託、業務を進めている。業務は、河川における河川構造物等の水没している部分(水没部等)の点検作業に係る支援技術としてロボット技術を活用した河川点検技術の効率化・

高度化の検討を行い、求められる現場条件に対するロボット技術の

主な業務内容は①計画・準備1式②水中部点検作業等の点検支援技術活用に関する検討の修正・見直し1式③現場実証実験及び検証1式④水中部点検作業等時の点検支援技術の活用方策に関する検討1式⑤水中部点検作業時の点検支援技術に関する技

術資料の作成1式⑥関係機関協議等に係る資料作成補助1式⑦報告書作成1式。委託期間3月22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22者から入札説明書等のダウンロードがなされ、2者から参加表明書の

山下真奈良県知事は、県単独での2000級滑走路を備えた整備計画は見直すとしていた大規模広域防災拠点の五條市の県有地を活用して「官民連携による関西最大級の太陽光発電施設を整備」と公表した。

取得している約62分のうちメガソーラーに25分を充て、紀伊半島最大級の防災ヘリポート100分×100分(約1分)と備蓄倉庫等を整備する。残る土地は森林として保全するほか、さらに利活用を検討する。

この案に対して平岡清司五條市長は「発表に先駆けて県が地元の方々が驚くと同時に憤ったと聞いています。地元の話をしっかり聞いて対応してまいります」とするコメントを出した。

県の担当は総務部知事公室防災統括室、水循環・森林・景観環境部環境政策課、産業・観光・雇用振興部企業立地推進課。具体化へは丁寧な地元対応が求められる。(吹上)

資輸送拠点」とし、野球場を「進出拠点」と「救助活動拠点」、多目的広場を「救助活動拠点」、陸上競技場を「航空搬送拠点」、駐車場を「進出拠点」とする。

選定するための技術指標の作成、選定したロボット技術に対する適合性の検証等を行う。

## 山下知事 メガソーラーを整備 大規模広域防災拠点見直しで

山下真奈良県知事は、県単独での2000級滑走路を備えた整備計画は見直すとしていた大規模広域防災拠点の五條市の県有地を活用して「官民連携による関西最大級の太陽光発電施設を整備」と公表した。

取得している約62分のうちメガソーラーに25分を充て、紀伊半島最大級の防災ヘリポート100分×100分(約1分)と備蓄倉庫等を整備する。残る土地は森林として保全するほか、さらに利活用を検討する。

また、橿原公苑に新設するアリーナを災害時に全国からの救援物資大半の受入と県内各地への配送を行う「物

資輸送拠点」とし、野球場を「進出拠点」と「救助活動拠点」、多目的広場を「救助活動拠点」、陸上競技場を「航空搬送拠点」、駐車場を「進出拠点」とする。

この案に対して平岡清司五條市長は「発表に先駆けて県が地元の方々が驚くと同時に憤ったと聞いています。地元の話をしっかり聞いて対応してまいります」とするコメントを出した。

県の担当は総務部知事公室防災統括室、水循環・森林・景観環境部環境政策課、産業・観光・雇用振興部企業立地推進課。具体化へは丁寧な地元対応が求められる。(吹上)

資輸送拠点」とし、野球場を「進出拠点」と「救助活動拠点」、多目的広場を「救助活動拠点」、陸上競技場を「航空搬送拠点」、駐車場を「進出拠点」とする。

この案に対して平岡清司五條市長は「発表に先駆けて県が地元の方々が驚くと同時に憤ったと聞いています。地元の話をしっかり聞いて対応してまいります」とするコメントを出した。

県の担当は総務部知事公室防災統括室、水循環・森林・景観環境部環境政策課、産業・観光・雇用振興部企業立地推進課。具体化へは丁寧な地元対応が求められる。(吹上)

資輸送拠点」とし、野球場を「進出拠点」と「救助活動拠点」、多目的広場を「救助活動拠点」、陸上競技場を「航空搬送拠点」、駐車場を「進出拠点」とする。

この案に対して平岡清司五條市長は「発表に先駆けて県が地元の方々が驚くと同時に憤ったと聞いています。地元の話をしっかり聞いて対応してまいります」とするコメントを出した。

県の担当は総務部知事公室防災統括室、水循環・森林・景観環境部環境政策課、産業・観光・雇用振興部企業立地推進課。具体化へは丁寧な地元対応が求められる。(吹上)

資輸送拠点」とし、野球場を「進出拠点」と「救助活動拠点」、多目的広場を「救助活動拠点」、陸上競技場を「航空搬送拠点」、駐車場を「進出拠点」とする。

この案に対して平岡清司五條市長は「発表に先駆けて県が地元の方々が驚くと同時に憤ったと聞いています。地元の話をしっかり聞いて対応してまいります」とするコメントを出した。

県の担当は総務部知事公室防災統括室、水循環・森林・景観環境部環境政策課、産業・観光・雇用振興部企業立地推進課。具体化へは丁寧な地元対応が求められる。(吹上)

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

### 3月11日奈良公園バスター

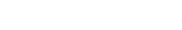
木造住宅耐震診断員講習会

奈良県土木マネジメン卜部地域デザイン推進局建築安全推進課は、令和5年度既存木造住宅耐震診断・改修技術者養成講習会及び奈良県木造住宅耐震診断員登録講習会を、3月11日に奈良公園バスターミナル(奈良市登大路町76)レクチャー

ホールで開催する。定員100名、受講料は無料で2月29日まで申込を受け付けている。担当は建築審査係(電話0742-2717561)。受講資格は▽奈良県知事の登録を受けている建築士事務所に所属する一級建築士、二級建築士ま

たは木造建築士▽奈良県知事若しくは国土交通大臣の許可を受けている建設業の営業所(奈良県の区域内に設けたものに限る)に勤務し7年以上の建築実務経験を有する一級または二級建築大工技能士▽県・市町村で耐震診断・改修事業または耐震診断・改修の補助事業に携わる職員いずれか。登録講習会(定員30名)は3月15日にもBONCHI(奈良市橋本町3-1)大会議室で行う。

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。



# 多機能な施設整備の実現目指して 本庁舎整備事業化検討など

檜原市は公募型プロポーザル「檜原市本庁舎整備事業化検討及び基本計画策定業務委託」を公告。参加表明書の提出期限が2月9日、提出意思確認書提出期限が2月28日正午、企画提案書提出期限が3月6日正午、ヒアリングを3月中旬頃に実施し事業者を選定する予定。見積限度額は3750万円、契約期間は10月31日。

停止要綱による資格停止措置を受けていないこと▽過去10年以内(公営日を基準とする)において、国または地方公共団体の庁舎建設に係る基本計画策定に関する同種業務実績を有していること―など。担当は公共建築課庁舎整備室(電話0744-21-1107)。

同業務は、檜原市の本庁舎を整備するにあたり、令和5年度に着手した本庁舎解体工事後の現本庁舎敷地の活用方法について、

庁舎と民間施設との複合化を念頭に市の財政負担を可能な限り削減できるような事業手法を検討。また本庁舎と0番地を予定しており、敷地面積は約8300平方メートル。主な業務内容は次の通り。

【基本計画の策定】  
おける本庁舎整備に関する方針を定める為、調査や庁外・庁内会議等における協議、検討及び整理を行う。基本構想の理念や基本計画のコンセプトを考慮したうえで、本庁舎を含む複合施設の整備基本計画を策定する。行う調査や検討は、現調査の現状と課題の再整理や新本庁舎必要性等の

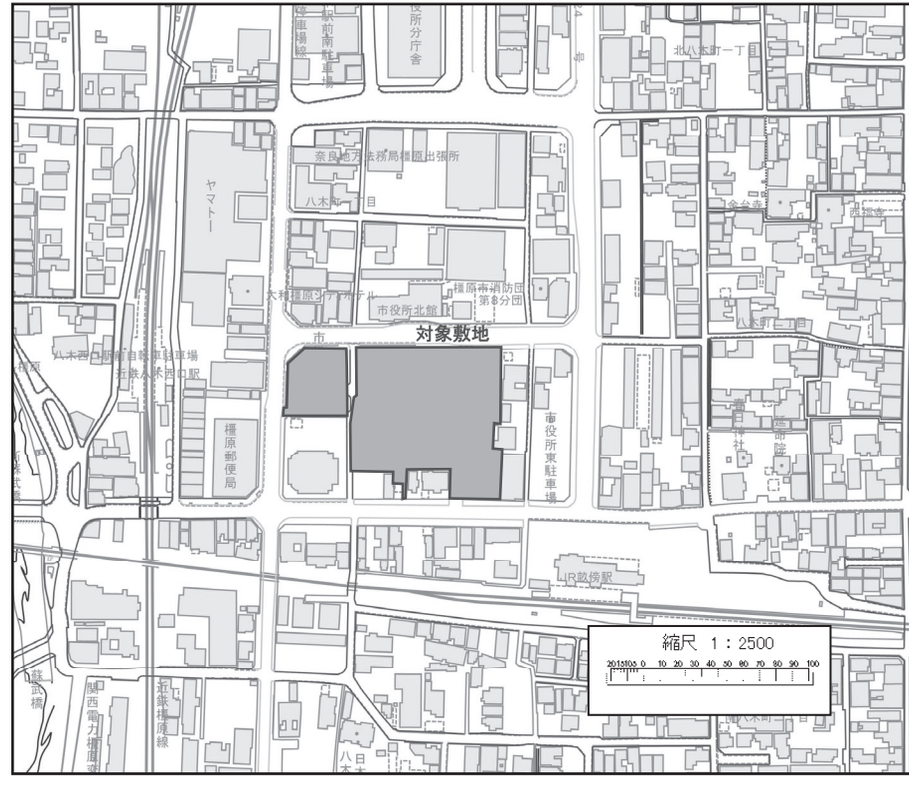
【事業化検討】  
前提条件の整理。また、本庁舎に必要な機能を備えたコンパクト庁舎としての基本的な方向性を検討・整理する。

【会議等の運営・支援業務】  
市民や市職員等との合意形成の為に適切な手法を検討したうえで、外部有識者委員会と庁内検討委員会への出席及び説明や議題提案、資料の作成等を行う。また、パブリック

【本庁舎整備に係る発注仕様書等の作成、打合せ】  
令和8年度以降に予定する本庁舎整備に係る設計や工事等に関する発注方法について、与条件の整理を行い本庁舎を含む複合施設の発注図書のうち、庁舎部分に係る仕様書(与条件リスト等)を作成する。同業務の打合せは10回程度を基本とし、疑義が生じた場合や調査員が要求した場合に、その都度速やかに打合せを行う。

【脱炭素先行地域の取組の検討】  
令和12年度目標と整合する削減を地域特性に応じた実現する地域を「脱炭素先行地域」として選定している。少

【脱炭素先行地域の取組】  
脱炭素先行地域の取組は、第5回募集への応募書類の作成支援等「脱炭素先行地域」の第5回募集への応募書類の作成支援を行う。



【脱炭素先行地域の取組】  
令和5年度から進捗中の現本庁舎からの一時避難及び6年度中に完了予定の現本庁舎解体工事と並行して、解体後の現本庁舎敷地に

## 2月下旬頃に事業者を選定 脱炭素先行地域計画策定

奈良市は公募型プロポーザル「奈良市脱炭素先行地域計画策定業務」を公告。参加表明書の提出が2月15日ま

【脱炭素先行地域の取組】  
令和5年度から進捗中の現本庁舎からの一時避難及び6年度中に完了予定の現本庁舎解体工事と並行して、解体後の現本庁舎敷地に

【脱炭素先行地域の取組】  
令和5年度から進捗中の現本庁舎からの一時避難及び6年度中に完了予定の現本庁舎解体工事と並行して、解体後の現本庁舎敷地に

【脱炭素先行地域の取組】  
令和5年度から進捗中の現本庁舎からの一時避難及び6年度中に完了予定の現本庁舎解体工事と並行して、解体後の現本庁舎敷地に

【脱炭素先行地域の取組】  
令和5年度から進捗中の現本庁舎からの一時避難及び6年度中に完了予定の現本庁舎解体工事と並行して、解体後の現本庁舎敷地に

【脱炭素先行地域の取組】  
令和5年度から進捗中の現本庁舎からの一時避難及び6年度中に完了予定の現本庁舎解体工事と並行して、解体後の現本庁舎敷地に

## ロフトワークを選定 公民連携に係る基本指針策定等支援

生駒市は公募型プロポーザル「公民連携に係る基本指針策定等支援業務」を選定。ロフトワークを審査し委託候補者に選定した。委託期間は3月31日。担当はSDGs推進課(電話0743-174-1111)内線2130・2131。

【脱炭素先行地域の取組】  
令和5年度から進捗中の現本庁舎からの一時避難及び6年度中に完了予定の現本庁舎解体工事と並行して、解体後の現本庁舎敷地に

【脱炭素先行地域の取組】  
令和5年度から進捗中の現本庁舎からの一時避難及び6年度中に完了予定の現本庁舎解体工事と並行して、解体後の現本庁舎敷地に

奈良市は公募型プロポーザル「奈良市脱炭素先行地域計画策定業務」を公告。参加表明書の提出が2月15日ま

【脱炭素先行地域の取組】  
令和5年度から進捗中の現本庁舎からの一時避難及び6年度中に完了予定の現本庁舎解体工事と並行して、解体後の現本庁舎敷地に

【脱炭素先行地域の取組】  
令和5年度から進捗中の現本庁舎からの一時避難及び6年度中に完了予定の現本庁舎解体工事と並行して、解体後の現本庁舎敷地に

【脱炭素先行地域の取組】  
令和5年度から進捗中の現本庁舎からの一時避難及び6年度中に完了予定の現本庁舎解体工事と並行して、解体後の現本庁舎敷地に

【脱炭素先行地域の取組】  
令和5年度から進捗中の現本庁舎からの一時避難及び6年度中に完了予定の現本庁舎解体工事と並行して、解体後の現本庁舎敷地に

【脱炭素先行地域の取組】  
令和5年度から進捗中の現本庁舎からの一時避難及び6年度中に完了予定の現本庁舎解体工事と並行して、解体後の現本庁舎敷地に

【脱炭素先行地域の取組】  
令和5年度から進捗中の現本庁舎からの一時避難及び6年度中に完了予定の現本庁舎解体工事と並行して、解体後の現本庁舎敷地に

### 入札結果

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

#### 県広域水道セクター

競争入札  
 (1月18日・一般)  
 ▼生駒線送水管工事  
 三郷第1プランチ(勢野高区配水池送水)第1工区(三郷町勢野北三室) ①森下住設②1983万3000円(比2199万8000円) ③亀岡土木、北川建設、ヒラカワ、ミズハ④7月31日。

▼下田選排水器更新工事(香芝市下田西) ①日本防蝕工業②312万2000円(比2563万7000円) ③日本防蝕工業のみ④選択排水器1面、Zn照合口電極1本。工期12月27日。

▼桜井浄水場光ケール修繕工事(桜井市吉隠) ①かんでんエンジニアリング②93万5000円(比104万2000円)。

#### 県流域下水道センター

(1月19日・一般競争入札、1月25日契約)  
 ▼第二浄化センター低段ポンプ棟し渣分離脱水機駆動装置修繕工事

▼公告・公示、入札等の金額は原則として消費税抜きで記載。消費税込みの場合は、金額の後に「込」と併記します。

#### 黒滝村

(1月17日・一般競争入札)  
 ▼観光施設電気設備改修工事(債務負担行為)令和5年度第30号(大字長瀬) ①タケガミ電気水道②980万円(比1362万円)。

#### 奈良市企業局

(1月23日・一般競争入札)  
 ▼口径50耗配水管布設工事2-1-1-10号(針ヶ別所町) ①今章工務店②648万3000円(予747万円)。  
 ▼口径75、50耗配水管布設工事2-1-1-102号(下深川町) ①新日本技建②4055万円(予6069万円) ③翔星建設、広和、良金興業、関西設備、相和建設、竹田水道工業、広成、森村設備、谷垣工業所、廣岡建設(辞退)④6月28日。

#### 大和郡山市

(1月24日・一般競争入札)  
 ▼額田部運動公園空調設備改修工事(額田部北町) ①片岡電気②1200万7000円

#### 生駒市

(1月22日・一般競争入札)  
 ▼生駒小学校図書室エアコン取替工事(山崎町) ①仲野水道設備②229万1000円(予259万円)。  
 ▼光明中学校プロパンガス設備改修工事(小町町) ①応札者なしのため不調。

#### 三郷町

(1月25日・一般競争入札)  
 ▼令和5年度町道東信貴ヶ丘8号線他舗装修繕工事(長寿命化事業)(東信貴ヶ丘1・2丁目) ①藤本土木②557万5000円(予640万9000円)。  
 (1月25日・指名競争入札)  
 ▼令和5年度配水管布設替工事(美松ヶ丘東5-2工区)(美松ヶ丘東2丁目8番) ①阪本水道商会②1235万円(予1302万円) ③カキモト設備、オカモト設備、フジヨシ工業、誠起。

#### 県中和公園事務所

(1月24日・指名競争入札、1月29日契約)  
 ▼大和民俗公園植栽管理業務委託(単独都市計画公園事業) 461-委2号(大和郡山市矢田町) ①西谷建

#### 天理市

(1月18日・指名競争入札)  
 ▼交通安全施設等整備事業防護柵設置工事(瓦釜横田線(標本町)) ①西岡建設②425万7000円(比476万3000円)。  
 ▼道路修繕工事(舗装)大野奈良線(山田町) ①近畿ニチレキ工事②229万2000円(比257万9000円)。  
 ▼災害復旧工事502/504(ため池)及び災害復旧工事502/504(ため池)に伴う付帯工事(中之庄町) ①福田設備②187万6000円(比213万5000円)。

#### 葛城市

(1月19日・指名競争入札)  
 ▼道路修繕工事(舗装)福住小夫線(福住町) ①菅野工業②160万5000円(比180万6000円)。  
 ▼交通安全施設等整備事業防護柵設置工事(和爾下北線(標本町)) ①前川重機建設②49万6000円(比55万5000円)。

#### 県高田土木事務所

(1月22日・指名競争入札、1月26日契約)  
 ▼第05-302号しあわせの森公園舗装整備工事(太田) ①ソレイユ②274万7000円(予307万円)。

▼五條高取線他区画線設置工事(道路施設維持修繕事業他) 324-2他号(御所市戸毛他) ①クワカワ工業②553万1000円(比626万4000円)。  
 ▼中和幹線転落防止柵設置工事(防災・安全交付金事業(道路環境整備)) 8-53-3-1-2号(大和高田市池尻) ①吉川工務店②394万6000円(比445万4000円)。  
 ▼太田川他伐木工事(河川維持修繕事業他) T-2-60-5他号(大和高田市市場) ①森井組②279万1000円(比312万1000円)。  
 ▼安位川堆積土砂撤去工事(河川維持修繕事業(緊急浚渫)) T-11-9-1-2号(御所市櫛羅) ①戸間組②254万6000円(比283万7000円)。  
 ▼柳田川堆積土砂撤去工事(緊急浚渫推進事業(臨時・特別)) T-511-2号(御所市三室他) ①西川土木②244万5000円(比271万6000円)。

#### 県南部農林振興事務所

(1月11日・一般競争入札、1月17日契約)  
 ▼令和5年度予防治山事業第21号(下北山) 村大字上池原(カオ) ①中村組②2445万5000円(比2718万6000円) ③大進工業、東田組④山腹基礎工1式、山腹緑

### 調査・測量・設計 建設コンサルタント 入札結果

①落札者②落札金額③指名または参加業者④履行期限等

#### 奈良市

(1月25日・一般競争入札)  
 ▼測量設計業務委託(水間町地内・東部第232号線(水間町)) ①正和設計②357万1000円(予492万円) ③ジャパックス、近畿技術コンサルタンツ、弘洋第一コンサルタンツ、エース、新土木開発コンサルタンツ、ピーエムコンサルタンツ、第一設計監理④設計延長120日、測量業務1式、設計業務1式。委託期間3月31日。

#### 県中和土木事務所

(1月22日・指名競争入札、1月26日契約)  
 ▼天理王寺線排水設計業務委託(道路維持) 401-委-3号(川西町唐院) ①ウイズテック②317万円(比395万円) ③五洋設計、天理技研、ノア技術コンサルタン、大和測量設計事務所、太平洋エンジニアリング、阪神コンサルタンツ、インテコ、シードコンサルタンツ、三和コンサルタント、ト

#### 県高田土木事務所

(1月22日・一般競争入札、1月26日契約)  
 ▼葛城川他路線測量委託(緊急浚渫推進事業(臨時・特別)) T-503-委2号(御所市船路他) ①アリオン②400万円(比484万円) ③チンワ、井前建設、ダイイチ、エーシー設計企画、五洋設計、インテコ、日立工営、都市企画設計コンサルタンツ、第一測量設計所、シードコンサルタンツ、三和コンサルタンツ、本田測量設計、三協エンジニア、セイワコンサル、潮技術コンサルタン、和州測量設計事務所、国土調査設計事務所、清和、古川測量、西奈良測技、天理技研

#### 稲刈地区法面工詳細設計業務委託(防災・安全)(急傾斜)

43-2-委-2号(明日香村稲刈) ①天理技研(評価値59・89) ②118万円(比1392万円) ③阪神コンサルタンツ、インテコ、修成建設コンサルタン、エルクコンサルタン、基礎地盤コンサルタンツ、スリーエスコンサルタンツ、国土防災技術(辞退)④委託延長161日、法面工詳細設計業務1式。委託期間8月23日。

【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  
 【工事部】土木工事  
 道路建設工事、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、グラブ工事、のり面緑化工事、石工事、土工工事、タイル工事  
 【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  
 【元請事業】既設UVコート/SCV-Sセルフレッシング/シッパハウス対策  
 和歌山県知事許可(般-4)第12483号  
**宏栄商事株式会社**  
 代表取締役 栄林正起  
 本社 和歌山県橋本市岡田町垂井23-1  
 〒648-0018 TEL0736-33-1678  
 FAX0736-32-9765  
 五條支店 奈良県五條市今井4丁目3-16  
 〒637-0004 TEL0747-25-4548  
 FAX0747-25-4528

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1-7-2  
 ☎(0742)62-0761(代)  
 FAX(0742)62-3646

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 江頭建装**  
 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  
 奈良県小イテク工場地協同組合内  
 TEL(0744)24-6626  
 FAX(0744)24-6627

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  
 橿原市石川町488-1  
 TEL(0744)246719  
 磯城郡田原本町味間70-8  
 TEL(0744)333031  
 FAX(0744)28521  
 加工場

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)978390 FAX(0745)8670  
 配送センター 大和郡山市矢田町477-3  
 〒639-1058 ☎(0743)55556 FAX(0743)55557  
 http://www.takada-billtec.com

奈良県代理店 **株式会社 ひのり** (株)ダイクレ  
 〒630-8207 奈良市今小路町68  
 TEL 0742-26-5757 FAX 0742-22-5318  
 日鉄神鋼建材(株) 朝日スチール工業(株) 積水樹脂(株)

大門測量設計事務所、コーダ技研、スキヤドロン、ノア技術コンサルタント、英晃コンサルタント、エイコー測量設計事務所、大和測量設計事務所、サンデリスト、谷本測量設計事務所、アルプス、ヤマウラ、ウイズテック、タケダ技研、三栄測量設計、ライト、松嶋測量、クライス技研、オカモト測量、ワーク、前川測量設計事務所、原田測量、アクト創研、共同エンジニア、アクセス、ワタベ測量、ヨシノコンサルタント、大虎技研(失格)④路線測量1・15キロ。委託期間3月29日。

競争相札、1月26日契約) 国道166号他交通量調査等業務委託(道路改良事業等基礎調査費)35-委3号(葛城市太田) ①CTIウイング②316万円(比389万円)③五星、井沢設計、エハラ、共和技術研究所、アイパンバイオニア設計、ピーエムコンサルタント、国土防災技術、建設管理、晃和調査設計(辞退)、NTCコンサルタツ(辞退)、大建技術コンサルタツ(辞退)、関西エンジニアリング(辞退)、エルクコンサルタント(辞退)、国土技術コンサルタント(辞退)④3月22日。

奈良地方方法務局 (1月25日・一般競争入札) 令和6年度奈良地方方法務局天理分庁常駐警備業務委託一式

大迫トンネル補修工事(道路メンテナンス事業)第4-A-6-1-1他号(川上村大迫) ①入札参加申込書の提出2月6日まで(技術提案書の提出期間2月13日)16日、入札書及び入札金額の内訳書の提出期間3月11日(15日)②3月18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)及びB等級。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奈良市土木工事業所管内にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること。④工事延長240.8m、はく落防止対策工202平方m、覆工背面空洞充填工45立方m、区画線工866m。設計は基礎地盤コンサルタツが担当。工期8月30日⑤予当。調4284万6100円。

奈良市土木事務所(総合評価落札方式一般競争入札)1月25日公告 一般国道169号

奈良市土木事務所(総合評価落札方式一般競争入札)1月25日公告 主要地方道奈良笠置線法面対策工事(防災・安全交付金事業)第1-B-33-1-2号(奈良市下狹川町) ①入札参加申込書の提出2月7日まで(技術提案書の提出期間2月14日)16日、入札書及び入札金額の内訳書の提出期間3月7日(13日)②3月14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7.2m、桁下充填工100立方m。設計は日建技術コンサルタツが担当。工期8月23日⑤予当2206万4900円、低1978万9000円。

奈良市土木事務所(総合評価落札方式一般競争入札)1月25日公告 奈良市土木事務所(総合評価落札方式一般競争入札)1月25日公告

奈良市土木事務所(総合評価落札方式一般競争入札)1月25日公告 奈良市土木事務所(総合評価落札方式一般競争入札)1月25日公告

奈良市土木事務所(総合評価落札方式一般競争入札)1月25日公告 奈良市土木事務所(総合評価落札方式一般競争入札)1月25日公告

奈良市土木事務所(総合評価落札方式一般競争入札)1月25日公告 奈良市土木事務所(総合評価落札方式一般競争入札)1月25日公告

奈良市土木事務所(総合評価落札方式一般競争入札)1月25日公告 奈良市土木事務所(総合評価落札方式一般競争入札)1月25日公告

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

左官工事一式 株式会社 A・S・K 左官工業 奈良県知事許可(般-5)第15628号 〒632-0051 天理市中山町1077-11 TEL0743-67-3222 FAX0743-67-3223

株式会社 菊岡金物店 本社 奈良県桜井市外山604 TEL(0744)43-4518(代) FAX(0744)42-2596 業内容 鋼材・鉄鋼二次製品・建築金物・機械工具・電動工具・エクステリア用品・土木資材・ガードレール・フェンス・現場製作金物(スチール・ステンレス・アルミ)設計施工・建築・土木工事及びこれに付帯する一切の業務

DYSHOW HOUSE SINCE 1966 未来へと変わりゆく奈良 悠久の時を慈しむ大和人 数多の神仏御座します この故郷と共に 短い工期 ワイドな用途 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

広い場所にはドド〜ンと、小さな空間にはチョコ〜ンと、工場・倉庫から住居、さらにはペット用まで 57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/



# 市 能登半島地震支援物資 トイレ輸送の舞台裏

能登半島地震の支援で、五條市は1月16日、災害時にも使用できるトイレを石川県能登町に発送した。トイレは、大手ベアリング会社NTNが開発。吉野川堤防に設置する予定を変更し、支援物資として対応した。

奈良県が担当する支援先は、関西広域連合が実施するカウンターパート方式によると穴水町。五條市がトイレを無償で貸与したのは能登町だが、決定に至ったのは五條市の働きかけによるもの。五條市がNTNと適切な支援方法を吟味して県に確認し、県が関西広域連合から聞いた穴水町の意見を踏まえ、五條市から災害ボランティアセンターに



支援物資出動式の様子(右から)平岡五條市長、福塚副市長、福塚市議会議員、孝橋NTN執行役、中本危機管理監

支援決定の経緯は、1月4日、NTNが五條市に対して年始の挨拶と、3月頃に設置予定のトイレが完成したことを電話で伝えた際、能登半島地震の支援物資として使用する意向が一致。9、10日には平岡清司五條市長から許可が下り、11日に五條市とNTNがWEB会議を行った。16日午後に出動式を執り行ったあと、17日午前中、能登町にて設置が完了した。

都市整備部まちづくり推進課の関係者は「支援物資は時間が勝負。日数が経てば、県外避難など二次避難と呼ばれる次の段階に移行していく。必要に応じて使ってもらえるように、間に合わせるのに必死だった」とコメントした。

## 循環式水洗エコトイレとは

### NTN開発「N<sup>3</sup>エヌキューブ」

能登半島地震被災支援で使用したトイレのモデルは、「N<sup>3</sup>エヌキューブ」循環式水洗エコトイレ付レストルーム(7フット型)。ヘリコプターで空輸でき、断水していても臭わないトイレとして、1日30回まで安全に使用できる。1回に使用する水の量は5リットルで、一般の家庭で使用される量と同等。停電時でも太陽光で発電し、水の抜き取りをしなくても微生物が浄化するため、下水道につなぐ必要がない。きれいかつ衛生的で、妊産婦や感染症が気になる人にも便利。国土交通省の快適トイレに対応している。機器の状態監視機能を搭載することや、防犯カメラで見守り機能

め、最短納期に向け、長野県でレンタルし、三重県まで回送のうえ対応した。

内閣府は、能登半島地震による石川県での死者数を、1月29日時点で236人と発表している。支援先には、建築住宅課課長と上席技師が同行。道中、道路の地盤が下がり、橋の浮き上がった様子が見られた。輪島町では、現地地震度5の余震を体感。被災地の自治体職員は落ち着いて対応しているものの、疲弊している様子が見受けられたという。

平岡市長は出動式当日、能登半島地震の被災者に向けお悔みの言葉を述べた後、「災害時、とりわけ断水時にはトイレや手洗いが行えないため、感染症の蔓延などが懸念されます。このトイレは、令和5年の9月市議会の補正予算の承認を受け発注したもので、災害時における孤立集落対策の移動式トイレです。たとえ避難所の暮らしていても、日常の暮らしに近い環境を作ることはとても大切なこと。今後も長期的な支援が必要になると思います。現地のニーズに合った支援を行っていききたい」と挨拶した。

に加え、医薬品や液体ミルクの保管をすることの他、携帯電話を始め、自動販売機や小型電動モビリティに給電する、充電ステーションとしての利用方法も挙げられる。あるいは水防センターや多目的施設として、平時は憩いの場に、災害時は支援活動拠点として移設も含めて運用可能。バス待合所として利用する場合は、室内にベンチやテーブルを備え、無線LANによりバス運行情報を確認できる。三重県桑名市が多数の観光客を地元の商店などに誘導することで、環境への配慮と地域経済に貢献している。一般的な仮設トイレの大きさがおおよそ、



能登半島地震の支援物資として輸送されたトイレ

に「N<sup>3</sup>エヌキューブ」は、外装面にデジタルサイネージを搭載。地元企業の広告やクーポン及び桑名市の観光案内などの各種情報を表示し、増加する登山客を地元の商店などに誘導することで、環境への配慮と地域経済に貢献している。一般的な仮設トイレの大きさがおおよそ、NTNでは2016

## 省 交 需給動向 対象資材は均衡

### 主要建設資材調査(1月1日～5日現在)

国土交通省は、主要建設資材需給・価格動向調査結果(1月1日～5日現在)をまとめた。それによると、全国の建設資材の▽価格動向は対象資材が「横ばい」▽需給動向の対象資材は「均衡」▽在庫状況の対象資材は「普通」――となった。

うち同期間の奈良県内の状況は次の通り(▽対象資材①②今回の価格動向③今回の需給動向④今回の在庫状況)。指数は、現在の価格動向を1(下落)、2(やや下落)、3(横ばい)、4(やや上昇)、5(上昇)として、各モニターからの回答を各都道府県別に集計し、その平均で算出。

購読タイプ	料金		記事検索	一般記事	入札速報	入札結果	入札情報	民間情報	本紙PDF	建設者検索
	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3 F 株式会社 建設新報社デジタル事業部

## 選べる料金・プラン

500円(税込)/月

プランは5タイプあり、6ヵ月または12ヵ月単位での契約となります。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。

県建築士会

歴史・文化、景観を有効に活用  
法改正に対応、デジタル化への課題も

奈良県建築士会の大会が盛大に開かれた。①(面参照)

開催に先立ち、能登半島地震の犠牲者に哀悼の意を表し、参加者全員で黙とうを捧げた。

冒頭、米村会長は能登半島地震発生直後に応急危険度判定への準備を進めたことや、仮設住宅、復興住宅への支援策などに触れた上で、「建築分野では大きな変革が起きている。法改正が4月から施行され、省エネ問題をはじめ、DXやBIMなどのデジタル化へ

の対応が急がれる。また、地震や風水害の甚大な被害が頻発する中、奈良県も例外ではない」とし、「浸水被害住宅の勉強会を2月に開催します。また、木造木質化に向けた関係担当課や関係事業者と連携した取り組みも重要。加えて、県内の文化財や歴史的建造物の指定されていない建築物の活用にも取り組む必要がある。山積する課題を皆さんと一緒に解決していきたい」と抱負を語った。

来賓を代表して大阪府建築士会の岡本森廣会長は「来年の大阪万博では仮想空間上の建築物を世界中に披露す

るといつかつけない事業を展開します」とする一方、「デジタル化、設備に係る適合性判定、省エネ基準への適合の義務化など法改正による激変の状況となる。BIM活用の影響力は大いだが、良いチャンスと捉えたい」とあいさつ。

来賓・参加者の紹介に続いて、令和5年度国土交通大臣表彰を受賞した中尾七隆氏

(協会副会長及び桜井支部長)と令和5年度日本建築士会連合会会長表彰を受賞した澤田貢氏(郡山支部)と藤山久仁子氏(高田支部)の両名を紹介。中尾副会長が「当会の先輩方、一緒に活動してきた同志の皆さま方のおかげ様です」と感謝のあいさつ。

懇親会では奈良県建設業協会の山辺元康会長が「建築士会の皆さまと寄り添い、共に手をたずさえ合い、協関係を結びながらより良いものづくりを」と述べ、乾杯の音頭をとった。

歓談では賛助会員の紹介が行われるとともに、業界の展望を語り合うなど親睦を深めた。最後に西峯副会長が「多くの方が集って笑顔で語らう交歓の場となった。これからは奈良の歴史・文化、すばらしい景観を忘れず誇りを持って励みたい」と述べ、一本締めで締めくくった。



米村会長



山辺会長



岡本会長



決意を新たに乾杯する参加者

8職種全体で1.4%の不足

国交省の建設労働需給調査12月

全ての職種で不足

国土交通省はこのほど、建設労働需給調査結果(12月調査)をまとめた。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1.4%の不足。11月の1.8%の不足と比べ不足幅が0.4ポイント縮小した。全ての職種で不足となっている。また、配管工の

国土交通省の建設労働需給調査(12月調査)・地域別の需給状況(原数値)

Table with columns for Region (地域), Occupation (職種), and Demand Status (需給状況). Rows include various construction jobs like carpentry, construction, left-hand work, etc., with data for 5-year and 4-year periods and future outlooks.

注1) この表で用いている記号は、以下の例による。注2) 記号は、回答のうち最も多数を占めるものを選んだ。注3) 3月見通しは、「容易」「普通」「困難」「不明」のうちからの回答である。

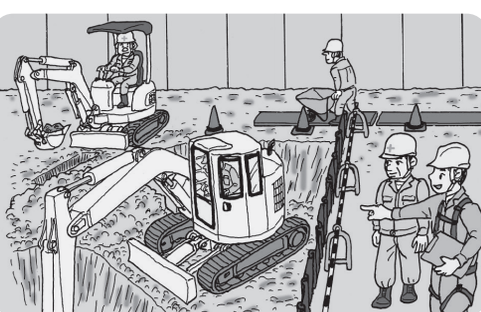
過不足率は前年の1.0%から2.8%に増加幅が大きくなっているが、型枠工(建築)の過不足率は前月と比較して0.5%増。また、前年同月の過不足率マイナス0.3%と比較して0.8ポイント増となっている。

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社を対象。8職種は型枠工(土木)、型枠工(建築)、左官、とび工、鉄筋工(土木)、鉄筋工(建築)。

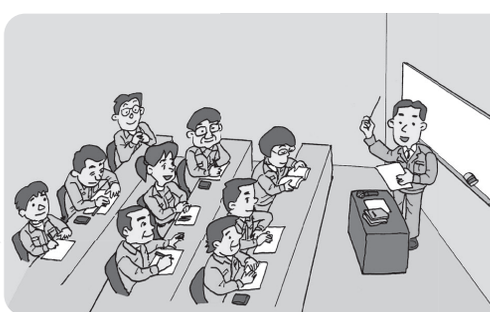
建設業協会の山辺元康会長が「建築士会の皆さまと寄り添い、共に手をたずさえ合い、協関係を結びながらより良いものづくりを」と述べ、乾杯の音頭をとった。

懇談では賛助会員の紹介が行われるとともに、業界の展望を語り合うなど親睦を深めた。最後に西峯副会長が「多くの方が集って笑顔で語らう交歓の場となった。これからは奈良の歴史・文化、すばらしい景観を忘れず誇りを持って励みたい」と述べ、一本締めで締めくくった。

自然災害からの復旧・復興工事安全衛生確保支援事業



2月末日まで 無料



現場パトロール 安全衛生教育

建設業労働災害防止協会奈良県支部では、自然災害に関する復旧・復興、防災・減災などの工事に携わる建設事業者に対して安全衛生活動を「無料」で支援しています。この事業では、専門の指導員による現場パトロールや安全衛生教育、安全衛生情報の提供等を行っています。

お問合せは、自然災害関連工事奈良安全衛生支援センター 建設業労働災害防止協会奈良県支部 (TEL0742-22-3345) まで。



対象となる事業者: 自然災害に関する復旧・復興、防災・減災などの工事を施工される建設事業者の皆様。事業内容: 現場指導、安全衛生教育。実施方法など: ①実施方法: 訪問により実施します。②教材: 当日、テキスト等を配布いたします。③その他: ご要望に応じて「事業実施証明書」を発行いたします。