

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

年輪を重ね、技を重ねて心を尽くす
総合建設業
ISO 9001/14001 認証取得

善

松塚建設株式会社

本社 奈良県宇陀市榛原福地610-1
TEL.0745-82-1371(代)
FAX.0745-82-0634

県道路建設課

3月18日に開札

新天辻工区第1号橋梁詳細設計

奈良県土木マネジメント部道路建設課は、国道168号新天辻工区の詳細設計を進めており、第1号橋梁に係る業務の一般競争入札を3月18日に開札して委託することとしている。

県建設業・契約管理課は、二一般国道168号新天辻工区第1号橋梁詳細設計業務委託(地域連携道路事業(都づくり)他)第1号(委14他号)の総合評価落札方式一般競争入札を3月18日に開札して業務を委託する。

業務場所は五條市西吉野町立川渡。業務内容は橋梁詳細設計1式。橋梁形式はPC3径間連続ラーメン箱桁橋2連、橋長440.5m幅員8.5m(0.75m+3.5m+3.5m+0.75m)、逆T式橋台2基(A1、A2)、逆T式橋脚4基(P1、P2、P4、P5)、張出式橋脚1基(P3)。基礎形式は橋台が基礎杭、橋脚が大口径基礎杭。委託期間4年2月28日。予定価格1億4396万8000円、調査基準価格1億1551万1000円。②面に関連図

業務は予備設計で決定された橋梁形式について設計図書と既存の関連資料及び予備設計で検討された設計条件に基づき、工事に必要な詳細構造を経済的かつ合理的に設計し、工事発注に必要な図面と報告書を作成することを目指す。予備設計はオリエンタルコンサルタンツ奈良事務所が担当。一般国道168号新天辻工区は、五條市と和歌山県新宮市を結ぶ地域高規格道路「五條新宮道路」の一部を構成し、法面崩壊等による通行止めを回避し、緊急輸送道路の機能を強化するとともに、第二次救急医療施設へのアクセス向上や観光振興に寄与する道路で、国土強靱化の要となる紀伊半島アンカールートの整備促進の一環として平成30年度に新規事業化された。

新天辻工区は、五條市大塔町阪本(西吉野町宗川野間の延長約7.2km)。長大トンネルを含む構造物が大半を占める計画。主要な構造物は北側から▽終点側法面200m▽第3号橋梁33.5m▽第3号トンネル260m▽第2号橋梁104m▽第2号トンネル1099m▽第1号橋梁440.5m▽第1号トンネル約4968m。これまでに委託した詳細設計は次の通り。

▽一般国道168号新天辻工区第2号橋梁詳細設計業務委託(地域連携道路事業(都づくり)他)第1号(委15他号)(五條市西吉野町西野(宗川野)東洋技研コンサルタンツ奈良営業所。橋梁詳細設計1式(PC2径間連続ラーメン箱桁橋104.0m)、逆T式橋台2基、逆T式橋脚1基)。委託期間10月29日。

▽一般国道168号新天辻工区第3号橋梁詳細設計業務委託(地域連携道路事業(都づくり)他)第1号(委19他号)(五條市西吉野町立川渡(西野)サンコーコンサルタンツ奈良営業所。トンネル詳細設計1式(山岳トンネル詳細設計1099m)。委託期間11月30日。

また、一般国道168号新天辻工区終点側取付橋梁幅員詳細設計業務委託(地域連携道路事業(都づくり)他)第1号(委17号)(五條市西吉野町阪本)を3月16日に開札する。業務内容は橋梁幅員詳細設計1式(終点取付橋梁25m)、補強土詳細設計3断面、道路詳細設計(A)0.13km。

日々是新

世界で初めて麻酔薬を發明し、全身麻酔による手術を成功させた華岡青洲。動物実験で薬の効果と安全性を確認したうえで、母親と妻が人体実験に参加したとも伝えられている。▼全身麻酔下での手術の成功は、難病患者や多くの人命を救う安全と安心を確保する「切り札」として、その名を全国に轟かせた▼新型コロナウイルスのワクチン接種が医療従事者から始まった。高齢者、基礎疾患のある方へと安全か

つスムーズに、滞りなく進める必要がある。東京オリンピック・パラリンピック開催の切り札としての期待も大きい▼海外での大きな混乱は報告されていないが、供給が遅れたり副反応など予期せぬ事象がおこるかもしれない。集団接種の準備に苦勞している自治体も多しと聞く▼最悪の事態を想定しながら、国・医療機関・個人の責任を明確にする必要も：限られたワクチン。安全安心の切り札として順番を待ちたい。(信)

県下公共工事動向

1月

203件で対前年同月比2.4%減
請負は約70億円で同44.3%減

西保証奈良支店

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

タカダビルテック株式会社

代表取締役 正司茂希

本社 奈良県宇陀市榛原福地1番地
〒639-2241 ☎(0745)9783(代) FAX(0745)8670
配送センター 和歌山県山田町477-3
〒639-1058 ☎(0743)5556 FAX(0743)5557
http://www.takada-billtec.com

西日本建設業保証奈良支店がまとめた1月の「県下公共工事動向」によると、工事件数は203件で対前年同月比2.4%の減。請負金額は70億1600万円と同44.3%の減となった。うち1月分の大型工事(請負金額総額3億円以上)は次の通り。(▼工事名称(発注者)①請負総額(単位100万円)②対象額(同)③工事場所④着工年月日⑤完成年月日(の順))

▼奈良地方方法務局 原出張所増築等建築工事(近畿地整)①532②222③橿原市④3年4月1日⑤4年9月15日

▼大和御所道路橿原高田IC・Bランプ橋上部工事(近畿地整)①914②457③橿原市④1年11月25日⑤3年10月31日

▼大和御所道路曾我高架橋(PU5他)下部工事(近畿地整)①959②600③橿原市④3年1月14日⑤4年12月28日

▼大和御所道路東坊城地区(P50R他)下部工事(近畿地整)②738③橿原市④3年1月15日⑤4年2月28日

▼奈良県河川情報システム改修工事(その2)(防災・安全社会資本)

本整備交付金事業(総流防・情報基盤)他第1号(奈良県)①399②232③奈良市④3年1月25日⑤4年3月25日

おことわり
23日が祝日のため、本紙は製作の都合上、23日付を休刊させていただきます。よろしくお願ひします。

建設新報社

新工法 石詰めふとんかごのプレキャスト化を実現

BOXSTONE ボックストーン工法

国土交通省 新技術情報提供システム(NETIS)登録済

現場で石詰め不要なじゃかご=BOXSTONE
ボックストーン工法が現場を変える。

好評につき、採用先急増中!!

動画で見る BOXSTONE

携帯電話などでQRコードを読み取ってご覧下さい

施工手順

- 1 ストック
- 2 搬出
- 3 搬入
- 4 敷設

施工方法について等
お気軽にお問い合わせください

☎0747-52-0775 営業部 担当/杉山まで

徳本砕石工業株式会社
〒638-0801 奈良県吉野郡大淀町芦原531-6

南都経研

先行き不透明感拭えず 県内企業2期連続改善も

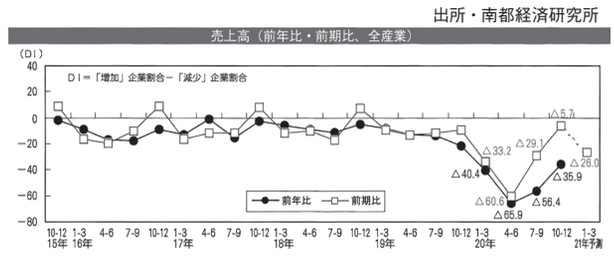
南都経済研究所の令和2年10月から12月期の地元企業動向調査結果によると、同期の県内企業の景況感D I(前期比)はマイナス11・1と19・0ポイント上昇し、2期連続で改善した。前年比でもマイナス36・5と22・3ポイント上昇、2期連続で改善。

業種別では、製造業はマイナス12・3と27・8ポイント上昇。金属製品・非鉄(プラ

ス47・8ポイント)、木材・木製品(プラス45・5ポイント)、機械工業(プラス33・7ポイント)など、全ての業種で上昇した。非製造業はマイナス10・1と11・0ポイント上昇。小売業(プラス19・5)、運輸業(プラス14・3ポイント)、建設業は(プラス2・4ポイント)7・2ポイント上昇した。

これは、政府の「GOTOキャンペーン」などの各種施策の効果もあり、消費マインドの回復で持ち直しの傾向が見られた、と分析。しかし、来期(1・3月期)の景況感D Iはマイナス17・5と6・3ポイント低下(建設業はマイナス2・4と4・9ポイント低下)の見通しを示した。

足元では、都市圏を中心に緊急事態宣言が再発令されており、新型コロナウィルス感染拡大が続く中での経済



活動の停滞による企業経営への悪影響が懸念され、先行き不透明感拭えない。

大和高田市 長大テックで設計 高510号線1号橋橋梁補修

大和高田市は、「高510号線1号橋橋梁補修設計業務委託」の一般競争入札を落札した長大テック奈良事務所に業務を委託した。設計協議は当初・中間1回以上・最終の標準

3回以上行う。業務場所は大字今里川合方・大字今里。橋梁はRC造T桁橋橋長11・5m幅員5・3m。令和元年8月に定期点検を行い、主桁・横桁・床版に鉄筋露出が、支

承に腐食及び機能障害が見られ、構造物の機能に支障が生じる可能性がある。早期に措置を講ずべきとしている。委託期間3月24日(市議会)の予算繰越承認を得た場合は5月31日まで期間延長を行う。業務内容は次の通り。

【現地調査】
▽現地踏査(上下部構造物の部材寸法を測定し、橋梁台帳との照合を行う)。
▽点検調査(上下部

構造物のコンクリートの剥離等による断面欠損・摩耗・浮きとクラックの位置・長さ・幅及び鋼部材の腐食状況等について点検調査と確認を実施する。また、点検調査を分析し、補修工法の検討に必要な調査の提案を行う(調査実施は設計変更の対象となる)。

▽図作成(以上の結果をとりまとめ「損傷図」を作成する)。
【補修設計】
橋の現況機能を回復する補修工法を複数案



補修設計を行う高510号線1号橋

都市再生機構 3月23日に開札 西日本アセット活用嘱託登記等

都市再生機構西日本支社は、業務区域内における地区及び団地に所在する土地及び建物を対象に、アセット活用に係る嘱託登記等を令和3年度に行うため、一般競争入札(令和3年度西日本支社に係る嘱託登記等業務(アセット活用))を3

月23日に開札して業務を委託する。業務区域のうち奈良県関連は奈良市と京都府木津川市・精華町の「平城・相楽地区」、奈良市の「奈良阪(奈良市青山)地区」、生駒市の「高山地区」の3地区。委託期間4年3月31日。

担当は申請書及び資料についてアセット活用部活用企画課(電話06-6346-3019)、競争参加資格について総務部契約課(電話06-6969-9848)。業務内容は次の通り。

▽アセット活用に係る土地等の嘱託登記に関する業務(1)登記嘱託書及び申請書の作成(2)委任状の作成(3)登記原因証明情報の作成(4)全部事項証明書の取得

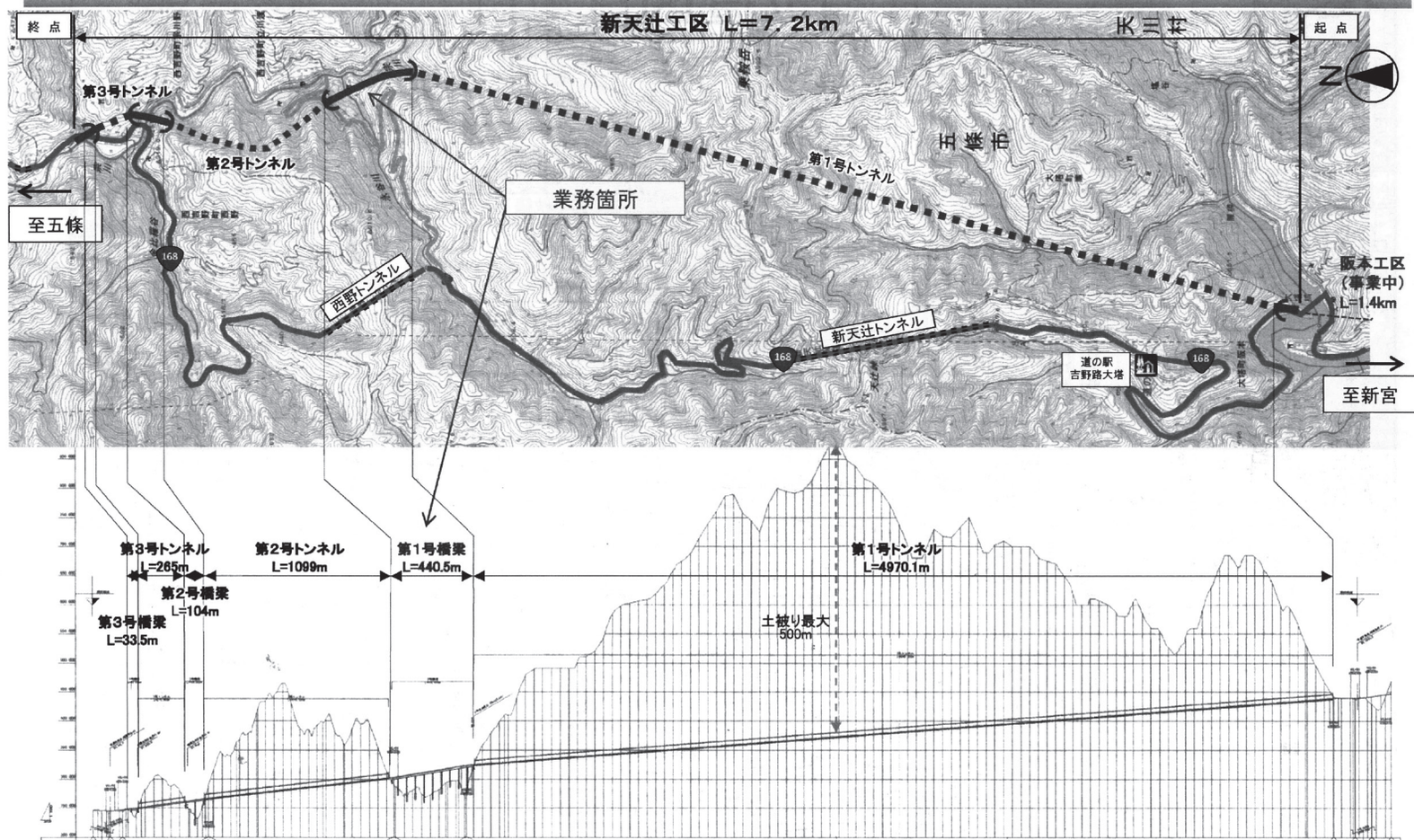
の定期借地権に関する確認合意書の作成(4)所轄法務局への登記嘱託及び申請(機構から登記に要する書類を受領した当日中の申請を原則とする) (5)登記識別情報等関係書類を所轄法務局から受領して機構の確認を受けたうえで機構に引き渡す(6)建物所有権登記名義人表示変更登記嘱託書(代位)の作成及び申請書の作成(7)その他付随する業務。

奈良県関連は3地区 作成業務(3者契約)の場合3部、債権管理に係る公正証書作成業務の場合は債権者の

数に1を加えた部数を交付申請し、機構の確認を受けたうえで機構に引き渡す(5)費用算出表の作成(6)その他付随する業務。

■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(無料)または、電話、FAX、メールで。

新天辻工区 概略図



①面関連図

国土交通省 週休2日制工事で市場単価方式の補正係数を設定

土木工事・業務積算基準を改定

国土交通省はさきごろ、令和3年度の土木工事・業務の積算基準等を改定すると発表した。週休2日の確保に取組める環境整備、ICTの更なる拡大、円滑な施工体制の確保に取り組み、働き方改革や生産性向上を推進するための環境整備に取り組み、週休2日の実現に向けた環境整備は、実態調査の結果を踏まえて、現場閉鎖の状況に応じた労務費、機械経費(賃料)、共通仮設費、現場管理費の補正係数を継続。交替制モデル工事の労務費の補正の他、新たに現場管理費の補正係数を設定する。また市場単価方式で積算する週休2日の現場閉鎖の実態に応じた補正係数を3月から新たに導入する。

ICTの新規工種として、「構造物工(橋脚・橋脚)」「ICT」と「路盤工(ICT)」の2工種を策定し3年度の現場試行を実施する。構造物工は、3次元出力形計測費用と従来の出来形管理費用との比較検証や、面管理による出来形管理の更なる効率化や維持管理への活用を検証する内容。路盤工は、加速度応答法の密度計測精度(路盤材・現場条件別に検証)、品質管理規格値(面管理)の検討、計測効率やコストの確認など3年度に現場試行

を実施する予定。ICT施工に伴う3次元出力形計測、3次元設計データ作成の積算は、原則見積取としていたが、国の実績を基にした算定式を見積参考資料として整理する。円滑な施工体制の確保の中で、老朽化した下水道の更生工法による改築工事の増加をうけ、「下水道(4)工事」を新設する。

土木工事標準歩掛は、土木請負工事費の積算に用いる標準的な施工条件の単位施工量当り、若しくは日当り

の労務工数、材料数量、機械運転時間等の所要量について工種ごとにとりまとめ、「施工合理化調査等の実態調査」の結果を踏まえ、既存制定工種を改定する。日当り施工量、労務、資機材等の変動により改定を行った8工種は、①軟弱地盤処理工(高圧噴射攪拌工)②鋼管・既製コンクリート杭打工(パイルハナム工)③ニューマチックケーソン工④ポストンション桁製作工⑤PC橋架設工⑥ポストンション場所打ホ

の改定を行ったのは、①床掘工②人力運搬工③人工張芝工④場所打擁壁工(1)⑤排水構造物工⑥サンドマット工⑦構造物とりこわし工⑧吸出し防止材設置工⑨消波根固めブロック工(ブロック撤去)⑩砂防ソイルセメント工⑪車止めポスト設置工⑫防雪柵現地張出し・取納工⑬落下物等防止柵設置工⑭情報ボックス工の14工種。また、施工パッケージ標準単価は施工実態の変動を反映させており、機械、

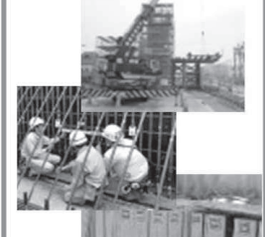
労務、材料単価の物価変動による乖離が生じないよう毎年度単価の更新を行っている。電気通信編では、歩掛1工種を制定。簡易型交通量計測装置設置工を改定する。

機械設備編では、土木機械設備請負工事費の積算に用いる標準的な施工条件での労務工数、材料数量、直接経費等の所要量についてとりまとめ、公共工事機械設備共同調査の結果等を踏まえ、既存制定工種及び諸経費を改定し、施工箇所在型を制定。機械設備工事積算基準の改定を行ったのは、消融雪設備と

構造物工(橋脚・橋台) (ICT)

通常施工

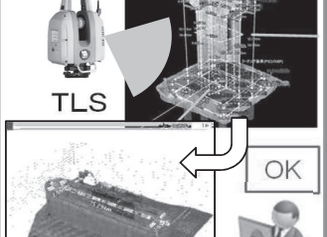
施工段階毎に出来形計測を人力で行い、記録し書類を作成し、立会いによる検査を実施



出来形管理書類

ICT施工

TLS等のICTをもちいて広範囲に形状の計測が可能。高所での計測作業が削減

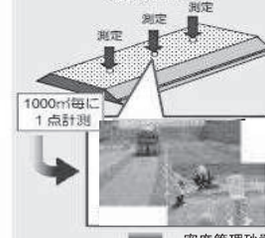


PC上での検査

路盤工 (ICT)

従来施工

1000㎡毎に1点計測



密度管理砂置換法

帳票作成(書類多数作成)

現場密度試験結果
施工管理データ等

ICT施工

品質計測不要



地盤剛性を管理

帳票作成(パソコンから出力)

走行軌跡図
地盤剛性計測図等

塗装の2工種。現場管理費率の改定と、施工箇所在型を新たに制定した。

設計業務等標準歩掛については、実態調査を踏まえ、①路線測量の標準歩掛を改定②公開成果品作成費の標準歩掛を新設③地質調査、橋梁点検業務における安全費の率化④工事を踏まえ、①路線測量の標準歩掛を改定②公開成果品作成費の標準歩掛を新設③地質調査、橋梁点検業務における安全費の率化④工事を踏まえ、新規歩掛(直

事監督支援業務における電算機使用経費の率化を図る。また、電気通信関係の標準歩掛は、実態調査の結果を踏まえ、新規歩掛(直

流電源設備、無停電電源設備及び耐震対策設計)を追加する。

土木工事・業務の積算基準、改定スケジュールは表参照。

構造物工・路盤工の2工種を新設

土木工事標準歩掛は、土木請負工事費の積算に用いる標準的な施工条件の単位施工量当り、若しくは日当り

週休2日制工事における市場単価積算の補正係数の設定

名称	区分	補正係数		
		4週6休以上、4週7休未満	4週7休以上、4週8休未満	4週8休以上
鉄筋工		1.01	1.03	1.05
ガス配管工		1.01	1.02	1.04
インターロックブロック工	設置	1.00	1.01	1.02
	撤去	1.01	1.03	1.05
防護柵設置工(ガードレール)	設置	1.00	1.01	1.01
	撤去	1.01	1.03	1.05
防護柵設置工(ガードパイプ)	設置	1.00	1.01	1.01
	撤去	1.01	1.03	1.05
防護柵設置工(横断・転落防止柵)	設置	1.01	1.03	1.04
	撤去	1.01	1.03	1.05
防護柵設置工(落石防護柵)	設置	1.00	1.01	1.02
	撤去	1.01	1.03	1.05
道路標識設置工	設置	1.00	1.01	1.01
	撤去・移設	1.01	1.03	1.04
道路付属物設置工	設置	1.00	1.01	1.02
	撤去	1.01	1.03	1.05

土木工事・業務の積算基準 改定スケジュール

○ 入札書提出締切日が4/1以降の案件から適用
※ただし、入札書提出締切日が3/1~3/31の間の案件は、旧基準のまま予定価格を算定し、契約後に変更可。

パターン	令和2年度	3月1日	4月1日	令和3年度	適用
従来	公告		入札	契約	
ケース1	公告		入札	契約	・新基準を適用する
ケース2	公告	旧基準に基づき予定価格を作成	入札	契約	・旧基準に基づき予定価格を作成。 ・契約後に改定内容に基づき変更可。
ケース3	公告	入札	契約		・新基準を適用しない

※「土木工事工事費積算要領及び基準の運用」の改定について及び「設計業務等標準歩掛等の一部改定について」等に該当する内容について適用する。

令和3年度講習会等

奈良労働局長登録教習機関 (公社) 奈良県労働基準協会
〒630-8113 奈良市法蓮町163-1
TEL 0742-36-2040・FAX 0742-36-5715

講習種別	講習月日	講習会場	受講料等 (テキスト代を含む)
有機溶剤作業主任者技能講習会	学科 4月1日(木)	奈良県電気工事工業協同組合	会員 16,300円
	実技 4月2日(金)		非会員 16,630円 定員 40名
フォークリフト運転技能講習会	学科 4月7日(水)	奈良県建築労働協同組合会館 高齢・障害・求職者雇用支援機構奈良センター(ポリテクセンター奈良)	会員 35,950円
	実技 4月13日(火)、4月14日(水)		非会員 36,150円 定員 10名
床上操作式クレーン運転技能講習会	学科 4月8日(木)	奈良県電気工事工業協同組合	会員 38,000円
	実技 4月9日(金)		非会員 38,205円 定員 20名
玉掛け技能講習会	学科 4月13日(火)	奈良県建築労働協同組合会館	会員 24,200円
	実技 4月14日(水)		非会員 24,430円 定員 40名
酸素欠乏・硫化水素危険作業主任者技能講習会	学科・実技 4月14日(水)	奈良県電気工事工業協同組合	会員 20,600円
	学科 4月15日(木)		非会員 21,050円 定員 15名
フォークリフト運転技能講習会	学科 4月7日(水)	奈良県建築労働協同組合会館 高齢・障害・求職者雇用支援機構奈良センター(ポリテクセンター奈良)	会員 35,950円
	実技 4月19日(月)、4月20日(火)		非会員 36,150円 定員 10名
小型移動式クレーン運転技能講習会	学科 4月20日(火)	奈良県建築労働協同組合会館	会員 38,000円
	実技 4月21日(水)		非会員 38,205円 定員 20名
特定化学物質及び四アルキル鉛等作業主任者技能講習会	学科 4月22日(木)	奈良県電気工事工業協同組合	会員 16,300円
	実技 4月23日(金)		非会員 16,630円 定員 40名
フルハーネス型墜落制止用器具(安全帯)特別教育	学科・実技 4月27日(火)	奈良県建築労働協同組合会館	会員 8,500円
			非会員 9,500円 定員 30名

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

五條市

競争入札 (2月10日・指名)

▼区画線設置工事2001123号(表野町外) ①ミズノ②210万円(予247万円)

▼道路維持修繕工事2001124号(二見5丁目) ①セイコー建設②159万2000円(予185万8000円)

▼街路樹管理業務委託2001125号(出屋敷町) ①山田造園土木②153万3000円(予177万2000円)

▼あづみ台4号緑地管理業務委託2001126号(田園5丁目) ①旭宮坊造園部②163万1000円(予189万8000円)

▼上野公園高木剪定業務委託2001127号(上野町) ①大川橋造園土木②118万1000円(予137万)

凡例

金額(落札金額) 調(調査基準価格)

低基(最低制限基準価格) 低調(最低制限基準価格)

比設(設計金額) 低モ(調査基準モデル算出価格)

入札比較価格

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。

7万4000円)。

▼道路維持修繕工事2001128号(大野新田町) ①セイコー建設②112万1000円(予130万5000円)

▼エルベタウン14号緑地水路改修工事2001129号(住川町) ①前田工務店②83万7000円(予84万6000円)

曾爾村

競争入札 (2月9日・指名)

▼村道舗装修繕工事屏風1工区R2-1防安心04号(大字長野) ①ユーケン②1128万円(予1287万1000円)

▼村道舗装修繕工事屏風2工区R2-1防安心05号(前同) ①寺脇建設②674万1000円(予771万7000円)

▼老人福祉センター敷地面舗修繕工事(大字塩井) ①内田林業土木②213万9000円(予245万円)

奈良市

競争入札 (2月16日・指名)

▼一級河川高瀬川護岸補修工事(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時特別))

▼交通安全施設整備工事(右京一丁目地内) 中部第1058号線(右京一丁目) ①北浦工務店②288万1000円(予407万2000円)

▼奈良市総合福祉センター体育館排煙窓オペレーター改修工事(左京五丁目3番地の1) ①大徳殖産②203万4000円(予252万円)

上北山村

競争入札 (2月2日・指名)

▼河合上切住宅改修工事(大字河合) ①南部開発②392万4000円(予436万円)

▼岩屋谷残土場整備工事(大字白川) ①中村組②1784万6000円(予2024万6000円)

▼森林管理施設整備工事(大字河合) ①サンギリ線・作業道大迫線 ①K興業②395万8000円(予448万9000円)

▼林道サンギリ線災害復旧工事(令和2年台風14号災害第1号箇所) ①林道サンギリ線 ①門田建設②251万1000円(予287万6000円)

泉奈良土木事務所

競争入札 (2月10日・一般)

▼一級河川高瀬川護岸補修工事(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時特別))

N-31-1号(天理市樺本町) ①岡田組②548万3000円(比632万2000円)

▼一級河川布目川河川掘削工事(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時特別)) N-36-4号(山添村の野) ①坂内造園土木②1039万3000円(比1167万6000円)

広陵町

競争入札 (2月10日・指名)

▼古寺川調整池表土掘削工事第76号(大字中) ①出井組②722万1000円(予802万4000円)

▼沢19号線舗装修繕工事第77号(大字沢) ①三建工業②364万7000円(予420万4000円)

▼別所坂線ほか交差点カラー舗装設置工事第78号(馬見南3丁目ほか) ①福寿建設②229万9000円(予264万3000円)

▼大塚3号線舗装修繕工事第79号(大字大塚) ①上田工務店②220万1000円(予253万1000円)

▼安部33号線舗装修繕工事第80号(大字安部) ①金井組運輸②212万4000円(予244万2000円)

▼齊音寺15号線舗装修繕工事第81号(大字三吉元齊音寺方) ①金井組運輸②190万5000円(予219万円)

三宅町

競争入札 (2月12日・指名)

▼(仮称)三宅町複合施設外構第1期工事

光成建設、鳥井建設、三晟建設、島井組プラント、反田組、奥田石材工業、俊幸建設、松下組、村井建設、澤田造園土木、伊田重機、山中産業、大登建設、山秋庭苑、新井造園土木、真興建設、西岡建設、中西組、大徳工業、サソクレーン、コミナミ、アイデイエイ、北翔建設、坂内造園土木、岩本建設、総合建設ホクワ、マルヤマ、哲組、栄信建設、MAKOTO、尾崎建設、光輝建設、翔星建設④5月31日。

泉中和土木事務所

競争入札 (2月9日・一般)

▼大和川堆積土砂撤去工事(緊急浚渫(臨時・特別)) C-16-3-1号(桜井市三輪) ①宮下興業②1240万9000円(比1399万4000円)

③キョウ、仲谷組、平成建設、松村組、松本組、山本工務店、日高造園、川西造園土木、輝登建設、晃成建設、田畑建設、小山建設、観音寺辻本建設、田中組建設、松平建設、石田興業、堀川組、木村工業、井上組、西本造園土木(失格)、鈴木建設、山上総業、広澤建設、大和工業、宮崎組、中川組、東洋建設、ヤマト建築、中西工業④3月26日。

▼定相町宮住宅解体工事第82号(大字定相) ①ササイ弘建設②338万7000円(予378万円)

▼古寺川調整池表土掘削工事第76号(大字中) ①出井組②722万1000円(予802万4000円)

▼沢19号線舗装修繕工事第77号(大字沢) ①三建工業②364万7000円(予420万4000円)

▼別所坂線ほか交差点カラー舗装設置工事第78号(馬見南3丁目ほか) ①福寿建設②229万9000円(予264万3000円)

▼大塚3号線舗装修繕工事第79号(大字大塚) ①上田工務店②220万1000円(予253万1000円)

桜井市

競争入札 (1月22日・指名)

▼脱炭酸塔流量調節弁修繕(桜井市上下水道部外山浄水場) ①光伸②134万3000円

(大字伴堂) ①新和建設②1700万円(予1815万7000円)

③大和工業、梶木建設、丸本建材大林。

▼脱炭酸塔流量調節弁修繕(桜井市上下水道部外山浄水場) ①光伸②134万3000円

泉立医科大学

競争入札 (2月10日・一般)

▼C棟屋上防水改修工事第02-39号(橿原市四条町840番地) ①松吉組②957万8000円(比1070万円)

▼都計3・4・305号城廻り線行政代執行支援業務(野垣内町) ①昭和②798万円(比880万円)

③昭和のみ④計画準備、行政代執行計画検討、執行支援、動産移転作業。委託期間4年3月31日。

▼多武峯見瀬線道路台帳整備測量委託(社会資本(道路改良)) 線4-1-A6-委11号(明日香村島庄) ①大門測量設計事務所②224万円(比274万円)

③大洋エンジニアリング、阪神コンサルタンツ、アトラスエグ、都市企画設計コンサルタンツ、三和コンサルタンツ、古川測量、西奈良測技、奥本測量設計(辞退)、スキヤドロン、ノア技術コンサルタンツ、ヤマウラ、植田測量設計事務所(辞退)、オカモト測量、丸善測量事務所、三輪測量設計事務所、国崎エンジニア

大和郡山市

競争入札 (2月5日・一般)

▼(仮称)三宅町複合施設外構第1期工事

ジニアリング(辞退)、日建技術コンサルタンツ(辞退)、日新技術コンサルタンツ(辞退)、日本インシーク(辞退)、不二設計コンサルタンツ、レック(辞退) ④活性炭注入設備更新基本設計、機械設計1式、電気設計1式、土木設計1式、建築設計1式。委託期間7月30日。

大和郡山市

競争入札 (2月5日・一般)

▼都計3・4・305号城廻り線行政代執行支援業務(野垣内町) ①昭和②798万円(比880万円)

③昭和のみ④計画準備、行政代執行計画検討、執行支援、動産移転作業。委託期間4年3月31日。

▼多武峯見瀬線道路台帳整備測量委託(社会資本(道路改良)) 線4-1-A6-委11号(明日香村島庄) ①大門測量設計事務所②224万円(比274万円)

③大洋エンジニアリング、阪神コンサルタンツ、アトラスエグ、都市企画設計コンサルタンツ、三和コンサルタンツ、古川測量、西奈良測技、奥本測量設計(辞退)、スキヤドロン、ノア技術コンサルタンツ、ヤマウラ、植田測量設計事務所(辞退)、オカモト測量、丸善測量事務所、三輪測量設計事務所、国崎エンジニア

▼(仮称)三宅町複合施設外構第1期工事

県立医科大学

競争入札 (2月10日・一般)

▼C棟屋上防水改修工事第02-39号(橿原市四条町840番地) ①松吉組②957万8000円(比1070万円)

▼(仮称)三宅町複合施設外構第1期工事

大和郡山市

競争入札 (2月5日・一般)

▼都計3・4・305号城廻り線行政代執行支援業務(野垣内町) ①昭和②798万円(比880万円)

③昭和のみ④計画準備、行政代執行計画検討、執行支援、動産移転作業。委託期間4年3月31日。

▼多武峯見瀬線道路台帳整備測量委託(社会資本(道路改良)) 線4-1-A6-委11号(明日香村島庄) ①大門測量設計事務所②224万円(比274万円)

③大洋エンジニアリング、阪神コンサルタンツ、アトラスエグ、都市企画設計コンサルタンツ、三和コンサルタンツ、古川測量、西奈良測技、奥本測量設計(辞退)、スキヤドロン、ノア技術コンサルタンツ、ヤマウラ、植田測量設計事務所(辞退)、オカモト測量、丸善測量事務所、三輪測量設計事務所、国崎エンジニア

▼(仮称)三宅町複合施設外構第1期工事

大和郡山市

競争入札 (2月5日・一般)

▼都計3・4・305号城廻り線行政代執行支援業務(野垣内町) ①昭和②798万円(比880万円)

③昭和のみ④計画準備、行政代執行計画検討、執行支援、動産移転作業。委託期間4年3月31日。

▼多武峯見瀬線道路台帳整備測量委託(社会資本(道路改良)) 線4-1-A6-委11号(明日香村島庄) ①大門測量設計事務所②224万円(比274万円)

③大洋エンジニアリング、阪神コンサルタンツ、アトラスエグ、都市企画設計コンサルタンツ、三和コンサルタンツ、古川測量、西奈良測技、奥本測量設計(辞退)、スキヤドロン、ノア技術コンサルタンツ、ヤマウラ、植田測量設計事務所(辞退)、オカモト測量、丸善測量事務所、三輪測量設計事務所、国崎エンジニア

大和郡山市

競争入札 (2月5日・一般)

▼都計3・4・305号城廻り線行政代執行支援業務(野垣内町) ①昭和②798万円(比880万円)

③昭和のみ④計画準備、行政代執行計画検討、執行支援、動産移転作業。委託期間4年3月31日。

▼多武峯見瀬線道路台帳整備測量委託(社会資本(道路改良)) 線4-1-A6-委11号(明日香村島庄) ①大門測量設計事務所②224万円(比274万円)

③大洋エンジニアリング、阪神コンサルタンツ、アトラスエグ、都市企画設計コンサルタンツ、三和コンサルタンツ、古川測量、西奈良測技、奥本測量設計(辞退)、スキヤドロン、ノア技術コンサルタンツ、ヤマウラ、植田測量設計事務所(辞退)、オカモト測量、丸善測量事務所、三輪測量設計事務所、国崎エンジニア

▼(仮称)三宅町複合施設外構第1期工事

大和郡山市

競争入札 (2月5日・一般)

▼都計3・4・305号城廻り線行政代執行支援業務(野垣内町) ①昭和②798万円(比880万円)

③昭和のみ④計画準備、行政代執行計画検討、執行支援、動産移転作業。委託期間4年3月31日。

人と社会と環境に貢献します

金属リサイクル 産業廃棄物中間処理

【取扱】鉄、非鉄金属、雑品類 【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/ 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

企業の成長・発展を護る

あらゆる 警備のことなら

当社の経験豊富な 警備員を!

朝和総合警備保障株式会社

TEL (0743) 63-3357-0111

〒632-0035 奈良県天理市守目堂町54-1(三宝ビル) FAX (0743) 63-8339

警備の依頼は当社へ!! (優秀なスタッフを派遣します)

●半日・1日から5年・10年契約OK // 1ヶ月以上常駐警備の場合割引有 //

リング、アイラ測量、エフエンジニアリング、ゆたか測量設計、土木設計創建、山本測量設計④3月30日。

檀原市

(2月15日・指名競争入札)

市営斎場非常用照明修繕業務(南山町)

①阪神管理サービス②83万円③KBS(辞退)、シテイサービス、大都美装興業、奈良文庫電気設備(辞退)、日本メンテナスエンジニアリング(辞退)④3月30日。

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

生駒市(事後審査型条件付一般競争)

入札(電子入札) 2月15日(公告)
▽大瀬中学校トイレ改修工事(小瀬町)
▽元町2丁目地内配水管布設工事(元町2丁目)

▽元町2丁目地内配水管布設工事(元町2丁目)
▽元町2丁目地内配水管布設工事(元町2丁目)

一般競争入札(電子入札) 2月17日(公告)
▽一般国道165号他水路修繕工事(緊急自然災害防(冠水)他)

▽正倉院「正倉」外構監視業務(単価契約)
▽近畿地方整備局奈良国道事務所(総合評価落札方式簡易公募型競争入札)

▽香芝柏原改良事業他物件関係用地調査点検等技術業務(前同)
▽近畿地方整備局紀伊山系砂防事務所(総合評価落札方式簡易公募型競争入札)

系砂防事務所、川上村大字大滝1051(大滝ダム管理支所)、川上村大字大滝962(大滝ダム防災ステーション)等

ベルコ

檀原市に葬儀法要会館

11月上旬の完成予定

冠婚葬祭の大手、ベルコ(池田市、代表取締役・齋藤齋)は、檀原市に葬儀法要会館、(仮称)檀原醍醐ホール建設に向けて進めている。

計画によると、檀原市醍醐町252番地2に、開発面積約1000平方メートル、地上1階建てのホールを建設。現在、シム設計(吹田市)で実施設計を進めており、3月上旬には建設工事着手、11月上旬の完成を目指している。



檀原市醍醐町の建設予定地

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

宮内庁京都事務所(一般競争入札) 2月16日(公告)

▽正倉院事務所清掃業務(奈良市雑司町129)
▽宮内庁正倉院事務所(2) 3月17日

▽京奈和自動車道他土地関係用地調査点検等技術業務(前同)
▽京奈和自動車道改良事業他に必要な土地等の取得等に関する業務の調査点検等

▽紀伊山系砂防事務所管内南部測量業務(和歌山県那智勝浦町(十津川村))

県中和土木事務所(2月25日・指名競争入札)
▽一般国道169号高取バイパス道路設計照査業務委託(社会資本(道路改良)都づく)

調査・測量・設計 建設コンサルタント

入札予報

県中和土木事務所

(2月25日・指名競争入札)

▽一般国道169号高取バイパス道路設計照査業務委託(社会資本(道路改良)都づく)

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
株式会社 江頭塗装工業

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

左官工事一式
A・S・Kグループ事業内容
株式会社 A.S.K左官工業

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

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
和歌山県知事許可(般-29)第12483号
宏栄商事株式会社

日鉄建材(株) 朝日スチール工業(株)
奈良県代理店 株式会社 ひのり (株)ダイクレ
積水樹脂(株)
〒630-8207 奈良市今小路町6-8
TEL 0742-26-5757 FAX 0742-22-5318

建設新報 建設業界をリードする 建設産業専門情報紙

プロフィール 有料版お申し込み 入札結果 入札速報

ただいま無料キャンペーン中です！
無料会員にご登録いただいた方は、2021年2月28日まで、すべてのコンテンツ（有料記事を含む）をご覧いただけます。この機会にぜひご登録をお願いいたします。新規会員登録はこちら
※3月1日からは、有料記事の閲覧には有料会員へのご登録が必要です。

入札速報
— 毎日更新 —



奈良の観光情報まとめサイト
NARABURA
HP QR Twitter QR
共同精版印刷株式会社 奈良ぶら事業部
TEL. 0742-33-1221

アーカイブ
紙面で読む

WEB有料版のお申し込みはこちら

紙媒体購読お申し込みはこちら

建設新報

The Construction News

デジタル版

我々新入社員も最新情報キャッチアップしたい！



最新号から

奈良県と奈良県建設業協会との「意見交換会」

2021.1.28 県地域デザイン推進局 県土マネジメント部 団体

奈良県と奈良県建設業協会との「意見交換会」が1月25日午後、奈良市のホテル日航奈良で開催された。会議には荒井正吾奈良県...続きを見る

コマツ油圧ショベルの電動化を加速プロテラ社と提携

2021.1.28 民間

コマツは、中小型クラスの油圧ショベル

県と産廃協会CPDS認定講習会を開催 受付は2月5日まで

2021.1.28 県水

奈良県と奈良

<https://shinpou-nara.com>

朝0時から読める 建設産業専門紙

多忙な営業マンも

多忙な読者のライフスタイルに合わせ、営業先や休憩時間などいつでも、どこでも幅広い情報を閲覧できます。



その日の情報は入札速報で

入札結果、公告、予報など、その日の情報は入札速報に夕方6時にアップ。リアルタイムでテキスト表示で閲覧できます。



建設業者も一発検索

奈良県内の大臣・知事許可の建設業者約6000社の情報も一発検索できます。リンク先には、県及び市町村の他、国関係、独立法人や県内の建設関係諸団体(21団体)のHPにアクセスできます。

選べる料金・プラン

プランは5タイプあり、6カ月または12カ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。

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カ月	12カ月								
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(本紙の方)	36,000円	70,000円	○	○	○	○	○	○	○	○
E: ONLINE(速報の方)	58,000円	115,000円	○	○	○	○	○	○	○	○

PDFのデジタル版でも

パソコンで、発行当日の「建設新報」の全紙面を朝0時に閲覧できます。紙面、記事もお手持ちのプリンターで印刷できます。



スマホでも...楽々



スマホはこちら



建設新報では、今年からデジタル版を導入、これまでの新聞に加えPCやスマホで、入札速報(公告・結果・予報)や奈良県の建設行政など最新情報をデジタル紙面で読むことができます。また、「日刊速報版」は夕方6時にホームページにアップ。リアルタイムで読むことができます。ご購読者の方は会員登録するとPDFのデジタル版やウェブでしか読めない独自情報も満載しています。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トップの「有料版お申し込み」にログインしていただき各コースから選択してお申し込み下さい。

株式会社 建設新報社

〒634-0006 橿原市新賀町201-2 NAKAGAWAビル3F
<https://shinpou-nara.com>

令和2年度上半期 工事結果 (落札金額1000万円以上) ⑪ (本紙調べ)

種別	発注機関	件名	場所	開札日	予定価格	入札方式	落札者	落札金額
工事	奈良市	奈良市デジタル同報系防災行政無線屋外拡声子局設備工事	二条大路南一丁目1番1号他	8月14日	2億6810万円	一般	日本電気	2億6000万円
工事	奈良市	伏見小学校校舎トイレ改修工事	菅原町370番地	8月14日	7861万円	指名	宮坂工務店	6603万2000円
工事	三郷町	令和2年度三郷町水質改善下水道マンホールポンプ場築造工事(美松ヶ丘)	美松ヶ丘西2丁目	8月14日	1438万1000円	指名	だいもんでんき	1220万円
工事	三郷町	令和2年度配水管布設替工事(美松ヶ丘西7工区)	美松ヶ丘西1丁目8番~2丁目5番	8月14日	3037万円	指名	吉田設備	2800万円
工事	近畿地方整備局和歌山河川国道事務所	二見地区下流築堤護岸工事	五條市二見	8月17日	2億505万円	一般	城内組	1億8658万円
工事	上牧町	上牧新橋橋梁補修・耐震工事第33号	大字上牧	8月17日	4524万1000円	一般	上香建設	3966万4000円
工事	田原本町	工業ゾーン周辺道路改良工事第2工区	大字十六面	8月17日	8536万6000円	一般	安井建設	7617万3000円
工事	田原本町	工業ゾーン周辺道路改良工事第1工区	大字十六面	8月17日	8821万8000円	一般	安井建設	7877万4000円
工事	上牧町	岡在橋橋梁補修・耐震工事(2工区)第34号	片岡台	8月17日	2649万2000円	一般	上香建設	2649万2000円
工事	近畿地方整備局和歌山河川国道事務所	野原西地区樋門築造工事	五條市野原西	8月17日	2億146万円	一般	尾田組	1億9500万円
工事	県郡山土木事務所	蟹川護岸工事(防災・安全社会資本整備交付金事業(総合治水))第線補7-2号	大和郡山市観音寺町	8月17日	5078万円	一般	赤木工業	4514万9000円
工事	県中和公園事務所	馬見丘陵公園多目的広場整備工事(補助都市計画公園事業(社会資本))線122-1号	広陵町大野	8月17日	7119万5000円	一般	北田組	6381万4000円
工事	田原本町	公共下水道整備等工事(公)第2-1号	大字松本・富本	8月17日	4757万1000円	一般	山本工業	4224万5000円
工事	田原本町	橋梁長寿命化修繕事業味間5号線1号橋他補修工事	大字味間他	8月17日	2847万7000円	一般	キショウ	2496万9000円
工事	田原本町	唐古西代線道路改良工事	大字西代	8月17日	1957万5000円	一般	竹島組	1726万1000円
工事	近畿地方整備局大和川河川事務所	大和川神南地区高水護岸工事	斑鳩町目安	8月18日	1億864万円	一般	大和建設	9725万円
工事	近畿地方整備局大和川河川事務所	大和川保田地区築堤他工事	川西町保田	8月18日	1億6433万円	一般	鳳隆建設	1億4900万円
工事	香芝市	香芝市立小・中学校校務系ICT整備業務	本町1397番地(香芝市役所)	8月18日		一般	内田洋行	4790万円
工事	中部地方整備局北勢国道事務所	令和2年度名阪国道管内橋梁補修工事	三重県亀山市関町越川~奈良市小倉町	8月18日	2億3815万円	指名	東進産業	2億2500万円
工事	県中部農林振興事務所	畑地帯総合整備事業大和高原南部(桜井1)地区貯水池遮水シート更新工事	桜井市笠、小夫嵩方	8月18日	2202万7000円	一般	清川建設	1942万4000円
工事	県吉野土木事務所	一般国道309号無名橋20橋梁補修工事(道路メンテナンス事業(国道橋りょう補修))3-A-6-3-1号	天川村北角	8月18日	1396万2000円	一般	創和造園土木	1208万2000円
工事	県東部農林振興事務所	一般農道整備事業大野向洲地区交差点その1工事	宇陀市室生三本松	8月19日	4534万円	一般	上田工業	4025万4000円
工事	県高田土木事務所	御所香芝線他舗装工事(社会資本整備総合交付金事業(道路改良)(国補正)他)第線3-2-A2-補-1他号	御所市名柄他	8月19日	2735万3000円	一般	アトニス	2406万3000円
工事	県宇陀土木事務所	宇野川他根固め工事(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時・特別))第U-1-1号	宇陀市室生下田口	8月19日	2544万3000円	一般	桜建設	2247万1000円
工事	天理市	天理市立北中学校整備工事	石上町	8月19日	13億6751万円	一般	奥村・米杉JV	12億8100万円
工事	奈良市	富雄中学校校舎トイレ改修工事	三碓二丁目3番12号	8月19日	9536万円	一般	廣岡・石田JV	7993万2000円
工事	高取町	公営住宅丹生谷第1団地屋根葺替等改修工事	丹生谷	8月19日	1545万円	指名	松吉組	1500万円
工事	高取町	高取町公共下水道工事2-1工区	観音寺	8月19日	1699万1000円	指名	かねまつ建設	1420万5000円
工事	高取町	社会資本整備総合交付金事業道路改良工事(R2-1)	下子島	8月19日	1409万5000円	指名	宮下興業	1178万2000円
工事	県宇陀土木事務所	一般国道166号他出合橋他橋梁補修工事(道路メンテナンス事業(国道橋りょう補修))第3-A-5-2号	東吉野村杉谷他	8月19日	1872万6000円	一般	西本組	1626万2000円
工事	県建設業・契約管理課	高等養護学校非常用発電機更新工事第2-41号	田原本町宮森	8月19日	1770万円	一般	大隅電気	1584万7000円
工事	生駒市	星和台地内配水管布設替工事	南田原町	8月20日	6198万円	一般	学研都市設備	5151万1000円
工事	近畿地方整備局和歌山河川国道事務所	二見地区上流築堤護岸他工事	五條市二見	8月20日	1億1039万円	一般	ニシヨシ	1億176万円
工事	三郷町	令和2年度三郷町水質改善下水道汚水管築造工事(勢野12-2工区)	勢野西2丁目	8月20日	2941万円	一般	山岡組	2779万円
工事	生駒市	生駒市流域関連公共下水道壺分町315号線工事及び水道管移設工事	壺分町	8月20日	8962万9000円	一般	中野	7325万円
工事	近畿地方整備局奈良国道事務所	大和御所道路大和川一般部高架橋下り線A4橋台他工事	川西町下永	8月20日	1億8969万円	一般	中村建設	1億7050万円
工事	近畿地方整備局奈良国道事務所	大和御所道路大和川一般部高架橋下り線A2橋台他工事	川西町下永	8月20日	1億8367万円	一般	村本道路	1億7800万円
工事	県五條土木事務所	一般国道168号舗装補修工事(防災・安全交付金事業(国道舗装修繕)(臨時・特別)他)2-33-7-臨-1他号	五條市西吉野町黒淵	8月20日	1565万8000円	一般	畠山建設	1368万2000円
工事	県郡山土木事務所	大和郡山広陵線擁壁工事(社会資本整備総合交付金事業(道路改良))第2-1-A1-5号	安堵町岡崎	8月20日	1955万5000円	一般	中谷組	1723万2000円
工事	県中和土木事務所	一般国道169号高取バイパス舗装工事(社会資本整備総合交付金事業(道路改良・主プロ)(国補正))線4-2-A1-補-2号	高取町松山他	8月20日	1725万3000円	一般	牧野工務店	1512万4000円
工事	県警察本部	桜井警察署桜井駅前交番増築工事第02-10-工号	桜井市桜井168-7	8月20日	1974万円	一般	森川住建	1787万2000円
工事	葛城市	葛城市消防団屯所建替え工事(5ヵ所)	第1分団屯所(新庄234番)、第2分団屯所(忍海250番1他)、第4分団屯所(足田121番1他)、第5分団屯所(南今市71番2)、第6分団屯所(當麻580番1)	8月20日	2億7088万円	一般	かとう建設	2億4379万2000円
工事	県郡山土木事務所	一般国道168号小瀬橋補修工事(道路メンテナンス事業(国道橋りょう補修)他)第3-A-2-1号他	生駒市小瀬町	8月21日	5534万1000円	一般	奈良県環境緑化協同組合	4871万6000円

【続く】

工事結果・業務結果のデータのお問い合わせは建設新報社情報サービス係まで。

田原本町

支援策の継続や普及啓発の取組など
耐震改修促進計画(案)

田原本町は「田原本町耐震改修促進計画(案)」について意見を募集している。意見は2月26日まで受付中。案はまちづくり建設課とホームページで公表。意見書は郵送・持参・FAX等から提出が可能。担当はまちづくり建設課(電話0744-341208)。

町耐震改修促進計画を策定し、平成28年3月に計画を改定、建築物の耐震対策に取り組んできた。同計画(案)は災害に強いまちづくりを目的とし、住宅や多数の者が利用する建築物、防災拠点となる町有建築物の耐震化を早期に実現する為に計画するもの。計画期間は令和7年度までの5年間。

2月26日まで意見募集集中

耐震改修は、基本的に建築物の所有者の責任において実施されるべきものであり、町の取組だけでは限界があることから町民や所有者が耐震化の主体であること認識し自主的に取り組むことが重要と考

えられている。町は、町民や所有者の取組を支援する立場で耐震化に対する情報不足や費用負担等課題の解消または支援を図る。基本的な取組方針は▽経済的な補助の継続▽普及啓発(情報提供、情報発信)▽除却・建替の促進▽所有者個々の事情にあわせた取組を行うの4

つ。これらの取組方針に沿って町民・建築物の所有者、事業者等、地域、町の役割分担を明確にし互いが連携して耐震化を促進していく。2年度時点での耐震化率は住宅が86.1%、町有施設は82.8%、特定既存耐震不適格建築物は民間が81.7%、町有が10.0%となっている。町は、国・県の耐震化目標を踏まえ、目標数値を設定した。耐震化率は7年度を目標に住宅95%、民間の特定既存耐震不適格建築物100%、町有施設については緊急度の高い建築物から耐震化を進める方針。主な取組方は次の通り。【耐震診断・耐震改修を促進する支援策】

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

▽現在の支援制度の継続。これまで実施してきた木造住宅の無料耐震診断や住宅精密耐震診断費補助、木造住宅の耐震改修工事費補助等の支援制度の継続。▽新たな支援制度の実施。耐震性が不足していると思われる住宅の所有者には比較的高齢者が多く、建物の状況や所有者等の個別事情によって、建物全体

での耐震改修が難しい状況にある住宅が多いと考えられている。このような所有者等に対しては、住宅の倒壊から生命を守ることを最優先とし、耐震シェルターの設置に対する助成制度の導入を検討する。【普及啓発事業(情報提供、情報発信)】▽普及啓発の取組。み。総合防災マップの配布や耐震化フォーラムの開催、建築事業者と連携したリフォームとあわせた耐震改修の誘導等を実施し「防災意識の向上」、「耐震改修・除却・建替の必要性の認知」、「耐震化に関する支援策の認知」、「耐震化に関する正しい知識の普及」を目的に町民の行動の変

り組むことが重要と考えられている。町は、町民や所有者の取組を支援する立場で耐震化に対する情報不足や費用負担等課題の解消または支援を図る。基本的な取組方針は▽経済的な補助の継続▽普及啓発(情報提供、情報発信)▽除却・建替の促進▽所有者個々の事情にあわせた取組を行うの4

えられている。町は、町民や所有者の取組を支援する立場で耐震化に対する情報不足や費用負担等課題の解消または支援を図る。基本的な取組方針は▽経済的な補助の継続▽普及啓発(情報提供、情報発信)▽除却・建替の促進▽所有者個々の事情にあわせた取組を行うの4

り組むことが重要と考えられている。町は、町民や所有者の取組を支援する立場で耐震化に対する情報不足や費用負担等課題の解消または支援を図る。基本的な取組方針は▽経済的な補助の継続▽普及啓発(情報提供、情報発信)▽除却・建替の促進▽所有者個々の事情にあわせた取組を行うの4

り組むことが重要と考えられている。町は、町民や所有者の取組を支援する立場で耐震化に対する情報不足や費用負担等課題の解消または支援を図る。基本的な取組方針は▽経済的な補助の継続▽普及啓発(情報提供、情報発信)▽除却・建替の促進▽所有者個々の事情にあわせた取組を行うの4

り組むことが重要と考えられている。町は、町民や所有者の取組を支援する立場で耐震化に対する情報不足や費用負担等課題の解消または支援を図る。基本的な取組方針は▽経済的な補助の継続▽普及啓発(情報提供、情報発信)▽除却・建替の促進▽所有者個々の事情にあわせた取組を行うの4

り組むことが重要と考えられている。町は、町民や所有者の取組を支援する立場で耐震化に対する情報不足や費用負担等課題の解消または支援を図る。基本的な取組方針は▽経済的な補助の継続▽普及啓発(情報提供、情報発信)▽除却・建替の促進▽所有者個々の事情にあわせた取組を行うの4

耐震化の現状と目標の一覧

建築物の種類別	現在:令和2年度	目標:令和7年度
住宅	耐震化率 86.1%	耐震化率:95%
民間の特定既存耐震不適格建築物のうち多数の者が利用する建築物	耐震化率:81.6%	耐震化率:全て解消
町有の特定既存耐震不適格建築物	全ての町有の特定既存耐震不適格建築物の耐震化が確認されている	建築物の安全を引き続き確保
町有施設	耐震化率 82.8%	緊急度の高い建築物から耐震化を進める

五條市

中央復建コンサルタントを選定

地域公共交通計画策定支援

五條市は、公募型プロポーザル「五條市地域公共交通計画策定支援業務」にて企画を提案した3者を審査し、中央復建コンサルタントを受託者として選定した。提案金額は891万円、契約は2月中旬に締結する予定。委託期間は4年1月31日。

同市では、JR和歌山線を軸に幹線を行く路線バス、その枝葉となるコミュニティバスやデマンド型乗合タクシー等様々な交通モードが存在し、「五條バスセンター」を主要交通結節点として地域公共交通網を形成している。最近では、公共交通の更なる充実に向け、平成27年10月から新たに地域公共交通の実証運行や、平成28年4月の南奈良総合医

療センターの開院に伴う公共交通の見直しも進められた。過疎高齢化等による公共交通事業を取りまく環境が年々厳しさを増している中、人口減少社会において地域の活力を維持・強化する為にはコンパクトなまちづくりと連携して「コンパクトシティ・プラス・ネットワーク」の考えのもと、地域公共交通ネットワークを確保することが重要と考えられている。

このような状況を踏まえて、令和3年度末を期限とした「五條市地域公共交通網形成計画」にて各種地域公共交通施策に取り組んでいるものの、地域公共交通を取り巻く環境はますます厳しさが増している。さらに新型コロナウイルスの影響を目的とする。担当は企画政策

受ける市民及び交通事業者への対策としての「新しい生活様式」に対応した公共交通等、様々な面からの検討が必要とされている。同業務では、地域公共交通における五條市の課題へ対応し持続可能なまちづくりを推進することのできる地域社会の実現の為、昨年11月に施行された「持続可能な運送サービスの提供の確保に関する取組を推進するための地域公共交通の活性化及び再生に関する法律等」の一部を改正する法律に基づき、現行の「五條市地域公共交通網形成計画」の次期計画として「五條市地域公共交通計画」の策定支援と、策定に必要となる五條市地域公共交通会議の運営支援を行うことが

大地の賜物である
水を求め、活かし、
夢につなげる

専用水道、温泉ボーリング工事
井戸掘削(さく井)工事
ポンプ・濾過設備

株式会社 原田鑿井設備工業所

本社 7639-1123 大和郡山部市筒井町933-1
TEL 0743-56-8880(代)
FAX 0743-56-8877

URL <http://www.sakusei.co.jp>

各種石綿波型スレート・石綿平板・木毛板・ガラスボード
普通・軽量コンクリートブロック・スプリットブロック門柱

販売・施工

日本工業規格表示許可工場

金剛スレート株式会社

本社・工場 大阪府八尾市志紀町南2丁目38番地
☎(0729)49-2200(代表)

榎原倉庫 榎原市忌部町149(国道24号線沿い)

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 **お貸します!**

BR380JG

BZ210

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

株式会社大紀 検索

本社 奈良県吉野郡下市町原谷4-1-11
TEL 0747-52-0858
FAX 0747-52-9288

大淀営業所 奈良県吉野郡大淀町原5-8-5
TEL 0747-52-7714
FAX 0747-52-0102

榎原営業所 奈良県橿原市久米町2-8-5
TEL 0744-28-0854
FAX 0744-28-0151

明日香営業所 奈良県橿原市見瀬町6-9-1
TEL 0744-28-6290