

宇陀市

4、6年度に建設工事

新学校給食センター建設事業

宇陀市は、市立学校一給食センターを旧野依



建設予定地の旧野依小学校

小学校に移転新築する計画で、基本・実施設計を共同設計奈良事務所に委託して進めており、このほど地質調査業務を第一測量設計所に委託した。4年度にかけて設計をまとめ、4、6年度に建設、6年度内稼働をめざす。業務場所は大宇陀野依。設計業務は新学校給食センター設計業務1式、旧野依小学校ラ

ンチルーム改修工事設計業務1式、旧野依小学校及び関連施設解体撤去工事設計業務1式、旧野依小学校跡地現況測量業務1式。昭和50年建築で築後45年が経過して老朽化

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

学校(平成25年4月1日付で大宇陀小学校と統合して廃校となり、現在は避難所として利用されている)を移転新築する計画で、基本・実施設計を共同設計奈良事務所

用されている。学校給食センターに必要な敷地として約6000平方メートルを見込んで、令和3年度当初予算

には新宇陀市立学校給食センター建設事業6549万7000円を計上している。内訳は

新学校給食センター設計業務6366万8000円、旧野依小学校関連施設で廃棄物処理(コンテナ79万2000円、片付け38万)

円)、アスベスト調査65万7000円。市の将来を担っていく重要な存在である子どもたちが、健康やかに成長できるように安全で安心な学校給食を提供するため、老朽化している学校給食センターの建替を行うとしている。

平成30年度に施設の概要や場所の選定などをまとめる「宇陀市立学校給食センター建替基本計画資料作成業

務」を樹谷設計に委託している。この業務では①施設概要の検討資料②場所選定の資料収集③スケジュールの検討④法令関係の調査検討⑤資料収集作成等を行うとともに、建設予定地を用途地域の確認や各種法令・現在の土地利用等を調査して検討した。調理方式をドライシステムに移行する。給食数は約2000食/日を想定(現在は2100食)。給食は現在と同じく大宇陀・菟田野・榛原・榛原東・榛原西・室生の6小学校、大宇陀・菟田野・榛原・室生の4中学校、榛原・榛原東・榛原西の3幼稚園に提供する。ドライシステムに移

定は、わが国においては平成7年の阪神・淡路大震災において初めて実施され、その後も23年3月の東日本大震災や28年4月の熊本地震など多くの地震に際して実施されており、震災後の二次災害防止及び被災住民の安全確保に大きな効果を挙げている。奈良県でも、震災時の応急危険度判定の実施に備えるため、8年度から判定士の養成・登録の維持に向けて取り組んでおり、今年度も登録に際して応急危険度判定の実施に必要な知識及び技術を習得するための講習会を開催する。震災時の被災建築物の応急危険度判定に協力できる建築士等については、この機会にぜひ受講し、「被災建築物応急危険度判定士」として登録を受けるよう求めている。講習会受講者は、講習会終了後に登録申請すること。奈良県被災建築物応急危険度判定士」として県に登録される。今年度更新時期となる人(平成28年度登録者)については、この講習会を受講しなくても更新手続きが可能となっている。新型コロナウイルス感染症の感染拡大状況等により開催が困難な場合には講習会を中止する場合等があるとし、受講者にも感染対策等を求めている。

第一測量設計所で地質調査 設計業務は共同設計で進む

0平方メートル程度が必要となる見込み。現段階ではS造2階建を想定、1階に調理室と事務

視野に入れて検討した萩原2110の敷地面積約3000平方メートルにS造平屋建延べ面積約700平方メートル。職員25人で2100食を調理。ウェットシステムをドライ運用し、大宇陀・菟田野・榛原・室生の各地へ片道15分程度で給食を搬送している。

県立奈良朱雀高等学校建築工学科の1年生34名(各日17名)は12月21日と22日(9時15時30分)に、県立高等技術専門校建築科の訓練生11名は12月16日(9時30分16時)に、ともに文化財保存事務所榎原神宮出張所(榎原市久米町934の榎原神宮文華殿駐車場内。電話0744-25-0551)において修理工事を通過して伝統的な粘性土工法を学ぶ。【インターシップ(1日体験)】

訓練生11名)のインターシップを受け入れる。担当は建造物係(電話0742-27-9865)。概要は次の通り。【インターシップ(本科3日間)】 県立奈良朱雀高等学校建築工学科の2年生5名が対象。12月15日

17日(9時15時30分)に文化財保存事務所榎原神宮出張所(斑鳩町法隆寺山内1-15。電話0745-175-2337)において修理中建物を実測調査するほか、ねこ積みや土塀工事を通して伝統的な粘性土工法を学ぶ。【インターシップ(1日体験)】

2丁目357番1) 公募地目は田。実測面積539.82平方メートル。予定価格(最低売却価格。非課税)1625万円。

4年1月13日開札 香芝市は、一般競争入札(12月6日公告)に付して市有財産(土地)2件の売却を行う。入札参加申込書等を12月23日まで郵送または持参により、入札書を4年1月12日までに郵送のみに受け付けて4年1月13日に開札する。

入札保証金納付の振込期限12月24日。4年1月20日までに契約を締結、土地代金振込期限は4年1月27日14時30分。土地の概要は次の通り。

2丁目357番1) 公募地目は田。実測面積539.82平方メートル。予定価格(最低売却価格。非課税)1625万円。

香芝市は、一般競争入札(12月6日公告)に付して市有財産(土地)2件の売却を行う。入札参加申込書等を12月23日まで郵送または持参により、入札書を4年1月12日までに郵送のみに受け付けて4年1月13日に開札する。

香芝市 3-1(尼寺)

1月13日に県文化会館で 被災建築物危険度判定士講習会

奈良県土木マネジメ ント部地域デザイン推 進局建築安全推進課

進局建築安全推進課は、令和3年度「被災建築物応急危険度判定士養成講習会」及び「判定士登録会」を、4年1月13日に県文化会館(奈良市登大路町6-2)小ホールで開催する。受講は無料で、受講申込を4年1月5日までFAXまたはメールにより受け付けている。定員は100名で、定員になり次第受付を終了する。担当は建築審査係(電話0742-27-7561)、運営事務局は一般社団法人奈良県建築士会(電話0742-30-3111)。

受講は無料で定員100名 1月5日まで参加受付

受講資格は県内に在住または在勤し①建築士法による一級・二級・木造建築士の免許を有する者②知事が前項に掲げる者③同等の知識及び技能を有すると認められた者として建築基準適合判定資格者、建築に関する行政経験(建築指導・審査等業務、公共施設・公営住宅等の営繕業務)を有する国・地方公共団体の職員または建築学科等を卒業した国・地方公共団体の職員、建築基準適合判定資格者と同等の知識及び技能を有する者として市町村長の推薦する地方公共団体

職員のいずれかに該当すること。※既に建築士資格試験に合格して建築士登録申請中も受講可能。受講申込書並びに判定士登録申請書の建築士登録番号等記入欄には「登録申請中」と記入し、後日免許証の写しを郵送。内容は①判定制度の概要及び登録について②被災建築物応急危険度判定について1(総則編、木造編)③被災建築物応急危険度判定について2(鉄骨造編)④被災建築物応急危険度判定について3(鉄筋及び鉄骨鉄筋コンクリート造編)⑤判定士登録の受付。

地震により被災した建築物の応急危険度判定に協力できる建築士等については、この機会にぜひ受講し、「被災建築物応急危険度判定士」として登録を受けるよう求めている。講習会受講者は、講習会終了後に登録申請すること。奈良県被災建築物応急危険度判定士」として県に登録される。今年度更新時期となる人(平成28年度登録者)については、この講習会を受講しなくても更新手続きが可能となっている。新型コロナウイルス感染症の感染拡大状況等により開催が困難な場合には講習会を中止する場合等があるとし、受講者にも感染対策等を求めている。

12月23日まで参加受付 市有財産2件を入札で売払い

香芝市は、一般競争入札(12月6日公告)に付して市有財産(土地)2件の売却を行う。入札参加申込書等を12月23日まで郵送または持参により、入札書を4年1月12日までに郵送のみに受け付けて4年1月13日に開札する。

2丁目357番1) 公募地目は田。実測面積539.82平方メートル。予定価格(最低売却価格。非課税)1625万円。

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。

建災防ニュース 年末年始労働災害防止強調期間

令和3年度建設業年末年始労働災害防止強調期間

●令和3年12月1日～令和4年1月15日●



無事故の歳末 明るい正月



建設業労働災害防止協会 会長 今井 雅則

令和3年度の建設業年末年始労働災害防止強調期間を迎えるにあたり、ご挨拶申し上げます。

初めに、昨年より世界的に猛威を振るっている新型コロナウイルス感染症は、いまだ社会生活に大きな影響を及ぼしておりますが、年末年始を控え、気を緩めることなく、引き続き、感染拡大防止を心掛けた行動をお願いいたします。

さて、当協会では、年末年始の労働災害防止を目的として、本年度も12月1日から令和4年1月15日まで「建設業年末年始労働災害防止強調期間」と定め、会員各位が取り組むべき事項を盛り込んだ本実施要領を作成いたしました。

建設業における労働災害は、会員各位をはじめ関係者の熱意と日々の地道な安全衛生活動により、その発件数は長期的に減少傾向にあります。本年9月現在の速報値を見ると、建設業における死亡者数は155人で前年より1人増ですが、休業4日以上死傷者数は9,032人となっており、新型コロナウイルス感染症によるものを除いても前年より増加傾向にあります。

また、建設業の労働災害で最も多い墜落・転落災害による死亡者数は63人で前年より9人増となり、依然として墜落・転落災害の約5割を占めていることから、高所作業における作業床・手すりの設置、新規格に適合するフルハーネス型および胴ベルト型安全帯の使用をはじめとした墜落・転落災害防止対策の一層の推進をお願いいたします。

建設業では、激甚化する自然災害からの復旧・復興工事に加え、国土強靱化を実現するためのインフラ整備工事等が全国各地で行われております。一方でこれから迎える冬期には凍結や降雪等に伴う労働災害や火災、年末年始の工事の輻輳化などによる労働災害発生リスクの高まりが懸念されます。このような状況を踏まえ、労働災害防止対策の推進に、より一層取り組んでいただきたいと思います。

特に、安全衛生活動を実効あるものとするために、店社および現場でのリスクアセスメントの確実な実施と、「建設業労働安全衛生マネジメントシステム」(ニューコスモスおよびコンパクトコスモス)の積極的な導入・運用を図ると共に、建災防方式「健康KYと無記名ストレスチェック」の実施および建災防方式「新ヒヤリハット報告」を活用した新たな視点での労働災害防止対策についても併せて進めていただきたいと思います。

会員各位をはじめ関係者全員が一丸となり、経営トップのリーダーシップの下、本実施要領に示された事項に取り組んでいただき、「無事故の歳末 明るい正月」のスローガンの下、無事故・無災害で新しい年を迎えられますよう、心より祈念申し上げます。

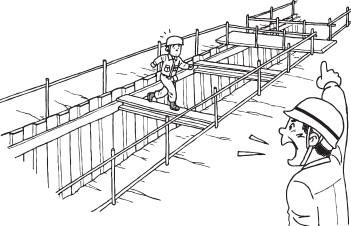
令和3年11月

年末年始は建設工事が輻輳化し、さらに寒冷下での作業となることから、労働災害防止に特別の配慮が必要である。当協会は、会員各位とともに年末年始の労働災害を防止することを目的に、本年度も12月1日から令和4年1月15日までの間を「建設業年末年始労働災害防止強調期間」として、「無事故の歳末 明るい正月」のスローガンの下に展開する。経営トップ、店社及び建設現場の管理者等の関係者は緊密な連携を図り、安全衛生水準の一層の向上を目指し、安全衛生活動の強化を図るものとする。

経営トップの強いリーダーシップのもと実効ある労働災害防止活動を展開

重点事項

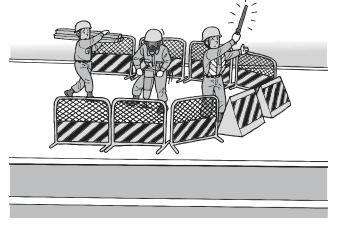
- 1 経営トップ等による現場点検の実施
- 2 墜落・転落災害の防止
- 3 建設機械・クレーン等災害の防止
- 4 倒壊・崩壊災害の防止
- 5 交通労働災害の防止
- 6 火災・爆発等災害の防止
- 7 転倒災害の防止
 - (1)「STOP!転倒災害プロジェクト」に基づく作業環境の改善
 - (2)転倒危険箇所の表示等、危険の「見える化」の実施
 - (3)作業通路における段差や凹凸等の解消
 - (4)4S活動(整理・整頓・清掃・清潔)等の徹底による作業床や通路等の安全確保
 - (5)周囲が暗くなる前の早めの点灯による、作業床や通路等の照度の確保
 - (6)屋外通路や階段における積雪・凍結による転倒災害防止対策の実施
 - (7)転倒災害防止のためのチェックリストを活用した安全点検の実施
 - (8)高齢労働者の安全と健康確保のためのガイドラインに基づく加齢による身体機能の低下によるリスク等を考慮した措置の推進
- 8 不安全行動による災害の防止



9 公衆災害の防止

- (1)現場付近での誘導者等の配置や仮囲い・防護柵等の設置及び通路の段差の解消・清掃等の励行
- (2)道路工事等における地下埋設物の破損や架空線の切断損傷防止のための、発注者・埋設物管理者等との十分な連絡調整と安全対策の実施
- (3)解体作業等における飛来落下・倒壊等防止対策の徹底
- (4)悪天候時(強風、豪雨、豪雪時)の作業中止基準の取り決めと対策の徹底

▶ 道路工事の例



10 積雪・雪崩災害の防止

11 作業所閉所中の保安対策

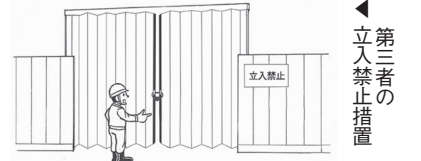
12 職業性疾病の防止

13 化学物質に関するリスクアセスメントの実施

- (1)ラベル、SDS等により把握した危険有害情報に基づく、化学物質取扱い作業のリスクアセスメントの実施及びその結果に基づくリスク低減措置の徹底(「ラベルでアクション」の取組の推進)
- (2)危険性・有害性の高い化学物質取扱い作業における、適切な保護具の使用の徹底

14 現場におけるメンタルヘルス対策の推進

15 健康障害防止対策の充実



建災防キャラクター ホビーくん

左官工事一式 奈良県知事許可(般-30)第15628号

株式会社 A・S・K 左官工業

〒632-0051 天理市中山町1077-11
TEL0743-67-3222 FAX0743-67-3223

A・S・Kグループ事業内容 ・左官工事 ・ブロック工事 ・外構工事 ・各リフォーム工事

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 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・土工事及びこれに付帯する一切の業務

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)
●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 //

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

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

上北山村

（12月2日・指名競争入札）
 ▼村道和佐又々伯母峯線災害防除工事（第二工区）（大字西原〈村道和佐又々伯母峯線〉）
 入札不調。

▼村内維持工事（大字白川・西原）
 ①吉野組 93万9000円
 ②予108万7000円

▼ナメゴ谷治山工事（大字西原）
 ①高澤工務店 724万2000円
 ②予724万2000円

▼林道サンギリ線改良工事（法一6）（大字河合〈林道サンギリ線〉）
 ①高澤工務店 473万7000円
 ②予542万6000円

県流域下水道センター

（12月1日・指名競争入札、12月7日契約）
 ▼吉野川浄化センター高木剪定委託R3吉委第7号（五條市一見）
 ①養田造園土木 82万2000円（比94万円）。

奈良市

（12月8日・一般競争入札）
 ▼河川改修工事（大慈仙町地内・アゴ川）（大慈仙町）
 ①アペックス建設工業 25万4000円
 ②予342万3000円

▼市営住宅空家改修工事（5）1工区（東紀寺町三丁目）
 ①ムラタ技建 324万1000円
 ②予383万3000円

香芝市

（11月25日・一般競争入札）
 ▼香芝市中央公民館トイレ洋式化工事（下田西3丁目7-5）
 ①上村組 3272万6000円
 ②予3272万6000円

▼近鉄二上駅北自転車駐車場LED照明取替修繕工事（近鉄二上駅北自転車駐車場）
 ①くわはら電器 123万5000円
 ②予220万5000円

（11月30日・一般競争入札）
 ▼香芝市立小学校体育館トイレ改修工事（五位堂小学校、下田小学校、鎌田小学校）
 ①上村組 4760万円
 ②予5203万7000円

（11月30日・一般競争入札、12月9日契約）
 ▼神納川堆積土砂撤去工事（防災・安全交付金事業（砂防）（南部・東部）他）
 ①津川村内野1他号（十津川村内野他）
 ②岸尾組 2236万7000円
 ③ヤマモト、イヌイ、和興、宗部建設、太孝建設、明輝 4工事延長1686坪、堆積土砂撤去工1万1300立方坪。設計は大洋エンジニアリングが担当。工期4年3月25日。

（11月30日・一般競争入札、12月9日契約）
 ▼神納川堆積土砂撤去工事（防災・安全交付金事業（砂防）（南部・東部）他）
 ①津川村内野1他号（十津川村内野他）
 ②岸尾組 2236万7000円
 ③ヤマモト、イヌイ、和興、宗部建設、太孝建設、明輝 4工事延長1686坪、堆積土砂撤去工1万1300立方坪。設計は大洋エンジニアリングが担当。工期4年3月25日。

香芝市

（11月30日・指名競争入札、12月9日契約）
 ▼旭ヶ丘近隣公園園路広場更新工事農土1093号（旭ヶ丘2丁目）
 ①柳原組 1139万7000円
 ②予1303万1000円

（12月6日・指名競争入札、12月9日契約）
 ▼国道168号区画線設置工事（道路施設維持修繕事業 第302-2-17号）（香芝市下田西1丁目他）
 ①大和 2522万1000円
 ②比293万4000円

香芝市

（11月30日・一般競争入札、12月9日契約）
 ▼神納川堆積土砂撤去工事（防災・安全交付金事業（砂防）（南部・東部）他）
 ①津川村内野1他号（十津川村内野他）
 ②岸尾組 2236万7000円
 ③ヤマモト、イヌイ、和興、宗部建設、太孝建設、明輝 4工事延長1686坪、堆積土砂撤去工1万1300立方坪。設計は大洋エンジニアリングが担当。工期4年3月25日。

（12月1日・一般競争入札、12月9日契約）
 ▼一般県道大台大迫線大迫工区土石対策工事（防災・安全交付金事業（砂防）（南部・東部）他）
 ①川上村大迫 1他号（川上村大迫）
 ②和建設 616万3000円
 ③比705万8000円

（12月1日・一般競争入札、12月9日契約）
 ▼黒滝川進入路修繕工事（防災・安全交付金事業（砂防）（南部・東部）（臨時・特別）他）
 ①ウエキ 787万3000円
 ②比903万3000円

（12月2日・指名競争入札、12月8日契約）
 ▼奈良国道事務所管内区画線他修繕工事（奈良市法蓮町）
 五條

（12月2日・指名競争入札、12月8日契約）
 ▼奈良国道事務所管内区画線他修繕工事（奈良市法蓮町）
 五條

香芝市

（12月1日・一般競争入札）
 ▼公共下水道整備工事（第1工区）
 ①田中組 2800万円
 ②比2849万4000円

（12月1日・一般競争入札）
 ▼信貴山線歩道整備工事（単独道路整備事業（通常分）（一般改良）第20-15号）
 ①郷町三室1丁目 1他号（生駒市老分町）
 ②奈良口テック 786万5000円
 ③比907万1000円

三宅町

（11月29日・指名競争入札）
 ▼式下中学校体育館屋上防水改修工事（大字結崎）
 ①吉田組 634万円
 ②予634万円

（12月2日・一般競争入札、12月8日契約）
 ▼檀原高取線舗装補修工事（防災・安全（地方道舗装修繕・国補正））
 ①緑補2-B-4 3号（高取町車庫）
 ②兵庫 1133万工業（評価値79・054）
 ③1376万9000円
 ④比1578万6000円

（12月1日・一般競争入札、12月9日契約）
 ▼近畿地方整備局奈良国道事務所管内区画線他修繕工事（奈良市法蓮町）
 五條

（12月1日・一般競争入札）
 ▼奈良国道事務所管内区画線他修繕工事（奈良市法蓮町）
 五條

（12月1日・一般競争入札）
 ▼奈良国道事務所管内区画線他修繕工事（奈良市法蓮町）
 五條

大和郡山市

（12月1日・一般競争入札）
 ▼公共下水道整備工事（第1工区）
 ①田中組 2800万円
 ②比2849万4000円

（12月1日・一般競争入札）
 ▼信貴山線歩道整備工事（単独道路整備事業（通常分）（一般改良）第20-15号）
 ①郷町三室1丁目 1他号（生駒市老分町）
 ②奈良口テック 786万5000円
 ③比907万1000円

三宅町

（11月29日・指名競争入札）
 ▼式下中学校体育館屋上防水改修工事（大字結崎）
 ①吉田組 634万円
 ②予634万円

（12月2日・一般競争入札、12月8日契約）
 ▼檀原高取線舗装補修工事（防災・安全（地方道舗装修繕・国補正））
 ①緑補2-B-4 3号（高取町車庫）
 ②兵庫 1133万工業（評価値79・054）
 ③1376万9000円
 ④比1578万6000円

（12月1日・一般競争入札、12月9日契約）
 ▼近畿地方整備局奈良国道事務所管内区画線他修繕工事（奈良市法蓮町）
 五條

（12月1日・一般競争入札）
 ▼奈良国道事務所管内区画線他修繕工事（奈良市法蓮町）
 五條

（12月1日・一般競争入札）
 ▼奈良国道事務所管内区画線他修繕工事（奈良市法蓮町）
 五條

大和郡山市

（12月1日・一般競争入札）
 ▼公共下水道整備工事（第1工区）
 ①田中組 2800万円
 ②比2849万4000円

（12月1日・一般競争入札）
 ▼信貴山線歩道整備工事（単独道路整備事業（通常分）（一般改良）第20-15号）
 ①郷町三室1丁目 1他号（生駒市老分町）
 ②奈良口テック 786万5000円
 ③比907万1000円

三宅町

（11月29日・指名競争入札）
 ▼式下中学校体育館屋上防水改修工事（大字結崎）
 ①吉田組 634万円
 ②予634万円

（12月2日・一般競争入札、12月8日契約）
 ▼檀原高取線舗装補修工事（防災・安全（地方道舗装修繕・国補正））
 ①緑補2-B-4 3号（高取町車庫）
 ②兵庫 1133万工業（評価値79・054）
 ③1376万9000円
 ④比1578万6000円

（12月1日・一般競争入札、12月9日契約）
 ▼近畿地方整備局奈良国道事務所管内区画線他修繕工事（奈良市法蓮町）
 五條

（12月1日・一般競争入札）
 ▼奈良国道事務所管内区画線他修繕工事（奈良市法蓮町）
 五條

（12月1日・一般競争入札）
 ▼奈良国道事務所管内区画線他修繕工事（奈良市法蓮町）
 五條

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

県流域下水道センター

（12月1日・指名競争入札、12月7日契約）
 ▼浄化センター仮置き汚泥土質調査委託R3 浄委第22号（川西町下永）
 ①三協エンジニア 265万円
 ②比338万円

近畿地方整備局奈良国道事務所

（12月1日・一般競争入札）
 ▼奈良国道事務所管内区画線他修繕工事（奈良市法蓮町）
 五條

各種石綿波型スレート・石綿平板・木毛板・グラスボード
 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 お貸しします!

本社 奈良市吉野町 4-1-11
 TEL 0747-52-0858
 FAX 0747-52-9588
 大淀営業所 奈良市大淀町 5-8-5
 TEL 0747-52-8771
 榎原営業所 奈良市久米町 2-8-15
 TEL 0744-28-0151
 明日香営業所 奈良市見瀬町 2-2-1
 TEL 0744-28-9190

BR380JG
 BZ210

http://www.daiki-net.jp

株式会社大紀 検索

競争入札 (12月7日・指名)

▼公共下水道工事に伴う設計委託(21-単1)(逢坂・北今市・五位堂他) ①エハラ②1170万円(予1325万円) ③相互設計事務所、ワイテック、西日本設計、大日本コンサルタンツ、内外エンジニアリング、浪速技研コンサルタンツ、日建技術コンサルタンツ。

県高田土木事務所

(12月6日・一般競争入札、12月9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) 第35-委1号(葛城市太田他) ①トップ技術コンサルタンツ②625万円(比752万円) ③大洋エンジニアリング、ナンワ、大一建設、エイシー設計企画、アリオン、インテコ、井上測量設計事務所、日立工営、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、ヨシノコンサルタンツ、シンエイ、和州測量設計事務所、国土調査設計事務所、古川測量、西奈良測技、天理技研、奥本測量設計、大門測量設計事務所、コアダ技研、スキヤードロン、ノア技術コンサルタンツ、英晃コンサルタンツ、大和測量設計事務所、朝日測量、サンデイス、谷本測量設計事務所、アルプス、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、原田クリエーティブ・ライフ、奈良技研、親光④交通量調査等4カ所。委託期間4年3月25日。(12月6日・指名競争入札、12月9日契約)

他号(御所市櫛羅他) ①トップ技術コンサルタンツ②363万円(比447万円) ③太洋エンジニアリング、阪神コンサルタンツ、五洋設計、インテコ、シードコンサルタンツ、三和コンサルタンツ、天理技研、スキヤードロン、英晃コンサルタンツ、大和測量設計事務所、奈良技研、ノア技術コンサルタンツ(辞退)、アルプス(辞退)、ウイズテック(辞退) ④委託期間前同。

県五條土木事務所

(11月30日・一般競争入札、12月9日契約) ▼令和3年度五條土木管内砂防関係施設構造図作成業務(その1)(防災・安全交付金事業(砂防)(南部・東部) 線710-10-1) ①野迫川村北股委1号(野迫川村柞原他) ①五洋設計②1988万円(比2355万円) ③ナンワ、エーシー設計企画、シードコンサルタンツ、三和コンサルタンツ、清和、大門測量設計事務所、コアダ技研、スキヤードロン、英晃コンサル

和コンサルタンツ、清和、天理技研、大門測量設計事務所、コアダ技研、スキヤードロン、英晃コンサルタンツ、原田測量、奈良技研、国土調査設計事務所、アトラス工営、井上測量設計事務所、ノア技術コンサルタンツ、三栄測量設計、松嶋測量、ワーク④砂防関係施設構造図作成18カ所。委託期間4年3月25日。

県高田土木事務所

▼令和3年度五條土木管内砂防関係施設構造図作成業務(その2)(防災・安全交付金事業(砂防)(南部・東部) 線710-10-2) ①野迫川村北股委2号(野迫川村北股他) ①天理技研②2076万円(比2457万円) ③ナンワ、エーシー設計企画、シードコンサルタンツ、三和コンサルタンツ、清和、大門測量設計事務所、コアダ技研、スキヤードロン、英晃コンサル

ルタンツ、サンデイス、谷本測量設計事務所、ウイズテック、ライト、オカモト測量、奈良技研、ノア技術コンサルタンツ、三栄測量設計、松嶋測量、クライス技研、ワーク④前同

内川測量業務委託(単独河川改良事業)

(五條市今井4丁目他) ①井上測量設計事務所②323万円(比392万円) ③大洋エンジニアリング、ナンワ、大一建設、エーシー設計企画、五洋設計、アリオン、アトラス工営、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、セイワコンサル、ヨシノコンサルタンツ、シンエイ、潮技術コンサルタンツ、和州測量設計事務所、国土調査設計事務所、清和、西奈良測技、天理技研、奥本測量設計、大門測量設計事務所、コアダ技研、スキヤードロン、トップ技術コンサルタンツ、森本測量社、ノア技術コンサルタンツ、英晃コンサルタンツ、エイコー測量設計事務所、大和測量設計事務所、朝日測量、サンデイス、谷本測量設計事務所、アルプス、ヤマウラ、ウイズテック、ソクセン、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、水野測量設計事務所、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、クリエーティブ・ライフ、奈良技研、親光④測量(3級基準点2点、4級基準点11点、現地0・022平方メートル、路線0・23キロメートル)。委託期間4年3月10日。(12月7日・指名競争入札、12月8日契約)

大谷谷立木補償調査業務委託(防災・安全交付金事業(砂防))

(南部・東部) 71-3-1 用委2号(十津川村重里) ①四門②220万円(比227万円) ③倉田総合鑑定、大洋エンジニアリング(失格)、アトラス工営(失格)、たかの建築事務所(失格)、コム建築コンサルタンツ(失格)、アイテックノ(失格)、産業工学研究所(失格)、NISSO(失格)、フアノバ(失格)、グリーンコンサルタンツ(失格)、補償工学研究所(失格)、シヨウエイコンサルタンツ(失格)、播磨設計コンサルタンツ(失格)、公共補償設計(失格) ④4年2月10日。

大和郡山市

(12月1日・一般競争入札) ▼市内公園緑地維持管理業務委託(Bプロック) 冬期剪定(矢田町他) ①片桐庭研土木②208万7000円(比239万3000円) ③植善造園、大倉造園土木、郡山共同園芸、彩都、辰己建設、西谷建設、花畑造園土木、ヒロセ家工房、若草緑化④植栽工(樹木整姿工1式、処分工1式)。委託期間4年3月4日。

大和郡山市下水道BCP策定見直し業務委託(市内一円)

①日本インシーク②439万8000円(比518万円) ③NJS、三水コンサルタンツ、オリジナル設計、極東技工コンサルタンツ、内外エンジニアリング、中日本建設コンサルタンツ、ニュージェック、日産技術コンサルタンツ、吹上技研コンサルタンツ、パシフィックコンサルタンツ、P見直し策定業務1式。委託期間4年3月31日。

生駒市

(11月30日・一般競争入札) ▼デイサービスセンター幸楽給湯設備更新工事設計委託(北新町) ①尾川建築設計事務所②155万円(予163万1000円) ③ビルチェック(無効)、SDIイデオタセイイチアトリエ、システマクリエイト④4年3月18日。

県郡山土木事務所

(12月2日・一般競争入札、12月8日契約) ▼信貴川b現地測量業務(防災・安全交付金事業(重点・砂防))

信貴川b現地測量業務(防災・安全交付金事業(重点・砂防))

(12月2日・一般競争入札、12月8日契約) ▼信貴川b現地測量業務(防災・安全交付金事業(重点・砂防))

ドラッグストア「コスモス広陵店」新設

ドラッグストア事業を主力に展開するコスモス薬品(福岡市博多区、代表取締役・横山英昭)はこのほど、北葛城郡広陵町にドラッグストア(仮称)「ドラッグコスモス広陵店」を新設する予定で、大店立地届を提出した。計画によると、北葛城郡広陵町大字笠258番

令和4年7月20日開業予定



建設予定地(広陵町笠地内)

1他、店舗面積は1998平方メートル。その他、駐車場82台、駐輪場26台や荷物置き施設、面積56平方メートルを整備する。医薬品、化粧品や雑貨、食品などを販売する。県内では17店舗目の出店となる。令和4年7月20日の開業を目指している。

第21-5-委1号(三郷町勢野北) ①ウイズテック②1200万円(比1431万円) ③大洋エンジニアリング、ナンワ、エーシー設計企画、五洋設計、アリオン、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、ヨシノコンサルタンツ、シンエイ、潮技術コンサルタンツ、和州測量設計事務所、国土調査設計事務所、清和、西奈良測技、天理技研、大門測量設計事務所、コアダ技研、スキヤードロン、トップ技術コンサルタンツ、ノア技術コンサルタンツ、英晃コンサルタンツ、大和測量設計事務所、朝日測量、サンデイス、谷本測量設計事務所、アルプス、ヤマウラ、ソクセン、ライト、松嶋測量、クライス技研、オカモト測量、前川測量設計事務所、原田測量、クリエーティブ・ライフ、奈良技研、親光、ワタバシ測量、アトラス工営、三栄測量設計、ワーク④3級基準点測量10点、4級基準点測量65点、現地測量0・129平方メートル。委託期間4年5月20日。

▼一般国道168号一般構造物予備設計業務(単独道路整備事業(通常分(臨時)他) 第201-委1号他(生駒市岩分町他) ①英晃コンサルタンツ②368万円(比458万円) ③インテコ、大和測量設計事務所、

WEB版有料会員登録のお申込みは..... <https://shinpou-nara.com>

ご注文・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時に全画面を閲覧できます。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

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

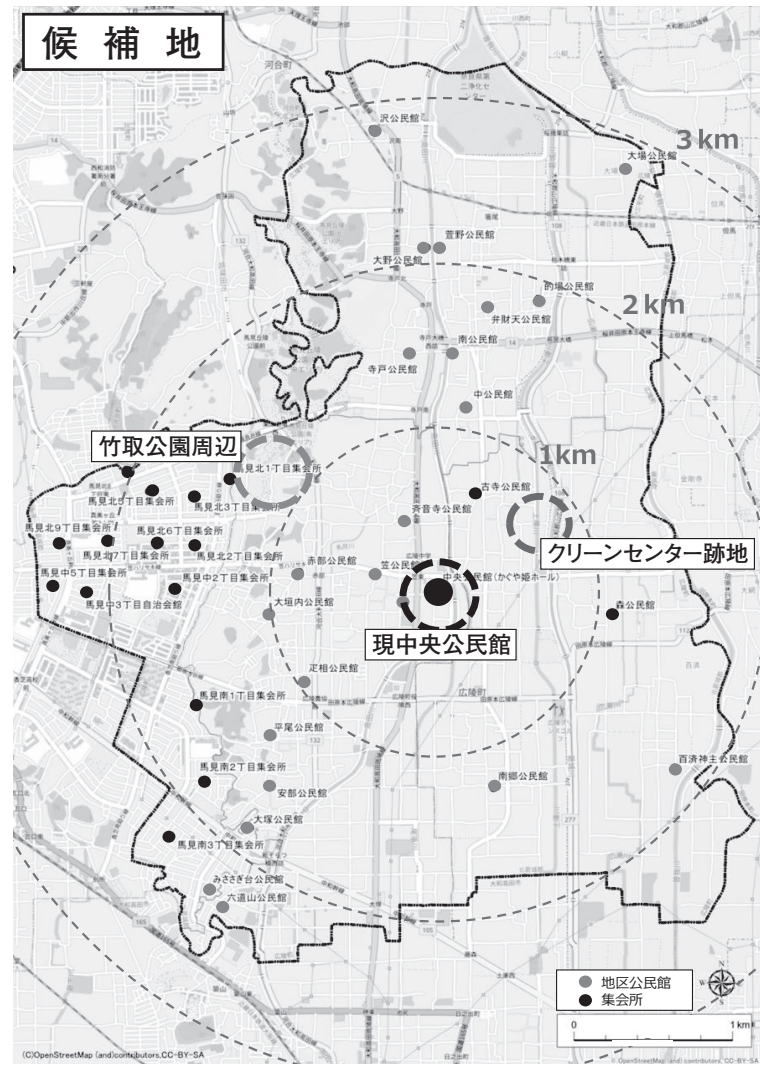
Table with columns: 購読タイプ, 料金 (6ヵ月, 12ヵ月), 記事検索, 一般記事, 入札速報, 入札結果, 入札情報, 本紙PDF, 建設業者検索

令和3年度上半期 工事結果 (落札金額1000万円以上) ④ (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	近畿地方整備局国営飛鳥歴史公園事務所	国営飛鳥歴史公園高松塚周辺地区園路広場修繕他工事	明日香村大字平田538他(国営飛鳥歴史公園事務所管内)	6月1日	6321万円	一般	前田建設	5630万8000円
工事	近畿中国森林管理局奈良森林管理事務所	濁谷溪間工事	十津川村宇宮原	6月1日	9234万4000円	一般	藤村建設	8280万円
工事	奈良市	登美ヶ丘中学校校舎トイレ改修工事	東登美ヶ丘3丁目1059番地	6月2日	1億3563万円	指名	富士設備工業	1億578万円
工事	大和郡山市	公共下水道整備工事田中町(第2工区)その1、その2	田中町他	6月2日	8549万9000円	一般	奈良シールド工業	7617万2000円
工事	大和郡山市	市営千日町住宅外壁等改修工事	千日町	6月2日	4497万円	一般	木村組	4057万3000円
工事	生駒市	生駒市公園街路樹維持管理業務(エブロック)	真弓1丁目他	6月2日	2460万1000円	一般	吉川翠松園	1987万7000円
工事	生駒市	生駒市公園街路樹維持管理業務(フブロック)	白庭台2丁目他	6月2日	2649万5000円	一般	中水造園土木	2143万5000円
工事	生駒市	生駒市公園街路樹維持管理業務(グブロック)	あすか台他	6月2日	1701万3000円	一般	吉川翠松園	1365万7000円
工事	生駒市	生駒市公園街路樹維持管理業務(ハブロック)	松美台他	6月2日	1425万7000円	一般	奈良県環境緑化協同組合	1140万9000円
工事	生駒市	青山台地内配水管布設替工事に伴う舗装本復旧工事	青山台	6月2日	1503万円	一般	紀州興業	1195万6000円
工事	県奈良公園事務所	平城宮跡南側地区照明設備工事(平城宮跡の利活用推進事業(南側整備・社会資本整備総合交付金))912—1号	奈良市三条大路4丁目	6月2日	2017万8000円	一般	タケガミ電気水道	1772万2000円
工事	奈良市	春日中学校校舎トイレ改修工事	西木辻町67番地	6月3日	1億1528万円	指名	竹田水道工業	9049万5000円
工事	香芝市上下水道部	瓦口10—154号線他配水管布設替工事(R3—受下—1)	瓦口・別所	6月3日	2958万円	一般	日之出水道工業所	2614万円
工事	香芝市上下水道部	良福寺10—146号線他配水管布設替工事(R3—受下—2)	良福寺	6月3日	2913万円	一般	松本水道工業所	2574万円
工事	桜井市	豊田火葬場解体工事けん増工第1号	大西	6月3日	1976万円	一般	堤野組	1950万円
工事	近畿地方整備局紀伊山系砂防事務所	小井谷1号砂防堰堤前庭保護工工事	十津川村杉清	6月3日	1億1214万円	一般	山一建設	1億250万円
工事	川上村	川上村立学校給食調理場改修工事第2号	大字西河	6月4日	1億996万円	一般	ダイシン・池田鉄建JV	1億480万円
工事	高取町	たかと幼稚園新築工事	清水谷	6月4日	3億3994万円	指名	田原建設	2億9600万円
工事	生駒市	生駒市公園街路樹維持管理業務(イブロック)	俵口町他	6月4日	1266万9000円	一般	中水造園土木	1011万7000円
工事	生駒市	生駒市公園街路樹維持管理業務(ジブロック)	東生駒2丁目他	6月4日	2084万9000円	一般	中水造園土木	1679万7000円
工事	生駒市	生駒市公園街路樹維持管理業務(クブロック)	中菜畑1丁目他	6月4日	1389万4000円	一般	中野	1111万3000円
工事	生駒市	生駒市公園街路樹維持管理業務(ロブロック)	萩の台2丁目他	6月4日	1714万3000円	一般	中水造園土木	1376万3000円
工事	奈良市企業局	公共下水道移設工事及び口径100耗配水管移設工事工—6—2、3—2—1号	三条町	6月4日		随契	上村組	3550万円
工事	香芝市	令和3年度香芝市下水道ストックマネジメント計画に基づくマンホール蓋取替え工事(雨水)	真美ヶ丘	6月8日	4443万円	指名	上村組	4400万円
工事	香芝市	公共下水道工事(21—補3—3)	鎌田	6月8日	9988万4000円	一般	福井組	9680万円
工事	香芝市	公共下水道工事(21—補7—2)	磯壁	6月8日	2248万円	一般	百々建設	2248万円
工事	香芝市	令和2年度畑分川線(Ⅰ工区)下部工築造工事	尼寺	6月8日	8391万円	一般	上村組	8391万円
工事	香芝市	真美ヶ丘東幼稚園認定こども園化改修工事	真美ヶ丘3丁目3番24号	6月8日	6695万円	一般	豊国	6350万円
工事	香芝市	マンホールトイレシステム整備工事(下田小学校)	下田西2丁目	6月8日	1211万5000円	一般	石切工務店	1150万9000円
工事	安堵町	公共下水道工事(14—1工区)公下第3—1号	大字笠目	6月8日	1225万2000円	指名	KSP	1135万円
工事	県建設業・契約管理課	橿原総合庁舎非常用発電設備新設工事第3—6号	橿原市常盤町	6月8日	2680万円	一般	藤原電気工業	2400万5000円
工事	県建設業・契約管理課	郡山総合庁舎非常用発電設備新設工事第3—7号	大和郡山市満願寺町	6月8日	2838万円	一般	藤原電気工業	2540万3000円
工事	県流域下水道センター	第二浄化センター低段スクリーン脱臭設備更新工事(防災・安全交付金事業)R2第二第298号	広陵町萱野	6月8日	6311万6000円	一般	近畿環境サービス	5794万6000円
工事	近畿地方整備局紀伊山系砂防事務所	冷水2号集水井他工事	天川村坪内	6月9日	2億4838万円	一般	オーテック	2億2430万円
工事	奈良市企業局	口径150耗配水管移設工事3—2—2号	鹿野園町	6月9日		随契	大倭殖産	1070万円
工事	県広域消防組合	五條消防署十津川分署移転新築工事	十津川村大字折立202番地、203番地、204番地	6月9日	1億1174万円	一般	田原建設	1億1174万円
工事	都市再生機構西日本支社	令和3年度西日本支社小規模修繕工事(奈—1—2—建)	奈良市神功1丁目6番地他	6月9日	24億8654万円	一般	日本総合住生活	23億9951万2000円
工事	都市再生機構西日本支社	令和3年度西日本支社小規模修繕工事(奈—1—2—電)	奈良市神功1丁目6番地他	6月9日	8910万1000円	一般	日本総合住生活	8598万3000円
工事	都市再生機構西日本支社	令和3年度西日本支社小規模修繕工事(奈—1—2—機)	奈良市神功1丁目6番地他	6月9日	6989万7000円	一般	日本総合住生活	6715万2000円
工事	都市再生機構西日本支社	令和3年度西日本支社小規模修繕工事(奈—1—2—ガス)	奈良市神功1丁目6番地他	6月9日	1億122万6000円	一般	日本総合住生活	9768万4000円
工事	三郷町	令和3年度三郷町水質改善下水道汚水管築造工事(新惣持寺1工区)	勢野東6丁目	6月10日	5486万円	一般	興永建設	4884万6000円
工事	香芝市	公共下水道工事に伴う舗装復旧工事(20—補1—3)	五位堂・瓦口	6月11日	1175万5000円	一般	互社建設	1022万8000円
工事	近畿地方整備局大和川河川事務所	大和川藤井地区掘削工事	王寺町藤井～三郷町立野南	6月11日	2億5953万円	一般	オーテック	2億3515万円
工事	山添村	山添村簡易水道(西部地区)水道施設改良工事(配管その6)	村西部地区(大字箕輪・大字堂前)	6月14日	5190万円	一般	栗田建設	4631万5000円
工事	山添村	山添村簡易水道(西部地区)水道施設改良工事(配管その7)	村西部地区(大字室津)	6月14日	7940万円	一般	松下組	7091万円
工事	山添村	山添村簡易水道(西部地区)水道施設改良工事(配管その8)	村西部地区(大字北野)	6月14日	1億1010万円	一般	栗田建設	9856万5000円
工事	斑鳩町	配水管移設工事(9工区—4)配第403号	龍田西4丁目	6月14日	1481万円	指名	勝間設備工業	1407万円
工事	斑鳩町	配水管移設工事(21工区—4)配第404号	目安4丁目	6月14日	3178万円	指名	オギウエ	3010万円
工事	下市町	令和3年度防災・安全交付金事業町営住宅蜻蛉団地外壁等改修工事令和3年度建設(工)第2号	大字下市2448番地	6月14日	1901万円	一般	吉井組	1715万4000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。



広陵町

建替候補地や施設設備イメージなど

公民館建替及び文化芸術の振興のあり方検討

公民館のあり方及び建替に関する検討結果(案)では、施設の複合化と多機能化について、

広陵町は11月28日、「第10回広陵町の公民館建替及び文化芸術の振興のあり方検討委員会」を開催。今回は視察結果報告や公民館のあり方及び建替に関する検討結果(案)、文化芸術推進基本計画(仮称)(案)について議論した。基本計画案及び公民館建替検討案は、令和4年2月開催予定の第12回委員会で答申案を取りまとめ、基本計画案の成案化を予定している。

同委員会は、町に根ざした文化芸術活動のあり方及び方向性並びに地方文化芸術基本計画に関することや町が目指すべき公民館の在り方及び建替等に関すること等について、これまで議論を2年2月から定期的に開催してきた。

委員会は、公民館は多機能を備えた複合施設であるべきという基本合意がされており、館内の1室を資料展示できるようにすることで歴史資料館機能を併設し収蔵庫については別途検討していく。このほか、防災拠点及び子育て支援機能も盛り込むが施設設備や構造上から長期的な避難場所とするのは困難である為、一時避難場所となる防災拠点設計段階で配慮することが望ましいとされた。

子育て支援機能は、基本的に子ども達が遊べるキッズコーナーあるいはキッズルームを

設置し、利用者相互・ボランティアが子どもを見守ることを可能にする。その為に、清潔で安全かつ使いやすい空間を維持する必要性があることから、公民館施設全体が子どもに動きやすく機能的であるとともに社会で子育てをする環境を整備していく方針。

歴史資料館機能を併設する方針

あることから、公民館施設全体が子どもに動きやすく機能的であるとともに社会で子育てをする環境を整備していく方針。

公民館の建替地については、使いやすさやライフサイクルコスト等を勘案し、さらに検討を重ねるとしている。現時点で考えられる敷地面積等に大きく依存するが、かぐや姫ホールを含めた現公民館の規模を上回らない範囲で適切な規模を設定することが望ましいと

この4つの候補地のメリット・デメリットについての検討では、4カ所とも交通アクセスの良さや周辺施設の利用が見込まれている。一方、クリーンセンター跡地以外の3カ所は用地取得による駐車場整備や敷地面積が限られている為、周囲に拡張できないというデメリットを抱えている。現中央公民館やクリーンセンターに関しては、最大3層の浸

水想定区域に含まれていることや地震時の震度想定が大きい為、安全面でのデメリットが大きい。なおこれらの候補地は、これまでの検討委員会の中で出された適地案である為、今後他の場所も候補となる可能性がある。1月上旬頃開催予定の次回委員会では、グループインタビューの実施を経て引き続き検討していく予定。

檀原市

コロナの影響で事業者の参入見込めず

JR畝傍駅舎の民間活用

檀原市は去る7日、総務常任委員会にてJR畝傍駅舎方向性について報告。事業者の参入が見込めない為、駅舎の民間活用を断念した。JR畝傍駅は八木町2丁目1-9に位置し、W造瓦葺平屋建。

同市がJR西日本から無償譲渡を受けない場合、コンパクトな駅舎に建替える計画が考えられていた為、今後はJR西日本主体による駅舎の改修が検討される。同市は、JR西

昭和15年の檀原神宮紀元2600年祭式典にあわせて造られた貴賓室を有する重厚な社寺風木造建築物。同市は、JR西日本から駅舎の無償譲渡の提案を受け令和2年に駅舎及び駅周辺の市場性の把握及び民間活力の導入を前提とした活用方針の早急な検討を行う為、サウンドデザイン調査を実施した。調査結果では駅舎を宿泊施設やカフェ等に活用する案の他、貴賓室を展示室や保育施設、店舗等へ活用する提案があり市場性が確認された。しかし、今年度実施したヒアリング調査では新型コロナウィルスの影響により、市が想定していた賃料では駅舎の民間活用へ事業者の参入が見込めない為市は駅舎の民間活用を断念することとなった。



JR畝傍駅舎

日本との協議会にて駅舎の歴史や趣が継承されるよう提案していく方針。(伊藤)

水想定区域に含まれていることや地震時の震度想定が大きい為、安全面でのデメリットが大きい。なおこれらの候補地は、これまでの検討委員会の中で出された適地案である為、今後他の場所も候補となる可能性がある。1月上旬頃開催予定の次回委員会では、グループインタビューの実施を経て引き続き検討していく予定。

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
 工部部 ■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(柵)設置工事、ネットフェンス設置工事、道路橋梁設置工事、公園施設設置工事、各種外構工事、ランド工事、のり面緑化工事、石工事、土工工事、タイル工事、ローン空堀、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

建設産業界必携の名簿 2022

奈良県建設許可業者名簿

奈良県唯一の業者リストブック

奈良県建設許可業者名簿

国土交通大臣許可
 令和3年度奈良県建設許可業者
 令和3年度奈良県建設許可業者
 令和3年度奈良県建設許可業者

建設関連団体名簿
 (一)奈良県建設業協会
 奈良県舗装協議会
 奈良県アスコン協同組合
 奈良県アスファルト合材協会
 奈良県広域生コンクリート協同組合
 奈良県生コンクリート工業組合
 奈良県セメント卸協同組合
 (一)奈良県建築士会
 (一)奈良県建築士事務所協会
 奈良県設備設計事務所協会
 (一)奈良県測量設計業協会
 (一)奈良県建設コンサルタント協会
 (一)奈良県空調衛生工業協会
 (一)奈良電業協会
 奈良県鉄構建設業協同組合

建設産業界必携 内容さらに充実

国土交通大臣・奈良県知事許可業者

約6000社収録

B5判 12,000円(税込) 270頁

◆お申込みは下記まで...
 電話・FAX・メール・HPで
 限定版に付き、お早めに!!

(株)建設新報社

檀原市新賀町201番地2
 (仲川ビル3階:国道24号沿い)
 電話 0744-23-2507
 FAX 0744-23-2934
 mail:info@shinpou-nara.co.jp
 https://shinpou-nara.com

只今好評発売中!