

奈良の駅 シリーズ Vol.13



よしのぐち

駅名：吉野口 駅



【駅舎概要】

所在地：奈良県御所市古瀬 442

構造：木造

建設時期：駅舎の構造本体は開業当時のものと思われる

【沿革】

明治 29 年 (1896)：南和鉄道 (JR 和歌山線の前身の一つ) の終着駅である葛駅 (現在の葛駅とは別) として開業

明治 36 年 (1903)：吉野口駅に改称
大正元年 (1912)：吉野軽便鉄道 (現在の近鉄吉野線の前身) が当駅 - 吉野駅 (現在の六田駅) 間で開業。同社と国有鉄道の共同駅となる。
昭和 62 年 (1987)：国鉄分割民営化により、西日本旅客鉄道と近鉄の合同駅となる



吉野口駅構内

駅シリーズ第 13 回は JR/近鉄 吉野口駅です。吉野口駅と言っても所在は御所市古瀬(こせ) にあり、近隣には昔ながらの商店や民家と、御所市立葛小中学校があります。御所市の小中学校は統廃合の動きがあり、周辺の状況は今後変わっていくかもしれませんが、JR と近鉄との便利な乗換駅でもあり、その存在価値は貴重です。

■古墳と街道

近くには巨勢(こせ)氏にまつわる古墳がたくさんあります。およそは集落の中にあり、古墳と生活が共存していることが垣間見られます。その中に阿吽寺(あうんじ)があり、山号は玉椿山(ぎょくちんざん)です。これは聖徳太子建立の巨勢寺の支院ということで地元の方にしっかりと管理されています。巨勢街道というのは飛鳥から紀伊国に至る古代の街道で、安楽寺や御霊神社に少し足を伸ばせば訪問できます。巨勢街道を南に下れば吉野ではなく五條市の方へ進むことなのですが、大正元年に吉野軽便鉄道が吉野駅(現在の六田駅)まで開通した結果、名実ともに吉野口駅として機能することになりました。

■JR と近鉄

もともとは南和鉄道(現在の JR 和歌山線の前身の一つ)の終着駅でしたが、先述の吉野軽便鉄道(現在の近鉄吉野線)がこの駅を共通駅として開業しました。JR と近鉄は改札内での乗換えが可能であり、更に同一ホーム上での乗換えが可能という特異な構造となっています。



JR の駅名標



近鉄の駅名標

吉野の木材を橿原方面に運ぶために貨車を共有する必要があり近鉄吉野線は JR で採用されている狭軌に合わせて軽便鉄道としたため、南大阪線を除く他の路線からの近鉄車両が乗り入れられない仕様になっています。奈良や京都から吉野まで直通運転があれば地域の発展も変わっていたかもしれませんね。

【記：高田支部 吉田泰造】

令和7年度 通常総会

令和7年5月16日、奈良県建築士会の通常総会が、ホテルリガレ春日野にて開催されました。出席者は58名、委任状提出数304名で計362名の出席となりました。



総会風景

総会冒頭の会長挨拶では、令和6年度の主な活動として、被災した文化財復旧を支援するクラウドファンディングへの協力、土砂災害被災地での住宅調査、JR 畝傍駅の活用による地域活性化への



左から中本氏、甲村氏、紀本氏、中尾会長

の取組み、3年にわたる「JR 万葉まほろば線」の駅と「山の辺の道」周辺地域のまち歩き事業の実施などが紹介されました。また、非住宅の木構造技術者講習やヘリテージマネージャー育成講習、支部持ち回りで開催されている「建築士サロン」での会員交流など、多岐にわたる事業についても報告されました。さらに今夏には、会員及び賛助会員を対象とした「会員交流会」の開催が予定されており、情報交換や交流の場として広く参加を呼びかけられました。また建築士会には、設計士、現場監督、大工、建材メーカー、行政、教育関係者など多様な職種の会員が所属しています。奈良の魅力を再認識し、その強みを活かす事業を展開していくためにも、引き続き会員の協力を求めるとメッセージが伝えられました。

続いて行われた議事では、令和6年度事業報告・決算報告および令和7年度の運営方針・事業計画・予算案について慎重に審議が行われ、いずれも満場一致で承認されました。

また、令和6年度においてCPD単位の取得に顕著な実績をあげられた檀原支部の紀本澄男氏に対し、会長表彰が贈られました。さらに、令和7年度春の叙勲に際し、旭日小綬章を受章された高田支部の甲村侑男氏、旭日双光章を受章された同支部の中本明氏に対する表彰も行われました。

総会終了後は、「飛鳥の間」にて懇親会が開催されました。奈良市の仲川げん市長をはじめ、奈良県、生駒市、橿原市、なら建築住宅センター、各関係団体のみなさまを来賓にお迎えし、多数の参与会員、賛助会員、会員が出席しました。



懇親会

本年度は所属支部や職種の垣根を超えた新たなつながりを促すことを目的に全席指定の工夫がなされ、終始和やかな雰囲気の中で、参加者同士の親睦をより一層深める貴重な機会となりました。

【記：天理支部 庄田尚代】

郡山支部

曾爾村 SONI SUMMIT 研修見学会

4月19日に曾爾村にて移住・定住の支援を基軸に活動する「SONI SUMMIT」を訪ねました。

事務所のある曾爾村地域総合センターは、旧曾爾小学校がリノベーションされた建物で、1階「BENCH」には観光案内所もあり、コーヒーをいただきながら施設の案内と見学もさせていただきました。

SONI SUMMITは、「すまい」と「しごと」をセットに、総合窓口として4年前に設立スタート。村に移住者を受け入れる施設が無いことから、お試し住宅 結-musubi-のプロポーザルを経て、現在にいたります。

地域と交流できる環境の中、これまで具体的に取組まれていることについてお話を伺い、参加者のさまざまな視点からの意見交換もできました。

また、プロポーザルの時から設計担当者として協働してきたこともあり、その後のお試し住宅の見学会では、空き家からシェアハウスへどのように課題を解決しながら計画したのかも含め説明させていただきました。

SONI SUMMIT 運営担当者からのリアルな話も聞けて、実際に古民家改修の仕事に携わっている参加者含め、いろいろ学べる良い機会になったと思います。

お試し住宅が実際に運営されてからは、交流イベントなどで関係人口も広がり、村からの委託業務でもある空き家バンクは空き家登録数も増え、多くの相談や物件が成立するようになったそうです。「すまい」での実績にあわせて「しごと」関連の取組みも増えてきているのは、一つずつ積み上げてきた成果の現れでもあり、今後の活躍がとても楽しみです。

古民家改修のモデルハウスとしての側面をもちながらも、利用者が滞在しながら地域を知り、地域住民と関わることができるお試し住宅は、多くの人々を結ぶ場所になっていると感じられました。



SONI SUMMIT スタッフと参加者/お試し住宅

【記：郡山支部 小笠原香代】

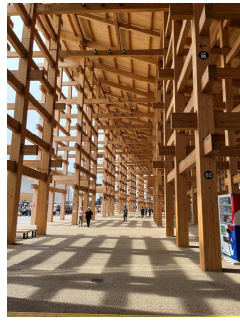
暑中お見舞い申し上げます

(一社)奈良県建築士会参与会々員

<p>株式会社 浅沼組 (奈良営業所)</p> <p>奈良市三条本町4-32 中室ビル</p> <p>0742-26-5225</p> <p>東口 勝彦</p>	<p>株式会社 奥村組 (奈良支店)</p> <p>奈良市高天町38-3 近鉄高天ビル</p> <p>0742-22-5001</p> <p>芳村 昌秀</p>	<p>株式会社 尾田組</p> <p>奈良市高畑町738-2</p> <p>0742-26-6011</p> <p>尾田 安信</p>
<p>株式会社 鍛冶田工務店 (奈良本社)</p> <p>御所市150-3</p> <p>0745-65-2131</p> <p>鍛冶田 八彦</p>	<p>株式会社 崎山組</p> <p>橿原市南八木町2-3-35</p> <p>0744-22-2353</p> <p>寄山 和之</p>	<p>大日本土木 株式会社 (奈良営業所)</p> <p>奈良市高天町38-3 近鉄高天ビル</p> <p>0742-22-3071</p> <p>礪田 征浩</p>
<p>株式会社 中和コンストラクション</p> <p>桜井市桜井281-7</p> <p>0744-42-9313</p> <p>大浦 晃平</p>	<p>株式会社 中尾組</p> <p>桜井市桜井553-1</p> <p>0744-42-3567</p> <p>中尾 隆成</p>	<p>中村建設 株式会社</p> <p>奈良市三条大路1-1-48</p> <p>0742-33-1001</p> <p>中村 光良</p>
<p>株式会社 平成建設</p> <p>橿原市曾我町352-4</p> <p>0744-22-3800</p> <p>吉崎 真仁</p>	<p>松塚建設 株式会社</p> <p>宇陀市榛原福地610-1</p> <p>0745-82-1371</p> <p>井上 清利</p>	<p>村本建設 株式会社</p> <p>北葛城郡広陵町大字平尾11-1</p> <p>0745-55-1151</p> <p>南條 秀和</p>
<p>株式会社 森下組</p> <p>吉野郡大淀町檜垣本1589</p> <p>0747-52-3535</p> <p>森下 秀城</p>	<p>株式会社 山上組</p> <p>奈良市鳥見町1-1-3</p> <p>0742-44-0063</p> <p>山上 武宏</p>	<p>株式会社 米杉建設</p> <p>天理市蔵之庄町49-1</p> <p>0743-65-3151</p> <p>米杉 伸喜</p>

(50音順)

■大屋根リング マスターデザインは、藤本壮介氏。会場に到着した瞬間からその全貌に圧倒されます。高さ12m、直径約615mの巨大な木造架構が各パビリオンを包みこむように配置されています。



構造体にはCLTや集成材が使用されており、約70%は国産のスギ、ヒノキを使用、残りはオウシュウアカマツ等の外材が使われているとのこと。日本の伝統構法を思わせる架構は「空中の縁側」で、この万博の目玉であり象徴だと感じました。リングの下部に入ると巨大な木構造の接合部が表しになっており、大人数の荷重や地震に耐える構造、技術に驚かされます。実際に上って行くと、空と風を感じる開放的な空間が広がり、足元の花木中心の植栽が視界を遮ることなく、眺望を引き立てていました。高低差のある二重の遊歩道は歩くにつれ視線が変化し、動線としても魅力的でした。事前には、「今や万博はバーチャルで良いのではないか」という世論も多くあがっていましたが、実際に足を運んで体感した大屋根リングは、見る者すべてを圧倒する存在でした。バーチャルでは伝わらない「生の素材と空間」の力が、建築の真価を発揮していると感じました。

■ウーマンズパビリオン in collaboration with Cartier

設計：永山祐子建築設計

テーマは「女性の視点」と「多様性」。折り紙のような印象的なファサードは、ボールジョイントによるトラス構造と透け感



のある膜で構成されていて、2020年ドバイ万博の日本館の部材を再利用しているそうです。入館待ちの間は、光と影の移ろいを楽しみ、風を感じる優しい空間となっていました。内部は、ある女性の人生のインスタレーションや映像で構成されていて、ジェンダー平等と持続可能な未来を体現する空間となっていました。

■トイレ2 設計：Studio mlkke

400年前の残念石を再活用。石も「いのち」ある存在として建築になり、触れると暖かく手触りに愛おしさすら感じました。



■トイレ4 設計：浜田晶則建築設計事務所

地域の土を3Dプリントした有機的な建築。内部は触れると自然との共生や循環について考えさせられるような印象的な空間でした。



■トイレ5 設計：米澤隆建築設計事務所

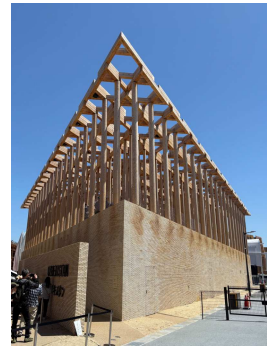
「メタボリズム」思想のリバイバル。カラフルなユニットは閉会後に再配置、再構築されるそうで、またどこかで出会えるのが楽しみです。



【記：情報・広報委員会 庄田尚代】

■ウズベキスタン館 設計：アトリエ・ブリュクナー

木の列柱が並ぶ屋上テラスが目目を惹く外観です。柱頭を三角形につなぐ梁が面白い影を落としています。



柱には1本1本タグが付けられていて、産地がわかる仕組みになっています。奈良県産材も見つけることができました。

内部の展示は3つのステージに分かれており、第3ステージへは予想外の展開。体験してのお楽しみに！

■バーレーン館 設計：リ・ゴットメ

バーレーン王国は33個の島から成る国です。そのため船の技術や文化が優れていますが（私はパビリオンを訪れて知りました）。船作りの伝統技術と日本の木造技術を融合したのが今回のパビリオン。大きく外に張り出した梁や柱が緩やかなカーブを描いていて、船のイメージが感じられます。構造は純木造です。



内部の展示も歴史や文化をうまく表現していて好感が持てました。

■ブルーオーシャン・ドーム 設計：坂茂建築設計

3つの大きなドームから構成されています。ドームの構造材料はそれぞれ異なり、竹、CFRP、紙管が使われています。いずれもSDGsを意識し、構造体は軽さが売り物です。循環型社会に適用するように考えられていて、万博終了後の移設先も決まっています。



夜も内部から光が漏れて綺麗なシルエットを楽しめました。

■いのちのあかし

河瀬直美氏プロデュース、周防貴之設計のパビリオン。奈良県と京都府で廃校となった木造校舎を移設し、パビリオンに再構築しています。

年月を経て使い込まれた部材は人々の想いを伝え遺っていて、私には建物の「いのちをのこす」プロジェクトに思えました。



【記：情報・広報委員会 伊藤吉郎】

大阪・関西万博レポート

■飯田グループ × 大阪公立大学 共同出展館

設計：高松伸建築設計事務所

本パビリオンでは、特殊加工された西陣織の生地を全面に使用。建物全体が巨大な織物で包まれた姿は圧巻であり、世界最大の西陣織としてギネス世界記録にも認定されています。伝統と最先端技術が融合した唯一無二の建築でした。



■未来の都市 設計：SD ASSOCIATES

全長約150m、幅約33mという圧倒的なスケールを誇り、万博内でも最大級の建物です。真っ白なファサードは、メッシュスクリーンと半透明のコリドールによる二重膜構造で構成され、未来都市の象徴として存在感を放っていました。展示空間も見応えたっぷりでした。



■ポルトガル館 設計：隈研吾建築都市設計事務所

建物の外装には約1万本のロープが吊るされており、風になびく様子が柔らかく優美な印象を与えます。来場者がロープを揺らし、お寺の鈴を鳴らすように楽しむ姿も見られ、穏やかな交流の場となっていました。

■アラブ首長国連邦館

設計：Earth to Ether Design Collective

ガラス張りのファサードを通して見えるのは、ナツメヤシの葉軸で構成された高さ16mの柱が90本も並ぶ壮観な空間でした。



■静けさの森 設計：藤本壮介+忽那裕樹

パビリオンではありませんが、万博会場の中心にありながら、静けさに包まれた別世界のような空間が印象的で、直径20mの池を中心に、万博記念公園をはじめ大阪府内の公園から移植された樹木が生い茂り、会場の喧騒を忘れさせる癒しの場となっていました。

■いのちの遊び場 クラゲ館

設計：小堀哲夫建築設計事務所

クラゲをモチーフにしたユニークな外観が特徴。白い傘状の屋根と、木材で表現された触手が柔らかな動きを感じさせる、親しみやすいデザインでした。



個性豊かな建築群が並ぶ万博会場では、建築そのものが展示の一部として機能しており、設計者たちの思想や技術に触れられる貴重な機会となりました。

【記：情報・広報委員会 福田成生】

■フランス館 設計：コルゲフィ、加加・ラッティ・アソシエイツ

外装は真っ白なレースのカーテンのようなシート、正面はインパクトのある黄金の折り返し階段、美しい外観です。パビリオンに入ると、幻想的な光の雨のようなエリアを抜け、ルイヴィトン部屋を見学、中庭に出た後、再度部屋に入ると、今度はディオール部屋、最後に世界遺産モンサンミッシェルと厳島神社が縄で結ばれた模型を横目に外に出ました。内外とも、美しく、人気のパビリオンであることが確認できました。



■サウジアラビア館 設計：フォスター・アンド・パートナーズ

小さな建物が多く配置されており、壁面は石積仕上げのように見えるパネル仕上げ、その壁面も垂直であったり傾斜していたりと、複雑な形状をしています。サウジ広場を抜け、内装壁面と天井が、木仕上げ、木の壁面には箱抜きされた部分に展示物があり、見入ってしまいます。また違う建物に入ると内装が砂漠を感じさせる部屋もありました。



■アゼルバイジャン館 設計：ELEVEN & Bellprat Partner

外観が幾何学的な模様で仕上げられており、建物は水に浮かんだイメージ。案内されると先ず目に飛び込むのが7つのアーチとその間で踊る「7つの美の像」です。建物の半分以上がこのアーチと像であるため、屋内展示スペースは小さく、360°の幕に映し出されるアゼルバイジャンの紹介映像の展示のみでした。



■スペイン館 設計：スペイン-日本、設計チーム

海と太陽に見立てた大階段が印象的なスペイン館。夕日に見立てたような絵が見えるように切断された横材があり、切断された横材の断面はCLTらしき断面となっています。その周りに使用されている柱や梁も木材で、CLTや集成材です。中に入ると、映像やパネルでスペインと日本の深いつながりの解説があり、最後の部屋は、目が痛くなるぐらい全てオレンジ色の内装に、映像やパネルが展示されていました。



【記：情報・広報委員会 上柿範兼】

暑中お見舞い申し上げます

(一社)奈良県建築士会 役員・有志

<p>一級建築士事務所ピオス</p> <p>奈良市左京1-6-22</p> <p>0742-71-1712</p> <p>伊藤吉郎</p>	<p>井上建築工房アルス</p> <p>大和郡山市北郡山町158-6 大和第3ビル204</p> <p>0743-51-0286</p> <p>井上慶治</p>	<p>大和ハウス工業株式会社</p> <p>大阪市北区梅田3丁目3番5号</p> <p>06-6131-8550</p> <p>折目貴司</p>
<p>紀本建築設計事務所</p> <p>磯城郡田原本町八尾392-12</p> <p>0744-33-4407</p> <p>紀本澄男</p>	<p>株式会社福本設計</p> <p>奈良市大宮町4-281-1 新大宮センタービルディング</p> <p>0742-34-2800</p> <p>小寺弘泰</p>	<p>小松原工務店</p> <p>宇陀市菟田野松井170-1</p> <p>0745-84-4128</p> <p>小松原寛俊</p>
<p>株式会社ワールド設計</p> <p>磯城郡田原本町三笠152-10</p> <p>0744-33-1616</p> <p>阪口龍平</p>	<p>株式会社たかの建築事務所</p> <p>五條市本町1-7-11</p> <p>0747-22-3232</p> <p>坂田至伸</p>	<p>坂本工務店</p> <p>奈良市押熊町558-1</p> <p>0742-45-8785</p> <p>坂本慎二</p>
<p>小林建築事務所</p> <p>天理市柳本町1519</p> <p>0743-66-2511</p> <p>庄田尚代</p>	<p>株式会社城田設計</p> <p>奈良市佐紀町1番地</p> <p>0742-33-5585</p> <p>城田全嗣</p>	<p>一般社団法人 奈良県建築士会</p> <p>奈良市大宮町2丁目5番7号</p> <p>0742-30-3111</p> <p>高安秀和</p>
<p>大勝建設株式会社</p> <p>天理市九条町377-5</p> <p>0743-66-2569</p> <p>中嶋孝</p>	<p>株式会社中和設計</p> <p>橿原市今井町2丁目1番14号</p> <p>0744-25-5356</p> <p>中谷淳一</p>	<p>株式会社中西構造設計</p> <p>橿原市新賀町235-6 橋本ビル3階</p> <p>0744-24-6537</p> <p>中西治夫</p>
<p>株式会社榎谷設計</p> <p>奈良市西ノ京町101番地の1</p> <p>0742-34-1461</p> <p>中元綱一</p>	<p>松塚建設株式会社</p> <p>宇陀市榛原福地610-1</p> <p>0745-82-1371</p> <p>松塚幾善</p>	<p>公益社団法人 奈良まちづくりセンター</p> <p>奈良市中新屋町2-3</p> <p>0742-26-3478</p> <p>米村博昭</p>

(50音順)

暑中お見舞い申し上げます

(一社)奈良県建築士会 賛助会員

事業所名	郵便番号	住所	TEL	業務内容
アイカ工業(株)	542-0081	大阪市中央区南船場1-13-27	06-6265-6840	建材メーカー(化粧材、カウンター)
赤庄産業(株)	638-0821	吉野郡大淀町下淵1504	0747-52-8635	造作用集材、積層間柱、紀州材、吉野材製材
(株)浅沼組 奈良営業所	630-8122	奈良市三條本町4番32号 中室ビル	0742-26-5225	建設業
(有)アユミ建工	530-0047	大阪市北区西天満3丁目4-28トータス西天満501	06-6311-3131	サイディング及びセメント中空版販売・施工
(株)インテコ	630-8122	奈良市三條本町1番86-4号	0742-30-5655	地質調査、土壌汚染調査、建設コンサルタント、リフォーム業
(株)上笠タイル	635-0071	大和高田市築山117-1	0745-22-2306	タイル・石・ブロック・レンガ・住設機器
(株)奥村組 奈良支店	630-8241	奈良市高天町38-3 近鉄高天ビル	0742-22-5001	総合建設業
(株)尾田組	630-8301	奈良市高畑町738-2	0742-26-6011	総合建設請負業
(株)鍛冶田工務店	639-2216	御所市150-3	0745-65-2131	総合建設業
(株)木村建設	632-0058	天理市成願寺町208-1	0743-67-1703	総合建設業
共同精版印刷(株)	630-8013	奈良市三條大路2丁目2番6号	0742-33-1221	印刷業
(株)きんでん 奈良支店	630-8133	奈良市大安寺6-20-8	0742-62-8781	総合設備エンジニアリング
クマリフト(株)	550-0003	大阪市西区京町堀1丁目12番20号	06-6445-1011	エレベーター、小荷物専用昇降機
ケイミュー(株) 近畿特建営業開発室	540-6013	大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリス外苑-13階	06-6945-7860	屋根材・外壁材の製造・販売、雨どいの販売
(株)建築資料研究社 奈良支店	630-8114	奈良市芝辻町2-10-16 ことやビル2階	0742-34-8771	出版物販売、資格取得
小松ウオール工業(株) 奈良支店	630-8115	奈良市大宮町7-1-33 奈良センタービル2階	0742-32-1311	鋼製軽量建具、トイレブース、パーテーション、移動間仕切等
(株)タフ	630-8115	奈良市大宮町5丁目4-1 スギタビル4F	0742-30-0323	CADソフト及びOA機器・通信機器の販売及びメンテ
(株)櫻井	639-3114	吉野郡吉野町大字丹治15番地1	0746-32-0563	集材材、減圧乾燥ムク材製造
三和シャッター工業(株) 奈良統括営業所	630-8452	奈良市北之庄西町2-9-10	0742-61-8575	各種シャッター・ドア・間仕切等の製造・施工・販売
(株)シーピーユー	540-0026	大阪市中央区内本町2-2-10 EXEO X-Base A棟10階	06-6946-5311	建築CAD、その他建築関係ソフトウェア
(株)渋谷	633-0007	桜井市外山186-1	0744-43-1567	総合建設業、コテナ・木材・ワゴン輸入販売、無印良品の家奈良店
(株)城田設計	630-8003	奈良市佐紀町1番地	0742-33-5585	設計事務所
新世紀建工(株)	639-0231	香芝市下田西3-9-16	0745-77-4348	給排水衛生設備、空調換気設備、浄化槽・水処理設備、水廻りリフォーム工事、上下水道工事、浄化槽保守点検
新日本法規出版(株) 関西支社	540-0037	大阪市中央区内平野町2-1-12	0120-089-339	法律図書、デジタル商品
(株)総合資格 奈良支店	631-0822	奈良市西大寺栄町3-27 泉谷ビル4階	0742-30-1511	①各種国家資格受験講座の開催②各種セミナー開催③教材の出版
(株)たかの建築事務所	637-0041	五條市本町1丁目7-11	0747-22-3232	一級建築士事務所及び補償コンサルタント業務
タニコー(株) 奈良営業所	630-8115	奈良市大宮町5-2-11 奈良大宮ビル1階	0742-81-7988	業務用厨房機器、家庭用オーダーステンレスキッチン
(株)田原建設	637-0071	五條市二見1丁目1番4号	0747-22-3591	総合建設業 新築、耐震診断、各種リフォーム
(株)中和コンストラクション	633-0091	桜井市桜井281-7	0744-42-9313	土木、建築工事の企画設計監理
(株)都市企画設計コンサルタント	634-0005	橿原市北八木町1丁目1番8号 橿原中央ビル	0744-23-7717	建築設計・企画監理業
(株)中尾組	633-0091	桜井市桜井553-1	0744-42-3567	建設業
奈良県建築協同組合	634-0811	橿原市小綱町9-8	0744-22-5115	
奈良不二サッシ(株)	630-8452	奈良市北之庄西町1-12-2	0742-62-4111	金属製建具販売施工
(株)伸構造事務所	639-0225	香芝市瓦口2166 フロンティアビル	0745-71-2200	構造設計
パナソニックハウジングソリューションズ(株) 営業本部 特建開発統括部 西日本特建開発部	571-8686	門真市大字門真1048番地-711-F4F		住宅設備建材、木造建築物の構造部材
福井コンピュータアーキテクト(株)関西営業所	541-0042	大阪市中央区今橋4丁目1番1号淀屋橋三井ビルディング6階	0570-039-291	建築専用3次元CAD開発、販売
(株)福本設計	630-8115	奈良市大宮町4-281-1 新大宮センタービル5階	0742-34-2800	建築設計・監理
(株)フジテツ	630-8434	奈良市山町645	0742-61-2277	鉄骨工事業
不二熱学工業(株)	542-0081	大阪市中央区南船場2-1-1	06-6261-2436	空調設備、給排水衛生設備工事
報国エンジニアリング(株)	561-0827	豊中市大黒町3-5-26	06-6336-0228	地盤調査、地盤改良工事、沈下修正、土壌汚染
(株)豊明	636-0021	北葛城郡王寺町畠田8-1757-3	0745-32-7198	アルミ、スチール、ステンレス、サッシ、ロートアイアン、スリストーン他
(株)樹谷設計	630-8042	奈良市西ノ京町101-1	0742-34-1461	設計事務所
松田電気工業(株)	635-0064	大和高田市栄町4-33	0745-52-1115	電気工事、管工事、電気通信工事等
松塚建設(株)	633-0204	宇陀市榛原福地610-1	0745-82-1371	総合建設業
村本建設(株)	635-0822	北葛城郡広陵町大字平尾11-1	0745-55-1151	総合建設業
(株)山上組	631-0065	奈良市鳥見町1-1-3	0742-44-0063	総合建設業
YKKAP(株)ビル本部 西日本統括支社 奈良支店	634-0006	橿原市新賀町237-1フクダ不動産ビル3F	0744-68-1285	鋼製建具工事業
(株)ランド・エコ	639-1028	大和郡山市田中町818-4	0743-54-0418	地質調査、土壌汚染調査、測量
安田(株)	542-0081	大阪市中央区南船場1-11-9 長堀安田ビル7F	06-6251-7091	アルミ形材・アルミハニカムパネル
ダイキンHVACソリューション近畿(株)	556-0011	大阪市浪速区難波中二丁目10番70号なんばパークスパークスタワー12階	06-6647-3010	空調販売
(有)飛鳥工業	634-0034	橿原市飛驒町25-2	0744-25-0722	防水・塗装工事
フクワエンジニアリング(株)	630-8012	奈良市二条大路南2丁目1番55号	0742-33-0999	測量・土木設計
土木設計創建(株)	630-8115	奈良市大宮町7丁目2番23号 三和佐保川ビル4F	0742-33-4300	建築業務に関する計画・調査・設計・測量・登記
(株)ヨシムラエアサプライ	634-0831	橿原市曾我町809-1	0744-23-0700	空調・給排水衛生設備工事
(株)スペースマイン	639-1028	大和郡山市田中町834-1	0743-58-2801	住宅・店舗新築及びリフォームの設計・施工

お知らせ

●奈良県建築士会 会員交流会

8月22日(金) 奈良県建築士会会員交流会が開催されます。
是非ご参加ください。

●第67回建築士会全国大会 おおさか大会

9月19日(金) 第67回建築士会全国大会「おおさか大会」
が開催されます。

●入会

西岡 千恵 様 (奈良支部)
大垣 満 様 (郡山支部)
高田 大輔 様 (桜井支部)

よろしくお願いたします。

編集後記



ぜんぶのいのちと、ワクワクする未来へ。
Towards a brighter future for all

会員の皆様の参考になればと考えて、情報・広報委員会で大阪・関西万博 2025 の取材に行きました。パビリオンはどれも目を惹くものばかりで全てを紹介することはできませんが、委員それぞれの視点で感じたことを今月号でレポートしました。詳細は公式案内などご確認ください。

【記：情報・広報委員長 伊藤吉郎】

前回 1970 年に開催された大阪万博は、私が中学 3 年生の時でした。私も何度か訪れました。60 歳以上の方は記憶にあると思いますが“人類の進歩と調和”と言うテーマで、私が特に印象深かったのが太陽の塔と動く歩道でした。当時はすごい盛況ぶりで、月の石を見るのに何時間も待ったという話は有名です。

今回は“いのち輝く未来社会のデザイン”というテーマで開催されています。

大阪・関西万博 2025 で私が注目しているのが大屋根リングです。前評判通りの「なるほど」と、うならせるような印象でした。近くで見るとその圧倒的なスケールに驚かされました。見上げるとその圧倒的なスケールに驚かされました。見上げると集成材の組合せで特殊な構造ではありませんが、木材が途方もなく使用されていました。

大屋根の上に登ると草原のような道が続いていて、1 周 2 km の円形道がありました。立ち止まると色や形が様々なデザインのパビリオンが眼下に広がり素晴らしい眺めでした。1 周するには時間と体力がなく、3 分の 1 程で断念しました。

パビリオンには数カ所しか入ることが出来ませんでした。10 月まで開催しているので、またじっくり見に行きたいと思っています。皆様も関西に住んでいるメリットを生かし、是非ともこの機会に訪れて楽しんで下さい。

【記：情報・広報委員 小松原寛俊】

7月

6日(日) 二級建築士試験(学科)
27日(日) 一級・木造建築士試験(学科)

8月

6日(水) 監理技術者講習
20日(水) 建築士定期講習(事務所協会)

士會奈良

通巻 662 号

令和 7 年 7 月 1 日 (発行隔月 1 回 1 日発行)

発行所

一般社団法人 奈良県建築士会

〒630-8115 奈良市大宮町 2 丁目 5-7 奈良県建築士会館

電話：0742-30-3111 FAX：0742-33-4333

WEB サイト：<https://nara-kenchikushikai.or.jp/>

e-mail：info@nara-kenchikushikai.or.jp

発行責任者

中尾 七 隆

編集

(一社) 奈良県建築士会 情報・広報委員会



情報・広報委員会

委員長 伊藤 吉郎
副委員長 小西 直樹 福田 成生
委員 吉村 晃人 本多 健一
高杉 明 永友 翔
松尾 憲治 上柿 範兼
吉田 泰造 松田 輝明
小松原寛俊 大和 良樹
押部 誠



田中道子さん
令和4年度一級建築士合格
総合資格学院のサポートが大きな助けになりました。
総合資格学院イメージキャラクター
令和4年度一級建築士試験合格
当学院受講生・併修
田中 道子さん

目の前に信頼できる講師がいるから
一人の勉強時間も、独りじゃない。

1級建築士 合格実績 No.1

令和6年度 1級建築士 学科・設計製図試験

関西エリア 2府4県 大阪府・京都府・兵庫県・滋賀県・奈良県・和歌山県
ストレート合格者占有率

68.9%

関西エリアストレート合格者 183名中 /
当学院当年度受講生 126名

※当学院のNo.1に関する表示は、公正取引委員会「No.1表示に関する実態調査報告書」に基づき掲載しております。※総合資格学院の合格実績には、模範試験のみの受験生、教材購入者、無料の役務提供、過去受講生は一切含まれておりません。※京都府原ストレート合格者数は、(公財)建築技術教育普及センター発表に基づきます。※学科・製図ストレート合格者とは、令和6年度1級建築士学科試験に合格し、令和6年度1級建築士設計製図試験にストレートで合格した方です。(令和7年1月15日現在)

無料ガイダンス・体験講座 随時受付中!! 1・2級建築士 | 1・2級施工管理 | 宅建士 | 設備士

総合資格学院

奈良校

奈良県奈良市西大寺栄町3-27 泉谷ビル 4F

TEL: 0742-30-1511

株式会社総合資格の人材サービス

総合資格navi

(新卒採用)お問合せはこちらのQRから▶

