

新建報設

発行所 建設新報社
〒634-0006 橿原市新賀町201-2
TEL.0744-23-2507 FAX.0744-23-2934
E-mail:info@shinpou-nara.co.jp
https://shinpou-nara.com

地域社会の環境創造



大倭殖産株式会社

本社：奈良市藤ノ木台1丁目2-15
TEL0742-43-9191
FAX0742-49-2794

日々是新

住宅街の駐車場などでよく見掛ける、段差スロープが、道路法違反になる可能性があるのをご存じだろうか▼道路法第43条で、道路に關しての禁止事項として、「みだりに道路に土石、竹木等の物件をたい積し、その他道路の構造又は交通に支障を及ぼす虞(おそれ)のある行為をすること」とあり、これに抵触する可能性が高いのだ▼もし、設置した「段差スロープ」に起因する事故が起きた場合責任を問われる

ことになるし、実際にそういった事例も起きている。事故とまでは行かなくとも、歩行者がつかまらず、自転車やバイクが転倒するといったトラブルは頻発しているらしい▼こういった状況を解消する方法の1つに自治体に許可を得て切り下げ工事をおこなうと言うことがある。段差を埋めるのではなく、無くすのだ▼もし、今、段差スロープを使っておられるのであれば、一度検討してみてもどうか(充)

奈良市 一般会計1499億8000万円 5年度当初予算案を公表

奈良市は、対前年度比8・2%の増額となる一般会計1499億8000万円の5年度当初予算案を公表した。一条高等学校・附属中学校校舎整備や富雄駅北側周辺の道路安全対策、踏切周辺の点字ブロックの整備等を推進する。

令和5年度当初予算案は総額2601億1870万円、対前年度比4・4%増。内訳は一般会計1499億8000万円(8・2%増)、特別会計823億3450万円(2%増)、病院事業会計23億1200万円(16・4%減)、水道事業会計129億8000万円(8・5%減)、下水道事業会計125億2300万円(2・7%減)。普通建設事業費は140億9433万8000円(94・9%増)。

市の有地において、民間活力を用いた拠点づくりの検討を行うとともに、埋蔵文化財発掘調査を行う▽民間宿泊施設等太陽光設置補助に1億5902万円▽公共施設への再生可能エネルギー導入に1億1538万円▽本庁舎ZEB化設計に2714万円▽富雄駅北側周辺の道路安全対策に3000万円▽安全で魅力的な公園整備に2億1620万円▽劣化した遊具の改修や更新を行うほか、安全に公園を利用できるように手すりやスロープの設置等を行う▽鉄道のバリアフリー化等整備補助に1億2075万円▽鉄道事業者が行う市内の既設鉄道のバリアフリー化等の整備に対して支援することで、積極的なバリアフリー対応等を促し市民の利便性を図る。5年度は近鉄平城駅(エレベーター設置等)ほかの整備補助を行う▽踏切周辺の点字ブロックの整備に1150万円▽道路台帳閲覧システムの再構築及び機能拡充に4700万円▽開発指導

管理システムの再構築及び機能拡充に3910万円▽持続可能な地域社会構築事業に6000万円▽針テラス再生計画に1544万円▽本庁舎南側広場の整備

一条高等学校・附属中学校 校舎整備など計上

リーン室系脱臭ファン1台、スクリーン室系ミストセパレーター1基、曝気沈砂池系脱臭ファン1台、曝気沈砂池系ミストセパレーター1基。設計はニュージェック、関西エンジニアリングが担当。工期7年8月29日。▼浄化センター汚泥

石垣と明電舎が落札 浄化C5号・6号脱水機等更新

東急建設と随契 長殿谷上流部排水トンネル工事

資材部 生コンクリート/コンクリート二次製品製造販売/土木建築資材一式
工事部 ■土木工事
造音壁設置工事、ガードレール設置工事、高欄設置工事、落石防護柵(網)設置工事、ネットフェンス設置工事、道路標識設置工事、公園施設設置工事、各種外構工事、グラウンド工事、のり面緑化工事、石工事、土留工事、タイル工事、ドローン空撮、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、橋梁床板防水工事
販売部 事務用品一式/測量器具一式
[無触媒事業] 断熱UVコート/SCV-Steelフッ素コーティング/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
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
TEL0736-33-1678
FAX0736-32-9765
五条支店 奈良県五条市今井4丁目3-16
TEL0747-25-4548
FAX0747-25-4528

現場で石詰め不要なじゃかご=BOXSTONE
ボックスストーン工法が現場を変える。
好評につき、採用先急増中!!
動画で見るBOXSTONE
施工手順
1 ストック 2 搬出 3 搬入 4 敷設
徳本砕石工業株式会社
〒638-0801 奈良県吉野郡大淀町芦原531-6
施工方法について等お気軽にお問い合わせください
0747-52-0775 営業部 担当/杉山まで

土木事業特集 ザ・土木PHOTO Vol.2

安全・安心 良質な土木技術が築くインフラ

五條土木事務所管内エリアは、五條市、野迫川村、十津川村を管轄区域とし、北部は東から西に吉野川（紀の川）が、中南部は北から南に十津川（熊野川）の流れる自然豊かな地域である。その大部分を山地が占め、落石や崩土による災害が毎年発生している。命の道である国道168号・紀伊半島アンカールートの早期整備が求められ、これまでに辻堂バイパス、宇宮原バイパス、川津道路、十津川道路が開通した。現在、事業中の阪本工区は、昨年12月にトンネルの掘削が完了し、排水施設、設備、舗装工事に着手。新天辻工区では、昨年11月から進入路の整備に着手した。また、長殿道路、風屋川津・宇宮原工区、十津川道路Ⅱ期では、直轄権限代行で国が整備を進めており、近い将来起こりうる南海トラフ巨大地震などの大規模災害への対応力を強化する。その他、国道425号の十津川村重里地内や高野天川線の上地内の拡幅工事が完了するとともに、平原五條線小島工区（五條市小島町～同宇野町）、延長1050mが2月11日開通し、国道24号と国道168号が交わる本陣交差点及び今井町交差点等の交通渋滞の緩和や京奈和自動車道へのアクセスがスムーズになる等、利便性の向上に効果を発揮している。平成23年9月の紀伊半島大水害を契機として、災害に強く地域の安全安心の確保と地域の活性化を支える事業への期待は大きく、急傾斜地崩壊対策事業、砂防事業、橋梁補修、河川改良事業など、雄大な自然を活かしながら国や市村と連携した整備は引き続き進めていく方針。ここに紹介する事業（写真）は、今年度の主要事業である。

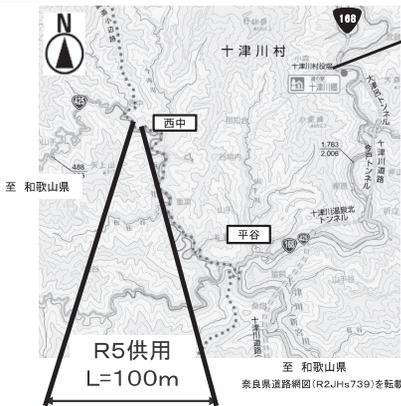
令和5年度供用予定箇所

国道425号 重里～迫西川工区

幅員が狭く、見通しが悪い箇所を拡幅することによって、安全でスムーズな通行が確保され、西中地区等の沿道の集落から平谷地区及び十津川村役場へのアクセス向上を図ります。

事業区間 吉野郡十津川村西中
延長・幅員 L=100m W=5.0m (1.5車線)

位置図

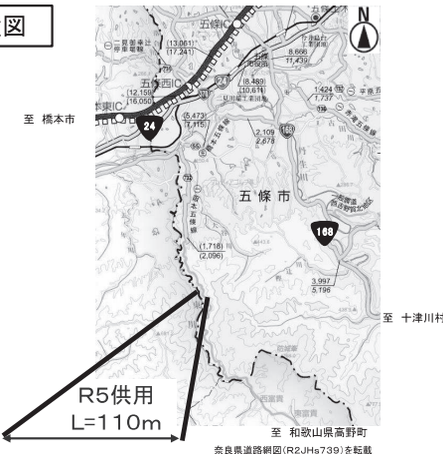


阪本五條線 大深工区

幅員が狭く、見通しが悪い箇所を拡幅することによって、安全でスムーズな通行が確保され、和歌山県高野町や沿道の集落から五條市街地へのアクセス向上を図ります。

事業区間 五條市大深町
延長・幅員 L=110m W=7.0m (1.5車線)

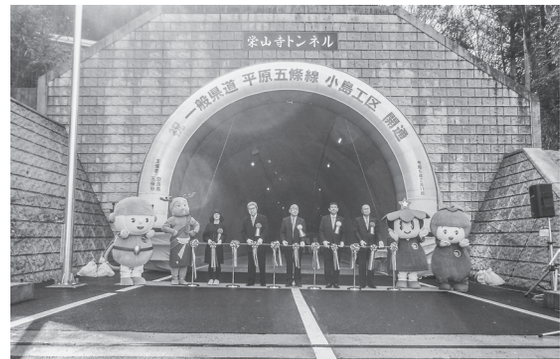
位置図



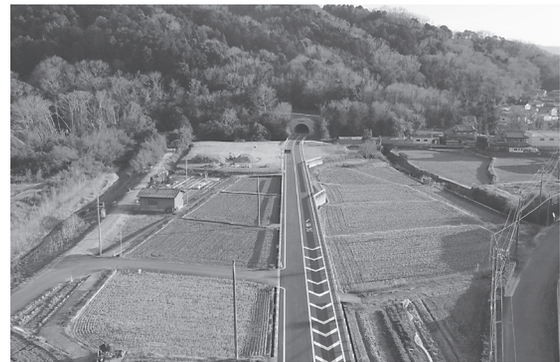
一般県道 平原五條線 (小島工区)

2月11日開通

平原五條線の小島工区は、五條市小島町の栄山寺橋から同宇野町の国道24号に接続する沿線住民の生活にとって重要な道路である。1車線3線の2車線道路で栄山寺トンネル(622m)と高瀬橋(21・5m)の主要構造物で構成。2月11日に行われた開通式では、特に本陣交差点と今井町交差点の渋滞解消と利便性の向上、防災力強化に期待が寄せられた。



荒井知事(中央)ら関係者でテープカット



北側より栄山寺トンネル臨む

平原五條線 小島工区 舗装工事(防災・安全交付金事業(南部・東部))



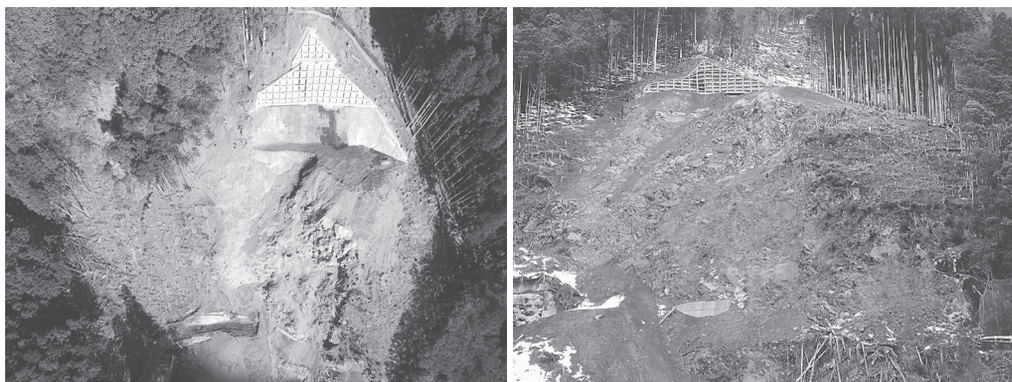
工事延長L=644m アスファルト舗装工A=5017㎡ 区画線工L=2643m

施工: 森下・木村特定建設工事共同企業体

株式会社 森下組
代表取締役社長 森下 秀城
吉野郡大淀町榎本1589
TEL 0747-52-3535

株式会社 木村組
代表取締役 木村 正元
吉野郡大淀町比曾138
TEL 0746-32-3505

川津高野線 山天地区 法面对策工事 土砂災害対策道路事業(地方道災害防除)



株式会社 奥村組 奈良支店 支店長 芳村 昌秀
株式会社 檜尾建設株式会社 代表取締役 檜尾 洋希
光和建设株式会社 代表取締役 栗原 圭文

施工: 奥村・檜尾・光和特定建設工事共同企業体
工事延長L=80m、掘削工V=2万3440㎡、法枠工(吹付枠)A=5668㎡、鉄筋挿入工N=1033本、418本、グラウンドアンカー工N=1033本

国道168号 大川橋 橋りょう補修工事(道路メンテナンス事業(国道橋りょう補修))



篠原宇井線 宇井地区 落石対策工事(土砂災害対策道路事業(地方道災害防除))





県五條土木事務所
所長 八田 護

地域の活性化と安全・安心を支える事業の推進について

平素は五條土木事務所の各事業に対し、ご理解とご協力を賜り、厚くお礼申し上げます。
さて、当事務所は五條市、野迫川村、十津川村を所管し、県土面積の約3割、その大半は山間部が占めており、公共交通機関等は乏しい状況であることから、管内の国道や県道は地域の方々の日常生活や観光振興のみならず、大規模災害時の救援・救助や緊急物資の輸送に重要な役割を担っており、安全で円滑な通行の確保が大変重要なことと考えています。
今年度は高野天川線の上下内や、国道425号の重里地内で拡幅工事が完了し、また2月には、平原五條線(小島工区)の五條市小島町から宇野町までの約1kmが完成供用しました。小島工区の開通により、本陣交差点などの交通渋滞の緩和や本県の骨格幹線道路にも位置づけられている国道168号の代替路としての機能が強化されると考えています。
また、近年見られる災害の激甚化や頻発化、近い将来発生が危惧される南海トラフ地震などの大規模災害に備え、防災力の強化が急務となっています。
このため、本県では国と連携し、紀伊半島アンカールートの早期整備に取り組んでおり、当事務所では、アンカールートの一部である国道168号の阪本工区及び新天辻工区の整備を進めています。
今年度は、阪本工区でトンネル工事などを、新天辻工区では早期の本体工事の着手を目指し、調査設計、用地買収などを進めるとともに、橋梁やトンネル工事などに必要となる重機を搬入するため、進入路の整備工事に着手しました。
また、地域住民の方々の日常生活にとって必要不可欠な国道425号や、五條吉野線などの道路事業や、災害から地域を守る砂防、急傾斜地崩壊対策事業、老朽化した橋梁やトンネルの点検、補修などにも取り組んでいます。
引き続き、地域の方々の安全・安心を支える事業を推進して参りたいと考えておりますので、地域の皆様をはじめ、関係各位のより一層のご支援、ご協力をお願い申し上げます。

令和4年度 事業特集 **五條土木事務所**
〒637-0006 五條市岡口1-3-1
TEL0747-23-1151 FAX0747-22-7922

〈主要事業〉

- 国道168号 阪本工区(仮称)阪本トンネル工事
- 国道425号 II-2工区 道路改良工事
- 平原五條線 小島工区 舗装工事
- 阪本五條線 20工区 道路拡幅工事
- 勢井宗川野線 道路拡幅工事
- 国道168号 桑畑地区 落石対策工事
- 川津高野線 山天地区 法面对策工事
- 五條吉野線 滝地区 落石対策工事
- 篠原宇井線 宇井地区 落石対策工事
- 国道168号 大川橋 橋りょう補修工事
- 鍛冶屋谷 土石流対策工事
- 重里(口) 急傾斜地崩壊防止工事

鍛冶屋谷 土石流対策工事(事業間連携事業(砂防))

・工事延長L=131m 帯工L=3.0m かご工A=204.0㎡



施工：檜尾建設株式会社

代表取締役 檜尾 洋希

五條市大塔町宇井99 TEL 0747-36-0041

国道425号 II-2工区 道路改良工事(防災・安全交付金事業(南部・東部))

・工事延長L=53m 栈橋工L=19m 軽量盛土工L=34m



施工：光和建设株式会社

代表取締役 栗原 圭文

吉野郡十津川村谷瀬4 TEL 0746-68-0185

阪本五條線 20工区 道路拡幅工事(防災・安全交付金事業(南部・東部))

・工事延長L=82m 軽量盛土工V=735㎡ 水平力抑止工N=21本



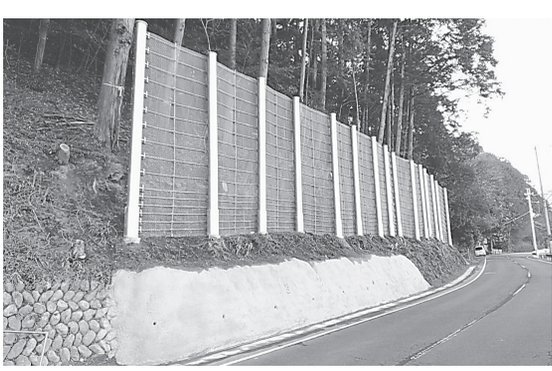
施工：株式会社 大池組

代表取締役 大池 一夫

五條市中之町522-1 TEL 0747-25-1000

五條吉野線 滝地区 落石対策工事(土砂災害対策道路事業(地方道災害防除))

・工事延長L=35m 崩壊土砂防止柵工L=35m



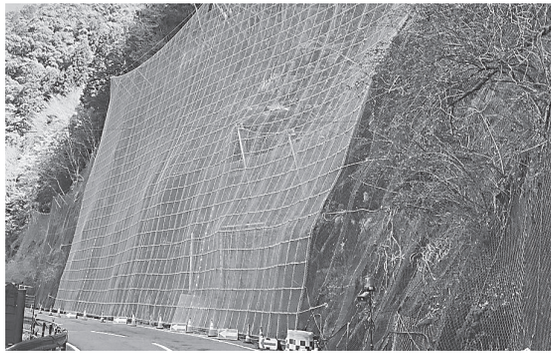
施工：畠山建設株式会社

代表取締役 畠山 芳彦

五條市西吉野町和田415-12 TEL 0747-32-0104

国道168号 桑畑地区 落石対策工事(防災・安全交付金事業(国道災害防除))

・工事延長L=52m 高エネルギー落石防止網工A=1420㎡



施工：山一建設株式会社

代表取締役 口地 一二三

吉野郡十津川村出谷229 TEL 0746-64-0678

勢井宗川野線 道路拡幅工事(防災・安全交付金事業(南部・東部))

・工事延長L=160m コンクリートブロック積工A=206㎡ 場所打擁壁工(重力式擁壁)L=43m



施工：株式会社 ニシヨシ

代表取締役 西田 吾一

五條市靈安寺町2157-2 TEL 0747-24-5901

重里(口) 急傾斜地崩壊防止工事(防災・安全交付金事業(南部・東部)(急傾斜))

・工事延長L=88m 重力式擁壁工L=75m 落石防護柵工L=74m



施工：株式会社 長谷川建設

代表取締役 古田 雅文

吉野郡十津川村平谷643-7 TEL 0746-64-0358

国道168号 阪本工区(仮称)阪本トンネル工事 地域連携道路事業(都づくり)



株式会社 奥村組 奈良支店

支店長 芳村 昌秀

奈良市高天町38-3
TEL 0742-22-5001



岩田地崎建設株式会社 大阪支店

執行役員支店長 畑 忠佳

大阪市中央区大手前1-7-31
TEL 06-6944-7222

施工：奥村・岩田地崎特定建設工事
共同企業体
・工事延長L=917m、トンネル工L=899m

⑤予1827万7600円、低1638万2300円。

▽斑鳩町・安堵町地区道路・河川・舗装小規模維持修繕工事(道路施設維持修繕費他)第2022-2-K-5

①前同②前同③前同。建設業法に基づく「土木工事業」の許可を受けている本店が斑鳩町・安堵町にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること。予1119万9100円、低1001万円。

▽生駒市北部地区道路(生駒市北部(阪奈道路を含む))

①前同②前同③前同。建設業法に基づく「土木工事業」の許可を受けている本店が生駒市にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること。予1298万8000円、低159万9500円。

▽生駒市南部地区道路(生駒市南部(阪奈道路を含む))

①前同②前同③前同④入札公告参照予1799万4900円、低1613万9200円。

▽平群町地区道路・河川・舗装小規模維持

修繕工事(道路施設維持修繕費他)第2025-K-5(平群町) ①前同②前同③前同。建設業法に基づく「土木工事業」の許可を受けている本店が平群町にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること。予597万3000円、低530万9000円。

▽三郷町地区道路・河川・舗装小規模維持修繕工事(道路施設維持修繕費他)第2026-K-5(三郷町) ①前同②前同③前同。建設業法に基づく「土木工事業」の許可を受けている本店が三郷町にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること。予699万6000円、低622万2700円。

▽郡山土木事務所管内電気小規模維持修繕工事(道路施設維持修繕費)第2027号(郡山土木事務所管内) ①入札書及び入札金額内訳書の提出3月16日まで②前同③電気工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備の登録。建設業法に基づく「電気工事業」の許可を受けている本店が郡山土木事務所管内にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること。予349万8000円、低310万9000円。

公告・公示情報 (業務等)

①申込期間②開札日
③資格④概要⑤その他

県建設業・契約管理課(総合評価落札方式一般競争入札(電子入札))2月22日公告

▽宅地造成及び特定盛土等規制法に基づく規制区域の指定に係る基礎調査等業務(都市防災総合推進事業)第1-委2号(県内)

①入札参加申込書の提出3月7日まで(技術提案書の提出3月16日まで、入札書及び業務委託費内訳書の提出期間4月11日(17日)) ②4月18日③県建設工事等競争入札参加資格のうち、建設コンサルタント「河川、砂防及び海岸・海洋」、「都市計画及び地方計画」及び「土質及び基礎」部門の資格を有すること。県内に本店または営業所(県に対する競争入札参加資格を有するものに限る)を有すること。④資料収集及び整理、現地調査、規制区域の候補区域の抽出、既存盛土等調査の方向性や手法等の検討。委託期間6年3月15日⑤予6820万円、調5472万5000円。

▽令和5年度奈良県文化会館清掃、建築・文化会館清掃、建築・

設備管理及び奈良県立美術館建築・設備管理等業務委託(奈良市登大路町6番地2、34番地1及び82番地(県文化会館(駐車場等付属施設及び前庭部を含む))、10番地6(県立美術館(付属施設含む)))

①入札参加資格確認申請3月7日13時まで(入札書の提出3月17日正午まで) ②3月17日③物品購入等に係る競争入札の参加資格等に関する規程に於ける競争入札参加資格者で、営業種目が「大分類Q(役務の提供)、中分類1(建物管理)、小分類③貯水槽清掃、④電気・空調給排水等設備保守、⑤道路・公園清掃」の全ての業種に登録されている者であること。本社、支社、営業所等の所在地が大和高田市、橿原市、桜井市、御所市、香芝市、葛城市、広陵町並びに磯城郡及び高市郡の町村(以下「対象地域」とする)にあり、かつ主たる営業種目が「大分類Q(役務の提供)、中分類1(建物管理)、小分類③貯水槽清掃、④電気・空調給排水等設備保守、⑤道路・公園清掃」の全ての業種に登録されていること。予1000万円、低500万円。

公告

▽令和5年度奈良県橿原文化会館警備業務及び消防用設備等保守点検業務委託(橿原市北八木町3丁目65-5(橿原文化会館))

①入札参加資格確認申請3月7日10時30分まで(入札書の提出3月20日10時まで) ②3月20日③物品購入等に係る競争入札の参加資格等に関する規程に於ける競争入札参加資格者で、営業種目が「大分類Q(役務の提供)、中分類1(建物管理)、小分類⑩警備・受付等及び⑧消火設備保守」に主業種で登録している者であること。本社、支社、営業所等の所在地が大和高田市、橿原市、桜井市、御所市、香芝市、葛城市、広陵町並びに磯城郡及び高市郡の町村(以下「対象地域」とする)にあり、かつ主たる営業種目が「大分類Q(役務の提供)、中分類1(建物管理)、小分類⑩警備・受付等及び⑧消火設備保守」の全ての業種に登録されていること。予1000万円、低500万円。

▽令和5年度奈良県橿原文化会館貸館等業務委託(前同) ①前同②前同③物品購入等に係る競争入札の参加資格等に関する規程に於ける競争入札参加資格者で、営業種目が「大分類Q(役務の提供)、中分類1(建物管理)、小分類③貯水槽清掃、④電気・空調給排水設備保守、消火設備保守」に主業種で登録していること。本社、支社、営業所等の所在地が大和高田市、橿原市、桜井市、御所市、香芝市、葛城市、広陵町並びに磯城郡及び高市郡の町村(以下「対象地域」とする)にあり、かつ主たる営業種目が「大分類Q(役務の提供)、中分類1(建物管理)、小分類③貯水槽清掃、④電気・空調給排水設備保守、消火設備保守」の全ての業種に登録していること。予1000万円、低500万円。

など④前同。

▽令和5年度奈良県橿原文化会館舞台操作等業務委託(前同) ①前同②前同③物品購入等に係る競争入札の参加資格等に関する規程に於ける競争入札参加資格者で、営業種目が「大分類Q(役務の提供)、中分類7(諸サービス)、小分類⑩舞台設置」に主業種で登録している者であること。本社、支社、営業所等の所在地が大和高田市、橿原市、桜井市、御所市、香芝市、葛城市、広陵町並びに磯城郡及び高市郡の町村(以下「対象地域」とする)にあり、かつ主たる営業種目が「大分類Q(役務の提供)、中分類7(諸サービス)、小分類⑩舞台設置」の全ての業種に登録していること。予1000万円、低500万円。

3月17日9時30分まで) ②前同③県における「物品購入等」に係る競争入札の参加資格等に関する規程に於ける競争入札参加資格者で、営業種目が「大分類Q(役務の提供)、中分類7(諸サービス)、小分類⑩舞台設置」に主業種で登録している者であること。本社、支社、営業所等の所在地が大和高田市、橿原市、桜井市、御所市、香芝市、葛城市、広陵町並びに磯城郡及び高市郡の町村(以下「対象地域」とする)にあり、かつ主たる営業種目が「大分類Q(役務の提供)、中分類7(諸サービス)、小分類⑩舞台設置」の全ての業種に登録していること。予1000万円、低500万円。

地形測量1式、応用測量1式、用地測量1式。委託期間6年3月29日⑤前同。

▽奈良国道事務所管内防災点検他業務(前同) ①参加表明書の提出期限3月6日正午(技術提案書の提出期限3月27日正午、入札書の提出期限4月12日) ②4月13日③単体企業、同一の組合または同一の設計共同体のいずれか。土木関係建設コンサルタント業務に於ける一般競争(指名競争)参加資格の認定を受けていること。予1000万円、低500万円。

24日公示

▽清滝生駒道路物件関係用地調査点検等技術業務(生駒市北田原町(鹿畑町)) ①参加表明書の提出期限3月6日正午(技術提案書の提出期限3月30日正午、入札書の提出期限4月18日) ②4月19日③単体企業、同一の組合のいずれか。補償関係コンサルタント業務に於ける一般競争(指名競争)参加資格の認定を受けていること。予1000万円、低500万円。

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

大和高田市 未整備区域の整備を再検討 総合公園基本計画(素案)

3月10日までパブコメ

大和高田市は、「大和高田市総合公園基本計画(素案)」について、意見を3月10日まで募集しており、意見書は郵送・電子メール・FAX・持参のいずれかで受け付けている。問い合わせ・提出先は都市計画課(電話0745-22-1101、内線3781)。

大和高田市総合公園は、市内で唯一の総合公園として10・0分の都市計画が決定されている公園。約6・5分が整備済みで多目的グラウンドやテニスコート

と、改訂にあたり▽多様な「人」の利用促進▽多様な「機能」の導入促進▽多様な「主体」の参画促進の3点に基づいて進めていく。全体ゾーニングについては、5つのエリアごとに維持管理や再整備を行う。事業手法は、分離発注方式(D+O)(設計段階で運営事業者の意見及び管理運営面での助言を設計内容に反映する方式)により事業を進める方針。管理運営は、新総合公園や総合公園全体を一体化し、合理的な管理運営を行うとともに民間のノウハウの活用

用により提供サービス向上や維持管理コストの低減が期待されることから、総合公園全体に指定管理者制度を導入することを想定し、事業を進める。現時点での整備スケジュール案では、令和5年度に設計の発注準備を行い、6年度に発注、6年度〜7年度に設計を行い、8年度に工事発注を予定。工事は8年度〜10年度頃、11年度に開園準備・供

用開始を予定している。エリア別の活用イメージは次の通り。▽(新設)「(交)エリア」▽交流広場IIキッチンカーによるにぎわいづくりやフリーマーケットの開催ができる広がりのある空間づくりを検討。▽グリーンベルトII遊具を点在させ、シンボル動線として再整備するとともに、夏場に楽しめるミスト噴水等、既整備の水路にも水の仕掛けづくりを検討する。

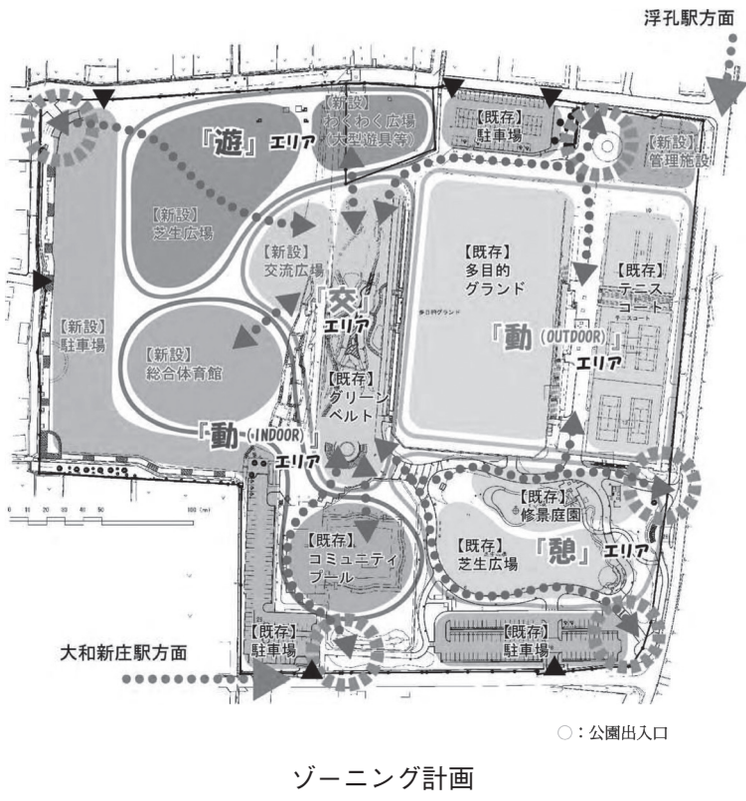
「(動)OUTDOOR(ER)エリア」▽多目的グラウンド・テニスコートII多目的グラウンドには人工芝の敷設、テニスコートには人工芝のテニスコートを検討。▽(動)INDOOR(ER)エリア」▽コミュニケーション

建設基本計画に基づき体育館を建設する。周辺エリアとの連携や高低差を活かした遊具設置を検討する。▽(遊)エリア」▽わくわく広場、芝生広場II天然芝の多目的広場を整備し、市民が楽しめる遠方からの集客も見込める大型遊具等の設置を検討。▽(憩)エリア」▽芝生広場、修景庭園II来訪者に憩いや楽しさを提供し、周辺に健康器具の設置を検討する。

▽その他II駐車場の整備や周辺地域の浸水対策、新たに管理者用の駐車場や資器材用の倉庫の整備を行う。

ルII他の公園施設と連携した活用や適切な維持管理実施し、施設の適切な維持管理を図る。▽新総合体育館II大和高田市立総合体育館

「通信調査」を併用して実施する。成果品は調査報告書(A4ファイル製本)と打ち合わせ記録簿・CD-R(成果データ)を保存したもの。各1部。価格調査結果は実勢価格で報告する。現在、その1に当たる「水道局建設工事積算に係る価格調査業務委託」を大和洋エンジニアリングに委託して実施中。



ゾーニング計画

奈良県水道局は、県水道局建設工事積算における積算用資材単価(設計単価)の基礎資料を得るため、調査対象項目内訳書表参照の調査対象項目について、市場における販売実績の把握及び価格の実態を調査する。一般競争入札「水道局建設工事積算に係る価格調査業務委託その2」を落札した大和洋エンジニアリングに業務を委託した。業務場所は奈良市法蓮町757。業務概要は水道局建設工事積算に係る価格調査業務1式。委託期間3月31日。調査期間は個別項目が調査依頼後45日以内

大和洋エンジニアリングは、調査区域(土日を含む)。調査区域は県下全域を対象とする。取引条件は大口取引・現金決済で、特

奈良市は、梅の郷月ヶ瀬温泉及び月ヶ瀬温泉ふれあい市場の指定管理者に月ヶ瀬振興協会を選定した。主要業務内容は温泉施設の供用や維持管理等、梅の郷月ヶ瀬温泉指定管理に関する基本協定書に掲げる事業その他温泉施設の運営、ふれあい市場の事業の実施に関することなど。担当は月ヶ瀬行政センター地域振興課(電話0743-92-0131)。

管理の対象となる施設は次の通り。▽梅の郷月ヶ瀬温泉(月ヶ瀬尾山2681番地)II鉄骨ステンレス鋼骨延べ床面積1002・59平方メートル(温泉施設)、47・2平方メートル(足湯施設)。主要施設は梅の湯、茶の湯脱衣室、露天風呂、温泉源泉冷水風呂、サウナ風呂ロビー、食堂、和室休憩所事務室、足湯施設、その他関連施設。

月ヶ瀬温泉ふれあい市場(前同)II直売所、事務所、会議室等W造一部2階建(建築面積1階117平方メートル、2階28・20平方メートル)。便所W造平屋建26・13平方メートル。

奈良県関係では次の2件を令和5年度にいずれも詳細条件審査型一般競争入札を適用して発注する。▽工事名称(場所)II①工事種別②概要③入札時期(四半期)④金額規模(税込)の順

た。奈良県関係では次の2件を令和5年度にいずれも詳細条件審査型一般競争入札を適用して発注する。▽工事名称(場所)II①工事種別②概要③入札時期(四半期)④金額規模(税込)の順

防水修繕工事1式、窓建具改修工事1式。工期約12カ月③第4④約3億5000万円程度(約5億円程度)。

▽05桂木団地駐車場再配置等修繕工事(前同)II①保全土木場修繕、植栽、施設整備1式。工期約24カ月③第2④約2億円程度(約3億5000万円程度)。

奈良市 月ヶ瀬振興協会を選定 月ヶ瀬温泉・ふれあい市場指定管理

月ヶ瀬振興協会を選定した。業務場所は奈良市法蓮町757。業務概要は水道局建設工事積算に係る価格調査業務1式。委託期間3月31日。調査期間は個別項目が調査依頼後45日以内

管理の対象となる施設は次の通り。▽梅の郷月ヶ瀬温泉(月ヶ瀬尾山2681番地)II鉄骨ステンレス鋼骨延べ床面積1002・59平方メートル(温泉施設)、47・2平方メートル(足湯施設)。主要施設は梅の湯、茶の湯脱衣室、露天風呂、温泉源泉冷水風呂、サウナ風呂ロビー、食堂、和室休憩所事務室、足湯施設、その他関連施設。

月ヶ瀬温泉ふれあい市場(前同)II直売所、事務所、会議室等W造一部2階建(建築面積1階117平方メートル、2階28・20平方メートル)。便所W造平屋建26・13平方メートル。

奈良県関係では次の2件を令和5年度にいずれも詳細条件審査型一般競争入札を適用して発注する。▽工事名称(場所)II①工事種別②概要③入札時期(四半期)④金額規模(税込)の順

た。奈良県関係では次の2件を令和5年度にいずれも詳細条件審査型一般競争入札を適用して発注する。▽工事名称(場所)II①工事種別②概要③入札時期(四半期)④金額規模(税込)の順

防水修繕工事1式、窓建具改修工事1式。工期約12カ月③第4④約3億5000万円程度(約5億円程度)。

▽05桂木団地駐車場再配置等修繕工事(前同)II①保全土木場修繕、植栽、施設整備1式。工期約24カ月③第2④約2億円程度(約3億5000万円程度)。

奈良市 都市再生機構 詳細条件審査型2件 5年度保全工事発注見通し

都市再生機構西日本支社は、2月15日現在の工事発注の見通し(保全工事)を公表し

「通信調査」を併用して実施する。成果品は調査報告書(A4ファイル製本)と打ち合わせ記録簿・CD-R(成果データ)を保存したもの。各1部。価格調査結果は実勢価格で報告する。現在、その1に当たる「水道局建設工事積算に係る価格調査業務委託」を大和洋エンジニアリングに委託して実施中。

奈良県関係では次の2件を令和5年度にいずれも詳細条件審査型一般競争入札を適用して発注する。▽工事名称(場所)II①工事種別②概要③入札時期(四半期)④金額規模(税込)の順

た。奈良県関係では次の2件を令和5年度にいずれも詳細条件審査型一般競争入札を適用して発注する。▽工事名称(場所)II①工事種別②概要③入札時期(四半期)④金額規模(税込)の順

防水修繕工事1式、窓建具改修工事1式。工期約12カ月③第4④約3億5000万円程度(約5億円程度)。

▽05桂木団地駐車場再配置等修繕工事(前同)II①保全土木場修繕、植栽、施設整備1式。工期約24カ月③第2④約2億円程度(約3億5000万円程度)。

「通信調査」を併用して実施する。成果品は調査報告書(A4ファイル製本)と打ち合わせ記録簿・CD-R(成果データ)を保存したもの。各1部。価格調査結果は実勢価格で報告する。現在、その1に当たる「水道局建設工事積算に係る価格調査業務委託」を大和洋エンジニアリングに委託して実施中。

働いた汗に報いる退職金 1日1枚手帳に証拠 建退共

奈良県支部 Tel: 0742-22-3345 ※詳細はお問合せ下さい

働いた汗に報いる退職金 1日1枚手帳に証拠 建退共

調査対象項目内訳書

個別項目

工事名

調査対象(仕様)

数量

材工

区分

1 御所浄水場2系3・4号沈殿池機械設備更新工事 混和池攪拌機 立型平羽根2段バドル式 2台 材 材B

2 御所浄水場2系3・4号沈殿池機械設備更新工事 第1列フロキュレータ 水平バドル式 2台 材 材B

3 御所浄水場2系3・4号沈殿池機械設備更新工事 第2列フロキュレータ 水平バドル式 2台 材 材B

4 御所浄水場2系3・4号沈殿池機械設備更新工事 第3列フロキュレータ 水平バドル式 2台 材 材B

5 御所浄水場2系3・4号沈殿池機械設備更新工事 汚泥掻き機 2連1駆動 2台 材 材B

6 御所浄水場2系3・4号沈殿池機械設備更新工事 汚泥掻き機 3連1駆動 2台 材 材B

7 御所浄水場2系3・4号沈殿池機械設備更新工事 傾斜板装置 PC桁架型傾斜板 3段×15列 2台 材 材B

8 御所浄水場2系3・4号沈殿池機械設備更新工事 沈殿池傾斜板洗浄用空気装置 ロータリーブロー ベルト駆動 1台 材 材A

9 御所浄水場2系3・4号沈殿池機械設備更新工事 池内清掃用ポンプ 横型渦巻ポンプ 80×65 1台 材 材A

10 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 水道用ろ過砂 360m3 材 材B

11 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 水道用マンガン砂 60m3 材 材B

12 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 水道用ろ過砂(1層) 30m3 材 材B

13 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 水道用ろ過砂(2層) 30m3 材 材B

14 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 水道用ろ過砂(3層) 30m3 材 材B

15 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 水道用ろ過砂(4層) 30m3 材 材B

16 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 旧ろ材撤去作業 540m3 工 工

17 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) ろ過池内点検清掃作業 6池 工 工

18 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 新ろ材搬入敷均し作業 540m3 工 工

19 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 旧ろ砂分析 劣化度調査 12検体 工 工

20 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 旧ろ砂調査 土壌汚染試験 12検体 工 工

21 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 旧ろ材有価買取・運搬 540m3 工 工

22 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修材料 1箇所 材 材C

23 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

24 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

25 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

26 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

27 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

28 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

29 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

30 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

31 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

32 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

33 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

34 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

35 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

36 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

37 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

38 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

39 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

40 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

41 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

42 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

43 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

44 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

45 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

46 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

47 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

48 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

49 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

50 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

51 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

52 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

53 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

54 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

55 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

56 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

57 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

58 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

59 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

60 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

61 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

62 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

63 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

64 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

65 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

66 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

67 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

68 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

69 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

70 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

71 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

72 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

73 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

74 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

75 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

76 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

77 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

78 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

79 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

80 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

81 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

82 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

83 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

84 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

85 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

86 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

87 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

88 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

89 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

90 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

91 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

92 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

93 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

94 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

95 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

96 桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地) 下部集水装置改修作業 1箇所 工 工

鴻ノ池テニスコート改修工事

奈良市 人工芝を更新

奈良市(スポーツ振興課)は、「鴻ノ池テニスコート改修工事」を進めている。

鴻ノ池テニスコート(ルート奈良テニスコート)は、法蓮佐保山

4丁目鴻ノ池運動公園(ルート奈良鴻ノ池パーク)内の施設で、クレーコート1面、砂入り人工芝コート9面の合計10面のコートを更新した競技場で、昭和60

年に竣工した。今回行われている工事は、砂入り人工芝コート9面の改修を行うもので、古い人工芝を撤去し、植栽の根などの影響で隆起するなどして傷んだ箇所を整理して水平をとり、新たな人工芝に張り替えるもの。

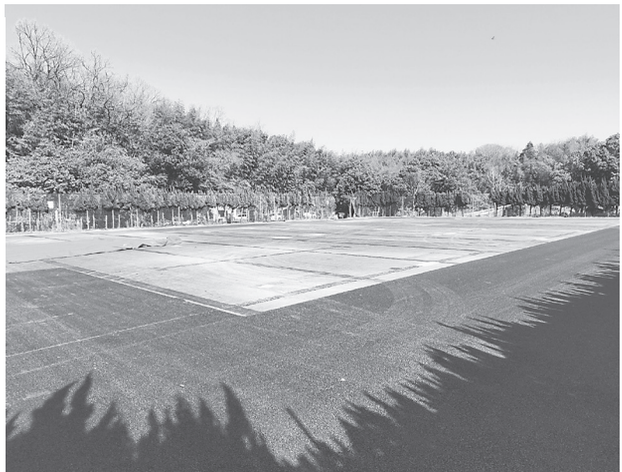
工事概要は、砂入り人工芝設置工5820平方メートル、既設砂入り人工芝撤去工5820平方メートル、既設砂入り人工芝運搬処分工、仮設工。施工は日本フィールド

システムが担当している。1月16日から3月17日までの間、コートの利用を停止し、1月中旬に着工。2月27日時点では4から6番コート9面の整備は終了しており、7から9番コートでは人工芝を貼り終え、砂を入れて仕上げのブラッシング作業を行っている段階。1番から3番コートは整地を終え、3月1日から人工芝を貼る作業に取り掛かる。進捗率は約80%で、完了は3月中旬の予定。

奈良市は、「鴻ノ池運動公園と旧奈良監獄の連携強化により、スポーツと文化・観光が融合した、市民にとってより魅力あふれるエリアにする」として一体的な整備を推進しており、現在鴻ノ池陸上競技場(ルートフィールド奈良)の改修工事なども進められている。



仕上げのブラッシング作業する7~9コート



人工芝を貼る作業に取り掛かる1~3コート

鴻ノ池運動公園の整備進める

土木 山陵石川線擁壁工事 中和 宮下興業で進む

奈良市中和土木事務所は、「山陵石川線擁壁工事」を進めている。工事は、橿原市石川

町の石川池畔を走る一般国道208号山陵石川線で、路肩の保護のため、道路に接し崩落

の可能性がある池の自然護岸を整備するもので、昨年度に整備を行った池の南西部に続いて、既設部分の北側を整備する。

工事概要は、工事延長46メートル、重力式擁壁42・2メートル、平ブロック張258・7平方メートル。設計はアルプス、施工を宮下興業が担当している。

昨年12月中旬に着工し、2月22日時点で概

飛鳥川護岸工事 未整備土堤部を改修

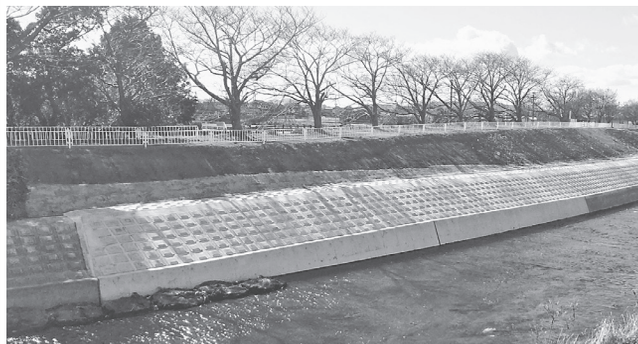
中和土木

奈良市中和土木事務所が進めている飛鳥川護岸工事がこのほど完了した。

県中西部を流れる飛



護岸整備が完了



土堤として残されていた箇所を整備した

鳥川は、流域面積約44平方メートル、流路延長約22キロメートルの大和川水系の一級河川。

工事は、三宅町伴堂の飛鳥川水辺第1公園付近の土堤となつてい

た護岸の整備を行うもので、出水期を挟み、昨年度の工事に続いて、既設部の東側に残されていた未整備箇所

施工はかねまつ建設

工事概要は、工事延長33メートル、コンクリート護岸工89立方メートル、張ブロック工140平方メートル。設計はウエルアップ、施工をかねまつ建設が担当した。

鳥川の河川改修を進め



護岸を整備し路肩を保護する

建設資材総合商社
各種新建材・各種銘木・住宅機器
内装工事・ALC工事・サイディング工事

タカダビルテック株式会社

代表取締役 正司茂希

本社 御所市茅原78番地の1
〒639-2241 ☎(0745)⑨783代 FAX(0745)⑨8670
配送センター 大和郡山形町4773
〒639-1058 ☎(0743)⑨5556 FAX(0743)⑨5557
http://www.takada-billtec.com

選べる料金・プラン

プランは5タイプあり、6ヵ月または12ヵ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

購読タイプ	料金		記事検索	一般記事	入札結果	入札情報	民間情報	本紙PDF	建設業者検索
	6ヵ月	12ヵ月							
A:本紙購読の方	6,000円	10,000円	○	○	○	○	○	○	○
B:速報購読の方	9,000円	15,000円	○	○	○	○	○	○	○
C:本紙・速報購読の方	3,000円	5,000円	○	○	○	○	○	○	○
D:ONLINE(本紙)のみの方	36,000円	70,000円	○	○	○	○	○	○	○
E:ONLINE(速報)のみの方	58,000円	115,000円	○	○	○	○	○	○	○

WEB版有料会員登録のお申込みは……

<https://shinpou-nara.com>

お申込み・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