理

周

辺

都

計道路

の見直

約66%より低い水準に率が約53%と全国平均長約852ポパ、整備

道路は392路線で延

計画決定を行ってき

クを構築すべく都

奈良県の都市計

画

増加に迅速に対応す

3月末現在)。 とどまっている

(2年

題となっている。制限している状況が

物の建築を長期に亘路区域内の一定の建

り

布

留二階堂線と天理王寺

線

対象に

廃止は

1

区間

4

区

間

で事

業存続

のみならず、

かし厳しい財政的制

県内においては、

自

報

画審議会へ上程される見込み。

令和4年度に都市計画変更の資料を作成し、早ければ5年度に都市計路の見直し(案)について3月2日までパブリックコメントを行う。奈良県土利用政策室は、天理周辺地域における未着手の都市計画道

(1) 第7341号

奈良県内の都市

これまで高度 県内の都市計画

は

7

いるもの。

終点

区間

存続区間

【凡例】

測は川

一紀の川ダム統管

雨量配点

信業務」

田原本町

の川ダム

統

闘法に基

野町中央公民館 福祉事務所〉、 庁舎東棟1F)・県民 も提出できる。見直し い合わせフォームから (奈良県産業会館、 政情報センター 役立ち情報コー している。 厅舎〈中南和県税事 (県庁本庁舎2F)· は県土利用政策 県立図書情報 問い合わ 橿原総 (県 づいて都市計画決定さ として都市計

え見直し(案) け付けるとともに、 し、パブリックコメン 3月2日まで郵便・ を実施している。 AXにより意見を受 市町の意見を踏ま を作成

込み。

画道路 は、

の骨格を形成する道路どの機能を有し、都市境及び市街地の形成なの確保と良好な都市環 の確保と良好な都市環市における円滑な移動

審議会へ上程される見5年7月にも都市計画 順調に進

土利用政策室は、令和地域デザイン推進局県県土マネジメント部 3年度から天理市と田 おける未着手都市計画 てきた天理周辺地 原本町と連携して進め 路の見直しについ 域に

建

階堂線 を反映した都市計画 答するとともに、意見クコメントの意見に回 差点間の1区間のみが寺線の起点~勾田町交 更の資料を4年度に作 続となった。パブリッ 4区間はすべて事業存 事業廃止となり、 見直した結果、 理王寺線(3区間) 対象となった布 (2区間)と天 展す 天理王 残る 留 ħ を ば 変

天理市

天理周辺地域都市計画道路の見直し結果

拡大による爆発的な人成長期の急激な都市の 口増加や自動 車交通量

2 0 °

0742 - 27

7 5

目的とした道路ネット

等の円滑な処理を主なるために、自動車交通

2月14日まで参加受付

紀の川ダム統管予測雨量配信

川ダム統合管理事務所近畿地方整備局紀の に簡 土木関係建設コンサルおける令和3・4年度湾空港関係を除く)に 争 タント業務に係る一 設計共同体のいずれ 格の認定を受けているこ 近畿地方整備局 (指名競争) 参加 加般サギー(資競ル度に港

良好に保つための保守点 用端末機器を準備 関する降雨状況を予測域及び大滝ダム流域に 午まで交付する。 期するため情報提供を 行うもの。 説明書等は2月14日 に必要な気象情報表 参加資格は単体企業、 業務は、 の組合または同じ ダム管理に万全を 猿谷ダム 提供 か 0) 流

③MSM情報④



専用水道、温泉ボーリング工事 (さく井)工事 過 設

社 〒639-1123 大和郡山市筒井町933-1 T E L O 7 4 3 - 5 6 - 8 8 8 0 代 F A X O 7 4 3 - 5 6 - 8 8 7 7

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

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

リサイクル機械

易公募型プロポーザ 正午まで受け付ける。 技術提案書を3月14 を2月14日正午まで、 公示した。 を適用して2月1 参加表明書 交付場所は奈良国道事 8 3 0)° 話0742-88 ター奈良・三重分室 局総務部総務事務セン 務所内の近畿地方整備

臨時情報、測の実施 ②リアルタイム情報の 資料の提供=①降 主な業務内容は▽気象業務場所は五條市。 (定時情報、供=①降雨予 広域監視)

> 12日付を休刊させてい 本紙は製作の都合上、 11; 日が祝日のな ため、

いします。 よろしく

申込先及び 電 気象情報表示用端末機 お願 ただきます。 年3月31日。 器の設置。 夕配信⑥予測の検証▽ 測端末への降雨予測デー

ンライン情報⑤洪水予

これさえあればを お貸しします!

「困った」に対応します。

建設機械のことなら

株式会社大紀

本 社 奈良県吉野郡下市町原谷4-1 TEL0747-52-0851 FAX0747-52-9288 大淀営業所 奈良県吉野郡大淀町芦原585-8 TEL0747-52-7700 不定当来が、元度県吉町町入淀町戸原の68-0-0 TEL 0 7 4 7 - 5 2 - 7 7 0 0 橿原営業所 奈良県 橿原市久米町620-12 明日香営業所 奈良県 橿原市 見瀬町691-1 TEL0744-28-2901



県土利用政策室

 \odot

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・空調設備工事



伸 株式会社

奈良県五條市野原東5丁目3-25 TEL0747-22-5653 FAX0747-23-5656

れば体調を整えるための300種類以から摂取する必要がある▼亜鉛がなけ 8。写得とほんの僅かだが、 要量は成人男性で約11 『」が、 スリンの合成やアルコールの分解、免上の酵素も活動できない、例えばイン な役割を担っている▼亜鉛の1日の必 疫の発動、 亜鉛(元素記号Zn)は、 足の人が増えていると 体内で合成したり蓄えたりできな 赤血球を造る時など、 いう。 近 主に食べ物

路区域内の一定の建築況にあり、都市計画道道路が多数存在する状となっている都市計画 決定後に未整備 市計画 亜鉛が不 女性は約 重要 理を主な目的とした道動車交通等の円滑な処 な状況だが、 路整備が引き続き必要 は豆類など一品付け加えれば良いそうだとう豆・切干大根など。普段の食事でどう豆・切干大根など。普段の食事でどう豆・切干大根など。普段の食事でどう豆・切干大根など。普段の食事で

市環境を確保する機能のみならず、良好な都等の円滑な処理の観点しており、自動車交通 社会情勢が大きく変化 減少が予測されるなど 将来の自動車交通量 り、超高齢社会の到来、 既に人口の減少の始ま 一方では 0) だもの。 変化も踏まえ、 見直し

の詳細は②面掲載

路の見直しに取り組ん行いながら都市計画道 町村のまちづくりの 観点に加えて、個別交通等の円滑な処理 さまざまな社会情勢 ることから、これら てきていると考えてい 自動 観市の重のの

直しの必要性が高まっらの都市計画道路の見

意識して摂取し健康な日々を。(昴)▼超微量だが身体に必要不可欠な亜鉛

建設業界の 建退共への加入のおすすめ 省体へ

福祉の増進と企業の振興のための国の退職金制度です

建設工事の第一線で働く優秀な人材確保にも寄与!

特

長

◎法律に基づき運営される国が作った制度 ◎建退共加入は「経営事項審査 | で加点評価

◎国からの財政上の支援 (国の助成により掛金の一部が免除) ◎掛金は全額非課税 (損金または必要経費に算入できます)

◎複数の企業間を就業しても通算して 退職金を支給 ◎加入の手続きは簡単

(各都道府県の建退共支部で加入)

●加入できる事業主 建設業を営む事業主

●対象となる労働者 建設業の現場で働く方 一日 320円 (加入労働者ひとり)

独立行政法人 勤労者退職金共済機構 建退共奈良県支部

〒630-8241 奈良市高天町5-1 TEL 0742-22-3345 FAX 0742-22-3346

建退共

検索

る▼亜鉛が特に多い食べ物は牡蠣・豚レ味覚異常、貧血など全身に症状が現れ 足すると皮膚炎や口内炎のほか脱毛、 重点 保護地区

保護地区

緩衝地区

B地区

○地区

天然記念物

から必要な機能を有る

が確保されていること 道の天理市道は2車線 位置付けられている現 の他に緊急輸送道路に 要性が認められる。そ 交通機能の観点から必 いないため歩行者等の 側の歩道が設けられて

街路景観の形成区間」

計画マスタープランに

ているが、天理市都市

おいて「シンボル的な

与する対策が実施さ いるが、事故減少に寄

治体のまちづくり計

必要性が認められ との整合性の観点か

> 国道25号の両側に歩 間については、現道 位置付けられている区 さと連携環状軸」等に

携環状軸」等に位置 るが、「まち・さと連 必要な機能を有してい 要な機能を有して 幅計画はなく現道が

通学路や「まち・

クリングルート等の けられているが、サイ グ」のルートに位置付 まほろばサイク8リン

ている。また、「奈良

終点。

いるが

サイクリング

線や幅員)に応じた都

市計画変更を実施する。

等の拡幅計画は

幅計画はなく、現道が

ント部地域デザイン推

奈良県県土マネジメ

5年間。

取組みは次の

所

2月

14

日まで参加受付

センター大阪分室(電畿地方整備局総務事務

システ

∠ (K n o w 1

めるもの。

それらをとりまと

④河川維持管理

edge DB) の運

カ」と人とのふれあい地区) =①「奈良のシ

技術事務所は、「河」近畿地方整備局近

▽重点保護地区

近畿技術 務 事

泂

川維持

管理

技術向上など2件

861)。委託期間

話072-843-2

年2月28日。

日正午まで交付する。

加資格は単体企

向上に関する業務】

【河川維持管理技

告書作 管理技 用支援

成1式。

術支援1式⑥報

1式⑤河川維持

準備1式③植生転換技地調査作業1式②計画

業務は、河川維持管

業務

業務

は、近畿地方整

芝養生管理技術の効果

検証とりまとめ1式⑤

検証とりまとめ1式⑥

理効率化対策効果検証

【堤防植生等維持管

防植生管理技術の効果め1式④在来堤防の堤

県奈良公園室

計 画

奈良のシカ」保護

先は奈良公園管理係公表している。問合せ か、ホームページでも 閲覧に供しているほ 県民お役立ち情報コー 町中央公民館、橿原総 送により受け付ける。 子メール・FAX・郵 意見を3月2日まで電 保護計画 (案)』をま 進局奈良公園室は、『天 合庁舎)・奈良公園室 奈良県産業会館、吉野 ントを実施しており、 とめ、パブリックコメ 然記念物「奈良のシカ」 (県庁分庁舎6階)で 電話0742-27 ,一(県立図書情報館、 案は県政情報センタ 8 0 2 8)° 奈良公園を中心とす (県庁東棟1階)・ 力は、 が変化し、多くの課題 シカ」を取り巻く環境 かし、近年は「奈良の が表面化している。 に指定され、多くの人 に親しまれている。し

報

保護計画』

のシカ」

春日大社境内等、古来、春日大社の神鹿として保護されてきた歴史的経緯を路まえた、天然記念物指定の趣旨に合致する保護すべき「奈良のシカ」)の、保護の中心地域。 春日山原始林および重点保護地区周辺の市街地等、保護すべき「奈良のシカ」の主な行動圏となる保護地域。

地区区分及びその位置付け

級衡地区 (C地区)

保護・管理地区の地区区分

「奈良のシカ」の

会」を設置した。 護管理計画検討委員 を目標として、有識者 で暮らしていること」 わらず奈良公園に元気 後も奈良の鹿が今と変 に基づき、「100年 「奈良公園基本戦略」 成24年2月に策定した 「奈良のシカ」保護の による「奈良のシカ保 このため県では、平 画検討委員会では、 奈良のシカ保護管理

の歴史的背景や人とのおいて、「奈良のシカ」 ために『天然記念物「奈 をおいた施策を進める ふれあい等の現状に配

設

新

建

る奈良市(平成17

円に生息するニホンジ 国の天然記念物 民の意見を計画に反映 を策定することとし させるもの。 トを行うことにより県 た。パブリックコメン

進めてきた(表・図)。 現状の実態に即して 地区)に整理し、「保護」 区)と「管理地区」(D 理の指導基準について に重きを置いた施策を 重点保護地区」(A地 地区区分及び保護管 「保護地区」(B地 「緩衝地区」(C地

め、引き続きR隻文で 策定し保護政策を進 するための方策についを取り巻く環境を改善 護地区(A地区)に加 象として「奈良のシカ」 地区」(B地区) までを え、その周囲の「保護 対象として「奈良のシ 画で対象とした重点保 を進めるために暫定計 区」(A地区)を主な対 てまとめた暫定計画を まず「重点保護地 引き続き保護政策

の生息環境の改善④ における「奈良のシカ」 故防止③重点保護地区 カ」と車両との交通事 の健全化②「奈良のシ

奈良のシカ」による

果検証業務」の2件に

備局

(港湾空港関係を

維持管理効率化対策効 する業務」「堤防植生等 維持管理技術向上に関

ずれかで、近畿地方整

の設計共同体の 同一の組合または

簡易公募型プロポーザ

除く)における令和3・

4年度土木関係建設コ

用支援及び河川維持管 維持管理システムの運 検技術向上支援と河川とを目的として堤防点 理技術向上に資するこ

るため

の方策として、

効果検証とりまとめ1 張芝の土壌改善対策の

機能を 備局が

効率的に維持す 管理する堤防の

理技術支援を行うもの。

ンサルタント業務に係

ルを適用して2月1

日

害

ippon)。計画 の軽減。 念物「奈良のシカ」の 日山原始林」と天然記

日~9年3月31日の 農業被害・生活被

特別天然記念物 ▽保護地区(B地区)

春

14日正午まで受け付 で、技術提案書を3月 書を2月14日正午まに公示した。参加表明

込先及び交付場所は ていること―など。 参加資格の認定を受け る一般競争(指名競争)

等1式②計画準備1式

制技術 河道内 修等の準備・後片付け

や芝養生管理技術及び

樹木の再繁茂抑

維持管理技術支援1式

とりまとめ1式®河川

主な業務内容は①研

防の堤 植生転

防植生管理技術 換技術と在来堤

茂抑制技術の効果検証 式⑦河道内樹木の再繁

の地区区分のA地区とのうち保護管理のため ンジカ(Cervus B地区に生息するニホ 併前の奈良市に生息) の期間は令和4年4月 念物「奈良のシカ」(合

保護の対象は天然記

ことから、

員12以(2車線)、関 長約4740以標準幅 点・天理市嘉幡町の延 点・天理市嘉幡町の延 点・天理市嘉幡町の延 国道事務所。 係機関は天理市・奈良

カ」保護のあり方につ いて計画を策定する。 保されていることからられているが、現道のられているが、現道ので関値のでは2車線が確 点から必要な機能を有 ちなかシンボル軸」に している。また、「ま 自動車の交通機能の観 市計画マスタープラン 側の交差点。天理市都 =起点~天理教本部東 ▽見直し対象区間

ンにおいて「まちなか都市計画マスタープラ 嘉幡町交差点。天理市 道路整備基本計画にお シンボル軸」、奈良県 場裏南線との交差点~ が妥当とした。 ないことから「存続」 =市計画道路天理停車 ▽見直し対象区間2

ン」における事故危険 策が実施されておら 渋滞緩和に寄与する対 置付けられているが、 域の主要渋滞箇所に位 点と嘉幡町交差点が地 る。しかし田井庄交差 必要な機能を有して 通省の「事故ゼロプラ 間に位置付けられて 一部区間が国土交 ら必要性が認められないことから、歩行者ないことから、歩行者 いる現道の国道25号道路に位置付けられて る。その他に緊急輸送 成区間」に位置付けら ボル的な街路景観の 理市都市計画マスター 能を有しているが、 り、事故減少に寄与す に位置付けられてお れていることから、 プランにおいて「シン いることから必要な機 は2車線が確保され

間については現道の南

位置付けられている区

代替する路線も存在し な必要性が認められ、 認められる。このよう 性の観点から必要性が ちづくり計画との整合 に位置付けられている 自治体のま 置付けられている他に る。また、通学路やあ から必要性が認められ動車の交通機能の観点 られている区間につ トワーク」に位置付け や「骨格幹線道路ネッ んしん歩行エリアに位 る。説明書等は2月 ては現道の国道25号の 「まちなかシンボル軸」

の「事故ゼロプラン」 機能を有しているが、 両側に歩道が設けられ における事故危険区間 一部区間が国土交通省 ていることから必要な されていることから自れているが、現道の国れているが、現道の国線道路」に位置付けら まほろばサイク8リン 動車の交通機能の観点 クリングルート等の グ」のルートに位置付 軸」や「市街地骨格幹 「まち・さと連携環状 けられているが、サイ ている。また、「奈良 から必要な機能を有 スタープランにおいて ▽見直し対象区間

められ、 も存在しないことから 幅員24%(4車線〈2 延長約4660以標準 点·天理市西嘉幡町 天理市杣ノ内町~ このような必要性が認 存続」が妥当とした。 【天理王寺線】起点· 代替する路線

車線〉)、 理市・田原本町。 起点~勾田町交差 天理市都市計画マ 関係機関は 保されていることから 天理市道は2車線が確 のいるが、現道の 幹線道路」に位置付け状軸」や「市街地骨格 自動車の交通機能の 戸堂。天理市都市計画 て「まち・さと連携環 点で必要な機能を有し マスタープランにおい

性の観点からは当該区 している。自治体のま らも現道が必要な機能 している。どの観点か とから必要な機能を有 線が確保されているこ 現道の国道25号は2車 置付けられているが、 間は緊急輸送道路に位 ちづくり計画との整合 歩行者等の交通機能の =勾田町交差点~東井 観点で必要な機能を有 を有していることから 廃止」が妥当とした。 ▽見直し対象区間2 どの項 体のま められ の観点 但し、「存続」 の整合 め歩行 ていな いては 歩道が設けられ

0)

存在しないことからられ、代替する路線もられ、代替する路線も歩行者等の交通機能の 将来の する必 や幅員 必要な た結果 画決定 が認められなかった。 で対応 ▽見 心できるため今後米、2車線の道路 必要がある。 (こう) について検討 道路規格(車線 交通量を推計し されているが、 路として都市計 ちづくり計画と る。なお、自治 者等の交通機能 性の観点からは 直し対象区間3 当該区間は4車 が妥当とした。 目からも必要性 から必要性が認 い箇所があるた

の効果検証を行

位置付けられて 8リング」のル 橋北詰交差点~ 奈良まほろば 結果、2車線の道路で 来の交通量を推計した 来の交通量を推計した が必要な道路規格(車 項目からも必要性が認合性の観点からはどの が必要な機能を有してなく、現道の天理市道 路管理者である天理市対応できるため今後道 まちづくり計画との整 点から必要性が認めら 続」が妥当とした。但在しないことから「存 らの必要性が認めら れる。なお、自治体の ることから、自動車の 検討していくとしてい められなかった。これ 行者等の交通機能の観 交通機能の観点及び歩 幅等の安全対策を今後 である天理市が道路拡 については道路管理者 いる。一方で当該区間 が妥当とした。 代替する路線も存

購読 ൱ お申込み は

んは、電話、FAX、メールで。 - ムページ (https://shinpou-nara.com) WEB会員登録で。

感染拡大防止の公表する予定。

人防止の観点よ1ロナウイルスる予定。説明会

既

存

建

築

物

省

工

ネ

化

推

進

事

業

【イメージ】 高効率設備への改修 空調、換気、給湯、照明 躯体の省エネ改修 天井、外壁等(断熱) 開口部(複層ガラス、二重サッシ等) 等 高効率 LED照明 断熱材 (例:グラスウール) 高機能換気設備 バリアフリー改修※ 廊下等の拡幅 手すりの設置 段差の解消 等 スロープの設置 省エネ性能の表示 ※省エネ改修工事に併せて実施するもの

集している。2月下旬 提案を2月17日まで募 提案を2月27日まで募 の改修工事)の第3回 3年度既存建築物省工国土交通省は、令和 を目処に採択事業を

玉 交

省エネ改修工事に支援

令和3年度第3回募集

ネ改修工事・バリアフ 間事業者等が行う省エ 等を促進するため、民 図るもの。 する支援を行うこと り中止とする。 び関連投資の活性化を の省エネルギー改修同事業は、既存建築 省エネ化の推進及 改修工事費用に対

四 体(外皮)の省エネ改修工事▽建物全体においるエネルギー消費量 が、改修前ととで▽躯 備の省エネルギー改修 躯体(外皮)、建築設 物の改修として▽構造 オフィスビル等の対象事業は、既存 は対象外。後付の家電等の交換等 建築 存の

年度国

度「国土交通行政イ 国土交通省は令和4

ンター

ネットモニタ

国会議員や地方議員、対象は20歳以上で、

を募集している。

1

0

0

3月6日ま

近畿地方整備局企画 月6日。問い合わせは、 人程度。締め切りは3

06 - 6942 -

夕

する費用▽バリアフリー使用量の計測等に要要する費用▽エネルギー改修工事に 一性能の表示に要する用(省エネルギー改修工事に明る)▽省エネルギー改修用(省エネルギー改修 る等。 への情報提供に協力す への情報提供に協力す 助対象費用は▽省 1

として当該年度に事業 500万円以上▽採択 500万円以上▽採択 を完了▽・ の建築物 バリアフリー改修工事とエネルギー改修工事と 基準を満たす▽改修後ネルギー性能に関する ネルギー性能に が見込まれる改修工事20%以上の省エネ効果 ー性能を表示する▽省 >改修後に一定の省エ 改修後に耐震 の省エネルギ

奈良県建設業協会 (山上雄平会長)は、「建 設業協会合同企業説明 会」を3月6日開催す る。会場はホテル日航 奈良(奈良市三条本 所)、午前9時から午

は時まで。

設業協会合同企業説明会

3月6日開催 ホテル目航奈良



加すると先着100名 業ブースの説明会に参 援。参加費無料。各企 3月卒業予定者(令和専門学校生で令和5年 トする。 000円分をプレゼン にQUOカード最大5

きな変化がある中、大の影響で就職活動に大 学生・短大生・高専生・

築・土木系学生は必見

で働きたい、建築・土 木系学生は必見。 問い合わせは、奈良 馬天町)松川・向本ま 高天町)松川・向本ま で。電話 0 7 4 2 — 2 で働きたい、建築・土も対象)が対象。奈良も対象)が対象。奈良

nakenkyo.or.jp https:/ narakensetsu.com/

修を行う場合は、当該 で)、バリアフリー改 で)、バリアフリー改 限度額は1%支援する。 件につき

改修に係る補助額として2500万円または 省エネ改修にかかる補 的額を限度に加算。 応募等に関する問い

jp hyoka-

kaishu@hyoka-jimu. kaishu/ メー jimu.jp/

事務局HP: http: 省エネ化推進事業評 P: http:// 実施等に

聞き、 施策の企画及び立案 じて広く意見や要望を 国土交通行政

除く。とその家族は出土交通行政に関わる

明日の住まいに奉仕する



奈良市法華寺町1430(一条高北) PHONE(0742)332564 FAX(0742)361521



れる。

間4000円(予定)回答の実績に応じて年

反映させる。

良県桜井 外 山 604 市 TEL (0744) 43-4518(代) FAX (0744) 42-2596

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

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

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) 橿原市忌部町149(国道24号線沿い)

と社会と環境に貢献します



金属リサイクル

產業廃棄物中間処理 【點響】廃プラ、木くず、ガラスくずなど

【整】鉄、非鉄金属、雑品類 持ち込み歓迎 引取りの対応も致します

株式会社

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 2 6 9 - 1 URL:http://www.turutasyoten.com



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

市道御山樫辻線〉) = 2101083号 (大 競争入札) 西谷建設②483万 (予555万円)。 ▼河川維持修繕工事 (2月2日・

(2月2日・指名 競争入札) 1月24日・

0円 (比230万60 務店②230万600 町258)=①福辻工解体撤去工事(田原本 舎改修工事及び倉庫等 ▼磯城野高等学校鶏

面補修工事21010

五新線トンネル路

96号(西吉野町黒渕

〈衣笠トンネル〉) =入

県吉野土木事 所

野新田町〈市道大野新 000円 (予157万 電気商会②135万9 2101098号 (大 =①渡辺 災·安全交付金事業(南 号橋橋梁下部工事(防 桑原線(仮称)深瀨2 ▼一般県道上池原下

8号線〉)

條3丁目外〈市道五條 園②230万5000 2101100号 (五 防災・安全交付金) 区画線設置工事 般 組(辞退)、ハクリュ 0円) ③岡下組、山上 (比8868万8000円 価値14・275) ②7

金額の後に「込」と并記した。。消費税抜きで記載。消費税込みの場合は、消費税込みの場合は、入村等の金額は原則として 2月 1 日

路拡幅工事(良福寺) 期3月31 万円)。 8000円 (予136 =①岡建設②135万 ▼市道10-4号線道

等学校城野高

00円)。

▼河川維持修繕工事

久留野町〈普通河川関

屋川〉) =入札者が1

札者がいないため中止。

競争入札、 月 27 日 · 2月2日 契般

者のため中止。

▼道路維持修繕工事

原) =①北山工業(評**3他号**(下北山村上桑 繰6-3-A16-補-部東部) (国補正) 他)

2000円)。

原市

48基、付帯工1式。設 ④グランドアンカー工 4330万6000円 **人ポーツ公園整備事業** 予4330万60 円)③森本建設のみ 係る造成工事(今泉・ ▼令和3年度香芝市 ①森本建設② 0 退)、大和建設(辞退)、 組(辞退)、植田土建(辞 建設コンサルタントが5平方景。設計は修成 上田工務店 (辞退)、 大型ブロック積工13 T式、直接基礎)1基、 延長11以、橋台工 福嶋組(辞退)④工事 (逆

3—1 (市内一円)

徴収、

、2月2日随意契(2月1日・見積

| 日。 | 設工1式。工期6月 | 構造物撤去工1式、

阪市中央区) ②160

万円(予168万50

、工期6月20 云工1式、仮

都府木津川市兜台1丁

③財務省近畿地区競争

による入札書の

月14日まで) ②

ること―など④4級基 県内に本店を有してい

目2番)=①KKC(大

つ 月 1

競争入札、2月1日契(1月26日・一般

道部一上下水

(2月3日・見積

2月4日随意契

工期5年3月3

建設②28万円。 (五条野町) =①

サルタンツが担当。 計はオリエンタルコン

工業②87万円 8他号(吉野町及び川 事業他)602-1-電気小規模維持修繕工▼吉野町・川上村域 上村内)=①サンユウ (道路施設維持修繕 (比 91 万

町) =①脇田建設②60

15 (新口

1町・新賀

2 0 0 0 王寺

競争入札)

 $\widehat{1}$

月 31

日 · 指名 三宅町

競争入札) 入 1 月 31 日 指名

西電工、五伸 (辞退)。 電機商工 (辞退)、関機工業 (辞退)、吉田 ②22250万円(設2 寺1丁目)=①倭電気 LED化改修工事(王 ▼王寺アリーナ暗幕 ▼王寺アリーナ照明 井組(辞退)、渋谷(辞山本工業、﨑山組、藤山本工業、﨑山組、藤 退)、中和コンストラ0円)③中尾組(辞 退)。 1867万3000円 字但馬) =①中川組②

カーテン取替工事(王 25万円)。 タ②579万円 寺1丁目) = ①マツシ

務所 県中和土木事

競争入札)

(1 月 18

日 •

競争入札、(1月 ―10―A5―4号(桜改良・都づくり))4 事(防災・安全(道路 桜井吉野線舗装工 2月4日契 31 日·指名 設(無効)、オーテッ建設(辞退)、吉村建 ク(辞退)、ゴセケン、 効)、中西建設、吉井

井市倉橋)=①キショ ウ②771万円 (比8 89万3000円)。

ブロック塀撤去工事 ①三貴建設②100万 ▼史跡丸山古墳危険 ▼橋梁維持修繕工事 誠光 \parallel 測量·設計 建設コンサルタント

調査・

現地測量800平方託(基準点測量3点、 エンジニア、エイトエ測量設計事務所、共同 委託期間3月25日。

於、路線測量20於)。 ンジニア④測量業務委 測量設計事務所、 水野測量設計事務所② 6号(大字栃原)= 和3年度建設(委)第 に伴う測量業務委託令 111万円 (比136 万3000円)③谷本 ▼道路災害復旧工事

(予2098万200

和3年度建設(委)第 7号(大字阿知賀) = に伴う測量業務委託令 ▼道路側溝改修工事

2万円)③中村建設(無 町) =①オクシン②5 市長安寺町~伊豆七条 掘削他工事(大和郡山 453万円 (予602 ·佐保川長安寺地区 般 間前同。 線測量30以)。委託期量1000平方以、路 準点測量3点、現地測 2万3000円) ③前 ②115万円 (比14 同④測量業務委託(基

競争入札)

西日本支社

合せ) (2月2日・見積

エ1式、浸透対策エ1上組(辞退)④河川土 | ▼3 | 高の原駅西| 産備造園その他─高の原駅西団

①中本測量設計事務所

工事土木変更設計 50円④3月31日。 気保安協会②184 検(前同)=①関西 ▼電気工作物保安点

8000円④前

参加資格確認申請書等

提出2月28日まで

づけら

れていること。

ープとして位置

委託期間4月1日~5

競争入札、1月31日契(1月27日・指名 下 市

部候補生学校 航空自衛隊幹 高田造園。 争入札〈電子入札〉 務事務所(一般競

①ペイント王(大阪府空自衛隊奈良基地)= 泉大津市) ②55万17 及び登り台の塗装(航 ▼展示機(ナイキ) (1 月 31 日 • 般 2月4日公告)

①入札参加申込の受付原市木原町31―8)= の提出期間2月28日~ 2月18日まで(入札書 市西笹鉾町42-6、橿4、624-1、奈良 下)(奈良市高畑町18 舎単価契約修繕工事 (建築等一式奈良県 ▽令和4年度合同宿 ②3月2日

①落札者②落札金額③指名ま

4 5月31日。

00円) ③KKCのみ

日 •

般

り湖東部樹木伐採業務 ②98万円 (比100万 競争入札) 術コンサルタント。 8000円) ③関西技 化調査業務(額田部 競争入札) 大和郡山市 ▼令和3年度とつく ▼昭和浄水場擁壁劣 郷町 (2月3 (2月1

i i

指名

約

▼取付管設置工事R

園等樹木剪定伐採業務 掃業務(町内)=①サ 予定価格に達しなかっ ①藪下造園②130 円 (比137万400 (城山台4丁目他) = サービス、武田興業、1000円)③シティ ンダ②57万円 (比45万 た為、入札打ち切り。 (信貴南畑1丁目) = ▼令和3年度町道清 ▼令和3年度都市公 都市クリエイ

リーンライフ、西光園、

センター〉)=①入札1番16号〈県西和医療 託 (三郷町三室1丁目 県西和医療センター感 染性廃棄物処理業務委 奈良県立病院機構奈良 〈持参または郵便 ―(一般競争入札 県西和医療センタ ▽地方独立行政法人 入札〉2月3日公

·公不 (工事)

3日公告) 認型一般競争入札 県流域下水道セン 〈電子入札〉2月 (施工体制確

日 ~ 5

果物(感染性)収による特別管理産

に関する法律の 廃棄物の処理及 ている者である

集運搬 業廃棄 規定に び清掃

業(当センター

搬入 在地

び特別管理産業 八先所在地の許 及び当該廃棄物 こと。

録をし

が Q 1 者で、

「建物管理」の

「④廃棄物処理」で登

資格等

に関する規程に

に係る

競争入札の参加

日③物品購入等

よる競

主たる営業種目 争入札参加資格

事等競争入札参加資格管内にあり、県建設工店が県高田土木事務所 たはC等級。建設業法 特定建設業許可。土木 低1705万880 37万3200円込、 一般建設業許可または 提出2月17日まで②2 町萱野)=①入札書及 を有すること―など④ の許可を受けている本 に基づく「土木工事業」 1式の登録。 B等級ま び入札金額の内訳書の 第二第310号(広陵 安全交付金事業) 返流水管(F人孔)長 人札公告参照⑤予19 寿命化対策工事 (防災・ ▽第二浄化センター

> 物(特 排出さ 西和医

別管理一般廃棄

物及び特別管理産業廃

①申込期間等②開札日 ③資格④概要⑤その他

公告 子入

資格の 設工事等競争入札参加まで②2月24日③県建 止対策 委託 入札書 4 0 3 登録を受け、A等級A (臨時 市六 うち測量業務に ・特別)) 第N— の提出2月22日 条二丁目) =① 緊急自然災害防 事業債対象事業 級河川乾川測量 -**委**-4号(奈

①申込期間等②開札日

て、建築1式工事の登参加資格審査におい

録を有し、CまたはD

業種に係る、直接的、等級。建設業法の許可 宿舎における定型修 係のある主任技術者に かつ、恒常的な雇用関 できる者―など④合同 現場に配置することが なり得る技術者を工事 工期4月1

る技術者を工事現場に 恒常的な雇用関係のあ 係る、直接的、かつ、 建設業法の許可業種に 競争参加資格審査にお 舎単価契約修繕工事 年3月31日。 配置することができる る主任技術者になり得 いて、管工事の登録を 下)(前同) =①前同② 給排水等一式奈良 し、BまたはC等級。 ▽令和4年度合同宿 同③財務省近畿地区

> 者であ 業の許

ること。なお、

可を受けている

廃棄物 可)及

(感染性) 処分

他方の

許可を受けてい

か受け いずれ

りていない者は、れか一方の許可し

ていること―など④県 る者と業務提携を行っ

を受けた本店を有して

いること―など④機械

療センターから

れる感染性廃棄

ボーリング4ヵ所。委託

療廃棄 棄物の する業 物を最 から中 終処分地に処分 却処理して残渣 間処理場へ運搬 務。委託期間6 物)をセンター うち、感染性医

年3月 一般競争入札〈電(施工体制確認型 県奈 良土木事務所 札〉2月3日 31 日。

等級に格付けされ、近 のある者であって、C 等各種保守管理に登録 掃及び尿石付着防止。 畿地域の競争参加資格 提供等であり建物管理 を有する者―など④清

込、低348万700 423万5000円 路線測量〇・3点が。 準点測量7点、現地測 0 円込。 委託期間5月13日⑤予 量0.025平方青水 (施工体制確認型県吉野土木事務所 公告) ▽樫尾谷地質調査委 子入札〉2月3日 般競争入札〈電

県建設工事等競争入札 点・砂防)) 第61― いること。県内に登録 査業務に登録を受けて 参加資格のうち地質調 事業 (南部・東部)(重 託(防災・安全交付金 日まで②2月18日③ ①入札書の提出2月 委2号(吉野町樫尾)

8万3000円込、低 481万8000円込。 期間6月30日⑤予60 2月3日公告) 務事務所(一般競 争入札〈電子入札〉 近畿財務局奈良財

格)において、役務の造等)(全省庁統一資 日③一般競争(指名競 限3月1日)②3月2 17日(入札書の提出期限2月 争)参加資格(物品製 良合同庁舎〉) =①証 市登大路町81番地〈奈同庁舎清掃業務(奈良 ▽令和4年度奈良合 指し、「サテライトオ

からの企業進出等を目

フィス」の開設を計画

り良い労働環境と市外

同市企業誘致推進室

企業用のオフイススペ

とに、

適切な施設配備

で、それらの意見をも

企業誘致の推進を

宇陀市では市民のよ

サテライトオフィス」の開設を計画

進を図

る

貸与することになって

信金が同市に建物を

料金や設備・備品など

幅広いアイデアを募集 から設立計画に関する て現在、市内・外の方 同市は開設に当たっ

アイデア募集中

3月

31

っまで

(WEBアンケー

現在のところ、利用

詳細は未定であるが、

階建て、宇陀市榛原萩

い」と想定している。 場所になるようにした

原2448-1)

で、

庫旧榛原支店(地上3

ている。

らず、

市外の方・観光

バランスの実現をめざ の起業やワークライフ 図るとともに、利用者

「宇陀市民のみな

ブースを予定してい家ブース、会議室等の

まで。

問い合わせは、

付は令和4年3月31日 針だ。アンケートの受

宇陀市企業誘致推進

TELO745-

82-5874番。

切りなどがないコワー ーススペース10室、仕 2人用の区切られたブ ース3室、1人または

を具体化させていく方

及び支援、環境整備等

キングスペースや起業

場所は、

大和信用金

客も気軽に利用できる

る。

令和5年度をメドとし している。開設時期は、

内河川水辺の国勢調査▽紀の川ダム統管管

連絡業務(五條市三在 所管内河道閉塞等監視

教育大学管理棟その他 般競争入札2月4 ▽国立大学法人奈良

等 の A、 期間4月1日~5 受けている者―など④ 仕様書のとおり。委託 境衛生総合管理業)を 確保に関する法律に基 D等級に格付けされて 資格(全省庁統一資格) つく登録証明(建築物 近畿地域の役務の提供 において令和3年度の 提出期限2月18日②3 清掃管理作業 一式 =① における衛生的環境の いる者。県より建築物 に記載する関係書類の 八札書及び入札説明書 31 日。 掃業または建築物環 1日③国の競争参加 Cまたは 企業、

事務所(総合評価の川ダム統合管理 入札〉2月4日公 型競争入札〈電子 落札方式簡易公募

価試行。

(一般競争入札〈電伊山系砂防事務所 >紀伊山系砂防事務

建

陀

市

競争)参加資格の認定 設コンサルタント業務 象。予定価格が500 調査。委託期間5年2 ム動植物プランクトン 底生動物調查、 哺乳類調査、猿谷ダム 滝ダム両生類・爬虫類・ を受けていること④大 は同一の設計共同体の 提出期限3月31日正 月16日正午、入札書の 術提案書の提出期限3 =①参加表明書の提出 術提案の履行確実性評 に係る一般競争(指名 いずれか。土木関係建 午)②4月1日③単体 期限2月15日正午(技 業務(川上村〜五條市) 万円を超える場合は技 28日⑤事務集中化対 同一の組合また 猿谷ダ 2・3年度国土交通省 出期限3月22日) ②3 請書等の提出期限2月 砂防事務所〉)=①申町1681〈紀伊山系 いること―など④災害 れた近畿地域の競争参 たはC等級に格付けさ の役務の提供等のBま 資格(全省庁統一資格) 度国土交通省競争参加 4月1日時点におい る者。また、令和4年 の競争参加資格を有す 格付けされた近畿地域 等のBまたはC等級に 統一資格)役務の提供 33年度または令和1・ 月23日③平成31・32・ 22日正午(入札書の 競争参加資格(全省庁 加資格の認定を受けて 令和4・5・6年

年3月31日。 委託期間4月1日~5 視に係る情報の監視。 するため河道閉塞箇所 所における土砂災害監 及び大規模斜面崩壊箇 対策の初動体制を確立

> 域)の競争参加資格を(または東海・北陸地 民への警戒避難・防災 資格の認定を受けてい 令和1・2・3年度国 31・31・31年度または 事業推進に関する補 北陸地域)の競争参加 格)の役務の提供等の 年度国土交通省競争参 有する者。また、令和 所管内砂防・防災情報▽紀伊山系砂防事務 情報の管理・発信及び 意識の向上等に資する 近畿地域(または東海・ 加資格(全省庁統一資 いて、令和4・5・6 4年4月1日時点にお (全省庁統一資格) 役 土交通省競争参加資格 =①前同②前同③平成 管理補助業務(前同) 委託期間前同。 張所、 監督官詰所、和歌張所〉、和歌 張所、 備業務(五條市二見3務所庁舎清掃・環境整 690-13 〈五條出

〈電子入札〉 2月所(一般競争入札),以繼地方整備局和 ▽和歌山河川国道事 4日公告)

はC等級に格付けされ 役務の提供等のBまた 者。また、令和4年4 競争参加資格を有する 付けされた近畿地域の のBまたはC等級に格 争参加資格(全省庁統 • 3年度国土交通省競 年度または令和1・23年成31・32・33 3月17日正午) ②3月 午(入札書の提出期限 川館〉)=①申請書等 た近畿地域の競争参加 (全省庁統一資格)の 土交通省競争参加資格 令和4・5・6年度国 一資格)役務の提供等 1日時点において、 提出期限2月22日正 〈水ときらめき紀の 和歌山国道維持出 海南国道維持出 紀の川大堰管理 和歌山河川 和歌山建設 船戸出張

ること。本店、支店ま 資格の認定を受けて

歌山県にあること―な府、兵庫県、県内、和滋賀県、京都府、大阪 府、兵庫県、県内、和滋賀県、京都府、大阪、大阪では営業所が福井県、 掃、環境整備。委託期日常清掃及び定期清 ど④和歌山河川国道事 間4月1日~9月30日。 務所外6カ所における

近畿地域で役務の提供統一資格)において、

設 5 3

3万2800

円

委第7号(元町)=委 箇所測量業務委託都整

託期間前同。比182

低基比148万

知燃料

住専店の5者。 ジモト設備、人

役務の提供等の CまたはD等

②2月22日③一般競争 提出期限2月22日10時

米田電

電気商会、竹田工石は綛谷電気店、

号(池之内)=委託期 間前同。比318万円、 間が同。比318万円、

入札参加資格(全省庁

営飛鳥歴史公園事 務所(一般競争入 近畿地方整備局国

参

など④仕様書による。

クテッ・

ク、竹田工業、

指名は

綛谷電気店、タ

(市尾地区)(前同) = ▽町単道路改修工事

5 者。 田中建

設104万72

0 0 円

格付けされている者-

B、CまたはD等級に

| 11号〈奈良国道事務 | 11号〈奈良国道事務 | 11号〈奈良国道事務 | 参加資格(全省庁統一 3年度国土交通省競争 南三丁目5番1号〈平 平田538他〈国営飛 度または令和1・2・ (入札書の提出期限3提出期限2月22日正午 鳥歴史公園事務所管 **守業務**(明日香村大字 日③平成31・32・33年 所〉) =①申請書等 事務所電気通信施設保 月17日正午) 奈良市二条大路 ② 3 月 18 0)

▽国営飛鳥歴史公園 月4日公告) 札〈電子入札〉2 A、B、CまたはD等格)の役務の提供等の加資格(全省庁統一資 期の機能保持を目的と ど④電気通信施設の 内に本店、支店または 認定を受けているこ 地域の競争参加資格の 級に格付けされた近 して保守。委託期間 営業所があること― と。近畿地方整備局管 年度国土交通省競争 いて、令和4・5・6 4年4月1日時点にお 有する者。また、令和 地域の競争参加資格を 級に格付けされた近畿

管内〉、奈良市二条大学平田538他〈国大字平田538他〈国 用電気工作物の所期 機能保持を目的として (平城宮いざない館)) 路南三丁目5番1号 事務所自家用電気工作▽国営飛鳥歴史公園 =①前同②前同④自家 月1日~5年3月31日。

保守。委託期間前同。 競争入札2月3日奈良労働局(一般

参加資格(全省庁統一 資格)において、近畿 月21日③一般競争入札 期限2月21日10時②2 所)=①入札書の提出 域)(奈良公共職業安定 導業務委託(北和地 ▽令和4年度交通誘

大和信用金庫旧榛原支店の建物を活用

④仕様書による。 競争入札2月4日 奈良労働局(一般

CまたはD等級に格付

地域で役務の提供B、

3 万円。

月 25 日。

比233万4

63号(小殿) = 工期3

000円、低基比20

けされている者―など

0円、低基比377同。比434万20

64号(小林)=工期

▽舗装修繕工事建第

52万

▽御

9000円。

高取町

託期間

委第5 工事監 調設備

安定所) =①入札書の マ令和4年度交通誘

競争入札)

(2月18日・

指名

(3─5工区)(市尾)
▽水道管布設工事

動場大

人規模改造工事監督津小学校屋内運

委託教総委第6

▽秋

所

御 所市

·測量

指名は事後公表) 競争入札〈郵便入札〉(2月21日・指

調設備設置(第2工区) ▽御所市立小学校空

指名は

(事後公表)

競争入

札〈郵便入札〉

21日・指

所 (2 月

市

0)

792万円、最低制限他) = 工期前同。比4 価格基準比較価格未設 調設備設置(第1工区) ▽御所市立小学校空 ▽舗装修繕工事建第 制限基 定。 比 2 8 託生学 係る発 ポーツ 委託 ▽御 御 期間11月30日。 準比較価格未設 09万円、最低 委第3号(小殿) 注者支援業務委 施設整備事業に 所市健康増進ス

委**第**4 工事監 調設備 3 0 3 期間3月31日。比**4号**(旭町他)= 方円、 設置(第1工区) 理業務委託教総 所市立小学校空

) 所市立小学校空 (円) 低基比252万間前同。比303 設置(第2工区) 号(林他) = 委 理業務委託教総 低基比2 左官工事一式

社名や組織の改変、 技術開発、新製品等の企業情報、工事に 関する情報等どんな

建設新報 編集部まで

情報をお寄せください

ことでも結構です。

務県 所奈 良土 木

競争入札〈電子入札〉、 (2 月 17 日・指名

事

指名は事後公表) ▽一般国道369

号

奈良県知事許可(般-30)第15628号 $S \cdot K \mathcal{E}$

山町1077-11 FAX0743-67-3223 〒632-0051 天 理 市 中 TEL0743-67-3222

A・S・Kグループ事業内容

・外構工事 ・左官工事 ・ブロック工事 ・各リフォーム工事

令和3年度下半期 工事結果(落札金額1000万円以上)② (本紙調べ)

THE DAY	70. 1.5. 1.00 EEE	nt e	10.74		7454	- 11-4-5	****	db 11 A day
種別	発注機関	件名 主要地方道上野南山城線歩道工事(防災・安全交付金事業(道路	場所	開札日	予定価格	入札方式		落札金額
工事	県奈良土木事務所	環境整備)他)9—49—1—1他号 令和3年度県営ほ場整備事業北村地区北村第3工区区画整理工	奈良市月ヶ瀬尾山	********	1414万7000円	一般	良金興業	1239万4000円
工事	県北部農業振興事務所 近畿地方整備局奈良国	(その2)工事第R3A1工6号	奈良市北村町	10月7日	2725万8000円	一般	木村建設	2404万3000円
工事	道事務所	伯母峯峠道路車両回転場他整備工事	上北山村西原	10月7日	2億790万円	一般	大和建設	1億8722万円
工事	近畿地方整備局大和川河川事務所	大和川藤井地区河道掘削工事	王寺町藤井〜三郷町 立野南	10月7日	1億5379万円	一般	ニショシ	1億3821万円
工事	県奈良土木事務所	一般国道25号切幡工区排水構造物工事(防災·安全交付金事業 (道路改良)他)繰1—10—A2—1他号	山添村切幡	10月7日	3724万2000円	一般	原田鑿井設備工業 所	3724万円
工事	奈良先端科学技術大学 院大学	奈良先端大学生宿舎6棟等電力量計更新工事	生駒市高山町8916 —5	10月7日	1204万円	一般	アスカ電エ	1092万円
工事	県郡山土木事務所	富雄川護岸工事(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時・ 特別))第K—402—2号	生駒市高山町	10月7日	2726万6000円	一般	ツカ サ	2400万3000円
工事	奈良市	舗装道幹線道路補修工事(佐保台三丁目地内他·奈良阪南田原 線)	佐保台3丁目他	10月8日	2875万7000円	一般	宮坂工務店	2167万3000円
工事	奈良市	旧南紀寺学習室解体撤去工事	南紀寺町3丁目305 番地の2	10月8日	1970万円	指名	松田組	1448万8000円
工事	川上村	川上診療所改修工事第住工—4号	大字迫	10月8日		指名	城内組	1667万円
工事	川上村	村道北和田神之谷線開設工事第林工—29号	大字北和田	10月8日		指名	幸成建設	2926万円
工事	川上村	村道東川線中井橋3号橋修繕工事第林工—30号	大字東川	10月8日		指名	中平建設	2626万8000円
工事	川上村	村道井戸線寺の下橋修繕工事第林工—31号	大字井戸	10月8日		指名	池田鉄建	2295万7000円
工事	生駒市	東松ヶ丘地内道路排水施設改修工事	東松ヶ丘	10月8日	5484万円	一般	藤野興業	5400万円
工事	生駒市	小瀬町地内配水管布設替工事(2工区)	小瀬町	10月8日	6078万円	一般	京和建設	5008万8000円
工事	県吉野土木事務所	一般国道309号無名9号橋橋梁補修工事(道路メンテナンス事業 (国道橋りょう補修)3—A—6—3—2号	天川村北角	10月8日	3293万7000円	一般	ダイシン	2871万円
工事	県吉野土木事務所	一般県道大台大迫線日裏人免橋補修工事(道路メンテナンス事業 (地方道橋りょう補修))3—B—6—1—2号	川上村入之波	10月8日	2479万6000円	一般	藤裏工務店	2141万5000円
工事	県吉野土木事務所	上桑原(二)地区急傾斜地崩壊対策工事(防災・安全交付金事業 (南部・東部)(急傾斜))63—1—2号	下北山村上桑原	10月8日	3253万円	一般	田中建設	2876万4000円
工事	奈良市	舗装道大規模改修工事(大宮町六丁目地内·中部第578号線他)	大宮町6丁目	10月11日	1406万9000円	一般	都祁建設	1400万円
工事	生駒市	青山台地内配水管布設替工事(2工区)	青山台	10月11日	2930万円	 一般	植木工業	2375万1000円
工事	生駒市	真弓2丁目他地内配水管布設工事	真弓2丁目他	10月11日	4792万円	—般	中野	3935万1000円
工事		 紀の川菜摘工区護岸工事(緊急自然災害防止対策事業債対象事	吉野町菜摘	10月11日	2238万6000円		亮建設	1969万6000円
工事	香芝市	業(臨時・特別))Y—401—2号 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	旭ケ丘・瓦口・西真美		3471万3000円	指名	日進建設	3435万円
工事	香芝市	ル蓋取替え工事(汚水) 橋梁(橋詰橋)修繕工事農土—071号	北今市2丁目、高		1625万4000円	一般	上京建設	1625万4000円
工事	目	高野辻堂線道路復旧工事(道路施設維持修繕費(南部·東部))72		.,	9040万7000円	一般	十二次 E 以	8032万6000円
<u> </u>		11号 国道309号法面工事(防災・安全交付金事業(国道災害防除))第	十津川村沼田原 御所市関屋		5328万3000円	一般	北田組	
工事	県高田土木事務所	1—A309—3—1号		.,				5328万3000円
工事	大淀町	大淀町文化会館増改築工事第3—文—工—1号 一 令和3年度一般農道整備事業西吉野賀北2期地区第3工区工事第	桧垣本 - 佐士王士昭取3815		4200万円	一般	ワイ・ビー建設	3780万円
工事	県南部農林振興事務所	R3D1工42号 重里(口)地区斜面対策工事(防災·安全交付金事業(南部·東部)	五條市西吉野町湯塩		7830万9000円	一般	オーテック	6966万9000円
工事	県五條土木事務所	(急傾斜))73-8-3号 令和3年度県営畑地帯総合整備事業湯塩地区支線水路工事その	十津川村重里		6322万9000円	一般	長谷川建設	5624万9000円
工事	県南部農林振興事務所	3第R3D1工43号	五條市西吉野町湯塩		2400万円	一般	中多組	2122万4000円
工事	生駒市	真弓浄水池耐震補強工事	真弓2丁目	10月13日	2億5736万円	一般 ———	安部日鋼工業	2億5690万円
工事	奈良市企業局	緑ヶ丘直圧配水区流量計設置工事2—2—9号	法華寺町・佐紀町	10月13日	1332万円	一般 ———	桐田機工	1011万7000円
工事	奈良市企業局	口径25~20粍鉛給水管布設替工事1—4—406号	西千代ヶ丘3丁目 大字神末4279番69	10月13日	2931万円	一般	朝日土建	2237万1000円
工事	御杖村	令和3年度御杖村施業放置林整備事業	他38ヵ所	10月13日	1747万1000円	指名	御杖村森林組合	1659万7000円
工事	県建設業・契約管理課	県営住宅西小泉団地1号棟屋上防水・外壁等改修工事(県営住宅環境改善事業(防災・安全))第3—15号	大和郡山市小泉町	10月13日	5014万円	一般	クラハラ	4512万3000円
工事	御所市	御所汚水5号幹線(3工区)管路築造工事都整第10号	大字幸町	10月13日	7683万2000円	一般	葛上建設	7652万1000円
工事	大淀町	舗装補修工事第3—防災安全—工—1号	福神	10月13日	2725万1000円	一般	森下組	2393万6000円
工事	県東部農林振興事務所	県営畑地帯総合整備事業大和高原南部地区28号、及び50号貯水池改修工事第R3C1工5号	宇陀市大宇陀守道、 榛原澤	10月13日	2433万8000円	一般	冨田組	2144万1000円
工事	県スポーツ振興課	橿原公苑陸上競技場ウレタン舗装改修等工事ス振第1号	橿原市畝傍町	10月13日	7659万1000円	一般	石橋組	6803万9000円
工事	県吉野土木事務所	ナメゴ谷堆積土砂撤去工事(防災・安全交付金事業(総流防・砂防) 国補正))繰補正60-2-4-3号	上北山村西原	10月13日	1315万8000円	一般	谷建設	1164万6000円
工事	県宇陀土木事務所	一般国道165号交差点改良工事(防災・安全交付金事業(南部・東部)(国補正)他) 第繰5—3—A8—補—1他号	宇陀市榛原萩原	10月13日	4348万4000円	一般	西岡組	3853万4000円
工事	三郷町	令和3年度生駒線送水管工事三郷第1ブランチ(のどか村送水)第 3工区の3	信貴南畑	10月14日	2373万円	指名	誠起	2300万円
工事	三郷町	令和3年度配水管布設替工事(信貴山麓線美松ヶ丘工区)	美松ヶ丘西2丁目	10月14日	2248万円	指名	大角水道設備工業 所	2100万円
工事	三郷町	令和3年度配水管布設替工事(信貴南畑4工区)	信貴南畑1丁目	10月14日	1556万円	指名	吉川設備	1462万円
工事	三郷町	令和3年度配水管布設替工事(明治団地2工区)	勢野東5丁目	10月14日	1726万円	指名	吉田設備	1640万円
工事	県奈良土木事務所	ー般県道高畑山線岩渕橋橋梁補修工事(道路メンテナンス事業 (地方道橋りょう補修・国補正)他)繰補3—B—1—2他号	奈良市南紀寺町~古 市町	10月14日	1301万9000円	一般	俊幸建設	1120万6000円
工事	県中和土木事務所	明日香清水谷線歩道整備工事(社会資本(道路改良))4—1—A5 —1号	高取町清水谷	10月14日	1359万円	一般	吉田舗装	1189万6000円
工事	県建設業・契約管理課	浄化センター2号汚泥消化タンク設備更新工事(防災・安全交付金 事業)R3浄化第523号	大和郡山市額田部南 町	10月14日	3億6117万3000円	一般	月島機械	3億5380万円
-		· ·					一	のデータのお問い合わせ

【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。

(7)

業年度末労働災害防止強調



令和4年3月1日~3月31日

働災害防止活動の強化を図るものとす衛生水準の向上を目指し、店社と作業保営トップ、店社及び建設現場の監督は会員各位とともにこの時期の建設会は会員各位とともにこの時期の建設会は会員各位とともにこの時期の建設会にで特別な配慮が求められるとでは、公共工事を含める年度末の3月は、公共工事を含める 社と作業) る。前量

止当害え を協防繁

催 害防止 協会

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心な取組により長期 をはじめ関係者の熱心な取組により長期 の発生件数は過去最少の258人となったものの、全産業に占める割合は22・2 たものの、全産業に占める割合は20・2 たものの、全産業に占める割合は20・2 たものの、全産業に占める割合は20・2 たものの、全産業に占める割合は20・2 たものの、全産業に占める割合は20・2 たものの、全産業に占める割合は20・2 で前年同期より増加、休業4日以上の死で前年同期より増加、休業4日以上の死で で前年同期より増加、大業4日以上の死でが100円 で前年同期に比 で前年同期に比

京和3年度の「建設業年度末労働災害防止強調月間」を迎えるに当たり、一言防止強調月間」を迎えるに当たり、一言が上強調月間」を迎えるに当たり、一言が上強調月間」を迎えるに当たりますが、このような中でも建設現場の安全衛生確保のような中でも建設規のを大きく超える等、厳しい状況が続いておりますが、このような中でも建設現場の安全衛生確保のような中でも建設表では近から感謝申し上げますとともに、引き続き感染防止対策を徹底した行動をお願いいたの表別のとではといて、3月1日から31日までとともに、引き続き感染防止対策を徹底した行動をお願いいたのとはおります。



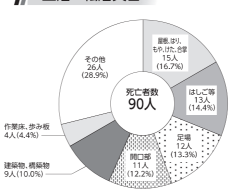
建設業労働災害防止協会 会長 今井 雅則

のを除いても前年より増加しております。 建設業においては、技術者や技能労働 者の不足や高齢化と併せて、作業者の多 様化の進展など、労働災害防止に向けた 多くの課題が見られる中、近年、激甚化・ 多くの課題が見られる中、近年、激甚化・ りの国土強靭化に向けた防災・減災対策 いの国土強靭化に向けた防災・減災対策 というでインフラ整備工事等が進められています。

事 項

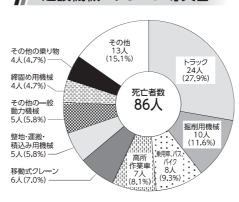
- 1 経営トップ等による年度末現場点検の実施
- 墜落・転落災害の防止
- 建設機械・クレーン等 3 災害の防止
- 倒壊・崩壊災害の防止
- 飛来・落下による 公衆災害の防止
- 交通労働災害の防止 6
- 火災・爆発等災害の防止 7
- 転倒災害の防止 8
- 不安全行動による 9 災害の防止
- 10 安全衛生教育の推進
- 11 職業性疾病の防止
- 12 化学物質に関するリスクアセスメントの実施
- 現場におけるメンタルヘルス対策の推進 13
- 健康障害防止対策の充実

墜落・転落災害

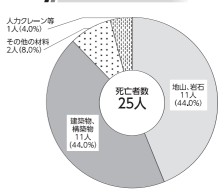


F和3年 労働災害発生状況 月~ 月 速報値

建設機械・クレーン等災害



崩壊・倒壊災害



※上記の「三大災害の発生状況」は、「建設業における死亡災害発生状況(起因物・事故の型、令和3年1月~11月・速報値)」より作成しています。 「墜落・転落災害」と「崩壊・倒壊災害」の件数は事故の型別の分類ですが、「建設機械・クレーン等災害」の件数は起因物による分類です。そのため、「建設機械・クレーン等災害」のデータには15人の「墜落・転落災害」の件数が重複計上されています。

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

櫃原市石川町488-1 TEL(0744)206719 加工場 磯城郡田原本町味間70-8 TEL (0744) 333031 FAX (0744) 328521

建設資材総合商社

近道・省略行為等の禁止

フルハーネス型安全帯

特別教育の実施

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

アタカダビルテック 対

代表取締役 正司茂希

社 御 所 市 茅 原 7 8 番 地 の 1 〒639-2241 **2**(0745) @9783が FAX (0745) @8670 配送センター 大和郡山市矢田町4773 〒639-1058 **2**(0743) @5556 FAX (0743) ®5557 http://www.takada-billtec.com

| 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

和歌山県知事許可(般-29)第12483号

№ 宏栄商事株式会社

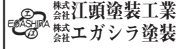
代表取締役 宋 林 止 起

社 和歌山県橋本市隅田町垂井23-1 T648-0018 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

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 内装仕上工事業 防水工事業

設備機械、各種装飾のパーカー処理及び焼付塗装全般を行います。



代表取締役 江頭義内

事務所 奈 良 県 葛 城 市 太 田 3 5 7 T E L (0745)48-8210番 F A X (0745)48-8212番 奈良県葛城市葛木154の4 TEL(0745)69-6479番 工 場 橿原市新堂町313番地の1

奈良県ハイテク工場団地協同組合内

TEL(0744)24-6626番

建築・板金工事一式

三洋工業KK奈良県特約店

中辻正鈑金属與業糕

代表取締役 中 辻 安 則

奈良市南京終町1-72 **☎** (0742)62-0761(代) FAX(0742)62-3646

日鉄神鋼建材㈱▮

奈良県代理店 (株)ダイクレ

朝日スチール工業(株)

〒630−8207 良 小、 路 町 -26 5757 TEL 0742-FAX 0742-22-5318

積水樹脂(株)

近畿地整河川部

斑鳩町は、

公募型プ

町

学校跡 地 利活用方針 勞

2月14日まで参加受付

淀川水系他水利用調查業務

年の渇水に関する調の近畿管内における近既存資料のとりまとめいまとめいる。 礎資料を作成すること 用調整方法について基 を目的とする。主な業

分析を行うとともに、 淀川水系における水利 の渇水に関する調査・ 業務は、管内各水系

06 - 6942

2月14日まで交付する。 け付ける。説明書等は 案書を3月11日まで受 2月14日まで、 示した。参加表明書を 利用調査業務」に簡易 適用して

2月4日に公 公募型プロポーザルを は、「淀川水系他水近畿地方整備局河川 技術提

建

設

新

報

ずれかで、 畿地方整備局総務部契 込先及び交付場所は近

備局(港湾空港関係を る一般競争(指名競争) 除く)における令和3・ 同一の設計共同体のい業、同一の組合または 参加資格の認定を受け 4年度土木関係建設コ 成。委託期間12月28日。 調整方法⑤報告書作 ていること―など。申 ンサルタント業務に係 おける渇水時の水利用査・分析④淀川水系に 参加資格は単体企 近畿地方整

斑 4月中旬に事業者決定 鳩

防災行政無線システム整備

中旬に事業者を決定す 月上旬に実施し、4月 18日、ヒアリングを4 書等の提出期限が3月 期限が2月25日、提案

規模の同種工事の元請

において2億円以上

0)

完工実績を有している

る予定。

の整備によって実施す 充実や難聴地区の課題 豊富な事業者の支援を 的な知識やノウハウの設備の更新を行い専門 たサイレンや有線放送 るとともに将来的にも 解決等を防災行政無線 受けることで、 同業務は、

老朽化し 設備の 全安心課(電話074 こと―など。担当は安 5 -7 4

局設備13カ所(庁舎屋 委託期間は5年3月 設備1式、 設備1式、 000万円込が上限。 日、応募価格は2億6 主な整備内容は親 1 0 0 1 遠隔制御

屋外拡声子

奈良県唯一の業者リストブック 亲良界可業者名簿 一設許可業 約6000社収録)

降)、その他独自提案。信機(令和5年度以行助所含む)、戸別受 地調査等を実施し、既細な電波伝搬調査や現設計にあたっては、詳 7カ所含む)、 設計にあたっては、 設設備の再利用補強

ステム整備事業」を公 ジタル防災行政無線シロポーザル「斑鳩町デ

とが目的。

システムを構築するこ

参加表明書の提出

年度斑鳩町競争入札参

参加資格は▽令和3

加資格において、

電気

去10年以内に日本国内通信工事業に登録▽過

消を考慮した調査設計 町内全域の難聴地域解 設にも対応できるよう 置の検討を行うととも 補修及び子局の適正配 将来拡声子局の

増

覧に供する他、町ホー館▽役場飯貝庁舎で閲 園体育館▽健やか一番 町役場▽吉野病院▽中 参で受け付けており、 ムページでも公表して 央公民館▽吉野運動公 に対する意見を2月16 した。利活用方針(案) 目的に「吉野小学校・ 閉校となることから、 校・吉野北小学校が小吉野町は、吉野小学 0 8 1 話0746-32-3 利活用方針(案) 日まで募集している。 吉野北小学校跡地利活 方針を検討することを 跡地の地活用に向けた AX・電子メール・持 方針 (案)」 一貫校の開校に伴い 意見は郵送・F を作成 町ホー は 性化や地域経済の発地域コミュニティの活町財産であることから、 学校は閉校後も貴重な 吉野小学校・吉野北小利活用方針(案)は、 了している。 考えから作成したもの。 けた検討を行い、新し 校跡地の有効活用に向 活力の導入も含めて学 営の推進等の為、民間 いるが、耐震改修は完 過しており老朽化して の建物も50年以上が経 59平方以)。 98に位置し、 吉野小学校は上市22 積1万8181平方沿 いく必要性があるとの いまちづくりを進めて (建物敷地6622平 利活用の対象となる 効率的な行財政運 運動場1万15

いずれ 的新しい建物。近傍に館は築20年未満で比較 平方公)、北館は築40 出が必要となる。 が経過しているものの 87に位置し、敷地面積 増築する場合には、 建築物を新築・改 地域内に立地している 活用できるが県立吉野 は吉野運動公園や (建物敷地5257平 川津風呂自然公園普通 る。また、南館・体育 耐震補強は完了して いる為、多様な用途で 吉野北小学校は平尾 万1907平方沿 一定規模を超える 運動場6650 届

域活力の創造、公共施 たな雇用創出による地性化や賑わい形成、新 住民等の継続的な利 ②学校跡地の地域特性 用)を設定。地域の活 に応じた利活用③地域 利活用を優先的に検討 利活用方針 回性

(①民間による

3つの跡地活用の (案) で

等の観点から、民間に設の維持管理費の軽減

検討、

として地域の賑わい創 踏まえた両校の利活用 方針(案)は次の通り。 【吉野小学校】 地域活力創造地区

項目

校及び吉野小学校・

学校跡地の利活用力

学校跡地活用事業者

主に公共による利活

学校跡地活用事業の

の募集・選定等

用の検討

事業期間

ー貫教育校の開

がけ崩れ等に留意する されており、土石流警 行為や建築行為が制限 整区域にある為、開発 小学校は市街化調 舎等の改修を実施し、 公募・選定し利活用を 閉校後に民間事業者を では4年度に両小学校 利活用のスケジュール 現時点での小学校跡地 活用することが可能。 PFI (RO方式) が B方式やDBO方式、 定。これまでの検討を 7年度から学校跡地の には活用する部分の校 利活用を開始する予 5年度~6年度

4 年度

◇ 小中一貫教育校の開校

公募·選定

3 年度

利活用方針

る場合の事業手法はD 令和 令和 令和 令和

必要がある敷地。

戒区域に位置する為、

5年度

吉野小学校・吉野北小学校の閉校

以上経過しており長期 、施設を整備・運営す 跡地活用において公 利用が難しいことか 20年程度とした。

6年度

校舎等の改修 (活用部分のみ)

準工業地域に立地して た、吉野川に隣接し、 の高い位置にある。

津風呂湖がある。しか

の会場として使用する カヌースプリント競技 ムズ2021関西」の 公共施設等があり、

ルドマスターズゲー

道駅からも近く利便性

ま

たことや校舎等が50年する意見が最も多かっ

施を検討する方針。 討し可能な限り民間活の可能性を優先的に検 の可能性を優先的に検よる学校跡地の利活用 力を導入した事業の実 20年を希望 事 的な活用内容は民間の利活用を前提に、具体 魅力の向上等に資する出や活性化、利便性や 提案により決定する。 令和 令和 7 年度 8 年度

業期間は、

また、 検討する方針。 については、 避難所機能についても 定されていることから 現在避難所に指 学校用 利活

事業スケジュールの想定

設の新築や改修、用途められることから、施められることから、施がれるの創出等が求している。 町内外の人との 整区域であり民間主導いる。なお、市街化調 の範囲内で利用できる 的な利用を含めた法令 やグラウンド等の一時 から、イベントの実施 件が限定的になること の利活用が考えられて 変更を伴わない範囲で 域活力創造地区」に位 よる利活用を検討する 用途として主に公共に での新築や改築等の要 吉野北小学校も

築する場合は、諸費用 撤去して民間施設を新 能。また、校舎を解体・ ラウンドに新たに施設 は学校敷地全体で、 貸付となる。 業用定期借地権による や校舎等の売却はせず は事業者負担となる。 を建築することが に土地賃貸借または事 活用の対象となるの 【吉野北小学校】 グ

学校跡地の利活用

企業の成長・発展を護る

ありゆる 警備のことなら



当社の経験豊富な 警備員を!

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0K/1ヶ月以上常駐警備の場合割引有//



質と買取金・プラチナ・ダイヤ・高級時計

質のご利用方法と目安価格は当店HPでは検索



20744-42-2215 営業時間 9時~19時(土曜は17時まで) 定休日 日曜・祝日

奈良県桜井市桜井1006 R165号沿い 桜井駅南へ徒歩8分 駐車場あり