(1) 第7245号

事延長512・0以、 調査基準価格7億36 トが担当。工期5年10東京建設コンサルタン 推進工ゆ1200 (中 87万6800円込。 月31日。予定価格8億 立坑工2ヵ所。 口径) L496.0以 原萩原。工事概要は工 事業を担当する宇陀 086万600円込、 工事場所は宇陀市榛 坑から61 設計は

月29日に開札する。月29日⑤面掲載)。

建 模)(南部・東部)) 特定河川事業(大! に公告 ()(南部·東部))第 定河川事業(大規 (推進工事)(大規模 号 (入札情報は5 を5月25日

工事「町並川地下バイーの。下流方向への推進 の。下流方向への推進 パス河川で 事)(大規模特定河川事 工事の上流側到達立坑 は 他)第繰補19—2他号 業 鳳隆建設が施工中。 元年9月には、推進 (大規模)(国補正)

託した。立坑として使 札したハクリュウに委 助))第19―1号」を、落 特定河川事業(個別補 2 9 は φ 1・2 以 L 約 7 3 施することにしている。 備 立坑設置工事)(大規模 イパス工事(流入仮設である「町並川河川バ 推進工事の全体計画 工事を5年度内に実 後は分水施設への うち鉄道横 被害が発生しており、

初回

とく

電

子

23年度に町並川河川改計画が審議され、平成会で淀川水系河川整備 浸水被害の軽減・防止 けた早急な対策が 一整備委員

き実施している。

入札コアシステム対応同サービスは、電子

書として業界シェ

かシェア №. -電子証明

ICカード

地下バイパス河川工一般競争入札「町並 総合評価落札方 方向

を

う。

事業費13億850

ロー分を地下河川に

す計画で、

令和5年度

併せ大日本土木で施工。

放流施設とする工事と

るため河床掘削と地下 洪水を安全に流下させ程度の確率で発生する

することとした。現在るバイパス水路を整備

0)

区間で地下河川とな

近鉄大阪線下流部まで 5号の交差点付近から 保するため、

国道10

6

併せて治水安全度を確 この緊急対策の効果と の拡大を行うとともに、床掘削による河道断面

分水施設、

125 景の区間で河

 $\widehat{\phi}$ 1

バイパス河川整備を行

0)

町並川のオーバーフ

0万

榛原萩原では近世末。万円。

の完成をめざしている。

詳細設計は平成27年

設。立坑は放流用到

で立坑は放流用到達立坑を29年度から建

H8・4㍍と発進用

報

県建設業・ 契約管理課

町 並 地 1 ス 泂

開札する。5年度の完成をめざしている。について上流方向の推進工事を発注した。一般競争入札を7月29日に奈良県県土マネジメント部は、町並川地下バイパス河川の県施行分

推進工事を9月議会案施工。今回上流方向の 公告 に委託し、大日本土)と併せ近畿日本鉄掘削は上田工業が担

工事(推進工 域面積0・9平方**以、下し、宇陀川に注ぐ流 萩原の市街地北部を南 号・369号と近鉄大 流路延長1・3サニンドの は宇陀市 国道165 ており、河道拡幅によ頃の町並みが形成され る河川改修が困難な状

近鉄大阪線から上

画場所は宇陀市榛原萩 度に実施している。計

並川宇陀市榛原萩原

間仮設H8・9㍍を「

られている。近鉄大阪水常襲地域に位置付け 差点から北側 が小さく流下能力が不線から上流は河道断面 阪線が集中する萩原交 足するため頻繁に浸水 害が発生しており、浸る。豪雨による浸水被 中を蛇行して流下す 流部は家屋が連坦する の上・中

日本電子認証

「アンケートご回答特典申込企業を対象としたン)サービス」の新規 OSign(アオサイ N)は、主力商品の「A 日本電子認証 $\stackrel{\textstyle \frown}{N}$

枚を超える。 X システム) やeL (国税電子申告・納税 をはじめ、 を超える。電子入札。累計発行枚数54万 (地方税ポータルシ

e | T a

X

札 コ ア シ ス テ

ム

対

建設機械の綜合リース

株式会社 大

TEL 0747-52-0851 FAX 0747-52-9288

インターネットでの検索、下見等お気軽にご連絡下さい

http://www.daiki-net.jp

奈良県吉野郡下市町原谷4-1

+30日~5年までの5 特の多様な用途に利用等の多様な用途に利用をに利用 類の電子証明書ライ | 引となる。特典は、丁で1万4300円の割

Cカードを特別価格で (税込) 祝込) は▽1年30~1年30~1 | 1枚あたりの以

本社

●大淀営業所

●橿原営業所

吉野郡大淀町芦原585-8 TEL 0747-52-7700

橿原市久米町620-12

TEL 0744-28-0854

TEL 0744-28-2901

g n IJ え 7

引

ビスを申込む企業が対 めてAOSignサ キャンペーンは、 割引券記載 トに回答の上、 のア 初

Τ

Α

で 、の最同類込書 工割大割に書申 ン

0円(4万2900円) 3年30日=3万300 年30日=2万3100 3200円 (通常価 ▽4年30日=4万29 (3万800円) (有効期間) (5万50 1 ∇

認証ヘルプデスクま い合わせ等は日本電子初回とく割に関する問 1 2 0 で。 00円(6万600 ▽5年は5万17 **一となる。これら** フリー

「中央幹線13・14・15 (中央幹線13・14・15 (15月26日契 (15月26日契 (15月26日契 (15月26日契 (15月26日 (15月 工区移設工事 (土木) 1万6500円) ▽2 格 万

円(評価値4·737) は④面掲載。 で落札した。

算出、全体施工計画策 範囲検討、概算工事費 の詳細設計、事業影響 流入・仮設・放流立坑、 上約740以と中間 整備する鉄道部分は、 定を行った。なお先月 と運用・維持管理施設 00 x × 1600 y の 近鉄で到達立坑を16 流施設工事 事業 9 イパス中間立坑設置5 5 景を「町並川河川 上田工業、 県水道局

中 央幹線 村 13 組 落

14.15工区移設土木1 は上村組が2

流防・広域系)) 第1 全社会資本整備交付金 **流施設工事(防災・安川バイパス立坑及び放** (南部・東部)(総 号

、中間Hの 13 で 安放 9

域系)(国補正)) 第1本整備交付金事業(南本整備交付金事業(南 の到達H30㍍の4基を流入施設となる上流部 構築する予定。 でハクリュウが施工。 28 | |補 | 1 号第

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



奈良県吉野郡大淀町桧垣本1589 TEL.0747-52-3535 FAX.0747-54-2200

ISO14001/9001/45001認証取得 BCP認定事業所

害の一因とされている。今回の速報は大強い降水を伴う雨域で、近年の豪雨災用を始めると発表した▼線状降水帯は用を始めると発表した▼線状降水帯は水路水帯を確認した場合に速報する 機意識を高めてもらうキーワードと 昇していることを伝える為のもので、 となった。気象庁は、 雨による災害発生の危険度が急激に上 なった。気象庁は、今月17日から線西日本は例年にない早さの梅雨入り

は忘れた頃にやってくる」

断により早めの避難を心掛けたい。(藤)自分は大丈夫と過信せず適切な情報判とが多いという。梅雨はまだまだ続く、 身の危険を感じた時にはすでに避難のに自分の命を守る姿勢が重要なのだ。る為にも、日頃から一人一人が積極的 る為にも、日頃から一人一人が積極!発化が進んでいる▼人的な被害を抑 選択肢が限られ、 規模な気象災害が相次ぎ、激甚化・ にも、日頃から一人一人が積極的が進んでいる▼人的な被害を抑えな気象災害が相次ぎ、激甚化・頻のの、近年は梅雨末期にかけて大のの、近年は梅雨末期にかけて大れた頃にやってくる」と言われてい 逃げ遅れてしまうこ

奈良県内の電子入札は

初めてお申込いただく企業様へ 「アンケートご回答特典 初回とく割」 実施中!

- 奈良県・奈良市ほか県下市町村の公共工事の電子入札システムに対応!
- 有効期間は、1年+30日、2年+30日、3年+30日、4年+30日、 5年の多彩なラインナップ!
- e-Gov(社会保険)、e-Tax、eLTAX などの各種電子申告・申請が可能!



「アンケートご回答特典 初回とく割」の 詳細はホームページでご確認いただけます!



検索



【|】p】| D本電子認証株式会社 ヘルプデスク

〒104-0045 東京都中央区築地5丁目5番12号(浜離宮建設プラザ3階)

0120-714-240 (無料) URL: https://www.ninsho.co.jp/aosign/



西日本建設業保証株式会社 奈良支店

〒630-8227 奈良市林小路町8番1号(ニッセイ奈良若草ビル4階)

TEL: 0742-22-8093

日には、 最 が完成、

最も水不足に

の向上・水の購買など社会の進展や節水意識社会の進展や節水意識が上が水の地域や

らん2019」を策定

ン職員の退職に伴う技 新費用の増加▽ベテラ 施設の老朽化による更 る水需要の減少▽水道

会に適応した水道-

組

村水道ともに人口減少 況が▽県営水道、

市

や節水機器の普及によ

本柱を推進する

に伴う水需要の減少や

その

後、

県と市町

同年7月25

町村単独では がったが、市 構想が持ち上 や宇陀川から 川(紀の川) 根本的な水源確保の対 権など事業化 財政面や水利 導管輸送する な状況であ する事が困 つ難



御所浄水場

水道▽災害・事故に強 月に▽安全でおいしい 県では、平成22年6 の低下や人材不足。災員の定年による技術力 機管理体制の 害に対する施設及び危 大きな転換期を迎えて 整備など

施設の老朽化、熟練職 19」の上位計画とな年12月に「ぷらん20わった事を受け、同23 を策定。 業を運営している 町村の連携で上水道事 る「県域水道ビジョン 良 が連携・協 わった事を受け、同23に水道運営の連携が加 9」の上位計画とな モデル」の取り組み 県営水道と市 同する「奈

らいとしている。 により引きないです。 では、水源地ツアー」を見送実施いたしておりません。 実施いたしておりません。 新型コロナウィルス感染症対策の観点から、昨年度

資産を県域全体で効率

ノウハウなどの

れが有する水源、施設、 道と市町村水道それぞ ブを取りながら県営水 県がイニシアティ

術力の継承不足―など 課題に対応するた

総合建設業

代表取締役 堤野昌彦

桜 井 市 芝 9 8 9 - 1 TEL(0744) ⑬1132 FAX(0744) ⑫0358

E-mail:ttm@silk.plala.or.jp

植田商事株式会社

(主要取扱メーカー) TOTO・ダ イキン エ 業・クリナップ 積 水 化 学 エ 業・タカラス タンダ ード

株式会社 堤

〈 住宅設備機器・配管資材の総合商社 〉

「新県域水道ビジョン」 を公表。今年3月には を公表。今年3月には を公表。今年3月には を公表。今年3月には で構成する企業団の設 で構成する企業団の設 で構成する企業団の設 で構成する企業団の設 で構成する企業団の設 で構成する企業団の設 のである。 率的な経営を目指すも 域水道一本化」を促 据えつつ各々の進捗 水の安定供給の為に 況を見極めながら「県 など、社会の動 へ良質 進捗状見

れ、県では工場の進出業の近代化が促進さ れた。断水や給水制限が行 は急激な人口増加や産昭和30年以降、日本 で51年目を迎えた。 給水が開始されて今年 には干ばつに襲われ、 く増加、さらに同39 など水の使用量が著し 原市と大和高田 市と大和高田市への、昭和45年7月に橿奈良県の水道事業 奈良県の水道事 時)に対し広域的な県和平野の25市町村(当町村と協議を重ね、大

県水道局が発足した。 を受け、同42年4月に 臣(当時)の事業認可 を水源とする御所浄水同45年2月、吉野川 営水道事業を展開する として注目された。 な県営の広域水道事業 ことで合意 を受け、同42年4月に日(当時)の事業認可同41年12月、厚生大 当時は全国的にも稀

建

宇49水和 陀年を高 川2開田 源は同給



桜井浄水場

ント ファシリティ りまとめた。 将来のあるべき姿を取 3つのエリアにおける エリア』、また簡易水 水道事業を取り巻く状 画にあたる「県域水道 道ビジョン」 運営する『五條・吉野 簡易水道事業を独自で **追事業のみを運営する** 簡易水道エリア』 同26年には「県域水 を策定。 が上水道事業・ としての の実行計 マネジメ 昨今の

後10年間の計画を示すの3つの柱を観点に今 9」の最終年にあたる の新水道ビジョ 持続」、「強靭」、「安全」 -成31年3月には、 また「ぷらん20 ンの国

目指す姿と方向性」をには、令和8年を目途に県域水道の経営統合とある。「県域水道一本化のた「県域水道の経営統合をまとめた「県域水道の経営統合を引きる。 策定した。

建

株式会社

設

KAMIMURA

代表取締役 上村 智津子



本 社 奈良県香芝市地ヶ丘1-31-1 〒639-0266 TEL0745-76-7575 FAX0745-77-1288 支 店 上牧支店・三郷支店 E-mail kami-1@smile.ocn.ne.jp

合

快適な未来へ。 やさしさと安心の技術で ISO9001 · ISO14001 認証取得 結排水・空頭・衛生設備・設計施工監理

MORNIUPA 株式会社 森村設備

代表取締役 森村 彰博

〒630-8014 奈良市四条大路三丁目2番73号 TEL 0742(34)6400 FAX 0742(34)7471

#₩ http://www.morimurasetsubi.co.jp

第63回「水道週間」

6月1日(火)~7日(月)

「生活も ウイルス予防も 蛇口から」 をスローガンに6月1日から7日間、第 63回「水道週間」が実施される。水道施 設は、健康で文化的な国民生活や社会経 済活動を支える、必要不可欠な生活基盤 施設として重要な役割を果たしているこ とはいうまでもない。奈良県では、老朽 化しつつある施設の更新、「奈良モデル」 構想による県域水道の一本化を進めるな ど、安全で良質な水の安定供給の確保等 に向けた取り組みも積極的に行ってい る。紙面では、水道週間を迎えてさらに 取り組みを進める、県営水道事業の現況 と展望を特集した。



「出典(公社)日本水道協会」

上下水道の整備を通して地域に貢献して参ります

潮技術コンサルタント

社 奈良県香芝市瓦口2115番地 TEL 0745-77-1166



人々の暮らしのまわりで

私たちの取り扱い製品は活躍しています。 より良い住まいと暮らし

> より豊かな人間環境の創造に貢献する。 それが私たちのテーマです。

おかげさまで創業100周年

【主要取扱商品】

- ●住宅設備機器●配管資材●建築資材
- ●空調機器●機械·電動工具 ●OA機器、家電●太陽光発電システム等

【事業所】 奈良支店、東大阪支店、北大阪支店 南大阪支店、泉南支店

より豊かな人間環境を目指して・・・



【本社·本店】〒635-0065 大和高田市東中2-12-25 (TEL) 0745-53-5558 (FAX) 0745-53-6771 https://www.kk-nakagawa.co.jp/



代表取締役 植田 博文

水と住まいの未来を見つめる

水道

局

長

西

浩

行

週

間

あ

9



奈良県営水道は、昭 京良県営水道は、昭 京は東今日まで、県民 で以来今日まで、県民 で以来今日まで、県民 で以来今日まで、県民 で以来今日まで、県民 でお道用水の供給を行 とえに、関係者各位の らの課題を踏まえて、こで奈良県では、これしくなっています。そ

し施、 ・県水 ・最設浄県用の め

乗等の統合に関する 本年1月に県と関 本年1月に県と関

お願いい。
ので、県民 いたします。理解とご協力を必道事業への

とえに、関係者各位の では、近年、人口減 では、近年、人口減 では、近年、人口減 では、近年、人口減 で水道施設の老朽化の が水道を取り巻く

の組町 成域性30水等 一つあのれ 良県 た。 30水 つとして、県民のめる「奈良モデル」の連携・協働の取れは、県と県内市 小道ビジョン」を呼をまとめた「新の水道事業の方 年度に対 に策定しま

」「の を新方

基盤強化を図ろうとす「安全」な水道事業のとによって、将来にわ によって、 将来に

めなす市す てメ道を

(県営水道のあゆみ)

- 昭和42年4月
- 水道局発足
- 昭和45年4月 御所浄水場設置
- 昭和45年7月
- 市町村へ給水開始
- 昭和49年4月
- 桜井浄水場設置
- 昭和53年6月 創設事業に係る送水管全線
- 布設完了 ● 昭和58年4月
- 導水隧道建設事務所設置
- ●平成元年4月
- 送水管理センター設置 ●平成元年7月
- 導水隧道通水開始 ● 平成15年4月
- 送水管理センターを廃止し、 水道管理センター設置
- 平成25年4月 水道管理センターを廃止し 広域水道センター及び水質

■水源関連ダム

区分		室生ダム	津風呂ダム	大迫ダム	大滝ダム
事	業	木津川上流	十津川・紀の川総合開発事業		大滝ダム
		総合開発事業	(一期・二期)		建設事業
水	系	淀川水系	紀の川水系	紀の川水系	
		(宇陀川)	(津風呂川)	(紀の川)	
目	的	治水·上水道·	かんがい・	かんがい・	治水·上水道·
		かんがい	上水道	上水道・発電	発電
県営水道への 分水量 (㎡/秒)		1. 6	1.07		3. 5 (未共用)
		中陸士安州区			郎川上村
完成年月		昭和49年3月	昭和37年3月	昭和48年10月	平成25年3月
事 業 主 体		水資源機構	農林水産省		国土交通省









奈良

、 県営·

経営

を策定



目指す方向性と施策

安全でおいしい水道水を安価で 安定して供給することを基本理念 として、「持続」「強靱」「安全」を 「目指す方向性」として掲げ、事 業運営の基盤強化のためのそれぞ れの具体的な取組を定めていま す。安定・安心・安全の事業運営 体制を継続し、県域水道一体化の 事業開始を目指します。

市町村名

三郷町

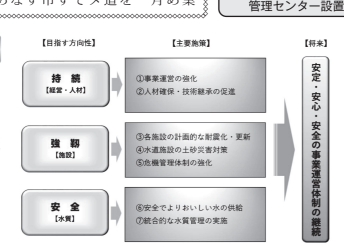
田原本町

王寺町

河合町

宇陀市

三宅町



県水転換

予定年度

令和6年度

令和3年度

県域水道一体化の統合形態

施設の共同化として、段階的に市町村浄水場を廃止し浄 水場の集約を図るとともに、市町村域を超えた送配水施設・ 監視制御システムの最適化を実施していきます。

【浄水場の集約】



【送配水施設の最適化】









奈良県水道局水道施設運転管理業務委託 ウォーターエージェンシー 明電舎 栗田機械製作所JV

Agency

転換済

転換

予定

株式会社 ウォーターエージェンシー

【今後進めていくファシリティマネジメント事業の一覧】

事業内容

既設受水地の増設、ポンプ棟の整備

既設受水地の直結配水施設の整備

応急給水栓の整備

新設受水地の整備

新設受水地の整備

直結配水施設の整備

既設受水地の直結配水施設の整備

奈良県磯城郡川西町結崎796-1 奈良堂業所 〒636-0202 TEL 0745-42-1170



株式会社 明電舎

関 西 支 社 大阪市中央区瓦町4-2-14(京阪神瓦町ビル) $\mp 541-0048$ T E L 0 6 - 6 2 0 3 - 5 2 6 1



株式会社 栗田機械製作所

本 社 大阪市西区境川2丁目1番44号 〒550-0024 TEL06-6582-3001

MEIDEN

整備完了

目標年度

令和6年度

令和5年度

令和3年度

令和3年度

令和5年度

令和3年度

Quality connecting the next

株式会社 明電舎 関西支社

〒541-0048 大阪市中央区瓦町 4-2-14 (京阪神瓦町ビル) TEL 06-6203-5261 https://www.meidensha.co.jp

水との調和



横手産業株式会社

代表取締役 横 手 政 英

ISO9001 **A** (**B**) JAB

〒532-0011 大阪市淀川区西中島4丁目2番21号

(ミツフ新御堂筋ビル) TEL06-6308-7493 FAX06-6308-7443

信頼と実績NO.1の減圧弁 コンフローオートバルブ 水と人とのかかわり — バルブの **若埋**る **鱀森田鉄工所**

☎06(6262)8771代 FAX.06(6262)8776



SHIMIZU IRON WORKS CO., LTD.

2 6 8

万2000

35万6000円 (比

工務店 (辞退)

<u>4</u>) T.

延長597・0

水改修工事1式、ア

=①共進建設②1

0

ション、

管理業務委託(彩り植

▼馬見丘陵公園植栽

(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

寺戸、河合町佐味田他)

22―委5号(広陵町 **栽事業(物件費))7**

五條市水道局

22—委6号(前同) 栽事業 (物件費)) フ

競争入札、

管理業務委託(彩り植

▼馬見丘陵公園植栽

約 管 理 課 業

•

契

屏風1工区R3—防安

▼村道舗装修繕工事

240万7000円)。

1万5000円 (比

①山口造園土木②2

ルタンツが担当。工期

4年11月30日

庁舎付近〉) = ①前川 **替工事**(岡口1丁目へ新 上水道配水管布設 25日·指名 \mathbb{H}_{0} 5000円 (比268 =①造園社②235万 22—委7号(前同) 栽事業 (物件費)) フ 管理業務委託 000円 (比229万 =①豊国②201万2 ▼馬見丘陵公園植栽 (彩り植

万2000円 (比24 =①岡本造園②219 22—委8号 (前同) 管理業務委託(彩り植 事業 (物件費)) フ 万5000円)。 ▼馬見丘陵公園植栽

奈良市企業局 般

支管改良工事3—1— 万1000円 (予87 =①オズ設備②745 1号(菅原東一丁目) ▼口径150粍配水 競争入札、

県水道局

管理業務委託(彩り植 栽事業(物件費))7 ▼馬見丘陵公園植栽 ②2億4414万90 00円 (比2億710 その1(橿原市土橋町 15工区移設工事(土木) (評価値47・737) 小槻町)=①上村組 ▼中央幹線13・14

務所県中和公園事 競争入札、 (5 月

園管理業務委託(彩り ▼馬見丘陵公園バラ (物件費))

町寺戸、河合町佐味田) 722—委3号 (広陵 =①豊国②234万7

1000円(比267万

5月27日契 10月27日契

建

住川設備工業所、中西田原建設(辞退)、大池組、田原建設(辞退)、大池組、 二見水道工業所、森岡開発興業、オクシン、円)③西本設備、博進 YC工業、キタムラ、 備、栄林設備④6月30島田設備工業、鳥井設 設備、一吾、ニシヨシ、 00円 (比1796万 設備②1585万20 川設備工業所、中西 万円)。

(5月24日・一

競争入札)

競争入札、 、 5 月 26 18 日 _ 日契

() | **1** | (注) | (大野、河合町山坊他) | (上) | (上) | (上) | (上) | (大) | (上) | (L) ①山口造園土木②2 前建設、森下組、上 2万4000円) ③

万円)。 (5 月

競争入札) (5 月

> 改修工事第3-2号 (奈良市七条町) = ▼奈良養護学校教室 ⁵入札、5月31日契(5月20日・一般 給水設備 1 西浦建設④7月30日。 ③米原組、

8, 9

奈良市

水設備改修工事、前記 (9) RC造平屋建給 (8) RC造平屋建・ 稲葉設備、タケガミ電 6000円 (比238 設計はシステムクリエ 気水道、水光④教室棟 森村設備②2148万 に伴う機械設備工事。 万円)③森岡興産、 競争入札) に伴う整備工事(その ▼公園施設長寿命化 (5 月 27 日

イトが担当。工期9月 北翔建設、 水野建設、 西緑地サービス、山中0円)③弥杜工業、関 591万5000円 他) =①伊田重機②1 1)(学園緑ヶ丘三丁目 翔星建設、 産業、林組、伏見電業、 (予2160万100 、井上建設、岩本建設、

務所 県五條土木事 5月27日契 18日·指名 里脇造園土木、大徳工業、住都営繕、左野工業、任都営繕、左野工建設、山慶興業、岡隆建設、田村建設、恵水屋、尾崎建設、恵水 マルヤマ、山本豊建設、

(5月

域連携道路事業(都づ (五條市大塔町小代) 阪本工区舗装工事(地 5 0 0 0 =①福嶋組②404万 くり)) 1―3―6号 般国道168号 円 (比467 わ、設、園、 イデイエイ、中西組、 上田建工、たけな 富士設備工業、ア

曽爾村

競争入札、 (5 月 5月25日契 21 日 · 指名

4万円(予2404万 水改修工事(大字今井) =①小田総建②2228 水改修工事1式、アス建、立花商会④屋上防 ▼曽爾村庁舎屋上防 ③米原組、曽爾技 (辞退)。 町線)(登美ヶ丘二丁目 目地内他・登美ヶ丘中 修工事(登美ヶ丘二丁 ▼舗装道幹線道路補

競争入札、5月27日契 (5月25日·指名 ルト防水544平 塗膜防水385 見電業、 8万7000円)

の『他L617・7以、 の『他L617・7以、 不断水弁室工他4ヵ所。 報工(開削) φ120

寺脇建設、土肥建設、小山土木、曽爾技建、 270万7000円) 3万4000円 (予1 ①近畿建美社②111 01号 (大字長野) = 共栄産業、 退。

▼舗装道大規模改修

県文化財保存

②644万5000円 町)=①MECロード 部第124号線) (中 (予879万7000 事(中山町地内・中 ▼舗装道補修工事

号線他)(学園朝日元町 5000円 (予329 地内他・西部第307 (学園朝日元町一丁目 力2000円)。 丁目他) =①藤本建 (好昭) ②261

7000円 (予395 ムラタ技建②310 461番地の1) =① 設備改修工事(川上町 ▼東之阪児童館空調 万

町) =①武部商会②8 38万1000円 (予 326号線他)(古市 1161万1000 (古市町地内・南部第 ▼照明施設設置工事

建設②1361万90 (畑・逢坂) =①野崎

県高田土木事

事(河川空間アセット 競争入札、 ▼葛下川包括維持工 (5 月 24 、5月26日契 10日・一般

価値79・453) ②1 薬井)=①アトニス(評 町元町1丁目~河合町 マネジメント事業)第 346万7000 (比1529万800 A—1—1号 (王寺 柳原組②448万8 伴う舗装復旧工事(20 000円)。 00円 字518 設 48月31 ▼公共下水道工事に 補8—5)(高) = Ħ

方 1

800万円 (予834

競争入札、

(5月

7万5000円)

③ 松

価値1・913) ②7 地)=①太田建設(評旧工事(十津川村上野

1

▼河津谷施設災害復

円)③笹井コーポレ 設工事(下田西2丁)幼稚園児童用トイレ) 設工事(下田西2丁目──郑稚園児童用トイレ新

1基。工期4年2月10 ④床固工2基、護岸工 尾組、山一建設(辞退)

術コンサルタント④4 日本技術開発、復建技 技術研究所、大日本コ 日本インシーク、建設 ルタント、国際航業、スコ、サンコーコンサ ック、日本工営、ウエ 中央開発、ニュージェ

ンサルタント、エイト

ジニアリング、常建設、木協同組合、中村エン 本工業、奈良県緑化土 務店、野島造園土木(辞 設、森髙建設、宮坂工 広和、ナカオ、都祁建 和建設、良金興業、 平井建設、 森伏豊 ④4年3月31日。 退)、春山組(辞退)、 ICHIKEN(辞退)

競争入札、6月1日契(5月19日・一般 事務所

000円 (比1142 3文保第8号(橿原市 万円)③岡墨光堂④8 林市) ②1030万9 井春峰堂(大阪府富田 〈称念寺境内〉) =①松 今井町三丁目2番29号 本堂張壁工事(第2期) 31 日。 ▼重要文化財称念寺

香芝市

①野崎建設②342万 1000円(予395 伴う舗装復旧工事(20 競争入札) 補2-3)(鎌田) ▼公共下水道工事に (5月25日・一 般

伴う舗装復旧工事(20 力7000円)。 ▼公共下水道工事に 補5―4第一工区)

2万2669円)。 ボックス嵩上げ工事 林管理事務所 管理局奈良森 本 (前同) =①宿賀建設 約道路舗装本復旧及び

測量·設計

建設コンサルタント 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

所、萬

約県 管建

調査・

理設 課業 契

改修工事監理業務,棟(8,9)給水設 ▼奈良養護学校教室 5月31日契 20 日・指名 給水設備 ント、ア 理技研 セイワ ント、 クリエ ノコン 英晃コンサルター技術コンサルタ ンサルタント、天・コンサル、ヨシー ノンド・エコ、川エーティブ・ライ 三協エンジニア、 質、大同ソイル、 ウィズテック、 スキャドロン、

②345万円 (予37 9万5000円)。 9番23号) =①森建設

生駒市 24

5月

日 •

(真弓南1丁目) = TVカメラ調査業務 競争入札) 大都保全興業②429 ▼真弓南1丁目地

5万1000円(予54 ケ丘) =①山長②1 共下水道新旭ヶ丘13 ▼生駒市流域関連公 5号線工事(新旭 6

000円 (予1833 2)(市内一円) =①松 7万5000円 井建設②1463万9 1 万円)。 **通草刈業務委託(その** ▼令和3年度生駒市 字 2

万1000円)③岩城 造園、宿賀建設、船越 組、大国建設、安田工 相、大国建設、安田工 石材店、アート・ナカ ノ、三木庭石店、池田 ノ、三木庭石店、池田 ル谷土木、大平建設、 エムセキュリティー。

▼令和3年度単価契

工2基。工期前同。

③太洋

競争入札、4月14日

700円 (予1560) 3千明

建万

設、互社建設、柳原組、

路、山共開発、 月三土建興業、

、朝月道

(4月7日·一

術コン ンサル ンサル ンテコ ルタント、日建技ルタンツ、明治コースの関連を表現で、阪神コースの関連を表現している。 サルタント、イ ードコンサルタ 第一測量設計

イヤコンサルタント、

国土防災技術、ダ

般 1 カー工75本。工期4年宇城組(辞退)④アン 300万円 (予2億8 松尾組、長田組(辞退)、藤村建設、太田建設、 =①山一建設(評価値 工事(十津川村五百瀬) 貝 0・817) ②1億9 14万3000円) ▼五百瀬1号地山

士③万円(

所、小林建築事 造設計一級建築 比202万円) 研究所②165

市七条町)=①辻建

第3―2号(奈

国土防災技術

溜谷設計(辞退)、シ務所、中西設計工房、

格)④地質調査6ヵ所。 KGS、アルプス(失

委託期間9月30日。

テム、奈良技研、復建

中央開発、ソイルシス キンキ地質センター、

技術コンサルタント、

ドコンサルタント

3 月 11 日。 競争入札、4月14日契 (4月12日·一

ティ 設 務 所

(辞退)、ユー 簑原建築設計

(辞退)

修正設計等業務委託

▼鍛冶屋谷砂防堰堤

(事業間連携事業(砂

本都市

甲建築ラボラトリ設備 (辞退)、倉

③太田建設、山一建設 円 (予9319万円) =①松尾組(評価値1・ 771) ②8600万 ▼五百瀬2号地渓間

造設計

(辞退)、ビル

退)、森馬建築都市創田建築設計事務所(辞

③明治コンサルタン円(比1006万円)

所プラ

ス (辞退)、岡 退)、設計事務

· (辞

堂)=①近畿技術コン

他号(五條市大塔町辻 防)) 繰79-1-委1

サルタンツ②808万

チェック(辞退)、ビル・

エイド(辞退)、モカ

サルタント、オオバ、

ルタント、ダイヤコン ト、新土木開発コンサ

修成建設コンサルタン

ト、長大、復建技術コ

9月

30日。

テクツ(辞退)

県五條土木事

ンツ (失格)、シード 技研、阪神コンサルタ

格)、三協エンジニアコンサルタント(失

争入札、4月23日契約) 流路工1基。工期前同。 億1200万円(予1 価値1・373) ②1 天) =①太田建設(評 (十津川村内野及び山 ▼内野山天治山工事 (4月19日・一般競

49於、床固工1基、流 円)③前同④山腹工〇・ 億1758万6000 域連携 地質調 新天辻 競争入 入札、5月27日契 (5月18日・一般

立川渡) ルリサ 2 号 くり 五條市西吉野町 道路事業(都づ 査業務委託(地 工区第1号橋梁 般国道168号 ーチ②1129 =①大聖ソイ 繰1-4-委 軸決定根拠整理1式。 正設計1式、砂防堰堤 委託期間12月15日。 (失格) ④砂防堰堤修

万円(比1396万円) 田鑿井設備工業 エンジニアリン 号(五條市西吉野町阪 巻)=①明治コンサル を)=①明治コンサル 制業務委託(地域連新天辻工区終点側法面 り)) 繰1-4-委4 携道路事業(都づく 礎地盤コンサルタン

競争入札、(5月)

96万円 (比618万 ルコンサルタンツ②4 川他)=①オリエンタ(五條市西吉野町大日 業(砂防) (南部·東部)) 防災・安全交付金事 2) ③明治コンサルタ ア航測、東京建設コ コンサルタント、アコ、国際航業、ダイ 計画検討業務委託 ▼西谷川砂防施設整 日本工営、ウエ 10 — 委 1 他号

競争入札、5月31日契(5月18日・一般 技術研究所 (辞退) ④ ト日本技術開発、建設 ニュージェック、エイタント、なんば技研、 あ、サンコーコンサル コンサルタント、いでンサルタント、大日本 4年1月28日。

新 委託(道路メンテナン 土木技術業務補助業務 般国道168号

ス事業(国道橋りょう | 務所 | 土木事

補修・耐震))3―A

補・耐

委4号

ラ②1311万円(比木事務所))=①エハ 1618万円) ③エハ 五條市今井〈五條土 託(事業間連携事業(砂 ▼柳田川地質調査委

補助10ヵ月。委託期間 ラのみ④土木技術業務 ンター 県広域水道セ ▼管路事故対策台帳 5月31日契 20日·指名 (大和郡 ア、セイワコンサル、タント、三協エンジニ 阪神コンサルタンツ、原田鑿井設備工業所、 洋エンジニアリング、 (比543万円)③太萬力調査②430万円 号 計所、シードコンサル インテコ、第一測量設 (御所市楢原) =① 第39-1-委1

サルタント (辞退)、 退) ④4年3月18日。 ト(辞退)、森エンジ 吹上技研コンサルタン (辞退)、ノア技術コン 退)、日本インシーク コンサルタント(辞 西日本設計、日建技術 ジニアリング(辞退)、ツ(辞退)、 ニアリング、レック(辞 内外エン

奈良市

00円(予399万3の0円(予399万3の0円)③福本設計、京本ではかり、北和設計、京は設計、京は設計、京が、京が、京が、京が、京が、京が、のの円(予399万3のの円)のでは、おいいのでは、から、 事務所②308万20地の39)=①阿波設計 築設計業務委託(あや ホーム増改築に伴う建 競争入札) ▼あやめ池バンビー (5 月 27 日

競争入札、5月26日契 (5月21日・一般

グ4本。委託期間7月 良技研④機械ボーリン クリエーティブ・ライ フ、ランド・エコ、

競争入札、5月27日契 (5月24日·指名

サーチ、大同ソイル④良地質、大聖ソイルリ ドロン、トップ技術コ ト、天理技研、スキャシードコンサルタン ス、ウィズテック、奈ンサルタント、アルプ ンサルタント、英晃コ ンサルタント、 ③原田鑿井設備工業 号(王寺町葛下1丁目) 別)(国補正)他)第繰 会資本整備交付金事業 務委託(防災・安全社 万円(比371万円) 補5-2-1-(広域河川) (臨時・特 ①奈良技研②295 萬力調査、インテ 第一測量設計所、 葛下川地質調査業 委2他 業務農土―528号

香芝市

4年3月31日

学研究所、ファノバ。 ジニアリング、産業工 (狐井) =①技研②5 ト、三和綜合コンサル、 平和ITC、大阪エン 浜名技術コンサルタン 総合コンサルタント、 00万円(予562万 4)前同。

ーコンサルタント、天ング、エハラ、サンコト、内外エンジニアリ 光コンサルタンツ、新 (予466万円) ③東 (予47年) (10年) 道路拡幅事業に伴う詳 オオバ、国際航業。 ウエスコ、かんこう、 土木開発コンサルタン **細設計業務**(五位堂2 円 (予272万円) ③ インシーク②240万 (市内全域) =①日本 J目他) = ①日本イン ▼市道10-52号線他

西日本支社 構

競争入札)

(5月25日・一

札参加者がなく不調。 技術業務委託(道路メ 4-A-3-委3他号 (御所市関屋他) = トンネル補修〕)第繰 ンテナンス事業(国道 ▼水越トンネル現場 競争入札)

競争入札) (5月25日·指名

ス④5年3月3日。

アークポイント、ジャ

ス、ウィズテック、奈ンサルタント、アルプ サーチ、大同ソイル、良地質、大聖ソイルリ ンサルタント、英晃コ ドロン、トップ技術コ ト、天理技研、スキャ ヨシノコンサルタン 内外エンジニアリン ③西日本設計、オオバ、 円 (予1605万円) 作成業務委託(市内) サルタンツ②996万 =①パシフィックコン 事業変更認可申請図書 ク、ニュージェック。 ▼令和3年度市道10 浪速技研コンサル 香芝市公共下水道

(5)

テック、ジャパックス、コンサルタント、サン

(辞退)、関西技術

建技術コンサルタン

万円) ③エース、NJ

技術コンサルタント②

市満願寺町)=①潮

究所、アークポイントピーアイ計画・設計研 0) ②930万円 (予 ジャス(大阪府吹田 生事業化検討業務=① 1092万円) ③ピー 市)(評価値51・790 ▼令和3年度団地再 技術コンサルタント、

生組合 部広域環境衛 衛

▼道路台帳更新委託

競争入札) (5 月 14 日 •

80万円 (比398万 **櫟本町**)=①四門②2 建物事前調査) (天理市 調査等業務委託(近接 理施設建設に伴う用地 円)③技研④8月31日。 (仮称) 新ごみ処

競争入札、5月26日契(5月20日・一般

25万円) ③ピーピー ク事業化基礎検討業務 ②910万円 (予12 アイ計画・設計研究所、 (評価値55・3800) 研究所(神戸市灘区) =①都市・計画・設計 ▼令和3年度ストッ (5月26日 般 計、アリオン、日立工シー設計企画、五洋設 建設、大一建設、エー リング、ナンワ、井 84万円 (比465万 町勢野東他)=①ヨシ 営、都市企画設計コン 円)③太洋エンジニア ノコンサルタント②3 -5-委-1号 (三郷

ジャス(辞退)④前同。イ計画・設計研究所、 円) ③都市・計画・設 値62・9700) ②8 支社団地再生事業に係 (東京都江東区)(評価 務=①URリンケージ る事業計画基礎検討業 ▼令和3年度西日本 設計事務所、清和、古設計事務所、国土調査 ャドロン、トップ技術所、コーダ技研、スキ 天理技研、奥本測量設 川測量、西奈良測技、

事業(急傾斜))第23 設計、シードコンサルサルタント、第一測量 三協エンジニア、セイタント、本田測量設計、 タント、三和コンサル

申請業務(防災・安全 ④ボーリング調査 同ソイル、クリエーテ 本。委託期間8月31日。 コンサルタント(辞退) ィブ・ライフ、潮技術

測量、アトラス工営(失 野測量設計事務所、 良技研、親光、ワタベ

務所 山土木事

4—委—1号 (大和郡 線富雄橋交差点地質調 ▼奈良大和郡山斑鳩

田鑿井設備工業所、萬エンジニアリング、原エンジニアリング、原 一測量設計所、三協エタンツ、インテコ、第カ調査、阪神コンサル 聖ソイルリサーチ、大タント、奈良地質、大サル、ヨシノコンサル 改良)) 第2—1—A総合交付金事業(道路 ンジニア、セイワコン 山市小泉町)=①ラン 査業務(社会資本整備

野測量設計事務所、ワ量、クライス技研、水設計、ライト、松嶋測 タケダ技研、三栄測量 事務所、アルプス、ヤ ライフ、アクセス、奈 マウラ、ウィズテック、 イスト、谷本測量設計 英晃コンサルタント、 ア、クリエーティブ・ト創研、共同エンジニ エイコー測量設計事務 -ク、原田測量、アク 大和測量設計事務 朝日測量、サンデ

間 8 月 31日。 量 0・14⁺以。委託期 の・14⁺以。委託期 21点、現地測量0・0 2点、4級基準点測量 格)④3級基準点測量

競争入札、5月26日契 (5月20日・指名 8万円 (比1207万

月 31 日。

▼令和3年度昭和浄本水工本、 ③関西技術コンサルタ 設計②690万円(比)ト④前日

務所 県中和土木事

競争入札、5月26日 日·一般

技術研究所(評価値原市川西町)=①建設原市川西町)=①建設 ④橋梁下部工詳細設計 ③建設技術研究所のみ 災・安全 (河川) 他) 式。委託期間12月25日。 43 • 15 • 2 • 1 • 4 • 2 • 0 詳細設計業務委託(防 仮設構造物詳細設計 1式(逆丁式橋台)、 円 (比1768万円) ▼曽我川橋梁下部工 札決定) ③エイテック(無効)、 ト、修成建設コンサル (予1億9871万円) ②1億5868万円 競争入札、4月21日落(4月12日・一般 日建技術コンサルタン (評価値72・087) ▼道路構造物等点検

(矢田町)

サルタント、三協エン 五洋設計、シードコン 阪神コンサルタンツ、 申請業務1式。委託期 奈良技研④砂防指定地 ンサルタント、スキャト、アルプス、三和コ ア技術コンサルタン ドロン、ウィズテック、 ジニア、天理技研、ノ 洋エンジニアリング (比426万円) ③太ルタント②342万円 ト、英晃コンサルタン =①トップ技術コンサ

大和郡山市

12号井戸設備改修業務 (植槻町) =①原田 競争入札) 并設備工業所②108 ▼北郡山浄水場9 (5月27日・一 般

井設備工業所のみ④8 270万円 (予410 価値4・151) ②3 良市)=①応用地質(評 内防災点検他業務(奈 ▼奈良国道事務所管

。委託期間前同。

構造物設計1式。委託 構造物設計1式、所災 構造物点検1式、防災 ルタンツ(無効)、塩 期間4年3月31日。

設業・契約管 计入札》5月 (施工体制確 般競争入札

近畿建設協会 =①長大 訳書の 札書及 市額田部南町)=①入 留サイ 焼却炉 で26 ▽浄 へ電フ 認型 26日公告) ¬競争入札参加資 0月22日③県建設 口修繕工事R3 提出6月21日ま 棟1号ケーキ貯 化センター1号 び入札金額の内

00円込。

県吉野土木事務所

防局近事紀畿務伊地 所山方 系整 砂備

公募型競争入札) ▼熊野川他補償説明

月28日。明等。委託期間4年2 る業務のうち、補償説 近畿地域づくりセンタ ③キミコン (辞退)、 発センター②2705 県名張市)=①国土開 **業務**(十津川村~三重 土地等の取得等に関す ト④砂防事業に必要な 万円(予3428万円) 間瀬コンサルタン 形測量 28 日契 公募型 円)③クモノスコーポ 0万円 || ① 国 期間4. レーシ

業務(十津川村) 津川道路2期地

日⑤予4748万48

台。工期4年9月30

公募型競争入札、4月(4月5日・簡易 務所 局奈良国道事 近畿地方整備 ドロン サンデ ト日本 塩見設計測量、スキャ 八州、日本インシーク、

事)

①申込期間等②開札日 ③資格④概要⑤その他

理課

門型点 カルバ 歩道橋点検1式、大型 M措置1式、第三 検1式、道路付 構造物点検(舗 検1式)。委託 んこう(無効) ト点検1式、 第三者被 横断 設備または上下水道設特定建設業許可。機械 置工事または水道施設 備の登録。機械器具設 一般建設業許可またはたは水道施設工事業の 機械器具設置工事業ま

(4月15日・簡易 |競争入札、4月 年2月28日。 留サイロの攪拌機用減 00点以上であること 工事の総合評定値が8 など④1号ケーキ貯 (電動機共) 取替

《基準点測量 10 本技術開発④測量 地形測量(UA イスト(無効)、 ザ0・082平 際航業(評価値 ョン (無効)、 0 7 2 1 5 5 (予1911万 (無効)、エイ 工第1号(広陵町萱野) ポンプ修繕工事R3日 万6700円込、低2 3月25日⑤予2540 品交換1台。工期4年 電動機の軸受等消耗部 ④汚水ポンプ本体及び =①前同②前同③前同 低段ポンプ棟1号汚水 万5400円込。 00円込、低4368 ▽第二浄化センター

式。委託期間前同⑤予品、インバータ部品及制御盤コンバータ部品及 ポンプ速度制御盤修繕 込、 2988万2600円 など④汚水ポンプ速度 事の総合評定値が80 気設備の登録。電気工 337万3900円込。 0点以上であること― の一般建設業許可また 人札参加資格を有する 工事R3二工第2号 低段ポンプ棟1号汚水 建設業者。電気工事業 同③県建設工事等競争 (前同) =①前同②前 特定建設業許可。電 ▽第二浄化センター 低2749万12

式〈防災減災国土(総合評価落札方 般競争入札〈電子 強靭化対策型〉一 人札〉5月26日公

する建設業者。

00円込、調4254 日⑤予4809万53

万2500円込。

県広域水道センタ

方式一般競争入札 — (総合評価落札

〈電子入札〉5月

26日公告)

(6)

般国道425号

②7月9日③土木工事 =①入札参加申込書の他号(下北山村浦向) 法面対策工事(土砂災 日まで、入札書及び入術提案書の提出6月16 期間7月2日~8日) 札金額の内訳書の提出 提出6月7日まで(技 害対策道路事業(国道 425-6-±-2

4900円込。 型》一般競争入札 电土強靭 化対策 国土強靭 化対策 県流域下水道セン 26日公告) 〈電子入札〉5月

業の特定建設業許可。

土木1式の登録。 A等

管内にあり、県建設工 店が県郡山土木事務所 びB等級。建設業法に1式の登録。A等級(A で、入札書及び入札金書の提出6月16日まで(技術提案 札参加申込書の提出6郡山市外川町)=①入 特定建設業許可。土木 事等競争入札参加資格 基づく「土木工事業」 月9日③土木工事業の 7月2日~8日) ②7 額の内訳書の提出期間 **浄化管渠第9号**(大和 安全交付金事業)R2 段人孔耐震工事(防災・ 〉富雄川幹線特殊階

具設置工事業または水 する建設業者。機械器 競争入札参加資格を有 浄化管渠第1号(奈良 段人孔耐震工事(防災・ 額の内訳書の提出期間

7月7日~14日) ②7

4万9100円込。 100円込、調326 28日⑤予3700万5 が担当。工期4年2月

案書の提出6月16日ま 6月7日まで(技術提

6本。設計はキミコン

以、せん断補強工38

コンクリートエ1立方

入札書及び入札金

排水扉・原水扉更新工

工事延長10以、

、増打ち

舗装の登録。

を有すること―など④

入札参加申込書の提出事(御所市戸毛)=①

過池(1・3・5号)

▽御所浄水場2系ろ

金額の後に「込」と笄記した。。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、入量・公示、入札等の金額は原則として

設業許可。機械設備ま道施設工事業の特定建 当。工期4年6月30日設計は日水コンが担 3台、原水扉更新3台。 たは上下水道設備の登 0円込、調6903万 ⑤予7611万780 録―など④排水扉更新 式の登録。A等級(A 前同③土木工事業の特市五条町)=①前同② 建設業法に基づく「土 1グループを除く)。 定建設業許可。 土木1 争入札参加資格を有す けている本店が県内に ること— 木工事業」の許可を受 県建設工事等競 など④工事延

3月25日⑤予6106 込。 設計は前同。工期4年 長9以、増打ちコンク 410万2400円 万4300円込、調5 ん断補強工859本。 トエ9立方は、 せ

式一般競争入札 県五條土木事務所 〈電子入札〉5月 (総合評価落札方

事務所管内にあり、県いる本店が県吉野土木

建設工事等競争入札参

資格を有すること―

など④工事延長82・5

083平方尉、落石防

網工1515平方

設計は天理技研が

工期4年1月31

紅、モルタル吹付工1

業法に基づく「土木工

く)及びB等級。建設

(A1グループを除

事業」の許可を受けて

業の一般建設業許可ま 案書の提出6月11日ま たは特定建設業許可。 額の内訳書の提出期間 入札参加申込書の提出 ②7月6日③舗装工事 6月29日~7月5日) 6月3日まで (技術提 舗装修繕・国補正)) 安全交付金事業(国道 舗装補修工事(防災・ (十津川村長殿) =① 繰補2―A―7―1号 入札書及び入札金 般国道168号

調1651万5400 を有すること―など④ 事等競争入札参加資格 入札公告参照⑤予18

舗装補修工事 舗装修繕・国補正)) 安全交付金事業(国道 ▽一般国道168号 (防災・ 限価格設定あり。

円込。前記2件の工事調1570万5800 99万7100円込、 入札公告参照⑤予17 ①前同②前同③前同④ は一括審査方式試行。 (十津川村込之上) = 繰補2―A―7―2号

型一般競争入札 五條市 (事後審査 27日公告) 〈電子入札〉5月

など④入札公告参照⑤ 建設工事等競争入札参 般建設業許可または特 6月8日~21日②6月 額の内訳書の提出期間 店を有していること― C等級。五條市内に本 者。土木1式の登録。 加資格を有する建設業 定建設業許可。五條市 22日③土木工事業の一 =①入札書及び入札金 丁目〈市道旧岡中線〉) 1136万1000

後公表。円、最低制限価格は事 型条件付一般競争 香芝市(事後審査 5月27日公告) 入札〈郵便入札〉

管内にあり、県建設工 店が県五條土木事務所 たはB等級。建設業法 の許可を受けている本 に基づく「舗装工事業」 A等級ま と。市内に本店を有す の登録。舗装工事につ設業者。舗装(専門) 設工事等競争入札参加 受けている者で同市建による建設業の許可を る者であること―など けている者であるこ 着期限6月10日②6月 9月17日⑤設1293 いて経営事項審査を受 資格を有する単体の建 11日③建設業法の規定 伴う舗装復旧工事(20 (口) =①入札書の到(五位堂・

局奈良森林管理事

01019号 (岡口1 ▽道路改良工事21 すること。また、JV内、和歌山県内に所在内、京都府内、三重県 ける一般競争参加資格 提案書、申請書及び確 出する場合は、有資格 料及び技術提案書を提 として申請書、確認資 が県内または、大阪府 店、支店または営業所 の許可を受けている本 基づく「土木工事業」 いること。建設業法に C等級の認定を受けて の土木1式工事A、B、 畿中国森林管理局にお 間7月1日~6日9時 まで(入札書の提出期 認資料の提出6月9日 分)

②7月6日

③近 >今西渓間工事 (十 =①技

▽公共下水道工事に るJVの本店所在地者名簿に記載されてい 冊仕様書のとおり。工など④別冊図書及び別 が、同区域内である-

万500円込、最低制 対象。週休2日を促進 術提案資料等の簡素化 別冊仕様書のとおり。 ③前同④別冊図書及び 6日10時30分) ②前同 の提出期間7月1日~ 6月9日まで (入札書 書及び確認資料の提出 淀町〈高取山国有林〉) する試行(受注者希望 |期4年2月28日⑤技 ①技術提案書、申請 建設リサイク

50林班線新設工事 設リサイクル法適用。 休2日を促進する試行 提案資料等の簡素化対期4年3月11日⑤技術 象。施工困難工事。週 (受注者希望方式)。建 ▽高取山林業専用道

など④漏水等の変状が 生じている伸縮装置の 取替(伸縮装置取替66 のよう。総価単価契約の かある。総価単価契約の かる。総価単価契約の がある。総価単価契約の がある。 対象。契約後VE方式 県または福井県におけ兵庫県、県内、和歌山 営業所を有すること― る建設業法の許可に基 づく本店、支店または 行。地域外からの労

入札〉5月26日公 般競争入札〈電子 認型総合評価落札 務所(施工体制確 方式〈簡易型〉一 競争入札〈指名併西支社(価格落札西支社(価格落札の場合意方方式〈協議合意方方式〉条件付一般の場合を表している。 用型〉5月26日公

道〈大阪府泉佐野市とが、関西国際空港連北〉、南阪奈道路で港北〉、南阪奈道路で港北〉、南阪奈道路で港北〉、南阪奈道路で港北〉、東西国際空港連 郷〉、関西空港自動車市大堀~泉佐野市上之 自動車道〈大阪府松原〜松原市大堀〉、阪和 松原市大堀〉、阪和阪市平野区長吉長原東 上~葛城市弁之庄〉、 町〉、近畿自動車道〈大 原市大堀~天理市櫟本 阪自動車道〈大阪府松 所管内伸縮装置取替工 (令和3年度)(西名 阪奈高速道路事務

知の日において、滋賀有している者。指名通 土木補修工事の資格を争)参加資格のうち、 県、大阪府、京都府、 工事一般競争(指名競 設リサイクル法適用。

理課(施工体制確 県建設業・契約管

良市白毫寺町) (設) 第3—16号(奈改修工事設計業務委 26日公告) 認型一般競争入札 ▽高円高校放送設備 〈電子入札〉5月

(業務等)

①申込期間等②開札日 ③資格④概要⑤その他

市) =①前同②前同③ 6—**委1号**(下市町下 (補正))第繰補正61— 業(砂防)(南部・東部) 前同④4級基準点測量 防災・安全交付金事 ▽イセン谷測量委託

0円込。

奈良先端科学技術費の設計変更試行。 5月27日公告) 争入札〈電子入札〉 績評価型〉 一般競 **評価落札方式〈実** 大学院大学(総合

> 法の規定による一級建 で②6月17日③建築士札書の提出6月16日ま

量 () •

· 26 * 以。委託期十方 * 以、路線測

現地測量0・0

円 込、

低322万3

都府内に建設業法に基 学技術大学院大学構 店、支店または営業所 づく許可を有する本 内、大阪府内または京を受けていること。県 名競争)参加資格認定 事に係る一般競争(指 格付けした建築1式工 科学省における一般競 資料の提出6月7日 A棟等外壁他の改修。 ④奈良先端大情報科学 が所在すること―など CまたはD等級の認定 通知書の等級がA、B、 争参加者の資格により 時)②6月29日③文部 期間6月25日~28日 時まで(入札書の提 事(生駒市高山町89 学A棟等外壁他改修工 上期4年2月28日⑤建 6 ▽奈良先端大情報科 =①申請書及び -5〈奈良先端科

> 月30日⑤予337万7 設計業務。委託期間11

放送設備の改修に係る 棟(7)RC造2階建の

000円込、低280

円込。 0 0 円 前 同 ⑤

県吉野土木事務所

入制県札確管

一般競争入札〈電(施工体制確認型

5月

26日公告)

〈郵便入札〉

路線測量0・34点点。 0 · 0 2 7 平方。以 グループとして位置づ録を受け、A等級A1 格のうち測量業務に登 札書の提出6月8日ま (黒滝村中戸) =①入 第繰61—13—委1号 業(砂防)(南部•東部)) こと―など④4級基準 内に本店を有している けられていること。県 で②6月9日③県建設 工事等競争入札参加資 点測量14点、 、防災・安全交付金事 ▽中戸沢測量委託

込、低613万800 739万2000円 委託期間9月30日⑤予 現地測量 業務を 式を中 高圧ケ 地下1 有して ため、 いこと

子入札〉5月26日 士の②出路**託** 事規6期町**第** 務定月間**7** 登録し のうち 事等競 ている 備改修 受変電 所の登録を行っ 設備及び空調設 厅舎情報管理棟 による一級建築 日③建築士法

内 機 13 衆争入札参加資格 ること。県建設工 で (室外機3台・室 (室外機3台・室 (室外機3台・室 (室外機3台・室 (室外機3台・室 受注した者でな 階地上2階建) 務室等の空調方 ュービクル及び 管理棟(RC造 当該工事の設計 三者監理とする ていること。ま 建築設計業務に いること―など ーブル等を改 県内に本店を 0

株式会社 菊 岡

本 社 奈 良 県 桜 井 市 外 山 604 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

〇・40+以。委託期間 ④3級基準点測量2 ·号(川上村西河) **『認型一般競争** 『財課(施工体 第繰補正61 第繰補正61―16 南部・東部)(補 文付金事業(砂 予819万50 測量委託(防災・ 込、低682万 地測量0・07 級基準点測量36 河A沢・西河B 路線測量 **まが策事業測量業務委託**(桜井市初瀬)=① 大札書の提出6月10日 まで②6月11日③県建 まで②6月11日3県建 かっうち測量業務委 1式。委託期間12月17 就測量1式、用地測量 式、現地測量1式、路 長0・42世ば、基準点ること―など④測量延 づけられていること。1グループとして位置 0円込、低618万2 日⑤予744万700 県内に本店を有してい 登録を受け、A等級A ▽桜井浄水場土砂(

1平方書以、

RC造2階建、格技場 階建、屋内運動場(2) 12・13・14)RC造3 (9)教室棟(10)RC造 ること―など④管理棟 県内に本店を有してい

(5)S造平屋建、芸術

型一般競争入札 県広域水道センタ 〈電子入札〉5月

格のうち建築設計業務 工事等競争入札参加資 っていること。 県建設 築士事務所の登録を行

に登録していること。

安全交

① **委** 前 **1**

沢地形

000 間前同

0円込、低499

万 4 0

00円込。

▽ 西

6月17日に開札

団地デザインノート作成等

部企画課(電話06― 28日。担当は技術監理る。委託期間4年2月

6969—9823)°

開札して業務を委託す 等業務」を6月17日に 地デザインノート作成一般競争入札「33―団 一般競争入札「03―団支社は、総合評価方式

を目的として、別途指の設計業務への反映等

本社

社(大阪市中央区道建設技術研究所大阪

るもの。

技術提案書の提出者と

委託期間4年2月28日。 料作成④報告書作成。 ③大和川遊水地関連資 画準備②資料収集整理

作成す

クル推

するた 土のリ

に関する検討を実施す

今回の業務は、今後供

果他とりまとめ業務】

イン等を総合的に設計 ウハウ・魅力的なデザ

に盛り込む必要がある。

都市再生機構西日本

な計画条件・技術的ノ

を受託者に特定し、契

の進捗点検や事業効果 るために河川整備計

に関する資料作成のほ

千代エンジニヤリング とりまとめ業務」は八

約を締結して委託した。

【大和川河川整備効

か、

大和川の河川計

賃 貸

住

宅

0

設

計

反 映

> 和川遊水地整備効果他 建設技術研究所、「大他とりまとめ業務」は

参加表明書及び技術

交番·駐在所整備事

奈良県警察本部は、

都市再生機構

づくり・まちづくりを いてはめざすべき団地

地デザインノー

ためのシナリオづくり 建設行為に結び付ける

う、ビジュアルな情報

をメインにまとめた社

を理解・共有できるよ 問わず誰もがその内容 ついて、部門・職種を クトの設計技術情報に 定する完了済プロジェ

くりの計画を具体的な

建築設計は、まちづ

本 部 交番

駐 在

6

駐在所と御杖駐在所を対象に 所 整 備 設

工号」に設計施工一括駐在所)第03―30―設業(田原駐在所、御杖 ら、早急な建替整備が が進んでいることか駐在所において老朽化 用している施設である うもの。 安維持の拠点として運 必要であるため設計と に公告した。地域の治ルを適用して5月25日 発注公募型プロポーザ 上事及び工事監理を行

び事業費見積額提案書表明書と技術提案書及 等を6月15日~16日に 6月8日に回答、参加 6月4日に受け付けて 提案書に関する質問を 可を受け建設業法に基 工事業の特定建設業許録を行っており、建築 建築士法の規定による

建

6月29日に契約を締結 日に選定結果を通知、 案書を特定し、6月23 者=県建設工事等競争 する。担当は警務部施 受け付ける。技術審査 いる建設業者であって築1式工事に登録して 入札参加資格のうち建 第一係(電話0742 設装備課営繕係と管財 価、6月22日に技術提 る技術提案により評 及び評価テーマに関す 委員会を設置して建築 1式工事の総合評定値 参加資格は①単体業 2 3 0 1 1 0 ° づく「建築工事業」

づく「建築工事業」の

大和川河川

泂 Ш

整備効果他とりまとめ

建設技術

研

究

所を

特定

で県内に本店または営 している建築士事務所 を建築設計業務に登録 ある②特定JV=建築 業所を有する者―など。 築士事務所の登録を行法の規定による一級建 可を受けている本店ま 建築1式工事に登録し 競争入札参加資格のうっており県建設工事等 たは営業所が県内にあ 可を受け建設業法に基 ている建設業者で建築 争入札参加資格のうち る、建築設計は建築士 工事業の特定建設業許 工事は県建設工事等競 許

許可を受けている本店 または営業所が県内に 募型プロポーザル「京国道事務所は、簡易公正畿地方整備局奈良 公募型プロポーザルで 川河川事務所は、簡易近畿地方整備局大和 奈良国道

建替の対象は①奈良

結果、

適切な提案と認

された参加表明書及び

技術提案書を評価した

業務は、大和川水系手方としたもの。

められたため契約の相

河川整備計画に基づく

川整備を円滑に進め

画

井警察署御杖駐在所。 警察署田原駐在所②桜 物解体撤去の設計及び業務内容は▽既存建築 新築建物の基本・実施

工事1式(外構工事含体撤去の工事及び新築 委託期間4年3月31 施設の概要は次の通り。 日。事業費は7359 む)▽工事監理業務。 万円込を限度とする。 ▽奈良警察署田原駐

施

屋建延べ床面積約61平 築のW造スレート葺平 1) は昭和52年10月建 市茗荷町399番地

▽既存建築物解 約300平方沿。 良市横田町374番、方
沿。建替予定地は奈 375番1の敷地面

▽桜井警察署御杖駐 平屋建延べ床面積約60 平屋建延べ床面積約60 平屋建延で床面積約60 平屋建延で床面積約60 平屋建延で床面積約60 御杖村大字菅野242 00平方沿。 9番4の敷地面積約

率的に事業の推進を行

経験を活かしながら効組み、官民双方の技術 象に官民パートナーを 機関等との協議・調整、

事業監理等の業務を対

画

建

一設副産物・発

生

土実態調査

立案と関係資料の作成

ル講演会に関する企画

作成②建設リサイク イクル表彰の審査資

及び実施③建設リサイ

提案受付

土の利実

態及び建設発生

クルに関する意見収集

資料の作成④協議会の

用状況に係るデ

ータ等

開催補助⑤「建設リサ

イクル推進計画202

るとともに「建 の収集と分析を

イクル推進計画

うことを目的とする。

既存施設(奈良

と2億9689万円込 委託した。 2万3000円込)で (予定価格2億969 契約を締結して業務を (大阪市中央区大手前) ③事業監理等1式。委政機関等との協議1式

等に対する指導・調 測量・調査・設計業務

を行うもの。 に向け 2 0 2 設リサ 実施す

委託期間

間利用促進に向けた基

【建設発生土の工事

礎資料の作成】

のた各種資料作成の施策推進

の整理及び課題抽出。 0」における到達状況

4年3月25日。

【令和2年度簡易型

産物実態調査デ

システムに登録された

建設発生土情報交換

近畿建設協会に委託

京奈和自動車

道

事業促進業務

車道大和北道路事業及業務は、京奈和自動

託期間5年3月

社団法人近畿建設協会 業務」について、一般奈和自動車道事業促進

(令和3年度、令和4事業効果資料の作成の) 点検(令和3年度、令③河川整備計画の進捗の連備②資料収集整理 和4年度) ④出水後 技術提案書の提出

遊水地整備効果は 八千代エンジニヤ

月28日。 作成。委託期間5年2 えた整備目標に向けた整理⑦気候変動を踏ま まえた整備目標流量の 議資料の作成⑨報告書 施設検討⑧関係機関協 出者のなかから2者を を有する参加表明者提 提出があり、参加資格

水プロジェクトに関す年度)⑤大和川流域治 る検討⑥気候変動を踏 ころ、申請期間内に 出希望者を公募したと 中央区城見) と251 した。技術提案書の提 定価格と同額)で契約 0万2000円込(予 効果他とりまとめ業務】 ング大阪支店(大阪市 八千代エンジニヤリ 【大和川遊水地整備

3者から参加表明書 ダウンロードがなされ、 者から入札説明書等

められたため契約の相比べて総合的に優れて 果、八千代エンジニヤ提案書を評価した結 た参加表明書及び技術 手方としたもの。 リングの提案が他者に して選定し、 提出され

すうれている大和川遊河川整備計画に位置付 業務は、大和川水系 成するもの。 水地に関する資料を作 主な業務内容は①計

導・調整と地元・関係用地取得等に対する指 事施工前段階において 円滑な進捗のため、 円滑な進捗のため、工び大和御所道路事業の 測量·調查·設計業務·

ろ、申請期間内に22者望者を公募したとこ

提出があり、参加資格1者から参加表明書の 提出された参加表明書を有するその1者から

た結果、 相手方としたもの。認められたため契約の と技術提案書を評価し 適切な提案と

6 月 25 日 まで

ウンロードがなされ、から業務説明書等のダ

近畿地整

参加表明書受付は6月 ける。説明書等交付と を6月25日まで受け付 計分析業務」を5月25 ポーザル「建設副産物・ 日に公示、技術提案書 建設発生土実態調査集 日まで。 は、簡易公募型プロ近畿地方整備局企画

号。主な業務内容は①

市大宮町3丁目5番11

業務対象地域は奈良

るため、 サイクルの推進に資す 業務は更なる建設リ 建設副産物の 建設副 ータの集計分析】

発注者が貸与する標

等に関 わせ、一 分析を ごとで 題点等を抽出整理する。 調査データを集計 する課題及び問 リサイクル推進 各発注機関別に 事場所 (府県) 近畿地方におけ の分析結果と合 行うとともに、

> 工事案件ごと)を作成。 補工事一覧表」(搬出入 を考慮した「相手先候 及び効率的な利用促進 覧表」(発注機関ごと) 事間利用未決定工事 情報等を整理し、「工

参加資格は単体企

料作成 策を推 進計画 【「建 推進するための資画2020」の施 設リサイクル推

設副産物及び建設発生 め「建設リサイ 係る基礎資料を サイクルを推進 地方における建 る①近畿建設リ 進計画202 格の認定を受けている 木関係建設コンサルタける令和3・4年度土 同一の設計共同体で、業、同一の組合または び交付場所は総務部契 0 6 6 9 4 2 こと| 争(指名競争)参加資 空港関係を除く)にお 近畿地方整備局(港湾 ト業務に係る一般競 $\underbrace{1}_{\circ}$ -など。申込先及

があり、参加資格を有から参加表明書の提出 000円込(予定価格 ロードがなされ、1者入札説明書等のダウン 申請期間内に22者から 技術提案書の提出希望 と同額)で契約した。 修町) と6807万9 者を公募したところ、 和 歌 山河川国道 近畿地方整備局和歌 国道事務所は、 東京建設コンサルで 紀の川樋門・樋管操作効率化検討 阪市北区)と7019

ルで、東京建設コンサーので、東京建設コンサード効率化検討業務」の「紀の川樋門・樋管操

0円込)で契約を締結 価格7043万300 万1000円込(予定 して業務を委託した。

門・樋管等について操業務は、紀の川の樋

格を有する3者を技術 出があり、その参加資 者から参加表明書の提 ユード等がなされ、3 入札説明書等のダウン 申請期間内に21者から

望者を公募したところ、 委託期間4年2月28日。 討・施設の詳細設計。 人化に向けた対策の 技術提案書の提出希 書を評 選定し 加表明書及び技術提案 価した結果、東 コンサルタント の提出者として 提出された参

適切な提案と認められ の提案が他者に比べて たため契約の相手方と 総合的に優れており、 したもの。

購読のお申込みは

ームページ (https://shinpou-nara.com) WEB会員登録で。

は、電話、FAX、メールで。

蘇大橋が落ちた同県南震から5年が経過。 阿 た。着工からわずか4 橋が今年3月に開通し 震から5年が経過。阿んかん)させた熊本地 が進み、新しい阿蘇大 阿蘇村では復旧・復興 震で熊本県を震撼(し た。震度7の前震と本 と、元の阿蘇大橋の長 蘇大橋が崩落し、早期 土交通省による が求められてい 設計では、熊本地震と新阿蘇大橋の計画・ ために崩落した可能性 動いて、地盤が橋を圧側を走る推定活断層が を少しでも抑えるため れた。例えば、 られるよう工夫が施さても甚大な被害を避け 同規模の地震が起こっ がある、としている。 縮させる方向にずれた の調査によると、右岸 層による変位の影響 推定活 事は国道325号と同 企業体(JV)で、現設地域維持型建設共同 部橋梁設計・技術室で 大成建設本社土木技術 場代理人を務めたのは インフラ建設・八方建 大成建設JVによる 新阿蘇大橋建設工 大成建設・IHI 玉

開通した「新阿蘇大橋」

働いた汗に報いる退職金 奈良県支部 Tel:0742-22-3345

支援や配慮してほし 関する提案、 活用方法や事業方式に メニティセンターの利 目は、駐車場を含むア

事業実施

申

あり方及び事業者の 無や活用案等のノウ 者と対話し市場性の 利活用

アメニティセンターに 型市場調査」を実施す 関するサウンディング 現地見学会・説明 会とサウンディングの中。現地見学会・説明 ディング調査の主な項 していく予定。サウン 時開催し、結果を公表 実施は日程調整の上随 会とサウンディングの

28年から休館してい用されてきたが、平成用されてきたが、平成 産業振興、特産品紹介、 ング調査は、民間事業 竣工し観光施設 ターは、平成6年に 下市町アメニティ (地



下市町アメニティセンター

料 金

E:ONLINE(速報)のみの方 58,000円 115,000円 〇 〇 〇 〇

6ヵ月

購読者(本紙・速報)に限りプラス

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

購読タイプ

となっています。

町 市

下

市町

用 在 IJ

関 す る

法施行令第167条 の対象者は▽地方自! することを目的とした定方法等について検討 4の規定に該当しな

が通行している。 がある。国道309号通バス停「千石橋南詰」 年間約80万人の来訪者 のアクセス道路であり 線は黒滝村・天川村へ

0744-23-2507

●まずは無料会員登録を!



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

さは約206灯のアー の土砂が橋をのみ込ん 直後は近くの斜面崩壊 トラスド逆ランガーの 渡河部が鋼 落橋しにくいプレスト るように設定。さらに、 層とできるだけ直交す ずらし、橋の線形を断 (PC) ラーメン構造 レストコンクリー

れてきた。開通した「新 らスマホで写真が送ら

熊本の友人か

阿蘇大橋」(左・写真)

の上下部工事の施工新阿蘇大橋の渡河部 形式を採用した。

最

クレーンを用いた掘削

急峻な渓谷に架かる阿

が、その後の土木学会 だと推測されていた

した熊本地震で黒川の

構造物である。当初、 75 が。いずれも巨大な 側から49・5 以、97 が、 る「段差桟橋」の上で、 つの橋脚の高さは右岸 設計では斜面上に設け 沿。渓谷に建設する3 河部の橋長は345 57号を繋ぐもので、

生する土砂や使用する 型のインクラインを採 では実績がなかった大 できない恐れがあっ 資機材を安定して運搬 桟橋では、 3日ぐらいの頻度 深礎工で発

案を技術提案し、

で、 デ 新 注

成し、地震で被災した

城の天守閣の工事も完 のシンボルとなる熊本

に至った。その後、

いた。大成建設JVは和2年度内を希望して 開通を入札当初から令

年目を過ぎた今、

熊本地震発生から5

者▽参加申込書提出時 点で、国または地方公 点で、国または地方公 共団体からそれぞれの 規定による入札参加停 生・再生法に基づく更 生・再生手続き中の者 でないこと―など。担 当は総務課ファシリティマネジメント係(電 話07447―52―0

1年4カ月の工期短縮いた。大成建設JVは

大橋の現場では1週間のが一般的で、新阿蘇

た」と話している。 に大きな効果があ

国交省は、同大橋

毎秒7㍍で規制する 現場では平均風速

この規則に基づ

を運搬でき、工期短 を運搬でき、工期短縮業を中断せずに資機材

令和2年度内、着工

発注当局の希望とする

ら4年で長大橋を完成

去る3月7日に

響による工事の遅れをや他の土工事などの影

言うまでもなく、

建設

下市町アメニティ

復興を遂げた。これ の5年間で無事、復旧・ インフラの多くが、こ

取り戻す必要が出

阿蘇大橋での設計変更

積載能力を有する国内

必要があった」。 現場では24時間・3交 必要があった」。工事がら安全にも配慮する 作業所長は、「工 案が生きて悲願を達 代の施工体制で進めた 縮の十字架を背負いな できたとしている。 大成建設九州支店の 期

問をクリアーしながらという。さまざまな難

等安全規則」では、10 を通じて強風が吹き込

大橋で使った台車のサぶ装置である。新阿蘇

イズは14以×9以。2

上を動く台車で物を運 斜面に敷いたレールの

10

| 以上の場合にクレ分間の平均風速が毎秒

ればならないと定めて ーン作業を中止しなけ

間は片道で約6分。「作れる。移動に必要な時台の大型車両を載せら

ところが、

阿蘇は年間

運搬を想定していた。 土砂の搬出や資機材の

最大級の規模である。

インクラインとは、

の採用など、

きがあった為であろう。 業や直轄初の入札方式 による初の権限代行事 結果であり、 の高さの粋を結集した 業界の土木技術力(者) 熊本の観光の活性 また、 様々な動 開

所になると期待さ

る。コロナが終息す たい所だ。ばいの一番に行ってみ

る阿蘇の新たな観光名 化と九州観光の要であ

以、2階73·5平方以、 5平方
以(1階84平方 場含む) 364・8平 敷地面積は施設(駐車 積227·5平方沿 H階を除く) 延べ床面 0番地、S造3階建(P 駐車場66・3平

3階56平方が、PH14 平方が)。土地建物は 町が所有しており、国 町が所有しており、国 川のほとり下市町の玄 川のほとり下市町の玄 大で、施設前には奈良交 が、施設前には奈良交 ンターは大字下市58

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