

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

想いやりから安心で安全。

関西西蔵
KANSAITOEI

奈良県知事許可(般-2)15968号
ISO9001:2015 認証取得 / 登録番号:QC16J0019

本社 奈良県磯城郡田原本町唐古400-2
TEL0744-32-2432
FAX0744-32-2442
E-mail:info@kansaitobi.co.jp
https://www.kansaitobi.co.jp

県河川整備委員会

進捗点検結果まとめ 淀川(県域)・紀の川水系

奈良県河川整備委員会は、第1000回県河川整備委員会を開き、前回の委員会で「事業継続」の対応方針が承認された淀川水系(奈良県域)・紀の川(吉野川)水系について、最終的な進捗点検結果のとりまとめと環境モニタリング調査結果について審議した。

次年度は大和川水系(生駒)が圏域

県土マネジメント部河川整備課は、第1000回奈良県河川整備委員会(委員長・川池健司)を、さる23日にホテリガール春日野で開催した。淀川水系(奈良県域)・紀の川(吉野川)水系の進捗点検のとりまとめの審議を行い、環境モニタリング調査結果について報告を受けた。また、4年度の大和川水系(生駒)の圏域について、進捗点検のとりまとめの審議を行った。

対象となるのは、淀川水系(奈良県域)の宇陀川と町並川河川改修事業及び山田川河川改修事業、紀の川水系(吉野川)の紀の川河川改修事業(18工区)のうち改修済3工区、事業中6工区、未着手9工区)の第99回委員会



活発な意見が交わされた委員会

では、事業再評価を行う。事業再評価は、第1000回委員会で承認された淀川水系(奈良県域)・紀の川(吉野川)水系について、最終的な進捗点検結果のとりまとめと環境モニタリング調査結果について審議した。

建設課 一般農道大野向測地区8工区
奈良県建設課・契約管理課が3月15日開札した「一般農道整備事業大野向測地区第8工区工事第R3C1工6号」はハクリユウが2億3107万1000円(評価値52・278)で落札した。入札情報は④掲載。

飛鳥歴史公園
近畿地方整備局国営飛鳥歴史公園事務所は、「国営飛鳥歴史公園施設補修設計業務」

4月5日まで参加受付
国営飛鳥歴史公園施設補修設計

ハクリユウが落札
一般農道大野向測地区8工区

飛鳥歴史公園
近畿地方整備局国営飛鳥歴史公園事務所は、「国営飛鳥歴史公園施設補修設計業務」

4月5日まで参加受付
国営飛鳥歴史公園施設補修設計

和歌山県知事許可(般-29)第12483号

宏栄商事株式会社
Keiei Group

代表取締役 栄林正起

本社 和歌山県橋本市岡田町垂井23-1
TEL0736-33-1678
FAX0736-32-9765

五条支店 奈良県五條市今井4丁目3-16
TEL0747-25-4548
FAX0747-25-4528

センター奈良・三重分室(電話0742-18817830)。
業務場所は明日香村大字平田538他。業務は、老朽化した施設の補修・改修等を行うことにより来園者が安全に安心して公園を利用することができるように施設の補修設計等を実施する。主な業務内容は①設計計画1式②現地踏査1式③施設補修等設計1式④給水施設更新設計1式。委託期間12月26日。

移転
奈良市法蓮町へ
岩崎建築設計事務所

【紀の川】昭和34年9月の伊勢湾台風と同規模の洪水による家屋の浸水被害等を解消する。大滝ダムによる洪水調節と河道整備(18区間延長9.535km)の事業中6工区、未着手9工区)で対応する。未改修区間の流下能力不足箇所の解消に向けて、河川内に生息する動物植物の状況確認を行った。4年度は大和川水系

活動を展開するリバーウォッチングを開催している。環境モニタリング調査は、紀の川の吉野町六田と山田川の生駒市鹿畑町各100m区間で実施し、河川内に生息する動物植物の状況確認を行った。4年度は大和川水系

【山田川】魚巣プロジェクトを設置して生物の生息・生育・繁殖環境を保全する。河道拡幅と河床掘削による河積拡大(670m)の改修済240m、未改修430m)を行うとともに、国が行う国道163号の道路事業と連携して河川付替(635m)を実施する。

【生駒】生駒が圏域
進捗点検結果まとめ

日々是新

特殊詐欺の一つである「還付金詐欺」の被害が急増している。警察庁によると2021年の被害は4000件あり2020年の倍以上、被害額も20億円増の45億円に達している。▼還付金詐欺は自治体職員など名乗る人物から「医療費を還付する等の電話で言葉巧みに「今日までが期限」と急ぐように指示しこちらに猶予を与えない手口で現金自動預払機(ATM)に誘導、指定した口座にお金を振り込ませる。最近では警

戒の厳しい銀行等ではなく病院や市役所のATMへ誘導するケースが増えている。▼コロナ禍で対面を避ける人が多い中、電話のみで送金を促すことが出来るのも一因になっている。▼また被害者の9割が「自分は被害に遭わない」と思っていた」と言う、公的機関が還付金受取りなどでATM操作を要請することはない▼電話で還付金の話がたら疑いを持って必ず家族に相談を、お金の話はゆっくり慎重に。(昂)

新工法 石詰めふとんかごのプレキャスト化を実現

BOXSTONE ボックストーン工法

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!!

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

0747-52-0775 営業部 担当/杉山まで

奈良の都の葬送空間

3月25日落成式典挙行



祝 奈良市斎苑 旅立ちの杜 落成式

テープカットで落成を祝した



作間会長



土田議長



仲川市長

来賓挨拶

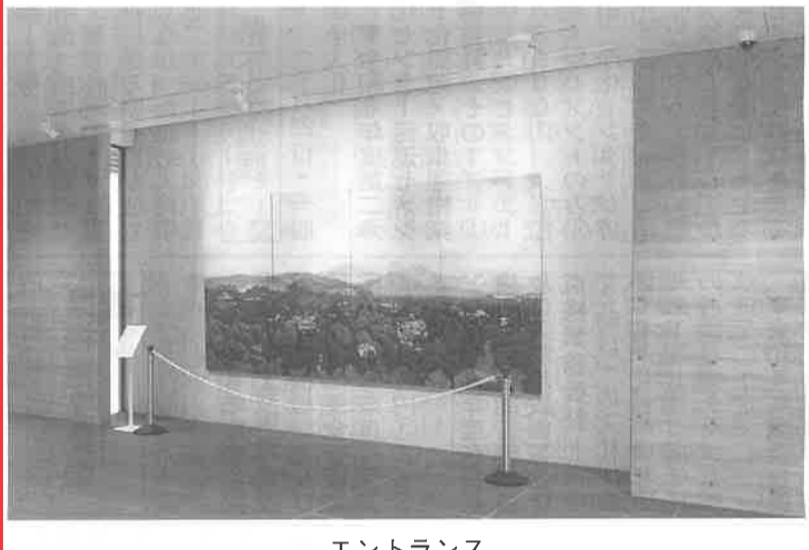
落成式典には、主催の仲川げん市長、来賓の土田敏朗市議会議長、作間泉奈良市自治会連合会長をはじめ市議会議員、自治会連合会役員、地元住民や工事関係者ら約100人が出席。冒頭、仲川市長は「老朽化に伴う新火葬場整備の取り組みを始めてから60年以上経っている。施設移転は歴代市長の重要課題となっていたが、ようやく新斎苑の落成式を迎える事ができた。地元の方や議会など皆さまの知恵を集結して完成した施設で

周辺環境に配慮したやさしい斎場



回廊

す。名称も「奈良市斎苑 旅立ちの杜」と決まり、人生の終焉にふさわしい切な方を心穏やかに送ることができる施設となれば



エントランス

と挨拶した。

土田議長は「自然に包まれた環境の中に佇む素晴らしい施設が完成した。これまでの経緯から感慨深いものがある。作間会長は「市内で故人と静かに別れを遂げる施設がようやく完成した。懸念もあるが、市民待望の完成を喜びたい」とそれぞれが祝辞を述べた。続いて施設名称の応募から採用された2名に記念品贈呈が行なわれた後、テープカット、火入れ式、内覧会を執り行い、出席者全員で完成を祝した。



た。

完成した「奈良市斎苑 旅立ちの杜」は、敷地面積約4万8619・31平方メートル、RC造(一部S造)2階建、建築面積は2040・13平方メートル、延床面積4719・96平方メートルの規模。施設全体を「大和エリア」と「青垣エリア」に分け東西対象に配置し、それぞれに出入り口を設ける事でプライバシーを確保した。

工事協力業者

- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|---|--|--|--|--|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|
| <p>電気設備</p> <p>(株)中電工大阪本部
大阪府大阪市北區南森町二丁目一番九号
☎06-6362-1865</p> | <p>金庫工事</p> <p>アルコ建築(株)
兵庫県西宮市西尾崎二丁目九一三
☎06-6433-2533</p> | <p>土工</p> <p>(株)上埜タイル
奈良県大和高田市桑山二七
☎0745-2212306</p> | <p>石工事</p> <p>関ヶ原石材(株)大阪支店
大阪府大阪市東淀川区東中津二丁目一六
☎06-6922-7661</p> | <p>型枠工事</p> <p>(株)櫻木組
奈良県大和高田市小泉町四番地
☎0743-531855</p> | <p>内装仕上げ</p> <p>(株)大陽商会
和歌山県岩出市高塚二二三
☎0736-621338</p> | <p>サッシ工</p> <p>奈良不二サッシ(株)
奈良県奈良市北之庄西町二丁目三三
☎0742-621421</p> | <p>土工・外構工事</p> <p>森高建設(株)
奈良県奈良市柏木町三八三番地
☎0742-351088</p> | <p>鉄筋工事</p> <p>(株)長木鉄筋
大阪府八尾市淡川町五丁目六番〇号
☎072-9941586</p> | <p>左官工事</p> <p>田原組(株)
奈良県奈良市大森町三〇〇番地
☎0742-2412915</p> | <p>電気設備</p> <p>小松オール工業(株)奈良営業所
奈良県奈良市大高町七丁目番三三号
☎0742-321131</p> | <p>防犯</p> <p>日動工業(株)
大阪府東大阪市長田三丁目七三〇
☎06-6783-7731</p> | <p>床・フローリング工事</p> <p>(株)栄研
大阪府大阪市淀川区野中南二丁目五番三三
☎06-6829-6200</p> | <p>ガラス・ウールボード工事</p> <p>タカダビルテック(株)
奈良県御所市茅原七八番地一
☎0745-6219783</p> | <p>内装工事</p> <p>(株)インテリア森本
奈良県大和高田市今里川合方四一
☎0745-531244</p> | <p>塗装</p> <p>(株)OSHIROX
大阪府大阪市住之江区北加賀野四一五五
☎06-6669-0737</p> | <p>内装工事仕上げ</p> <p>粉川木材(株)
奈良県宇陀市橋原下井足四〇〇番地
☎0745-1821355</p> | <p>塗装・吹付工事</p> <p>(株)恵
京都府京都市山科区勧修寺東出町六番地
☎075-5731299</p> | <p>シャッター・軽鋼製建具工事</p> <p>三和シャッター工業(株)関西ビル材支店
大阪府大阪市淀川区高島五丁目五番五号
☎06-6633-5334</p> | <p>硝子工事</p> <p>林硝子(株)
奈良県大和高田市今里町一〇一五
☎0745-5312480</p> |
|---|--|---|--|--|--|--|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|

4月1日供用開始



完成した「奈良市斎苑 旅立ちの杜」

奈良市斎苑 旅立ちの杜 完成

「奈良市斎苑 旅立ちの杜」完成に寄せて



奈良市 市長 仲川 げん

このたび、「奈良市斎苑 旅立ちの杜」が完成し、皆様にご利用いただくことができるようになりました。地域の皆様をはじめとする市民の皆様、また、ご尽力を賜りました関係者の皆様に深くお礼申し上げます。

前火葬場の老朽化に伴う新火葬場整備の取り組みを始めてからおよそ60年が経ちました。「奈良市斎苑 旅立ちの杜」は、火葬への様々なニーズや火葬件数の増加に対応するとともに、持続可能な世界の実現に向けた環境への負荷軽減にも配慮しました。また、ユニバーサルデザインにより、すべての方が安心してご利用いただけるよう整備を行ないました。

古くから奈良のまちを優しく包み見守ってきた青垣の自然の中に、「森の中の美術館」をコンセプトにした旅立ちの杜があります。

旅立ちの杜が、亡くなられた方の尊厳を大切にす人生の終焉にふさわしい場、そして、ご遺族が大切な方を心穏やかにお送りできる癒しの場となり続けられますよう、努めてまいりますので、皆様のご理解とご協力をお願いいたします。

奈良市は、整備を進めていた「奈良市新斎苑」(同市横井町924番の11)がこのほど完成。これまでの火葬場(東山霊苑火葬場)は、大正5年に開設され100年以上が経過。施設維持の為、昭和43年の老朽化対策改修に始まり同48年に白灯油への燃料切り替え、同49年に強制通風装置の設置及び再燃焼炉の改修、同57年に無煙無臭の独立型火葬炉への改修などを行って、たが社会状況の変化や火葬件数の増加、技術革新にともなう環境面への負荷軽減などを考慮しながら、昭和33年から移転候補地等の検討を重ねてきたが事業化に至らなかった。ようやく平成29年度に建設が決まり60年来の悲願であった新火葬場建設が実現した。森に囲まれた美術館のような佇まいは、故人との大切な時間を心穏やかに過ごすにふさわしい空間となっている。今月25日に落成式典が挙行された。

施設概要

施設名称: 奈良市斎苑 旅立ちの杜
所在地: 奈良市横井町924番11
敷地面積: 48,619.31㎡
建築面積: 2,040.13㎡
延床面積: 4,719.96㎡
建物構造: 鉄筋コンクリート造(一部鉄骨造)2階建
主要施設: 火葬炉12炉(うち動物炉1炉)、告別室兼収骨室6室、待合ホール、待合室(最大10室)遺体保管室、多目的室、キッズルーム、売店
駐車場: マイクロバス駐車場20台、利用者駐車場55台、職員等サービス用駐車場36台
供用開始: 令和4年4月1日

祝・竣工「奈良市斎苑 旅立ちの杜」(運営(株)まほろばの杜)

(4月1日供用開始)

村本・アール・アイ・エー・阪神C・村本・三和特定建設工事共同企業体・宮本異業種特定建設工事共同企業体

心と技術で明日を築く
村本建設株式会社

代表取締役社長 村本 吉弘
常務執行役員 高田 幸伸
奈良営業所長 原田 徹雄

大阪本社 大阪市天王寺区上汐4-5-26
〒543-0002 TEL: 06-6772-8201
奈良本店 北葛城郡広陵町大字平尾11-1
〒635-0822 TEL: 0745-55-1151
奈良営業所 奈良市高天町43-1
〒630-8241 REBANGA近鉄奈良駅高天町ビル301
TEL: 0742-27-8011

計画・設計
ria
RESEARCH INSTITUTE OF ARCHITECTURE
株式会社アール・アイ・エー

代表取締役社長 梅澤 隆
取締役大阪支社長 川田 啓一

東京/東北/横浜/名古屋/大阪/神戸/金沢/広島/九州/沖縄
都市・建築・住宅に関する企画/計画/設計/コンサルティング
大阪支社: 大阪市北区金町3番9号 TEL: 06-6312-9154
本社: 東京都港区虎ノ門1丁目2番70号 TEL: 03-3458-6311
http://www.ria.co.jp/

[土木設計/地質調査]
ゆとりと潤いのある
充実した社会資本の整備
に貢献しています

未来を創る総合建設コンサルタント
株式会社 阪神コンサルタンツ
HANSHIN CONSULTANTS CO.,LTD.

本店 〒630-0115 奈良市大宮町2-4-25
TEL: 0742-36-0211

ひとと まちと つながる明日へ
三和建設株式会社

代表取締役社長 小林 伸嘉

本社 奈良市西大寺栄町3番12-6号
TEL: 0742-36-1138(代)
FAX: 0742-33-9496
大阪支店 大阪市中央区南本町4丁目5番7号
東亜ビル3階
TEL: 06-6281-1838(代)
FAX: 06-6281-1836
https://www.sanwa-kk.co.jp

株式会社宮本工業所

本社 〒930-8512 富山県富山市奥田新町12-3
TEL: 076-441-2201(代) FAX: 076-441-6645

東京本店/大阪支社/札幌支店/東北支店/名古屋支店
広島支店/四国支店/九州支店/黒部工場