

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

男女・年齢 不問
正社員・アルバイト募集
INU 乾造園土木 株式会社
『庭の事なら
お聞き下さい』
〒634-0821
橿原市西池尻町355-2 ヒロタマンション西8号
TEL 0744-28-1200 FAX 0744-48-5110
E-mail:inuisaijil200@outlook.jp
奈良県知事 許可(般-5)第18321号

日々是新

人は誰も欠点を抱え引け目を感じながら生きている。人が羨むような完璧に見える人でもなにかしら(インフェリオリティ)コンプレックスを持っている▼「どちらか或いは両方が聴こえない・聴こえ難い」親を持つ耳が聴こえる子どものことを『コーダ』という。親を積極的にサポートしようとする傾向が強い▼それでも、コーダのすべてが手話でできることはなく、問題なく親とコミュニケーションがと

れるわけでもない▼幼い頃は普通に親が大好きで「守りたい」と思うが、思春期に差し掛かり社会化すると、親の発声や手話を友だちに笑われるなど周囲の心ない言動により、親への否定感を抱く▼コーダもいる。守りたい親をいちばん傷つけているのは自分だと苦しむという▼障害を持つ人そのままを偏見なく受け入れることが大切だ。自分自身のコンプレックスもまたきちんと認識したうえで生きていきたい。(F)

紀伊山系 森下組が落札

大野砂防堰堤前庭保護工他工事
近畿地方整備局紀伊山系砂防事務所が3月1日開札(3月13日落札決定)した一般競争入札「大野砂防堰堤前庭保護工他工事」は森下組が1億2627万円(評価値129.80)で落札した。予定価格1億3867万円。他の参加者は鳳隆(無効)、松塚建設(無効)、工事場所は宇陀市室工1式、前庭保護工1式、間詰擁壁工1式、砂防堰堤付属物設置工1式、仮設工1式。工期7年1月20日(落札者設定の実工期間)。建設(無効)、大和建設、中和コストラクション(無効)、大野建設(無効)。

工期7年1月20日

生大野。工事概要は砂防工1式、法面保護工1式、コンクリート堰堤工1式、取付護岸工1式、前庭保護工1式、間詰擁壁工1式、砂防堰堤付属物設置工1式、仮設工1式。工期7年1月20日(落札者設定の実工期間)。

3月28日まで受付

一般競争「野尻山腹工事」

奈良森林管理

近畿中国森林管理局奈良森林管理事務所は、「野尻山腹工事」に総合評価落札方式(簡易型)一般競争入札を適用して3月13日4月19日に開札に公告した。技術提案書等を3月28日まで、入札書を4月16日(19日9時30分に受け付けて4月19日に開札する。参加資格は▽一般競争参加資格の土木1式工事A、B等級の認定を受けていること▽全交付金事業(国道その他点検)他第72A-8-委1他号は国際航業が1797万円(評価値47.11)で落札した。入札書比較価格2236万円。他の参加者は応用地質、ジオ・サーチ、基礎地盤コンサルタント(辞退)。

4月19日に開札

認資料及び技術提案書を提出する場合は、有資格者名簿に記載されているJ.Vの本店所在地が、同区域内であること。工事場所は十津川村野尻。工事概要は図書及び仕様書の通り。工期7年3月7日。※施工体制確認型。総価契約単価合意方式の対象。技術提案資料等の簡素化対象。施工困難工事。週休2日を促進する試行(発注者指定方式)。建設リサイクル法適用。特別重点調査の適用。

大日本ダイヤが落札

高野天川線他中原橋他3橋補修設計

五條土木
奈良県五條土木事務所が2月29日開札(3月8日契約)した一般競争入札「高野天川線他中原橋他3橋補修設計業務委託(道路メンテナンス事業(地方道橋りょう補修))」3B-7-委10号は大日本ダイヤコンサルタントが3092万円(評価値59.01)で落札した。入札書比較価格3839万円。他の参加者はインテコ、長大、シードコンサルタント、オリエンタルコンサルタント、いであ、日建技術コンサルタント、復建技術コンサルタント、修成建設コンサルタント、八千代エンジニアリング、建設技術研究所、英晃コンサルタント、日本工営都市空間、セントラルコンサルタント、パシフィックコンサルタント

月8日契約)した一般競争入札「高野天川線他中原橋他3橋補修設計業務委託(道路メンテナンス事業(地方道橋りょう補修))」3B-7-委10号は大日本ダイヤコンサルタントが3092万円(評価値59.01)で落札した。入札書比較価格3839万円。他の参加者はインテコ、長大、シードコンサルタント、オリエンタルコンサルタント、いであ、日建技術コンサルタント、復建技術コンサルタント、修成建設コンサルタント、八千代エンジニアリング、建設技術研究所、英晃コンサルタント、日本工営都市空間、セントラルコンサルタント、パシフィックコンサルタント

国際航業が落札

国道168号他路面下空洞調査

県建設業・契約管理課



奈良県建設業・契約管理課が2月27日開札(3月11日契約)した一般競争入札「二般国道168号他路面下空洞調査業務(防災・安

和歌山県知事許可(般-4)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
TEL 0736-33-1678
FAX 0736-32-9765
五条支店 奈良県五条市今井4丁目3-16
TEL 0747-25-4548
FAX 0747-25-4528

全交付金事業(国道その他点検)他第72A-8-委1他号は国際航業が1797万円(評価値47.11)で落札した。入札書比較価格2236万円。他の参加者は応用地質、ジオ・サーチ、基礎地盤コンサルタント(辞退)。

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
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

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

大店法届出を受理

クスリのアオキ天理中山店

7月8日まで意見受付 店舗新設予定10月17日

奈良県産業・観光・市松本町2512番
雇用振興部は、クスリ 地。青木宏憲代表取締役
のアオキ(石川県白山 役)から「(仮称)ク



国道169号沿いの出店予定地

スリのアオキ天理中山店に係る大規模小売店舗立地法第五条第一項の規定による大規模小売店舗新設の届出を2月16日に受けたことから、7月8日まで産業振興総合センター及び天理市環境経済部産業振興課で届出と添付書類を縦覧に供するとともに、産業振興総合センターで意見を受け付けている。

同店は天理市中山町536番2ほかの開発区域面積4217.05平方メートルに計画。規模はS造平屋建延べ面積1505平方メートル(店舗面積1296平方メートル、その他209平方メートル)。10月17日に新設予定で、クスリのアオキが医薬品・食料品等の小売を行う。駐車場(敷地東側。平面自走式)49台(別に従業員用2台)で出入口は1カ所

県道路建設課

5年度から6年度に 国道369号大保道路の供用予定

駐輪場(建物西側)20台、荷捌き施設72平方メートル(建物南東側48平方メートルと北東側24平方メートル)、廃棄物保管施設(建物南東側)8.4立方メートル、敷地面積4217.02平方メートル、外周に緑地140平方メートルを確保する。国道169号沿い(吹上)

した「奈良県道路整備基本計画」の「供用目標の宣言」に基づき、供用の見通しが得られた道路・街路事業のうち、国道369号大保道路の供用予定を、想定地盤の相違に伴って工法変更が必要となり5年度から6年度に延期した。また、今木出口線の完成供用(180メートル)は工期短縮が図られ5年度になった。平成26年7月に策定(令和元年10月改定)

奈良国道 第1四半期に発注 自動運転路車協調システム検証

近畿地方整備局奈良国道事務所は、令和5年度の建設コンサルタント業務等の発注見通し「奈良国道管内自動運転路車協調システム調査検証業務」を追加、第1四半期に簡易公募

都市再生機構 地再生事業に関する基本計画 マニュアルを策定

マニュアルを策定

独立行政法人都市再生機構西日本支社は、団地再生事業に関する基本計画画検討業務の業務内容及び成果品の明確化並びに業務で実施する検討項目それぞれの内容や内容及び手法・視点の整理・体系化を行ったうえで、基本計画段階において発注者と受注者の双方が活用できる業務マニュアルを策定した。業務の内容は次の通り。【仕様書標準フォーマットの検討・提案】機構が提示する既往業務での課題点並びに課題に対する解決方針を踏まえ、発注者と受注者の双方が業務の内容を正しく認識できるように「読みやすい」「分かりやすい」「業務仕様書の標準フォーマットを検討して提案する。【各種検討項目の内

な鼻の郷(すばるのさと)まで、およそ8キロ(車で約15分)が制限され、迂回路の通行が呼びかけられている。(岡本)

迂回路は約7.3キロメートル。車で約20分の距離で、交通規制なく走行できる。

五條土木 国道425号土砂崩れが発生 十津川村で通行止め

奈良県五條土木事務所は6日早朝5時頃、十津川村永井地内で土砂崩れがあると通報を受けた。

産の熊野古道小辺路近辺にある生活道。現在、国道425号は通行止

めとなっている。西中バス停から、天然温泉の源泉かけ流しが有名

通行止め箇所



崩壊した土の規模は約60立方メートル。斜面面積約10平方メートルの上の方から崩れ、道路を約20メートル塞いでいる。原因については調査中で、工事はその後行われる。更に崩壊する可能性もある。

十津川村によると、崩土した道は、世界遺産の熊野古道小辺路近



土砂崩れの現場

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

型プロポーザルにより発注する予定。業務場所は奈良市大宮町3丁目5番11号の奈良国道事務所管内。業務概要は自動運転事業と連携した路車協調システムに関する実証実験等の実施。委託期間約9ヵ月。種別は土木コンサル。※6日時点での見通しであるた

た道路・街路事業について公表しているもの。大保道路は骨格幹線道路ネットワーク。奈良市大保町で事業延長1600メートル(改良)のうち部分供用予定(南側)延長270メートル(北側)475メートルは供用済。県北東部に位置し、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道路で、現道を拡幅し歩道を設置することにより

円滑な交通の確保と児童の安全確保を図る。事業の目的は①交通安全性の向上②救急救命活動の支援③緊急輸送道路ネットワークの機能強化④地域間交流の充実。事業延長1.6キロメートル標準幅員9.75メートル(2車線、片側歩道)の第3種第3級の道路。平成20年度事業化、全体事業費約13億6000万円。

行われた国土交通省国土技術政策総合研究所の国総研講演会「路車協調ITSによる自動運転の実現に向けた取り組み」では、協調ITSとは、自動車と道路管理者のそれぞれが保有する情報を相互連絡・補完することで、双方にメリットをもたらすシステムのこと。具体的には、道路上のカメラやセンサー等による情報を遠隔操作等で道路管理者側が受信し、更にその情報を取得した車両が自動で制御する仕組みが検討されている。

これまでは、高速道路での料金所や合流支援の情報提供システムの研究が行われている。車両が落下物や路面状態の他に、渋滞や交通事故等の情報を事前に取得できれば、安全でスムーズな交通の実現が期待できる。また、情報を共有し研究を進めることで、より快適な道路交通の実現につながる。

【業務内容及び成果品の明確化、業務で実施する検討項目それぞれの目的と内容及び手法・視点を整理・体系化し、基本計画段階において発注者と受注者の双方が活用できる業務マニュアルを策定する。業務の内容は次の通り。【仕様書標準フォーマットの検討・提案】機構が提示する既往業務での課題点並びに課題に対する解決方針を踏まえ、発注者と受注者の双方が業務の内容を正しく認識できるように「読みやすい」「分かりやすい」「業務仕様書の標準フォーマットを検討して提案する。【各種検討項目の内

購読のお申込み

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。

奈良建設業会

安全パトロール「現場視察」

最後まで徹底した安全対策を

奈良建設業会(中村光良会長)は2月27日、奈良労働基準監督署と奈良土木事務所とともに、奈良市中町・石木町地内の「中町」道の駅」の整備工事と舗装工事の現場で安全パトロールを実施した。作業環境や仮設通路、転倒・転落などの安全対策を点検し、現場環境を共有した上で、工期までの無事故・無災害の徹底を呼びかけた。



中村会長

現場を入念にチェック



今回のパトロールは、奈良労働基準監督署から川上友幸地方労働衛生専門官、奈良土木事務所から六車憲雄所長、植田芳弘次長、吉田和博主幹、長井斉工務第一課長が参加。奈良建設業会からは中村会長ら27名が参加した。

現場では、工事概要や重点安全目標、当日の主な作業や工程などを確認。その後、現場の整理・整頓、保安設備、標識規格による標示、転倒・転落、接触の防止、安全確保や飛来落下防止措置ほか、安全点検シートの各



六車所長



川上専門官

項目を基に、それぞれの目線で入念にチェック。来年度オープン予定の道の駅「クロスウェイなまち」の施設見学も行われた。

パトロール終了後は、現場事務所2Fにて、講習と安全講習、全体総括を行った。

冒頭、中村会長は、多忙中の参加に感謝し「建設機械や重機を取り扱う建設業は危険と隣り合わせな面もある。作業時の基本ルールの徹底をはじめ、リスクアセスメントやKY(危険予防活動)など、一人一人の努力の積み重ねが安全・安心な現場形成に繋がる」と労働災害防止への更なる取り組みを促し「安全第一のより良い作業環境を築いていきたい。今日の安全パトロールを、日頃の安全活動の振り返りとして頂ければ」と挨拶。

川上専門官は「工事は終盤に向っており、直ちに改善が必要な箇所などはなかったが、出入り口の歩道整備で段差が見受けられた。歩行者や自転車等の通行時に転倒する危険性があるの

で行った。

「現場は、来年度オープン予定の県にとっても重要な拠点。最後まで安全に確実に工事を進めて頂ければ」と全体総括した。最後に吉田強安全委員

長は「安全パトロールの実施に感謝したい。引き続き労働災害防止に向けた更なる積極的な取り組みを、安全安心な職場環境づくりに努めて頂ければ」と締めくくった。



視察後には講習や講習、全体総括を行った

点検シートで安全対策を確認



みんなでつなぐ安全の絆

現場の安全・安心、見える化に取り組んでいます

一般社団法人 奈良建設業会

会長 中村光良 副会長 米村伸喜 副会長 森高英樹 副会長・会計理事 松田朝信 理事 杉本朝信 理事 尾安信司 理事 小尾浩吾 理事 谷慎一郎 理事 松井一郎 理事 中田琢也 理事 中田秀一 理事 阪田文彦 理事 森隆宏 理事 山上武宏 理事 山崎上宏 理事 吉田英正 理事 岡部充起 理事 岡部充起 理事 成田清孝 理事 成田清孝 理事 菅野清正 理事 菅野清正 理事 菅野清正 理事

相談役 澤田昌久 監事 森上昌久 相談役理事 山田雅貴 相談役理事 桐山雅貴 相談役理事 吉田雅貴 相談役理事 小林嘉明 相談役理事 小南嘉明 相談役理事 小南嘉明 相談役理事 山本克哉 相談役理事 菅野清正 相談役理事 菅野清正 相談役理事 菅野清正 相談役理事

託期間7年3月31日。
県高田土木事務所
(施工体制確認型
一般競争入札(電
子入札) 3月11日
(公告)

▽高田川他河川巡視
業務委託(河川維持修
繕事業(緊急浚渫)第
T-11T-1-委1号
(大和高田市他) 11入
札書の提出3月25日ま
で 3月26日 3 県建設
工事等競争入札参加資
格のうち測量業務に登
録を受け、A等級A1
グループとして位置付
けられていること。県
内に本店を有している
こと。④河川巡視
業務41・9千円。委託
期間7月31日 5 予68
5万3000円、低
568万7000円。
▽高田土木管内砂防
堰堤UAVレーザ測量
業務(防災・安全交付
金事業(総流防)(補
正) 第補30-1-委
1号(御所市、葛城市)
11前同 2 前同 3 県建
設工事等競争入札参加
資格のうち測量業務に
登録を受けていること
(県内本店はA等級A
1グループとして位置
付けられていること)。
県内に本店若しくは営
業所(当該本店若しく
は営業所が県に對する
競争入札参加資格を有
する者に限る)を有し
ていること。平成25年
4月1日以降公告日ま
でに完了した国・地方
公共団体(都道府県若
しくは政令指定都市)
が発注した「UAVレ
ーザ測量による3次元
点群測量業務」の元請
実績を有すること。な
ど 4 砂防堰堤UAVレ
ーザ測量1式(11基)。
委託期間9月30日 5 予
3390万2000円

込、低2873万20
00円。
県奈良土木事務所
(施工体制確認型
一般競争入札(電
子入札) 3月7日
(公告)

▽一般県道山添桔梗
が丘線広瀬工区現場技
術業務委託(社会資本
整備総合交付金事業
(道路改良) 第1-1
-A5-委1号(奈
良市南紀寺町(奈良土
木事務所)) 11入札
書の提出3月25日ま
で 3月26日 3 県建設工
事等競争入札参加資格
のうち、建設コンサル
タント「道路」部門の
資格を有すること。県
内に本店または営業所
(県に對する競争入札
参加資格を有するもの
に限る)を有すること
(砂防及び海岸・海洋)
部門の資格を有するこ
と。④土木技術業務
1式。委託期間7年3
月31日 5 予2138万
4000円、低17
3000円、低17
3000円。
▽鹿野園沢現場技術
業務委託(事業間連携
事業(砂防)他) 第19
-1-委1他号(前
同) 11前同 2 前同 3
県建設工事等競争入札
参加資格のうち、建設
コンサルタント「河川、
砂防及び海岸・海洋」
部門の資格を有するこ
と。県内に本店または
営業所(県に對する競
争入札参加資格を有す
るものに限る)を有す
ること。④前同 5
予2138万4000
円、低173000
円、低173000
円。
▽一般国道308号
四条大地区現場技術
業務委託(無電柱化推
進事業(加速化)(国補
正)他) 第線1-8-
補委-1他号(前同)
11前同 2 前同 3 県建
設工事等競争入札参加
資格のうち、建設コン
サルタント「道路」部
門の資格を有するこ
と。県内に本店または
営業所(県に對する競
争入札参加資格を有す
るものに限る)を有す
ること。④前同 5
予2138万4000
円、低173000
円、低173000
円。
▽奈良先端大ミレニ
ウムホール電動移動席
インバーター等取替業
務(奈良先端科学技術
大学院大学ミレニアム
ホール) 11証明する

書類及び入札書の提出
期限4月26日正午 2 5
月20日 3 国の競争参加
資格(主査庁統一資格)
において近畿地域の役
務の提供等のAまたは
B等級に格付けされて
いる者。平成21年度以
降に元請けとして実施
した300席以上を有
する電動移動席の設置
または保全業務(イン
バーター交換等部品の
取替を含む)に関する
実績を有する。④
仕様等入札説明書によ
る。委託期間7年3月
31日。
近畿地方環境事務
所(最低価格落札
方式一般競争入札
(電子入札) 3月
8日公告)

公告
▽飛鳥川現場技術業
務委託(特定都市河川
(河川改修)(加速化)
(国補正)他) 第線補
1-2-4-委1他
号(橿原市常盤町(中
和土木事務所)等) 11
入札書の提出3月25
日まで 3月26日 3 県
建設工事等競争入札参
加資格のうち、建設コ
ンサルタント「道路、
河川、砂防及び海岸・
海洋」及び「鋼構造及
びコンクリート」部門
の資格を有すること。
県内に本店または営業
所(県に對する競争入
札参加資格を有するも
のに限る)を有すること
(電子入札) 3月
8日公告)

中化対象。BIM/C
IM適用業務(発注者
指定型)。予定価格が
500万円を超える場
合は技術提案の履行確
実性評価試行。
国土地理院(総合
評価落札方式簡易
公募型競争入札
(WTO対象)(電
子入札) 3月12日
公告)

日 3 資格審査結果通知
書(全庁統一資格)
で役務の提供等のA、
B、CまたはD等級を
有する者で近畿地域の
競争参加資格を有する
者。④入札書の提出
期。委託期間7年3
月31日 5 単価契約。

栗原工務店、田口工務
店、橋本建設、福井工
務店、宮崎建設、森下
ガスセンターの8者。
予4243万8000
円、低3819万4
200円。
県高田土木事
務所
(3月26日・指名
競争入札(電子入札)、
指名は事後公表)
▽国道166号他道
路排水設備整備業務委
託(道路施設環境整備
事業) 第306-委1
号(大和高田市西三倉
堂他) 11工期7年3月
31日。
▽葛下川他浄化施設
点検委託(河川浄化施
設等管理費) 第J-
1-委1他号(上牧町
中筋出作他) 11工期前同。
▽不毛田川河川排水
施設点検整備委託(単
独河川改良事業他) 第
T-302-委1他号
(広陵町沢) 11工期前同。

▽令和6年度大台ヶ
原二ホンジカ個体数調
整手法開発調査業務
(入札説明書による)
11業務請負条件に関
する書類の提出期限3
月25日(様式2等の提
出4月1日まで) 2 4
月2日 3 環境省競争参
加資格(全庁統一資
格)役務の提供等の「調
査・研究」において、
開札時までにA、Bま
たはC級に格付けされ、
近畿地域の競争参加資
格を有する者。前記以
外の等級に格付けされ
ている者であつて、技
術力ある中小企業者等
の入札参加機会拡大に
ついて(平成12年10月
10日)政府調達(公共
事業を除く)手続の電
子化推進省庁連絡会議
幹事会決定の要件を充
たす者。④入札説明
書による。委託期間
7年3月25日。
県中和土木事務所
(施工体制確認型
一般競争入札(電
子入札) 3月11日
(公告))

▽白川ダム他現場技
術業務委託(ダムメン
テナンス事業(加速化
対策分)(国補正) 第線
補2-2-委1号
(天理市和爾町他(白川
ダム管理センター)他)
11前同 2 前同 3 前同
4 前同 5 予2125万
2000円、低17
19万3000円。
奈良先端科学技術
大学院大学(一般
競争入札) 3月6日
公告)

▽紀伊山系奈良砂防
施設等設計他業務(五
條市) 11参加表明書
の提出期限3月22日正
午(技術提案書の提出
期限4月26日正午、入
札書の提出期限5月15
日正午) 2 5月16日 3
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。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)参加資格
の認定を受けているこ
と。④栗平地区管
理用道路詳細設計1・
70千円、冷水地区管
理用道路修正設計1式、
冷水地区施工計画検討
1式、北股地区施工計
画検討1式。委託期間
7年2月28日 5 事務集

△事業系一般廃棄物
(可燃物及び生ごみ等)
収集運搬作業以下2件
(航空自衛隊奈良基地
及び奈良市環境清美セ
ンター) 11入札参加
希望者は入札開始前ま
でに同校会計課契約班
に連絡すること(入札
開始前までに資格審査
結果通知書の写しを提
出すること) 2 3月25
日 3月11日公告)

▽斑鳩町
(3月22日・指名
競争入札(郵便入札))
他道路施設維持業務委
託(道路施設維持修繕
外部委託) 601-委
1-3号(下北山村
他) 11工期前同。
▽一般国道169号
他道路施設維持業務委
託(道路施設維持修繕
外部委託) 601-委
1-1号(上北山村
他) 11工期9月30日。
▽一般国道169号
他道路施設維持業務委
託(道路施設維持修繕
外部委託) 601-委
1-1号(上北山村
他) 11工期9月30日。
▽一般国道169号
他道路施設維持業務委
託(道路施設維持修繕
外部委託) 601-委
1-1号(上北山村
他) 11工期9月30日。

▽斑鳩町
(3月22日・指名
競争入札(郵便入札)、
指名は事後公表)
▽第5次斑鳩町総合
計画後期基本計画策定
業務(町全域) 11予8
97万5000円。
▽斑鳩町男女共同参
画推進計画策定業務
(前同) 11予378万
1800円。

調査・測量・設計
建設コンサルタント
入札予報

斑鳩町
(3月22日・指名
競争入札(郵便入札)、
指名は事後公表)
▽第5次斑鳩町総合
計画後期基本計画策定
業務(町全域) 11予8
97万5000円。
▽斑鳩町男女共同参
画推進計画策定業務
(前同) 11予378万
1800円。

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 務 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

明日の住まいに奉仕する
ビル・建造物の総合清掃管理
株式会社奈良保健衛生社
奈良市法華寺町1430(一条高北)
PHONE(0742)32564 FAX(0742)31521

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

奈良市6年度当初予算案の主要建設事業

3月2日付 ①面関連

奈良市の令和6年度当初予算案のうち建設関係の主な事業は次の通り(単位千円)。

【総務費】

▽庁舎等維持補修経費(9,476)。

▽月ヶ瀬行政センター管理経費(7,589)。

▽都祁行政センター管理経費(36,601)。

▽地域ふれあい会館運営管理経費(33,582)。

▽スポーツ施設管理費(564,461)。

▽鴻ノ池陸上競技場等、西部生涯スポーツセンター等、ならやま屋内温水プール、コミュニティスポーツ施設、月ヶ瀬スポーツ施設、都祁スポーツ施設、施設維持補修。

▽庁舎等施設整備事業(489,020)。

▽自転車駐車場整備事業(87,410)。

▽仮称奈良帝塚山地域ふれあい会館整備事業(98,200)。

▽西部生涯スポーツセンター屋内施設改修事業(204,600)。

▽鴻ノ池球場改修事業(14,000)。

▽コミュニティスポーツ会館整備改修事業(12,000)。

▽仮称右京コミュニティスポーツ会館整備改修事業(130,300)。

▽鴻ノ池陸上競技場改修事業(100,000)。

▽中央体育館改修事業(48,500)。

▽中央第二体育館改修事業(115,000)。

▽中央第二武道場改修事業(70,000)。

▽学校体育施設開放事業施設整備事業(7,700)。

▽文化振興費(1,068,039)。

▽写真美術館管理、名勝大乗院庭園文化館管理、音声館運営管理、なら100年会館運営管理、ならまちセンター管理、旧最勝院文化施設管理、西部会館市民ホール管理、北部会館市民文化ホール管理、杉岡華郵書道美術館管理、奈良市美術館運営管理、都祁交流センター運営管理、入江泰吉

旧居管理、文化振興施設維持補修。

▽月ヶ瀬福祉センター管理運営(33,483)。

▽環境改善施設整備事業(25,000)。

▽高齢者福祉施設整備事業(26,142)。

▽児童福祉施設整備事業費(349,485)。

▽保育所整備事業、児童自立支援施設整備事業、子どもセンター改修事業、椿井バンビーホーム建設事業、佐保台バンビーホーム建設事業。

▽認定こども園施設整備事業費(344,047)。

▽高齡者福祉施設整備事業(26,142)。

▽児童福祉施設整備事業費(349,485)。

▽保育所整備事業、児童自立支援施設整備事業、子どもセンター改修事業、椿井バンビーホーム建設事業、佐保台バンビーホーム建設事業。

▽認定こども園施設整備事業費(344,047)。

▽高齡者福祉施設整備事業(26,142)。

▽児童福祉施設整備事業費(349,485)。

▽保育所整備事業、児童自立支援施設整備事業、子どもセンター改修事業、椿井バンビーホーム建設事業、佐保台バンビーホーム建設事業。

▽認定こども園施設整備事業費(344,047)。

▽高齡者福祉施設整備事業(26,142)。

▽児童福祉施設整備事業費(349,485)。

▽保育所整備事業、児童自立支援施設整備事業、子どもセンター改修事業、椿井バンビーホーム建設事業、佐保台バンビーホーム建設事業。

▽認定こども園施設整備事業費(344,047)。

▽高齡者福祉施設整備事業(26,142)。

▽児童福祉施設整備事業費(349,485)。

▽保育所整備事業、児童自立支援施設整備事業、子どもセンター改修事業、椿井バンビーホーム建設事業、佐保台バンビーホーム建設事業。

▽認定こども園施設整備事業費(344,047)。

▽高齡者福祉施設整備事業(26,142)。

▽児童福祉施設整備事業費(349,485)。

▽保育所整備事業、児童自立支援施設整備事業、子どもセンター改修事業、椿井バンビーホーム建設事業、佐保台バンビーホーム建設事業。

▽認定こども園施設整備事業費(344,047)。

▽高齡者福祉施設整備事業(26,142)。

▽児童福祉施設整備事業費(349,485)。

▽保育所整備事業、児童自立支援施設整備事業、子どもセンター改修事業、椿井バンビーホーム建設事業、佐保台バンビーホーム建設事業。

▽認定こども園施設整備事業費(344,047)。

▽高齡者福祉施設整備事業(26,142)。

▽児童福祉施設整備事業費(349,485)。

▽保育所整備事業、児童自立支援施設整備事業、子どもセンター改修事業、椿井バンビーホーム建設事業、佐保台バンビーホーム建設事業。

▽認定こども園施設整備事業費(344,047)。

▽高齡者福祉施設整備事業(26,142)。

▽児童福祉施設整備事業費(349,485)。

▽保育所整備事業、児童自立支援施設整備事業、子どもセンター改修事業、椿井バンビーホーム建設事業、佐保台バンビーホーム建設事業。

▽認定こども園施設整備事業費(344,047)。

▽高齡者福祉施設整備事業(26,142)。

▽児童福祉施設整備事業費(349,485)。

▽保育所整備事業、児童自立支援施設整備事業、子どもセンター改修事業、椿井バンビーホーム建設事業、佐保台バンビーホーム建設事業。

▽認定こども園施設整備事業費(344,047)。

▽高齡者福祉施設整備事業(26,142)。

▽児童福祉施設整備事業費(349,485)。

▽保育所整備事業、児童自立支援施設整備事業、子どもセンター改修事業、椿井バンビーホーム建設事業、佐保台バンビーホーム建設事業。

▽認定こども園施設整備事業費(344,047)。

3月22日まで公述申出書受付

都市計画区域の変更等の原案を作成

桓原市は、大和都市

計画区域の用途地域・高度地区及び大和都市計画道路の変更原案を作成した。3月22日まで公述申出書を受け付け、提出があった場合は4月7日に公聴会を開催する。変更原案に関連する図書は都市計画課及びホームページで閲覧に供し、公述申出書は持参にて受け付ける。担当は都市計画課(電話0744-473549)。変更の内容については次の通り。

▽用途地域・高度地区の変更(大垣町、小槻町、土橋町の一部) 〓 該当地域は同市北西部の国道24号バイパス線沿いに位置しており、小学校を中心に優良な住宅地が形成され、区域南側にまと

った農地が広がっている。また、都市計画マスタープランにおいて「中密度住宅ゾーン」に位置付けしており、周辺の住環境と調和した住宅開発や商業・サービス施設などを誘導することが目的。今回の変更原案は、既に形成されている住環境を保全しつつ、周辺住民が利用できる商業・サービス施設を立地誘導する為、15m高度地区と第1種中高層住居専用地域に変更するもの。

41年3月に都市計画決定され、平成15年には車線数明記の都市計画変更を行っている。しかし、現在と都市計画道路の計画当時は、社会・経済状況が大きく変化している為、平成28年3月に「都市計画道路の見直し」を策定。見直しの判定において、同道路は現道が都市計画道路として求められる機能の代替を果たしていることから「廃止」の判定に至った。廃止となるのは桓原市域区間(出垣内町(膳夫町)の約380m。路線名を「3・4・59大福出垣内線」から「3・4・59大福西宮線」に改め、終点が桜井市大字西之宮、延長が約1100mに変更となる。

▽都市計画道路大福出垣内線(出垣内町(膳夫町)の約380m。路線名を「3・4・59大福出垣内線」から「3・4・59大福西宮線」に改め、終点が桜井市大字西之宮、延長が約1100mに変更となる。

▽保健福祉センター(18,810) 〓 文化センターの長期的な施設の維持管理を図る為、防災盤の工事を行う。更新するのは自動火災報知設備、誘導灯用信号設備、トイレ呼出設備・時計設備、非常業務放送設備。

▽屋上防水更新事業(37,767) 〓 文化センターの屋上防水改修工事。 〓 保健福祉センター空調設備等改修事業(136,466) 〓 館内空調設備の全面更新及び屋上の一部防水改修工事。

▽防災盤更新事業(18,810) 〓 文化センターの長期的な施設の維持管理を図る為、防災盤の工事を行う。更新するのは自動火災報知設備、誘導灯用信号設備、トイレ呼出設備・時計設備、非常業務放送設備。

▽屋上防水更新事業(37,767) 〓 文化センターの屋上防水改修工事。 〓 保健福祉センター空調設備等改修事業(136,466) 〓 館内空調設備の全面更新及び屋上の一部防水改修工事。

佐保小学校校舎建設事業など

▽土地基盤整備事業(140,696) 〓 県営ほ場整備事業、排水路整備事業、農道整備事業、ため池防炎対策調査計画事業。 〓 混交林誘導整備事業(3,362)。

▽道路橋梁新設改良補助事業(2,701、350)。

▽道路橋梁新設改良補助事業(2,701、350)。

▽道路橋梁新設改良補助事業(2,701、350)。

▽道路橋梁新設改良補助事業(2,701、350)。

▽道路橋梁新設改良補助事業(2,701、350)。

▽道路橋梁新設改良補助事業(2,701、350)。

上牧町 一般会計約103億2946万円 学校適正化事業など

上牧町の令和6年度予算案は一般会計103億2946万8000円で前年度比20%増となった。主に消防屯所改築事業や学校適正化事業に取り組む。建設関係の主な事業は次の通り(単位千円)。

▽防災盤更新事業(18,810) 〓 文化センターの長期的な施設の維持管理を図る為、防災盤の工事を行う。更新するのは自動火災報知設備、誘導灯用信号設備、トイレ呼出設備・時計設備、非常業務放送設備。

▽屋上防水更新事業(37,767) 〓 文化センターの屋上防水改修工事。 〓 保健福祉センター空調設備等改修事業(136,466) 〓 館内空調設備の全面更新及び屋上の一部防水改修工事。

▽防災盤更新事業(18,810) 〓 文化センターの長期的な施設の維持管理を図る為、防災盤の工事を行う。更新するのは自動火災報知設備、誘導灯用信号設備、トイレ呼出設備・時計設備、非常業務放送設備。

▽屋上防水更新事業(37,767) 〓 文化センターの屋上防水改修工事。 〓 保健福祉センター空調設備等改修事業(136,466) 〓 館内空調設備の全面更新及び屋上の一部防水改修工事。

▽屋上防水更新事業(37,767) 〓 文化センターの屋上防水改修工事。 〓 保健福祉センター空調設備等改修事業(136,466) 〓 館内空調設備の全面更新及び屋上の一部防水改修工事。

▽交通安全施設整備補助事業(2,200)。

▽交通安全施設整備補助事業(2,200)。

▽交通安全施設整備補助事業(2,200)。

▽交通安全施設整備補助事業(2,200)。

▽交通安全施設整備補助事業(2,200)。

▽交通安全施設整備補助事業(2,200)。

▽交通安全施設整備補助事業(2,200)。

▽交通安全施設整備補助事業(2,200)。

▽交通安全施設整備補助事業(2,200)。

▽交通安全施設整備補助事業(2,200)。

▽交通安全施設整備補助事業(2,200)。

▽交通安全施設整備補助事業(2,200)。

▽交通安全施設整備補助事業(2,200)。

▽交通安全施設整備補助事業(2,200)。

▽交通安全施設整備補助事業(2,200)。

▽交通安全施設整備補助事業(2,200)。

▽交通安全施設整備補助事業(2,200)。

▽交通安全施設整備補助事業(2,200)。

御所市 御所市防災交流館

4月1日オープン

御所市の新たな防災拠点施設となる防災交流館「Mimoro」(ミモロ)が2月23日、落成式が2月23日、関係者約50人出席の下、執り行われた。(3月12日付①面参照)



久米設計



鍛冶田工務店



建設技術研究所



東川市長(左から3人目)ら関係者でテープカット



防災交流館Mimoro=三室111-1

の規模。平時時は災害や防災について考え学べる場として、また地域のコミュニティ活動を促進する場となり、災害時には市民の安全と安心を守る防災拠点として、最大約1000人が避難できる大規模避難所となり、防災備蓄品の保管・配送・集配基地として機能する。式典で東川裕市長は

新たな防災拠点施設

「最大1000人を収容する避難者の生活拠点として、入浴設備やトイレ、炊き出しなどの環境を整備。高齢者から子供、その保護者など配慮が必要な方が過ごしやすい空間と機能を備えており、3日間は自立稼働できる設備を整えました」とし

た上で、「市内の小中学校では定期的な防災訓練を実施する中、防災交流館を活用することで自ら考え行動する力を養うための体験学習を推進したい」と挨拶。

にコミュニティ活動を推進する重要な役割を担う。川口信県議会議員は「防災体制を見直す時期の中、施設の完成は意義深い。今後は避難計画を定めることが重要だ」とそれぞれ祝辞を述べた。

課長が事業経過を報告。その後、久米設計(設計監理)、鍛冶田工務店(施工)、建設技術研究所(事業支援)のそれぞれ代表者に感謝状が贈られた。式典後にはテープカット、施設見学会も行われ、出席者全員で完成を祝った。

1月の新設住宅着工戸数 奈良県は総着工戸数224戸 前年同月比49.5%減

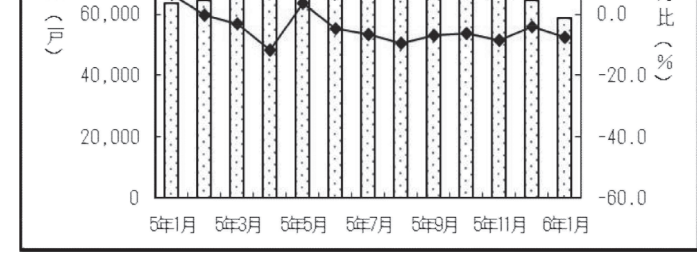
国土交通省は先ごろ、1月の新設住宅着工戸数をまとめた。それによると、総着工戸数は全国で5万884

9戸(前年同月比7.5%減)となり、8カ月連続の減少となった。利用関係別の戸数は▽持家1万4805戸(11.0%減)▽貸家2万4681戸(2.7%増)▽分譲住宅1万9039戸(マンション9020戸、一戸建住宅9867戸)(16.1%減)となった。

持家は民間資金によるものが減少し、公的資金によるものも減少したため、持家全体で26カ月連続の減少となった。貸家は民間資金によるものが増加し、公的資金によるものも増加したため、貸家全体で6カ月ぶりの増加となった。分譲住宅は

マンションが減少し、一戸建住宅も減少したため、分譲住宅全体で先月の増加から再びの減少となった。奈良県の総着工戸数は224戸(49.5%減)。このうち▽持家131戸(29.9%減)▽貸家32戸(73.8%減)▽給与住宅1戸▽分譲住宅60戸(一戸建住宅60戸)(55.2%減)となった。

日本建設業連合会は、会員企業93社の1月分の受注調査結果をまとめた。それによると国内受注は1兆760億円で前年同期比13.8%増となった。うち民間は7430億円で7.7%の増、官公庁は3270億円(国の機関1990億円、地方の機関1290億円)の増、海外を含めた総計は1兆1050億円となった。地域別では、近畿ブロックは1570億円の27.5%減となった。



建設受注1兆1050億円 1月 近畿は27.5%減

建設受注1兆1050億円 1月 近畿は27.5%減

受注調査結果(1月)

1. 発注者別

発注者別	受注額(単位:10億円)									
	総計	国内計	民間	(製造業)	(非製造業)	官公庁	(国の機関)	(地方の機関)	その他	海外
2023年01月	970	945	690	143	546	255	193	62	0	25
02月	1,589	1,570	998	209	789	572	370	202	0	19
03月	2,891	2,814	1,899	361	1,538	898	601	297	17	77
04月	1,124	1,113	840	179	661	267	157	110	6	11
05月	910	877	678	147	531	198	158	40	0	34
06月	1,725	1,617	1,224	234	990	384	259	125	8	108
07月	995	965	594	107	487	364	255	109	7	30
08月	998	983	764	223	541	219	130	89	0	15
09月	2,156	2,102	1,587	251	1,336	492	276	216	23	53
10月	1,113	1,104	833	239	594	270	171	99	1	8
11月	1,319	1,256	1,013	201	812	242	169	72	1	63
12月	1,819	1,763	1,280	543	737	482	243	238	2	56
2024年1月	1,105	1,076	743	136	607	327	199	129	5	30
2023/4~2024/1	13,263	12,856	9,557	2,261	7,296	3,244	2,018	1,227	54	408
(前年同月・同期比)										
2023年01月	▲16.5	▲15.1	▲11.7	12.8	▲16.5	▲22.5	▲13.5	▲41.2	▲88.7	▲49.4
02月	27.7	26.6	2.7	▲5.1	5.0	114.6	94.7	164.1	▲90.8	352.8
03月	▲3.1	▲2.5	▲13.0	▲3.3	▲15.0	28.2	30.2	24.4	401.7	▲20.9
04月	20.7	20.6	27.2	▲10.0	43.2	2.0	▲14.9	42.5	876.6	38.1
05月	0.4	5.9	▲1.7	▲14.3	2.4	46.5	86.6	▲20.5	▲81.5	▲57.6
06月	9.6	13.5	11.3	▲11.7	18.7	20.7	22.8	16.4	26.4	▲27.5
07月	5.0	7.1	▲10.9	▲42.8	1.5	56.6	134.3	▲12.0	282.6	▲35.1
08月	▲4.8	▲4.2	▲8.8	▲25.8	0.7	16.5	1.0	50.3	▲49.2	▲33.3
09月	0.2	7.7	17.3	▲30.0	34.4	▲14.6	▲38.6	70.3	▲0.2	▲73.3
10月	▲2.2	0.6	3.7	88.6	▲12.2	▲6.1	12.9	▲27.2	▲85.7	▲79.5
11月	33.7	31.4	41.7	▲14.4	69.1	1.5	1.2	2.3	▲61.9	106.8
12月	2.1	▲3.3	▲11.5	8.6	▲22.2	33.5	22.3	47.1	▲89.2	-
2024年1月	14.0	13.8	7.7	▲5.1	11.1	28.3	3.1	106.0	2,024.5	20.1
2023/4~2024/1	6.7	8.2	6.6	▲9.1	12.7	13.7	7.4	25.8	▲11.2	▲26.8

2. 国内受注・地域ブロック別

国内受注・地域ブロック別	受注額(単位:10億円)									
	全国計	01北海道	02東北	03関東	04北陸	05中部	06近畿	07中国	08四国	09九州
2023年01月	945	45	48	318	49	110	216	62	19	78
02月	1,570	73	83	629	37	174	268	57	16	233
03月	2,814	206	199	1,264	66	199	572	83	49	176
04月	1,113	96	75	426	23	143	178	65	12	96
05月	877	59	64	310	18	106	197	36	12	76
06月	1,617	70	104	769	59	133	306	64	12	100
07月	965	49	48	374	15	105	154	22	17	181
08月	983	36	58	519	15	71	94	27	15	147
09月	2,102	64	117	1,214	48	103	285	99	20	153
10月	1,104	68	50	427	12	117	266	35	33	96
11月	1,256	30	49	642	35	84	234	64	14	105
12月	1,763	247	82	643	71	115	321	51	53	180
2024年1月	1,076	52	57	603	20	76	157	45	8	58
2023/4~2024/1	12,856	771	703	5,927	315	1,054	2,192	507	195	1,192
(前年同月・同期比)										
2023年01月	▲15.1	28.5	▲16.0	▲43.6	156.5	▲20.8	17.4	247.9	▲8.0	1.6
02月	26.6	58.6	▲19.8	4.2	▲34.0	55.1	85.3	29.9	▲22.1	113.2
03月	▲2.5	63.6	▲20.0	▲3.1	▲25.1	9.7	15.7	▲26.7	▲23.8	▲33.4
04月	20.6	119.4	58.6	28.4	▲19.9	19.1	10.7	97.7	25.4	▲35.7
05月	5.9	▲11.6	▲1.1	▲7.5	▲30.3	106.9	20.9	▲22.5	▲8.1	19.6
06月	13.5	31.1	▲16.6	26.4	▲5.8	▲23.6	33.5	31.6	▲53.4	1.9
07月	7.1	36.0	▲31.5	6.6	▲59.6	▲11.7	▲9.5	▲49.5	▲22.2	237.8
08月	▲4.2	▲38.3	▲62.9	17.4	▲34.7	▲20.0	▲35.9	▲22.6	31.0	135.5
09月	7.7	78.4	56.5	42.5	▲6.9	▲20.0	▲3.2	95.8	▲34.3	▲64.8
10月	0.6	70.1	▲14.5	▲0.7	▲63.8	▲1.5	20.8	▲21.4	135.5	▲30.0
11月	31.4	17.6	▲11.7	35.3	▲4.6	▲45.1	102.5	101.5	19.5	100.1
12月	▲3.3	379.6	5.6	▲11.3	39.1	▲33.3	▲1.3	▲38.3	321.7	▲44.7
2024年1月	13.8	15.7	16.9	89.9	▲59.9	▲30.6	▲27.5	▲27.8	▲58.9	▲24.9
2023/4~2024/1	8.2	69.1	▲9.7	21.8	▲20.9	▲14.8	7.4	6.1	15.8	▲18.0

