手塚会長

囚

陵

町

事業」の許可を受け 業法に基づく「土木工 2特またはA2。建設

る本社が町内に

を5月13日~ 及び入札金額

付けて5月

(大字大場)

=入札書

報

紀伊山系

砂防事務所

協

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

奈良県知事許可(般-2)15968号

E-mail:info@kansaitobi.co.jp

https://www.kansaitobi.co.jp

ISO9001:2015 認証取得/登録番号:QC16J0019 奈良県磯城郡田原本町唐古400-2 TEL0744-32-2432 FAX0744-32-2442

想いやりから安心で *安全を、

https://shinpou-nara.com

(昭和41年10月18日第三種郵便物認可)

細目協定書に調印後、記念撮影=3月30日、ホテル日航奈良

山上会長

で構成される特定J

土木1式の登録。

月 24 日。

予定価格1 万 5 0

億

0

0

グが担当。

工期5年3

は内外エンジニアリ 樋門・樋管1式。設計開札する。 工事概要は 受け付けて5月24日に

ン

災害から10年が経ち、

の 2 社 J V

古寺川と広瀬川の調整池整備

設業の許可を受けて 般建設業または特定建 加資格は土木事業の一限る)受け付ける。参 4月19日まで(持参に 加資格確認申請書等を

ること。建設業者2者



設

建

山本所長

務所は3月30日、奈良整備局紀伊山系砂防事 策業務 会との緊急災害応急対 と奈良県測量設計業協 県建設業協会の5協会 国土交通省近畿地方

をはじめ、奈良建設業会からは山上雄平会長 設業協会から植 司所長が、 会から檜尾洋希会長、 大内榮三会長、 県宇陀建設業協会から 会から小林伸嘉会長、 県五條建設業協 県建設業協

び木津川水系における設置され、紀伊山系及 れている南海地震や風 直轄砂防事業に取り組 伊半島大水害を受けて んでおり、 今後懸念さ

式典で山本所長はが期待される。 水害などの災害が発生 した際、対策の迅速化 速 一にも災害が発生したて認識している。万が まで参加受付

> 競争入札2件を4月4 池整備工事に係る一般広陵町は、次の調整

> > ること—

ーなど。

な災 害 て認識している。 ることの重要性を改め 応 期

設業協会5協会、県測量 設計業協

会

締結式を

建

し、協定書に調印した。は手塚明宏会長が出席県測量設計業協会から ら田野上戸 2、平成23年9月の紀紀伊山系砂防事務所 辰也会長が 建設業協会か

大噴火などを例に挙げて発生した海底火山ので発生した海底火山のいたが、とあいさつ。 供して対応して頂くこ を図りながら一 た上で、「優秀な技術みたい」と意欲を示し **事前防災事業に取り組** な対応を実施していき とが災害の迅速な復興 者の派遣や資機材を提 に繋がると思う。 層適切 連携

国土強靭化を推進す 地上レーザー いさつ。 う。 よっては、 全力で取り組む」 手塚会長は

と連携していることか悟。また、全国の組織 来る体制になっていら他府県からも応援に 悟。また、全国の組織丸となり取り組む覚 、我々協会員40社一技術も必要だと思 全力で取り組みた -など新-

い」と力強く語った。

よう、 して安全安心の確保に 被害施設の 合 音施設の早期復旧被災の拡大防止

に資することができる 地域の守り手と

、ドローンや長は「現場に 奈良県流域下水道

入札を適用して4月5 他耐震診断委託(防災· 評価落札方式一般競争 浄化委第12号」に総合 安全交付金事業) ター 最初沈殿池(2系) は、 「浄化セン R 3

業務委託費内訳書を526日まで、入札書及び 争入札参加資格を有す 加申込書を4月15日ま日に公告した。入札参 技術提案書を4月

県流域下水道

が力を合わせ立ち向かう。1985年領を守るために、ドラえもんやのび太を追われ、地球へ逃げて来た少年大統っている▼独裁者によるクーデターで星 小戦争2021」▼SNSなどで、戦れた「映画ドラえもん のび太の宇宙 上映が1年延期され先月上旬に公開さ 闘シーンや台詞の数々が現実のウクラ イナ情勢を思い浮かべさせると話題にな 新型コロナウイルスの影響で 15

の世界はどうなるのだろうか。これ以者は失脚し、星には平和が戻る。現実はドラえもんたちの活躍もあって独裁はドラえもんたちの活躍もあって独裁の人があり入じめじゃない。やれるだけのあんまりみじめじゃない。やれるだけの が心に響いた。「私だって怖いわよ。で夫に対して、しずかちゃんが返した言葉夫に対して、しずかちゃんが返した言葉に発表されたアニメ映画のリメーク版 が心に響いた。「私だって怖いわよ。 もこのまま独裁者に負けちゃうなんて、

られない。 現実の世界を連想せずには

2251万6000円。

最低制限価格1

億

▽広瀬川調整池整備

 $\widehat{\mathbb{I}}_{\underline{\mathbb{K}}}$

第1号

のJV構成員は同町土格付A1、代表者以外代表者は同町土木1式

木1式格付A1及びA

産業廃棄物(木くず・コンガラ・アスガラ) 般廃棄物(木くず) 中間処理

産業廃棄物(木くず)中間処理業 奈良県 第02925075810号 -般廃棄物(木くず)中間処理業

㈱中吉野開発 リサイクル部

奈良県吉野郡下市町大字原谷1番地 TEL 0747-52-1296 FAX 0747-52-9288 奈良県吉野郡下市町大字栃原2353-5 TEL 0747-52-8870 FAX 0747-52-8856

札する。 担当。工期前同。予問瀬コンサルタント 護岸1式。 工事概要は 設計 予ト計 な 定がは築

書を5月13日~23日

書及び入札金額の内訳

堤 •

(大字古寺他)

= 入札

(1工区)

第2号

| 60円。 | 格1億1738万90 Ο 価格1億2988万9 Ŏ 0 円 最低制限

·古寺川調整池整備 地方公共団体または日公告日までに完了した公告日までに完了した (県に対する競争入札内に本店または営業所内に本店または営業所のという。県 事等競争入札参加資格参加資格は県建設工 限る)を有すること。 けて6月1日開札する。 本下水道事業団 ント「下水道」部門ののうち建設コンサルタ 月25日~31日に受け付 した終末処理場 参加資格を有する者 にお が発

基準価格3990 強対策概略検討含む) 000円込。 1式。委託期間12月 万1000円込、 予定価格49 方調

 $\overline{\mathbf{C}}$ 初 沈(2系) 他

耐

震 診

断

実績を有していること 業務場所は大和郡

新工法 石詰めふとんかごのプレキャスト化を実現

BOX

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!!





付





德本砕石工業株式会社

施工方法について等 お気軽にお問い合わせください **8** 0747-52-0775 営業部 担当/杉山まで

画(平成20年12月策園平城宮跡区域基本計

佐) 中村美也子>同部

文化財保存課長〈兼文

道局総務課主幹)

富

(農業水産振興

本大嗣▽同部文化振興 東部振興課長補佐) 央構想推進室長(南部

長(文化振興課長補

マネジメント課長(水宏章▽医療政策局病院

林振興事務所次長)和ラム館長心得(東部農

及び『平城宮

飛鳥・平城宮跡歴史公 拠点ゾーンは、『国営 付ける。

平城宮跡歴史公園の

書は4月11日まで受け て特定する。参加表明 得点者を受託業者とし に基づき審査して最高 基準(合計100点)

らし創造部大和平野中

園長)村中幸雄▽藤の

ンター所長(藤の木学 中央こども家庭相談セ

木学園長(福祉医療企

芝市派遣〉) 小林悟

奈良春日野国際フォー

木事務所次長(県有施所長)億正樹▽奈良土

設営繕課長補佐)上

建設課参事〉(土地開 地対策課参事〈兼道路佐)新谷卓也▽同部用

慎一郎〉郡山土木事務

公共事業用地推 公社京奈和自動車道

松並喜代治▽監査委員 長(中和公園事務所長) 隆三▽奈良公園事務所山土木事務所長)篠田 山土木事務所長)篠田同局奈良公園室長(郡

| 所主幹) 大石浩史\\\\
| 世報信男\\\\
| 同部下水道

(市町村振興課主幹〈香

畜産技術センター所長 開発部長)岡本佳範▽ 研究開発センター研究 ンター所長心得(農業 明良▽農業研究開発セ 課長(農林水産省)中島 手・農地マネジメント

(畜産技術センター

設業·契約管理課長補 設業·契約管理課長(建

管理室参事)

宮崎聖▽

幹〈兼廃棄物対策課主

幹〉(公園緑地課主幹)

育・くらし創造部企画

尚紀▽文化・教育・く 町村振興課主幹)森口 マネジメント室長(市 ▽総務部ファシリティロー派遣〉)山下進二

等学校教頭) 牧野望>

局MICE推進室長 策室長) 山□浩亨▽同 (医師・看護師確保対

>橿原公苑長(吉野高

を含む)について評価

表明書及び技術提案書

、リングを6月上旬に

防学校長)岡田伸一郎同室消防救急課長(消

>消防学校長(ならの

連携課長)大西勝治▽ 部振興課長(地域医療

副館長(美術館学芸課

長)安田篤生▽万葉文

提出された参加

旬まで受け付けてヒ

技術提案書を5月

(ヒアリング実施内容

良県ビジターズビュー 観光力向上課主幹〈奈

森本哲二

▽図書情報館

広域医療企業団派遣)

奈良英彦▽同部企業立

祉人材確保対策課長補 部畜産課長 (長寿・) 上課長) 松浦功治▽ 課長(ならの観光力向

佐) 内田仁>同部担

長(企業立地推進課長) 雇用振興部産業政策課 髙木康人▽産業・観光・

地推進課長(大規模広

ジメント課参事〈南和

化館副館長(病院マネ

副館長(議会事務局総

務課長補佐)井ノ上晶

事)大内卓久▽観光局域防災拠点整備課参

ならの観光力向上課長

路整備事務所長(道路心得)坂口歩▽幹線街

(宇陀土木事務所次長八田護▽同事務所次長

(県土利用政策室主幹)

▽五條土木事務所長ンター所長) 徃西浩司

務所長(流域下水道セ

|浦克利||一吉野土木事

県土マネジメント部建 建設課主幹)楠本健▽ の公募型プロポーザルBアドバイザリー業務

関連)】(4月1日付)

【課長級(主要建設

三浦康生▽橿原文化会良の木ブランド課長)

館館長心得(旅券事務

史▽同部廃棄物対策課推進課長補佐)吉田暁 ランド課長(企業立地 景観環境部奈良の木ブ

農林振興事務所長)山業水産振興課長(中部

村雄一郎▽宇陀土木事 自然環境課長補佐)岡

本卓司▽同部農業経

事務局任用審査課長) 務所次長(人事委員会

長(環境政策課主幹)

所長)森明子▽美術館

>知事公室政南部東

史体験学習館に係るコ

朱雀大路東側地区歴

奈良県

動

岡眞啓▽水循環・森林・ (五條土木事務所次長) 広域医療企業団派遣)

と農の振興部豊かな食

(豊か

管理課参事)奥田幸司

同事務所次長(景観・

田土木事務所長(技術務所長)石田昌達▽高

な食と農の振興課参 と農の振興課長

事)吉田和嗣▽同部農

課主幹)

局平城宮跡事業推進

平城宮跡歴史公

テンツ基本設計とD

2件を3月31日に公

年3月24日に拠点ゾー

整備の施設と併せ、

30

業務場所は奈良市二 27-8945°

ン「朱雀門ひろば」と

体験学習館は敷地面積 条大路南3丁目。歷史

側2棟と南棟で構成、 約9000平方沿に北

延べ面積約2713平 して開園した。

については国土交通省り、朱雀大路西側地区

出先等の電話0742 めた。連絡先または提

通省と奈良県の連携に 定)』に基づき国土交備計画(25年12月策

本計画等」をとりまと

備計画(25年12月策歴史公園拠点ゾーン整

験学習館コンテンツ基省大路東側地区歴史体「平城宮跡歴史公園朱

資格者名簿の中で役務

成された競争入札参加

実施計画書を作成する。

より整備を進めてお

5月下旬まで提案受

「歴史体験学習館」プロポ2件

に整備を予定している県では、拠点ゾーン

内容は次の通り。 件の参加資格等と業務 00平方
沿)今回の2

【平城宮跡歴史公園

関する検討委員会」を 「平城宮跡歴史公園歴り奈良県附属機関の 内容について30年度よ歴史体験学習館の整備 史体験学習館の整備に

平城宮跡事業推進室

ント部地域デザイン推 奈良県県土マネジメ

の意見を聴取して検討 設け、令和8年度の供 開始に向けて有識者 争入札の参加資格等に る物品購入等に係る競 跡の利活用推進事業 基本設計業務(平城宮 朱雀大路東側地区歴史 第331―委―1 体験学習館コンテンツ (東側地区·単独公共)) 加資格は県におけ

号

史公園朱雀大路東側地 年12月に「平城宮跡歴 を進めてきた。令和2 整備計画」を策定する とともに、3年度末に 関する規定に基づき作

> 館、防災啓発施設、植物園、植物園、 業務」の元請実績を有 した博物館施設(但しを展示できる機能を有 文化財(美術工芸品) いる者。平成23年4月のいずれかで登録して る。委託期間5年3月0万円込を限度とす ト業務「広告・イベン 業務量の目安は150 していること―など。 完了した展示面積30 ビス「その他サービス」 の提供の広告・イベン 1日以降公告日までに ト業務」または諸サー に係る「展示設計 防災啓発施設を除 水族 演出、

施方針を立案して業務 ンテンツ基本設計の実 た与条件を踏まえ、コ 作成=過年度に整理し ▽業務実施計画書の

設定②映像コンテンツの配置計画の検討及び 電気等、 等に係る建築設計与件設計、空調・照明設備 ③借り受ける正倉院宝 体験室の映像コンテンのシナリオ(特に歴史 築設計与件の抽出⑦以 体験に必要な設備の建 設計与件の抽出⑥水、 現模造の保管手法の検 の抽出⑤正倉院宝物再 展示手法、シナリオ・ 現模造及びレプリカの の選定④正倉院宝物再 を製作する正倉院宝物 物再現模造、レプリカ ツは3案程度)・演出、 線計画、各コンテンツ 諸室毎の空間構成、動 計=基本設計として① 《像音響機器等の設 空調設備等に係る 展示ケース等の 屋内及び屋外

一の事項に関する基本

▽コンテンツ基本設 計、建物基本設計に必出⑩コンテンツ実施設管理費用の概算費の算 象範囲の整備予想図を踏まえて業務の各対 作成を行い、その結果要な与条件説明資料の 作・施工に係る概略工設計図等の作成⑧制 成=歴史体験学習館は ▽管理運営計画の作 施工に係る費用、維持 程計画の作成⑨制作・ た管理運営を想定して 指定管理制度を活用し 10枚)を作成する。 (アイレベル、A4、

画として①指定管理期範囲に係る管理運営計 法の検討及び立案④及び設備の維持管理・ 間の設定(準備期間を いるため、業務の対象

及び設備の維持管理方の検討及び立案③施設の検討及び立案③施設 ⑤管理運営費用の概算 び方法の検討及び立 ンテンツの更新頻度及

発注方式により整備を 方式とコンテンツD

諸条件 格の算 ンツD D 元請実績を有している

B 発注

または別途工事

約締結に至るまでの支

>DB事業者との

など工 として B発注 結果を 本事項 ムやリと まえ、

とコンテンツD

第331―委―2号】 跡の利活用推進事業

(東側地区・単独公共))

委託期間5年9月29日。 年度9,50万円込)。 度1900万円込、52850万円込(4年 ▽業務実施計画書の

進める。業務量の目安

(知事公室参事) 小池 ・地域交通対策課長 ・地域交通対策課長 ・地域交通対策課長 参事(平城宮跡事業推 浩司▽同部河川整備課 術管理課長(道路保全 同部道路保全課長(高 進室主幹)出井惣太▽ 課長)松井謙二▽同課 沼田忠男▽同部技

朝倉康夫▽県土マネジ 生所長 (畜産課主幹) メント部技術管理課主 戸瀬信一▽家畜保健衛 進室主 中和公 務所主 次長 開発公 務用地 憲司▽ 野外活 道・公 こども

費の算出を行う。 ▽協議資料等の作成 の提供の検査・分析・ 資格者名簿の中で役務 成された競争入札参加関する規定に基づき作 争入札の参加資格等に る物品購入等に係る競 参加資格は県におけ

東側地区歴史体験学習宮跡歴史公園朱雀大路 会 (14名) 及びワーキ を予定している「平城 行い、協議資料等の作 支援=計4回の開催を 館遺産影響評価支援業 調整会議の運営=発注 成を支援する。 ング (5名) の運営を 想定している検討委員 ▽朱雀大路東側地区

務」または諸サービス

成果及

びコンテンツ基

るために必要となる協 程度で構成)の運営す

(4年度) =①過年度

▽前提条件の整理施計画書を作成する。

業者選定委員会 (5名

方針を立案して業務実

5年度) =①計5回の 続きの支援(4年度~

開催を予定している事

リー業務の実施 を踏まえ、アド

4年度) =

作成する。

▽DB事業者選定手

その他サービス」の

館造成設計の内容を踏

DB発注の前提

本設計と歴史体験学習

する②DB事業者提出 議資料や議事録を作成

推進事業(東側地区・ 単独公共)) 第331 務(平城宮跡の利活用 体験学習館DBアドバ 朱雀大路東側地区歴史 整会議の運営を行う。 調整を行うため2回 イザリー業務(平城宮 開催を想定している調 【平城宮跡歴史公園 委―3号」との相互 0) 学習館は建築DB発注 ドバイザリー業務」 る者。平成23年4月1 いずれかで登録してい こと―など。歴史体験 事業者選定に係る「ア 共団体が発注したD 調査業務「調査分析業

了した国または地方公 日以降公告日までに完

を精査し、その

受託者特定に至るまで

通知と提案書提出から から参加資格審査結果 資料の評価支援(公告

スク分担等の基 なる事業スキー

踏まえ、建築D

の支援)。

主幹)吉田慎慈▽地域 ンター所長(下水道課 ででである。 くり連携推進課参事 推進室参事〉(文化・教〈兼大和平野中央構想 デザイン推進局まちづ 長(吉野土木事務所長) 技術センター副所長(中南和県税事務所次長心得長) 産浦慎子▽東部農長) 森田富士樹▽畜産長) 森田富士樹▽畜産長) 本語関事務所次長心得長の大田のでは、 ⇒教育委員会事務局出事務所次長)藤澤猛久事務所次長)藤澤猛久 (家畜保健衛生所長)技術センター副所見 和労働会館長〉〈兼産業 i センター所長〈兼中 高安信行▽高田しごと 夛仲正博▽競輪場次長 部企画管理室主幹)喜 向(県土マネジメント (旅券事務所次長心得)

利用政 管理課主幹)川口滑也 域デザ 心得(野外活動センター ▽同局平城宮跡事業推 · 社京奈和自動車 動センター所長 課長心得(土地 共事業用地推進 事務所主幹)岡 家庭相談センタ 板倉宏和▽中央 佐)戸澤宗晃▽ 土地開発公社総 園事務所長(宇 幹)浜本雄司▽ 幹(中和土木事 策室主幹(技術 イン推進局県土 (こども家庭課

(4年度) =①要求水 公告資料等の作成 を整理する。 ④契約書案―を 公告資料③受託 定に必要となる Bの発注予定価 事区分を整理す 発注すべき部分 定するための評 築DBとコンテ する。 所工務課長)前川昌広整課長(高田土木事務 締結を行えるよう支援 と発注者が円滑に契約 させるとともに、作成 る。 の附属資料として反映 果を踏まえ、DB契約 者選定委員会の審議結 援(5年度)=落札者 した契約書案を精査す からの提案内容や事業 以上を含め落札者

価基準 者を特 準書②

木事務所計画調 中川友佳子▽ 所計画調整課長(大規 整課長)渡邉義明▽五 模広域防災拠点整備課 課長)森本孝▽同事務 條土木事務所計画調整 條土木事務所主幹(五 (郡山土木事務所計画調 補佐)小山正人▽中和 長補佐)藤井啓治 ▽吉野土木事務所主幹 画調整課長)北峯博司 洋▽宇陀土木事務所主 メント部企画管理室長 調整課長(県土マネジ >高田土木事務所計画 木事務所主幹) 石投 木事務所主幹(五條 (高田土木事務所計

購読 の 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。



委託」に係る参加表明ーツ推進計画策定業務 ポーザル「奈良県スポ

振興課は、

公募型プロ

くらし創造部スポーツ

で開催される国民スポことから、13年度に県

案書提出時点において

次の通り。

421)。業務内容は

とともに、

残されてい

到達点を明らかにする 体的取組みについての 付けている方向性や具

明

4

年度自

P体DX推進支援

日 香

る課題等について整理

話0742-27-5

加資格は▽企画

県における競争入札参

奈良県文化・教育・

リングを4月27日に行

年度)

にスポーツ推進

の変化と国のスポーツ

ツを取り巻く環境 ッの

まで受け付け、プレゼ 画提案書等を4月20日 書を4月13日まで、

く環境の変化や県民の 年のスポーツを取り巻

との間に過去10年間

るスポー

潮流やス

基礎調査=①国におけ

徴的な取組みや県の推 域の特性を活かした特 取組み状況を始め、地

いての問題点・課題及 に活動実態や活動に

▽計画立案に向けた

助=開催は3回を想定。

進審議会の議事運営補

調査=県内各市町村を

||

▽県内市町村の意向

対象にスポーツ施策の

ーツ関係団体等を対象

▽奈良県スポーツ推

>計画作成準備。

を行う。

国または地方公共団体 ている者であること▽ 調査業務)」登録をし

(平成24年度~令和3

なる推進を図るため近 え、県スポーツのさら スポーツ大会も踏ま ーツ大会・全国障害者

目

「Q4(検査・分析・

加有資格者で、

営業種

ンテーション及びヒア

審査して総合評価で最

い、評価基準に基づき

も高い業者を最優秀提

務量の目安は820万 カ年)を策定する。業がら、次期推進計画(5 ズの変化等も考慮しな スポーツに対するニー

を策定する。

定業務の

ほかスポーツ

②県スポーツ推進審議 分野の計画や方策など

会での内容を踏まえて

行う。

▽他府県のスポーツ

割等についてアンケー 組み及び県に求める役 進計画に反映すべき取

行う。

ト等により意向調査を

国・他都市、

や振興に関する計画策

6000円込を限度と

得点者を受託業者とし基づいて審査し、最高

(合計100点)

建

県スポー

興

月

振

県スポーツ推進計画策定

ポーツ振興企画係(電 こと―など。担当はス 履行実績を有しているの契約額である業務の

ポーツ推進計画に位置

課題等の整理=現行ス計画の総括、残された

の総括、残された現行スポーツ推進

4万5000円込以上額の7割に当たる57

(3)

現行の「奈良県スポ

する。

健康増進分野等に関す スポーツビジネス及び

関連する施策や統計デ 県におけるスポーツに

性を行う。

隣他府県等を対象にス 施策等の状況調査=

推進計画

河 川 整 備 課

奈良県県土マネジメ

他 河道等長寿 Ŧ 命 計

別 紙

告示延長

30.621 km

6.823km

21.614 km

9.6 km

10.150 km

7.290 km

11.220 km

13.239 km

24.696 km

14.740 km

22.296 km

23.270 km

9.170 km

13.802 km

45.850 km

23.246 km

13.045 km

32.100 km

22.300 km

3.500 km

5.500 km

8.835 km

提案書について評価基 繕事業)第1T-防の長寿命化計画策定 た参加表明書及び技術 受け付ける。提出され 提案書を5月下旬まで 5者程度を選定、技術 日まで受け付けて上位 業務委託(河川維持修 4月4日に公告した。 大和川他河道及び堤 参加表明書を4月13 ―1号」に公募型プ ザルを適用して

5年3月24日。業務量 画策定業務。委託期間 及び堤防の長寿命化計 田他。 田他。業務概要は河道業務場所は川西町吐一

工事等競争入札参加資参加資格は▽県建設

寿命化計画」業務の元た「河川管理施設の長 タント「河川、砂防及格のうち建設コンサル (県に対する競争入札内に本店または営業所 和3年度の登録)▽県 び海岸・海洋」部門のタント「河川、砂防及 請実績を有しているこ 政令指定都市が発注し た国・都道府県または 降公告日までに完了し に限る)を有すること 参加資格を有するもの 資格を有すること(令 ·平成24年4月1日以 準備を行ったうえで実 照)。点検計画作成の示した23河川(表参 護岸及び床止め。計画 象施設は河道・堤防・ 長寿命化計画作成の対 のある全353河川。 対象河川は県管理区間 川に規定する県知事が 対象河川は水防警報河 先また提出先等は河 込を限度とする。連絡の目安は4690万円 長寿命化計画作成の 7 5 0 7)°

基礎資料を作成する。 ▽現地踏査=検討の▽既往資料収集整理。

施する業務は次の通り。 【長寿命化計画 0 7 4 2 2 単位で長寿命化対策計 保全と河道・堤防(護 とめる。また、各河川 長寿命化方針をとりま 講じることで状態監視 術の推進等についても る③トータルコストの する②維持管理方針と て各河川管理延長・概 て水系(圏域)につい 画を作成する。 図られる考え方のもと 岸含む)の長寿命化が 検討し、適切な対策を 縮減や平準化及び新技 点検計画をとりまとめ 要・主要な水害を把握 □□①河川の現状とし▽長寿命化計画の作

された変状に対して対 策工法として従来の経 過年度の成果で抽出

の2種類を検討し、そ策となる長寿命化工法フサイクルコスト縮減 た年度計画を作成し、 順位や平準化を考慮し けて各河川単位で優先 出する。その結果を受れぞれの対策費用を算 の2種類を検討し、 験に基づく工法とライ

> 下流端 直轄区間まで (川西町吐田)

大和川への合流点

佐保川への合流点

佐保川への合流点

佐保川への合流点

大和川への合流点

大和川への合流点

大和川への合流点

大和川への合流点

曽我川への合流点

直轄区間まで (宇陀市榛原桧牧)

直轄区間まで (五條市野原東4丁目)

曽我川への合流点

曽我川への合流点

紀の川への合流点

紀の川への合流点

岩井川への合流点

佐保川への合流点

寺川への合流点

検計画の作成】 用に向けた検討及び点した点検手法の本格運

業務の成果を踏まえ、

1

2

3

4

5

6

7

8

10

11

12

13

14

16

17

19

20

21

22

23

一巡となる、県の特性河川が今後5年程度で

め

画についてもとりまと にあった最適な点検計

の作成】

関 る。

機関協議資

料

成する。 上木事務所への説明会 に必要となる資料を作 に必要となる資料を作

この

業務で作成した

法の選定と課題抽出

を標準案と長寿命化 間50年を基本とする

起終点

検計画の作成=過年度 を図れるよう、ICT おいて効率化・高度化 今後の河川点検業務に 用に向けた検討及び点した点検手法の本格運

とめる。 川の年度計画をとりま 2種類を算出し、各河 ライフサイクルコスト

上流端

奈良市中山町西1丁目755番の1地先 奈良市学園朝日元町2丁目689番の1

4番の1地先 北葛城郡當麻町大字南今市字五反田5

--桜井市大字鹿路字辻本146番地先の県道辻 本橋

左岸 宇陀郡英田野町大字岩端554番地先 右岸 宇陀郡英田野町大字岩端520番地先

左岸 御所市大字鴨神字前ブケ429番地先 右岸 御所市大字鴨神字上野1589番地先

左岸 北葛城郡新庄町大字南藤井字西の京3 23番地先

ラストルクラス 古野郡東吉野村大字杉谷字八子ト坂2 T 奈良市高畑町字市の井1501番の2地先の市

奈良市藤原町字十六1番2地先

左岸 桜井市大字高家字ナカジ1136番地先 右岸 桜井市大字高家字ナカジ1048番地先

三公川 合流点

桜井市大字小夫地先の県道笛吹橋

▽ⅠCT技術を活用 >既往資料収集整理。

水系名

大和川水系

淀川水系

紀の川水系

大和川水系

大和川水系

紀の川水系

紀の川水系

大和川水系

大和川水系

大和川水系

技術を活用した点検手

【ICT技術を活用

圏域名

布留飛鳥圏域

平城圏域

平城圏域

平城圏域

平城圏域

布留飛鳥圏均

曽我葛城圏均

曽我葛城圏均

布留飛鳥圏均

曽我墓城圏垣

曽我葛城圏域

平城圏域

布留飛鳥圏域

□長寿命化計画 対象河川一覧表

大和川

佐保川

富雄川

秋篠川

岩井川

高瀬川

布留川

竜田川

曽我川

葛下川

飛鳥川

寺川

高取川

宇陀川

紀の川

葛城川

高田川

丹生川

高見川

能登川

地蔵院川

米川

仕様は現地特性(市街める。点検手法と業務 | 理区間のある全353 | 作成する。また、県管 | 地、山間部等)ごとに

査・分析を行う。 的取組み等について調 具体的な取組みや先進 の第3期スポーツ基本がる取組みを始め、国ポーツ実施率向上に繋 主な方向性についての計画において示された ポーツ推進計画案の 成を行う。 -で構成する奈良県ス

について調査・分析をび県への支援ニーズ等 等へのヒアリング調査 等へのヒアリング調査
▽スポーツ関係団体 県内で活動するスポ お 進計画本冊、概要版 県民等から出された意 ックコメントの実施に 見の整理を行う。 を作成するとともに、 際して計画素案の原 トの実施支援=パブリ 作成=パブリックコメ ▽パブリックコメン ▽奈良県スポーツ

画の本冊 えで反映させ、 た事項を県と協議のう ントの結果として計 が必要となっ

者を選定する予定。

19日に実施し契約候補

ツ分野の問題点・課野の動向②県のスポ 村におけるスポーツ分国・他都市、県内市町 国・他都市、県内市町▽計画案の作成=①

の体制や進行管理手法的施策⑤数値目標⑥計 等計画の骨格及び具体けた将来像④基本方針

村

1まで参加受付

プロポーザル明日香村は、 日、ヒアリングを5月 が4月28日~5月 「令和4 9

の行政手続のオンライ 化」及び「基幹系シ 同業務は、「自治体 5 年 3 とが目 月 的 27。

27

委託期 Ħ

委託上

通化等。

公募型

働いた汗に報いる退職金

参加資格者名簿のうち、年度・5年度同村入札 たもの▽ 限金額は198万円込。 物品の区分に登録され 参加資格は▽令和 種·類似業

物を明確にするこの実現に必要な支 奈良県支部 Tel: 0742-22-3345 系システム標準化・共 りイン化の検討、基幹 ライン化の検討、基幹 ライン化の検討、基幹

持修繕費他)第202 修繕工事(道路施設維

5·K-5-5号(平

号・浄化委第3号(前

=①大建技術コン

退)、セントラルコン 退)、大阪技術管理(辞 (辞退)、国際航業(辞 産技術コンサルタント

事業) R 4 第二委第2

川・舗装小規模維持 ▼平群町地区道路・

他土木現場技術業務委

日コンサルタント、日術コンサルタント、大

▼第二浄化センター

託(防災・安全交付金

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

福美園、奈良県環境緑

期間5年3月3日。 場技術業務1式。委託ンサルタンツ④土木現

大建技術コンサルタンルタンツ、中央開発、

ティブ・ライフ、アク エンジニア、クリエー

計、播磨設計コンサル ルタント、信栄補償設 円)③コム建築コンサ

ト、いであ、ウエスコ、

サンコーコンサルタン

東京建設コンサルタン

エイト日本技術

ツ、キミコン、日建技

③高木建設、

号(生駒市南部

|| ① 上

1414万円

比 1

8万円(比803万円)

水野測量設計事

(王寺町畠田

オカモト

補

-用委2 4丁目)

央開発、国際航業、

国際航業、

作成補助、事業及び工係官署等との協議資料

ISO14001 認証取得

ツ、明治コンサルタン礎地盤コンサルタン

明治コンサルタン 建設技術研究所、

CTIウイング②63

(生駒市南部

〈阪奈

課>)=①第一

建設設計

野建材②1110万円

744万円) ③日本イ

大建技術コ

グ、スリーエスコンサ内外エンジニアリン ③エース、かんこう、

量、アクト創建、共同量設計事務所、原田測原田別のである。

60万円 (比385万 =①公共補償設計②3

,比1269万700

85万7000円) 維持修繕工事(道路施路・河川・舗装小規模 奈良県環境緑化協同組 万2000円 (比11 ▼生駒市南部地区道 乾福美園、 郡山市額田部南町〈流 災・安全交付金事業) R 域下水道センター業務 現場技術業務委託(防

▼浄化センター土木

路・河川・舗装小規模 号(大和郡山市)=①天 第202-2・K-5 規模維持修繕工事(道区道路・河川・舗装小 建設、サンロード奈良。 維持修繕工事(道路施 路施設維持修繕費他) 0円) ③北門組、西谷 02-1·K-5-1 設維持修繕費他)第2 〔比1358万300 2号(斑鳩町・安堵 建設②1187万円 ▼斑鳩町・安堵町地

設維持修繕費他)第2 02-3·K-5-3

建設コンサルタント ①落札者②落札金額③指名ま

/ター 水道 28 日 · 契般 所④7月29日。

号(生駒市北部〈阪奈

路を含まない〉)=

①上野建材②1034

セ県ン流

装補修詳細設計業務委 第2-A-3-(葛城市竹内他) 事業(国道舗装補修)) (防災・安全交付金 国道166号他舗 3月29日契 委3号 谷本測量設計事務所、 日測量、サンディスト、 ヤマウラ、ウィズテッ

調査・測量・設計

たは参加業者④履行期限等

バ、大阪エンジニアリ 1号(香芝市上中) 50万円 (比274万 ①中央クリエイト②2 化推進事業(都づく ンサルタント、ファノ 円)③三和綜合コンサ 調査業務委託(無電柱 第1-6-たかの建築事務 福田総合コ

(3月24日·指名

争入札、

4 月 1 日

(3月

維持修繕工事(道路施路・河川・舗装小規模 95万7000円)。 9万6000円 (比9 町) =①KSP②86 ▼生駒市北部地区道

4 28 月日 1 · 日一 40万7000円(比 郷町)=①山岡重機②4 持修繕費他)第202 修繕工事(道路施設維 451万6000円)。 川・舗装小規模維持 ▼三郷町地区道路・ 6•K-5-6号(三

競争入札、(3月

務県所郡山

王木

事

90万3000円 (比 群町)=①大西組②3

③前同④前同。 万円(比1744万円) サルタンツ②1414

くらし創造 県文化·教育·

競争入札、4月1日契

(3月25日・一般

(辞退) ④前同。 千代田コンサルタント サルタント(辞退)、

内電気小規模維持修繕 508万6000円)。 万2000円 (比19 工事(道路施設維持修 (郡山土木事務所管内) ①松岡電気②164 ▼郡山土木事務所管 万1000円)。 第202-7号

競争入札) 治クリックス。 画管理室 (3月31日

号(大和高田市他)=

繕事業 (緊急浚渫))

業務委託(河川維持修

▼高田川他河川巡視

消毒②189万円③明 等業務委託=①イカリ 村総合的有害生物管理 なら歴史芸術文化

務所 出木事

太洋エンジニアリン

円 (比509万円) ③ ①アルプス②421万

グ、ナンワ、井前建設、

大一建設、エーシー設

競争入札、

(3月 国道168号補償 3月25日契 24 日•指名

用委 都市企画設計コンサル設計事務所、日立工営、井上測量 計企画、五洋設計、ア 所、清和、西奈良測技、所、国土調査設計事致 ワコンサル、ヨシノコ 所、シードコンサルタタント、第一測量設計 ンサルタント、シンエ 一協エンジニア、セイ ,ト、本田測量設計、 国土調査設計事務 和州測量設計事務

事務所〉)

和測量設計事務所、朝 ンサルタント、エイコ 計事務所、コーダ技研、 スキャドロン、英晃コ 大門測量設 サルタント、弘洋コン 格)、第一建設設計(失 サルタンツ、サンコー ③五洋設計、三和コン ンサルタント(失 委託期間5年3月

競争入札、 尹入札、4月1日契(3月31日・指名

化推進事業(都づく調査業務委託(無電柱 国道168号補償

り) (国補正)) 第 繰 1

三栄測量設計、

推進事業 (街路)(都づ サルタント、日本 .観測業務(無電柱化

45) ②930 (予9314万円) ③ 国土技術コンサルタン トのみ④調査計画に関 タント(評価値 =①国土技術コンサル

くり)) 第繰1—G5 委—2号(大和郡山

委託期間5年3月31日。 (都) 城廻り線井

市北郡山町他) =①八 ②646万円 (比80 千代エンジニヤリング

*゚トが。委託期間前同。 ④河川巡視業務41・9 セス、奈良技研、親光 東中2丁目〈高田土木 ジニアリング、NISクノ、技研、大阪エン 央クリエイト、アイテ 電柱化推進事業(都づ 調査点検業務委託 1—3号(大和高田 託(土木技術業務補助 福田総合コンサルタン SO、三和綜合コンサ 競争入札、4月1日契 円 (比1826万円) 委託事業)第高―委― 内土木技術業務補助委 (香芝市上中他) = くり)(国補正)) 第繰 ンシーク②1478万 (比834万円) ③中 ファノバ②760万円 1—6—補—用委1号 ·査点検業務委託(無 ▼国道168号用地 ▼高田土木事務所管 四門④9月30日。 産業工学研究所、 (3月25日·指名 (3月28日・一 4月1日契 =①日本イ ②106万円(比13 立野他) =①IT測量 浜名技術コンサルタン タント、太洋エンジニ タント (辞退)、朝日退)、潮技術コンサル 三和コンサルタント ズテック、ライト、シ計、西奈良測技、ウィ 委託業務(河川(ダム) 競争入札、 アリング、アイテクノ、 退)、ソクセン(辞退)、 天理技研、アクト創研、 ードコンサルタント、 維持修繕費)第KD セイワコンサル(辞 1万円)③本田測量設 (辞退)、平井測量 (辞 務県 所郡山土· ト④8月31日。 ▼大門ダム堤体観測 (3 月 28 1号 (三郷町 4月1日契 日·指名

5 月 31 日。

事業及び工事進捗に必要な関係官署等との協要な関係官署等との協可る資料作成補助、地方る資料作成補助、地方の資料作成補助、事業が大力を受ける。

円)③吉岡建設のみ

岡建設②222万円 駒市壱分町他)=①吉 206—委—2号 施設環境整備事業) 他管渠清掃工事(道路

(比298万100

画に関する事務補助、

③第一建設設計、 サルタンツ④6年3月 円 (比3894万円) コーコンサルタント、 ①オオバ②3157万 (郡山土木事務所)) 繰1—G5—委—1 務(無電柱化推進事業 木技術業務補助委託業 ビーエムコンサルタン (大和郡山市満願寺 (街路) (都づくり)) 第 (都) 城廻り線土 サン

6年3月29日。料作成補助。委

防事務所 局紀伊山系砂 大整備 オリエンタルコン 0万円 (予5069 58 · 8 7 8 · 2 4 3 5 監視観測調査業務 谷・北股・冷水) 国土防災技術(評価値 迫川村~天川村)

札決定) 資料整理業務(五條市) 競争入札、 ▼工務関係調査設計 (2 月 4 4月1日落 · 一

管理

測機器等の点検・維 地すべり調査1式、

情報をお寄せください 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

51

ことでも結構です。 建設新報 編集部まで

あらゆる

警備のことなら

③サンコーコンサ

機械ボーリング1式、

ルタント、日本工営金

量設計事務所(失格)

和州測

④堤体観測業務1式。



当社の経験豊富な

公募型競争入札、

(3月18日・

日落札決定)

▼河道閉塞箇所

務 別 = (斜 (1) 野 面 赤

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/

事進捗管理に関する資料作成補助、検査関係資料作成補助、 整理補助、検査関係資料の 整理補助、各種調査の 整理補助、各種調査の が一タ入力作成補助 で一タ入力作成補助 .と社会と環境に貢献します

タント (評価値51・2

39) ②1億860

万円(予1億8629

③前同④調査計



5年3月17日。

競争入札、4月1日

3月 31 日。

含む)。委託期間5年

係の報告資料作成等を

般国道168号

資料整理業務 (前同)

国土技術コンサ

▼調査関係調査設計

(3月28日・一

業務4カ所。

発 (辞退) ④井戸観

【點點】鉄、非鉄金属、雑品類

【點點】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

社/橿原市西新堂町20-1 TEL0744-22-2673 FAX0744-22-3440 一磯城郡田原本町味間317-1

TEL0744-34-1113 FAX0744-34-1114 ■田原本プレス・シュレッダーエ場 / 磯 城 郡 田 原 本 町 多 2 6 9 - 1 URL:http://www.turutasyoten.com



迫ダム管理所〉、吉野

長屋峯615―5〈大

上村大字北和田

町大字河原屋849―

〈津風呂ダム管理

位局設備1式)、警報 量局設備1式、入野水 局設備1式、三茶屋雨 測局(香東水位・雨量

大淀町下渕38

局

(河原屋警報局設備

公告·公示情報

(業務等)

①申込期間等②開札日

〈下渕頭首工及

迫ダム等施設管理業務

▼令和4年度十津川

メータ・放流警報設備理設備1式、雨水テレ

呂ダム管理所(情報処 いること―など④津風

1式、監視操作設備1

無線設備1式)、観

式、ボーリングコア資のリアルタイム化1度測定1式、観測機器

量観測1式、

駒川1式、電気伝導地下水排除工排水

データ資料整理1

風呂ダム水管理設備更

料整理1式。委託期間

建

近畿農政局

信工事の認定を受けて加資格のうち、電気通局における一般競争参

(3月17日・一

4月1日契 7.77日・一般

約) 競争入札、

近畿設備(大阪市北び統合管理所〉)=①

区)(評価値3・040)

日間)(予定)⑤施工体

5年3月

1式。工期6月10日~ 1式)、予備品•付属品

(5)

委託期間5年3月31日。

上する試行。

緊急時対応1式。

整備に必要な費用を計

月4日公告)

象に、アンケート調 を受けた営業施設を対 法第3条第1項の許可

ること―など④旅館業

奈良県中央卸売市

変更契約においてその

札〈電子入札〉4札方式一般競争入理課(総合評価落県建設業・契約管

保安監視業務1

運転監視業務

施設管理④点検設備業

億101万円) ③日本 ②9870万円 (予1

やすい現場環境(快適

進企業評価試行。週休

場既存水路改修設計業

務委託委第4―2

2日に取り組むことを

前提として、労務費

業務1式。委託資料整理1式、 中央開発 年3月31 ▼河道閉塞箇所 委託期間5日式、解析等

検・維持管理1式、観究所④観測機器等の点究所④観測機器等の点 (天川村〜和歌山県田 **面監視手法調査業務** ③サンコーコンサルタ 204) ②3650万 監視観測調査業務(五殿・栗平・清水)斜面 ト、日本工営④前同。 1 市)=①応用地質(評 ▼断層破砕帯付近に 市~十津川村)=① (予4311万円) 55 2 1 7 2 2 2 万円 (予322 (評価値61・ 紀の川直轄管理事業津 |

落札方式〈簡易Ⅱ (電子入札) 4

事務所(総合評価土地改良調査管理

* * (**工 事**) * * * * *

①申込期間等②開札日 ③資格④概要⑤その他

②4月26日③建築1式 料の提出4月25日まで) 請書の提出4月11日ま 改修工事第2号(大字 ①入札参加資格確認申 で(入札書・見積根拠資 上牧3347番地) 型一般競争入札 ▽旧JA上牧出張所 〈郵便入札〉4月

を有する。建築1式工店、支店または営業所店、支店または営業所工事の一般または特定工事の一般または特定 0点以上―など④入札 公告参照⑤予1729 事の総合評定値が80 556万7750円込。

月5日公告)

③資格④概要⑤その他

質確保等の対策を実別重点調査の工事。品 明書の発行を行う。特対象。履行実績取組証 間制度を活用する工事。 設リサイクル法適用。 施。契約後VE方式。建 方式)の対象。余裕期 (包括的単価個別合意 総価契約単価合意方式 工事費を補正した試行 機械経費(賃料)、間接 上牧町(事前審査 で工事費算出、前記に 費の算出、図面作成及 路改修案及び概算工事 で、調査結果整理、水 県建設工事等競争入札 〜23日)②5月24日③ 書の提出期間5月18日 議等。 出4月25日まで、入札まで(技術提案書の提 申込書の提出4月14日 馬司町)=①入札参加(大和郡山市筒井町、 関わる関係機関との協 るものに限る)を有す 争入札参加資格を有す 営業所(県に対する競 と。県内に本店または 部門の資格を有するこ コンサルタント「河川、 参加資格のうち、建設 書及び業務委託費内訳 査、調査結果整理、水ること―など④現地調 砂防及び海岸・海洋」 日⑤予2432万10 委託期間12月5

00円込、調1953 万600円込、調1953 **村方式一般競争入 札方式一般競争入**

変第13号(大和郡山市**委第13号**(大和郡山市 日③県建設工事等競争 建設コンサルタント 入札参加資格のうち、 25日~31日)②6月1 内訳書の提出期間 5 月 の提出4月26日まで、 参加申込書の提出4月 設計委託(防災・安全 0~M№1)改築基本 下水道」部門の資格 15日まで(技術提案書 人札書及び業務委託費 ▽天理北幹線(Μ№

年3月24日 (予定)。 定調查)。委託期間5 県ならの観光力向

係る競争入札の参加資月25日③物品購入等に 者で、 る競争入札参加有資格 格等に関する規程によ 月25日10時まで)②4 まで(入札書の提出4 確認申請4月14日正午 業務=①入札参加資格 行統計調査事業」委託 登録をしている者であ (③調査分析業務)」の 営業種目 Q 4

月23日⑤予1586万設計1式。委託期間12 2000円込、調12 73万8000円込。 県流域下水道セン 札〈電子入札〉 ター(一般競争入 4

ごと及び暦年)の作成。

委託期間5年3月31日。

並びに報告書

報告書(四半期集計及び分析

体。同機構関西地区に体企業または設計共同

月5日公告)

び隣接の大阪府、京都者であること。県内及 札参加資格確認申請4 所を有する者―など④ 府内に本社または営業 査」に登録をしている調査業務②その他の検 加資格者で、営業種目 規程による競争入札参 の参加資格等に関する 購入等に係る競争入札 で) ②4月25日③物品 提出4月25日正午ま 月15日まで(入札書の 額田部南町他) =①入 委第8号(大和郡山 酸化物測定委託R4浄 「Q4:検査·分析· 浄化センター窒素

札〈電子入札〉4 月4日公告) ▽「外国人等宿泊旅 4 る基本設計及び実施設 ト含む) 新築工事に係 調査を含む)、合葬墓及 び管理棟(モニュメン

業務を含む)。委託期申請及び建築確認申請計業務1式(開発許可 025万2000円込。 間5年2月28日⑤予1 177万円込、低基1 ▽令和4年度地域の 5日掲示) 本支社(総合評価 都市再生機構西日 方式一般競争入札

出期間5月26日~27日 出期間5月26日~27日 まで(入札書の提 出4月 空間調査業務=①申請価値向上を目指す公的 正午) ② 5 月 30 日 ③ 31 日期間 5 月 26 日 ~ 27 日 ど④入札書のとおり。 者で近畿地域の競争 加資格を有する者―

及びダイオキシン分析(アスベスト分析調査(アスベスト分析調査建築物(火葬棟、管理建築物(火葬棟、管理 による一級建築士事務資格を有し、建築士法 月10日~19日)②4月費内訳書の提出期間4 ち県内に本店として登 量・建設コンサルタン 限る)(入札書及び委託 和4年度有効である測 20日③同市において令 4月12日まで(持参に に登録している者のう として「建築設計業務」 と。登録業種第1希望 所登録を行っているこ ト業務委託等入札参加 入札参加表明書の提出 **麥第1号**(大広町) = | 実施設計業務委託事推 に伴う解体・新築基本・ 審查型〉〈郵便入 札〉4月4日公告) >市営墓地再編整備 (事後 または地方公共団体が 設立した公社以外の者 がそドッニニュ 参加資格の認定を受け 関する業務)の実績を 共団体・独立行政法人類似業務(国・地方公 区分「調査」に係る競争 有している者で、業種 る一般競争参加資格を に寄与する事例調査に が発注したまちづくり 託は含まない〉)または 査に関する業務〈再委 くりに寄与する事例 公社が発注したまちづ 方公共団体が設立した 独立行政法人または地 務(国•地方公共団体• 日)に完了した同種業 申請書及び資料の提 度以降(24年4月1日~ ていること。 1件以上有すること―

果通知書の写しを提 班に連絡すること(入 までに同校会計課契約札参加希望者は入札時 札時までに資格審査 衛隊奈良基地) =①入 運搬及び処分(航空自 委託期間5年3月10日。 ▽産業廃棄物の収集 争入札〈郵便入札〉 補生学校(一般競 航空自衛隊幹部候 4月1日公告)

(全省庁統一資格)で役 ③資格審査結果通知書 すること)②4月18日 果通知書の写しを提出 ③資格審査結果通知 またはD等級を有する 務の提供等のA、B、C

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

アタカダビルテック 点

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% FAX(0745)@8670 配送センター 大和郡山市矢田町4773 〒639-1058 **2**(0743)愛5556 FAX(0743)愛5557 http://www.takada-billtec.com

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

標原市石川町488-1 世界 市石 川 明 4 8 8 - 1 TEL (0744) ② 6719 加工場 磯城郡田原本町味間70-8

建築・板金工事一式

三洋工業KK奈良県特約店

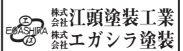
中辻正鈑金属與業糕

代表取締役 中 辻 安 則

奈良市南京終町1-72 **2** (0742)62-0761(ft) FAX(0742)62-3646

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

奈良県葛城市太田357 TEL(0745)48-8210番 FAX(0745)48-8212番 奈良 県 葛 城 市 葛 木 1 5 4 の 4 TEL(0745)69-6479番 場 櫃 原 市 新 堂 町 3 1 3 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

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

平成24年

サルタント等業務に係 量・土質調査・建設コン おける令和3・4年度測

和歌山県知事許可(般-29)第12483号

您 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

日鉄神鋼建材㈱┛

奈良県代理店 (株)ダイクレ 社

朝日スチール工業(株)

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

積水樹脂㈱

安全・安心の学窓づ



開掘颶」を受け継ぐ伝統ある学校



開拓魂

年を育成する目的で開かれた修練所「豊農塾」の 建学精神。山林を切り拓き、幾多の困難をも乗り 越え、新しいことに挑戦し続けるいう思いが込め られている言葉。

〈校訓〉

友

個性を尊重し、心のつながりを大切にする人間

常に粘り強い意志と,実行力を大切にする人間

未来につながる希望と創造性を大切にする人間



改修しリニューアルされた新校舎

■施工 機械設備工事



High Quality Water

ISO 9001/ISO14001/ISO45001 認証取得

代表取締役 岡 本 数 博

奈良県北葛城郡上牧町上牧3352-6 社 T E L 0 7 4 5 - 7 7 - 5 5 4 1 F A X 0 7 4 5 - 7 9 - 5 2 0 7 **T** 6 3 9 - 0 2 1 4

大阪支店 大阪府摂津市鳥飼上5丁目8番34号 **T** 5 6 6 - 0 0 6 2 T E L 0 7 2 - 6 5 0 - 1 3 5 7 F A X 0 7 2 - 6 5 0 - 1 3 5 8

https://www.okamotosetubi.co.jp

電気設備工事 藤原・竹村特定建設工事共同企業体 ■施工



藤原電気工業株式会社



電気設備工事・設計施工



代表取締役 竹村 宗 規

〒630-8443 奈良県奈良市南永井町405 T E L 0 7 4 2 - 6 2 - 0 8 6 1 F A X 0 7 4 2 - 6 2 - 8 8 7 7 http://takemura-denki.co.jp



力と活力ある高



られた『開拓魂』の言る」という思いが込め しいことに挑戦し続け困難をも乗り越え、新 伝統の輝く学校である。 け継がれている歴史と 現在も脈々と受

岡本設備、電気設備工業体、機械設備工事は谷特定建設工事共同企 工の建築工事は米杉・理はワールド設計、施 設工事共同企業体がそ事は藤原・竹村特定建 育環境を確保した。 うとともに、多様な学 形態に対応可能な教 桝谷設計、

林を切り拓き、幾多のからの建学精神、「山 校、同23年に奈良県立21年に組合立山辺農学 なり現在に至っている。 豊農塾」を前身に、 で担う青年を育成する仪は、昭和10年に地域奈良県立山辺高等学 時代や名称が変わっ 辺高等学校の名称と

管理教室棟外2棟改築 能・性能を確保しつつ、 ンスを見据えながら整 を推進している。 完成した「山辺高校 延床面積758・ 期的なコストバラ 78平方㍍の規模。 は、RC造4階 設に必要な 建築面積4 耐震化 事を行









■ 設 計

総合企画·建築·設計監理 品質保証ISO9001認証取得

糍 桝 谷 設 計

代表取締役 中元綱一

〒630-8042 奈良市西ノ京町101-1 TEL (0742) 34—1461(代) FAX (0742) 34-3218

■施工 建築工事 米杉・谷特定建設工事共同企業体

《地球に愛され、人と街に貢献する会社を目指します。》

株式会社米杉建設

代表取締役 米杉伸喜

社 〒632-0006 天理市蔵之庄町49番地1 TEL 0743-65-3151 住宅営業所 〒632-0004 天理市櫟本町299-1 $\langle \text{ C Style Box} \rangle$ T E L 0 7 4 3 - 6 5 - 1 1 8 5 合 建 設 業



谷建設株式会社

代表取締役 谷 慎吾

社 奈良市南紀寺町2の147 〒630-8303 TEL0742(26)0300代 FAX0742(27)2181

上野支店 三重県伊賀市大内710 〒518-0034 TEL0595(24)0806代 FAX0595(23)0221

E-Mail:info@tanikensetsu.com URL:https://www.tanikensetsu.com



公立保育園で日本初

高効率トランス 高効率ヒートポン

自然換気 風の流れ

井

市

庁舎跡地に整備す

庁舎グランドオー





11

才



森町長



例となる。

西部保育園」 域に開かれた園舎を目指したもの。3月24育園と立野連合自治会館を統合し、より地来へつなげる~」をコンセプトに、西部保来ので、「元気よく主体的に学ぶ子どもたが完了。「元気よく主体的に学ぶ子どもたが完了。 西部保育園」(同町美松ヶ丘西)三郷町は、整備を進めていた 日に落成式典を執り行った。 別は、敷地に三郷町立 ばにS造平屋建(一部 面積4823・36平方 の建替工事の建替工事

> 器・LED照明・ペア ガラスなど、建物のエ 効率空調機・全熱交換 積1280・ 44平方次

「ZEB」完全達成事園としては日本初の エネルギー・ビル)を 適切に導入し、 ブ)」(ネット・ゼロ が推奨する「ZEB(ゼ すための技術や資材を 消費量を減ら 公立の保育 環境省

エレ 育園を目指した」と語より地域に開かれた保 約40名が参加。 訪れる人が使いやすく として機能するなど、 な保育ニーズに対応す 意を表し「近年の多様 ほ 野連合自治会館を統合 る施設として園舎と立 な中での参加に感謝の 興永建設専務ら関係者 工務店社長、 来賓の高岡進町会議 「段差のない廊下や 非常時には避難所 **西峯隆司福本設** 森藤誠上村組 森町長は多忙 柳原美鈴

たりました。また、公 快適に過ごせるように

行われた落成式典園舎一階のホール 延

主催の森宏範町 生まれ変わり、園児ら

用し老朽化していた。 保育園は昭和49年に供 高岡議長は「以前の 建て替えにご尽力頂いB』を達成している。 た皆様に感謝したい」 で初めて完全な 安全で安心な施設に Z E

(8)

儿

首

袁

落成式典を挙

町

郷

Ξ

S

G

 \mathbf{S}

未

来

都

市

さ

それぞれに森町長 楠本工務店、 り、 き 興永建設

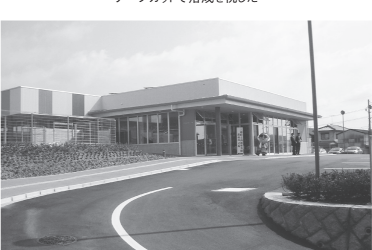
の祝辞。 がいきいきとのびのび り、設計・監理の福本き感謝状の贈呈に移施設概要の説明に続 施工の上村組と

ませて頂いた。 設計・ 『ZEB』 に初めて臨 誉に思う」。 取組みの一つである 「地球温暖化対策への 監理に携われた事を名 挨拶で西峯社長は、感謝状が手渡された。 JVを代表して楠

が贈られた後、テープれぞれから感謝の言葉たことが嬉しい」とそ ールがタイトであった し進めてきた。ものづ しかがあまを出し合い工夫 が知恵を出し合い工夫 カット、 席者全員で完成を祝ット、内覧会を行い



テープカットで落成を祝した



完成した三郷町立西部保育園

開始されてい いの る測量

備する。 駐車場と交流広場を整 整備に取りかかる。 ら駐車場と交流広場の 撤去が完了し、これか 昨年度に旧庁舎の解体 交流広場整備工事は、 新庁舎等外構及び地域 に完成した新庁舎の東同工事は、昨年6月 地に約110台分 、旧庁舎を撤去した完成した新庁舎の東 桜井市が進めている 30 備で同事業は完了す 駐車場と交流広場の整 整備を進めていたが、 設事業」 10月には完成する予定格的に進める予定で、 備工事は、これから 老朽化による耐震性 る駐車場と交流広場整 大幅な不足や設備面 多くの課題を解消す 桜井市新 は、 旧庁舎の 30 0) 定である。 舗装工、 排水設備工、 式典を開催する予 サービス施設整備 管理施設整備工、 5平方以、土木(土 備面積7171 開 仮設工)、建汚水排水設備 植栽工、 施設撤去工 事概要は、 之築、電気 (設工)、 給水設備 縁石工、 電気・ 電気 雨水

「ZEB」

完全達成事例となった

駐車場と地域交流広場整備

井前·堤野·大川JV

約110台の駐車場と交流広場を新設

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。

購読者(本紙・速報)に限りプラス

購読タイプ	料金		記事公	一般		入札は		民間は	本紙 P	建設業者検索
	6ヵ月	12ヵ月	検索	記事	速報		予報	情報	D F	検索
A: 本紙購読の方	6,000円	10,000円	0	0		0	0	0	0	0
B:速報購読の方	9,000円	15,000円	0		0	0	0			0
C:本紙・速報購読の方	3,000円	5,000円	0	0	0	0	0	0	0	0
D:ONLINE(本紙)のみの方	36,000円	70,000円	0	0		0	0	0	0	0
E:ONLINE(速報)のみの方	58,000円	115,000円	0		O	0	O			0

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!

社長からは「スケジ

ユ



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。 -般記事もデジタル版で発行日の午前0時に全紙面を閲覧できます。また、奈良県内の大臣・ 知事許可業者6000社の情報も一発検索できます。ご購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見れない独自情報がいち早くキャッチできます。未購読の方も会員登録 して割安で「建設新報デジタル版」の各種記事を読むことができます。お申し込みは、HPの 「建設新報電子版申込み」にログインしていただき各コースから選択してお申込み下さい。

〒634-0006 橿原市新賀町201-2 NAKAGAWAビル3 F 株式会社 建設新報社デジタル事業部