

青年委員会 土佐建材建築視察の旅

青年委員長 櫻庭 誠

2月21日(金)、22日(土)に土佐材利用促進の取り組みが行われている高知県へ、CLT建築や、高知県産木材を使用した建築の見学に行ってきました。

今回は、見学する建物の都合上、金曜日から見学を行うスケジュールであったため、参加が難しい方もいたと思いますが、広島県からは13名が参加しました。新入会員の方や、普段建築士会活動に参加されていない方も参加頂き、ともに各建築の見学をし、交流を深めることができました。設計に携わられた高知県建築士会の方にそれぞれ建物を案内して頂き、見学後、高知県建築士会の方にも参加頂いて懇親会を行うことができました。

来年度も青年委員会の活動メンバーを増やすべく、初めての方も気軽に楽しめる活動を企画しています。ぜひ、参加してみてください！

今回参加された方から感想を頂きました。

●広島支部：水野 名央美●

私は昨年11月から青年部に入りました。今回は5年ぶりに建築士会を通じて再会することができた方より「高知に行こう」とお誘いをいただき参加させていただきました。ゲーとパーでのチーム編成後、レンタカーにて出発しました。初めましての方も多かったのですが、すごく早い段階で打ち解けることができ車内は笑い声でいっぱい。高知に着くとReegle株式会社の横島さんと北添さんに迎えていただき様々な木造建築を案内していただきました。横島さんが設計された日高村役場においては天井にひだか和紙を使用しており、光の入り具合によって様々な表情を見せていました。この和紙、非常に薄いのですが丈夫なようで、直接「書」に使うというよりはカバー材のような使われ方をするようです。地元の特産を地元の人みんなが利用する役所にしっかりと施す、愛される秘訣であると感じました。他にも沢山エピソードがあるのですが、書き

きれないので直接聞いてください。

今回の旅ですがメンバーがみんな建築士と言っても、意匠、構造、施工等と色々な分野の方がいるので同じ建物を見ても見る視点が少しずつ異なり、一緒に見学することで凄く勉強になりました。また初日の夜には高知県建築士会の方々と懇親会も開かれ、県を越え交友を深めることができ非常に充実した旅でした。

●広島支部：石津 祐二●

私は、建築士会への入会は2019年ではありましたが、これまで知り合いがいない事や、業務が忙しい事を理由に、参加を見送っていました。しかし、今回の研修内容に興味を持ち、一度くらいは参加してみようと思って申込みをさせていただきました。

高知県建築士会の方々に木材を有効利用した高知県の建築物を案内して頂き、設計時に配慮した点や仕上げに隠れた構造部材の事などについてのお話が聞けて、大変勉強になりました。又、懇親会の場では高知県建築士会の皆様と交流するなかで、設計したい建築物の実現に向けて必要な姿勢についてなどを伺い、日頃の業務に対するやる気がふつふつと湧いてきました。

私自身がこれまで設計させて頂いた建築物としては、鉄骨造やRC造が多く、木造はそれほど多くは無かったのですが、今回の研修をきっかけにして、これからは木造(特に中大規模木造)に対するアンテナを張って情報を見逃さず、何とか設計したいなと思いました。モチベーションの維持には、やはり他の建築実務者との交流が必要なのだなあと感じると共に、このような企画をして頂いた方々には感謝の気持ちでいっぱいです。誠にありがとうございました。このような機会があれば、是非ともまた参加したいと思います。



MONTHLY 建築士 HIROSHIMA No.202 令和7年5月1日発行

発行 公益社団法人 広島県建築士会 〒730-0052 広島市中区千田町3丁目7番47号
TEL(082)244-6830(代) FAX(082)244-3840 URL <http://www.k-hiroshima.or.jp/>
e-mail : info@k-hiroshima.or.jp

発行人 会長 佐名田 敬荘
編集人 広報委員長 梶川 彰彦

MONTHLY 建築士
No.202



表紙写真について

切串交流プラザ・認定こども園きりくし

- 所在地／広島県江田島市江田島町切串2丁目10587番1外
- 敷地面積／2,091.94㎡
- 建築面積／1,032.03㎡
- 延床面積／1,702.72㎡
- 構造規模／鉄筋コンクリート造2階建て
- 設計・監理／株式会社NSP設計
- 施工／株式会社大柿産業

建設地は江田島の切串港から徒歩5分程度の内陸側にあり、地区の中心部となる。用途は公民館的役割と江田島市の出張所からなる交流プラザ及び認定こども園の合築となり、子どもから高齢者まで日常的に集まる施設として、継続的な地域の賑わい施設となる。園庭となる土地がGLラインからもともと1m高かった事もあり2階にこども園を設け、ロングスロープにて2階と園庭を結ぶ事とした。更にこのスロープは地域の方が以前から利用されている敷地内通路との立体交差により、地域の生活動線を守りつつ、こども園の管理区画を保つ事が可能となった。園庭には高低差の特徴を生かした立体遊具や芝生斜面を設ける事も可能となり子どもたちにとって楽しい遊び空間が生まれた。1階ラウンジの壁面仕上には江田島の伝統織物である紙布(しふ) 壁紙を採用し、味わいのある雰囲気を醸し出している。



CPD 認定プログラム (5 ~ 6月の広島県内実施分)

2025年4月15日現在

日時	プログラム名	単位	主催	連絡先
5/25	H0301 実践建築設計2次元CAD技術(構造図編)	5	高齢・障害・求職者雇用支援機構 広島支部広島職業能力開発促進センター	082-245-4338
6/ 3	【第1回】労働安全衛生特別教育(低圧電気)講習会(広島会場)	8	日本電気協会 中国支部	082-243-4237
6/ 7	H1401 ドローンを活用した測量実践技術	5	高齢・障害・求職者雇用支援機構 広島支部広島職業能力開発促進センター	082-245-4338
6/ 8	H1401 ドローンを活用した測量実践技術	5	高齢・障害・求職者雇用支援機構 広島支部広島職業能力開発促進センター	082-245-4338
6/10	シーケンス基礎講習会【1日目】6/10	6	日本電気協会 中国支部	082-243-4237
6/10	電気設備保全担当者 基礎講習会(1日目)6/10	5	日本電気協会 中国支部	082-243-4237
6/11	監理技術者講習	6	広島県建築士会	082-244-6830
6/11	シーケンス基礎講習会【2日目】6/11	6	日本電気協会 中国支部	082-243-4237
6/11	電気設備保全担当者 基礎講習会(2日目)6/11	5	日本電気協会 中国支部	082-243-4237
6/19	Archi Session Vol.2 施工BIMの最新動向を知る	3	広島県建築士会	082-244-6830
6/21	H3201 冷媒配管の施工と空調機器据付け技術	5	高齢・障害・求職者雇用支援機構 広島支部広島職業能力開発促進センター	082-245-4338
6/21	H0401 実践建築設計2次元CAD技術(詳細図編)	5	高齢・障害・求職者雇用支援機構 広島支部広島職業能力開発促進センター	082-245-4338
6/22	H3201 冷媒配管の施工と空調機器据付け技術	5	高齢・障害・求職者雇用支援機構 広島支部広島職業能力開発促進センター	082-245-4338
6/22	H0401 実践建築設計2次元CAD技術(詳細図編)	5	高齢・障害・求職者雇用支援機構 広島支部広島職業能力開発促進センター	082-245-4338
6/26	H0701 BIMを用いた建築生産設計技術(建築モデル作成編)	5	高齢・障害・求職者雇用支援機構 広島支部広島職業能力開発促進センター	082-245-4338
6/27	H0701 BIMを用いた建築生産設計技術(建築モデル作成編)	5	高齢・障害・求職者雇用支援機構 広島支部広島職業能力開発促進センター	082-245-4338

2025年度定時総会及び懇親会のお知らせ

開催日時 2025年6月21日(土)

総会 15:00~16:30

懇親会 17:15~19:00

会費 6,000円

※総会の終了時刻は多少前後する可能性があります。

総会会場 広島県情報プラザ 地下多目的ホール
(広島市中区千田町 3-7-47)

懇親会会場 料亭 久里川
(広島市中区千田町 3-2-3)

出欠回答ハガキを会報誌4月号に同封しておりますので、ご記入の上、6月10日(火)までに必ずご返送くださいますようお願い申し上げます。

人と自然をつなぐ、伝統と革新をつなぐ。

かつて先人たちが理想を追い、実現してきたデザインや技術は、現代に伝統として受け継がれています。竹中工務店は、その伝統を尊びながら、常に新しい価値や試みを取り入れ、革新的なデザインや技術を開創し出すことを目指しています。人と自然と共に豊かになるにはどうしたらいいのか、新しい建築をつくる使命を持つて世に送りだしていきたい。そして、10年後、20年後、100年後、その建物が新しい、伝統になり、未来の建築家たちの礎になることを願っています。「最良の作品を世に遺し、竹中工務店は、この経営理念のもと、建築の可能性を追い求めていきます。」

竹中工務店(広島県広島市)
設計監理 竹中工務店

想いをかたちに 未来へつなぐ
TAKENAKA

株式会社 竹中工務店 本社 〒941-0053 大宮市中央区本町4-1-13 Tel.06-6252-1201 / 東京本店 〒130-0075 東京都江東区豊洲1-1-1 Tel.03-6819-5000



安全で安心な住まいづくりをサポートします。



- ◆ 建築確認・検査
- ◆ 住宅性能評価
- ◆ フラット 35 適合証明
- ◆ 長期優良住宅技術審査
- ◆ 低炭素建築物技術審査
- ◆ 住宅かし担保責任保険
- ◆ 省エネ関連業務
- ◆ リフォーム評価ナビ
- ◆ ベターリビングリフォーム審査業務

指定確認検査機関・登録住宅性能評価機関
株式会社 広島建築住宅センター
 URL: <http://www.hkjc.co.jp>

本社 〒730-0013 広島市中区八丁堀 15-10
 TEL(082)228-2220 FAX(082)228-2231
 営業所 〒720-0034 福山市若松町 8-22
 TEL(084)928-3979 FAX(084)928-3974

「より早く・より親切に・より分かり易く」をモットーに
 より確かなサービスを提供します

- 指定確認検査機関
- 登録建築物エネルギー消費性能判定機関
- 住宅瑕疵担保責任保険業務
- 指定構造計算適合性判定機関
- 適合証明業務（フラット35）
- 調査診断業務（適法性調査、定期報告等）
- 登録住宅性能評価機関
- 長期使用構造等の確認業務
- 建築物省エネルギー性能表示制度（BELS）評価業務

12条点検は弊社におまかせください

株式会社 ジェイ・イー・サポート
 URL <https://www.jesupport.jp/> e-mail: mail@jesupport.jp

本社 〒730-0013 広島市中区八丁堀15-8-6F
 TEL: 082-836-3300 FAX: 082-228-8201
 東京支店: 東京都千代田区神田富山町22-7F
 福岡支店: 福岡県福岡市中央区天神一丁目9-17-8F

指定確認検査機関（中国地方整備局長指定第1号） 登録住宅性能評価機関（中国地方整備局長登録第5号） 登録省エネ判定機関（中国地方整備局長登録第3号）

BELS 低炭素建築物 長期優良住宅 建築確認 住宅瑕疵保険 フラット35 適合証明 住宅性能評価 省エネ適判

ハウスプラス中国は
 迅速、的確な審査で、皆様の建物の
 安全、安心をサポートします。

中国エリアをすばりカバーしています

Energy **ハウスプラス中国住宅保証株式会社**
<https://www.jutakuhocho.com/>

広島支店・広島本店：広島市中区国泰寺町 1-3-32 国泰寺ビル
 TEL: 082-545-5607 FAX: 082-545-5608

尾道支部 『パナソニックハウジングソリューションズフェア岡山』見学会

尾道支部長 元廣 匡伸

2月21日、CONVEX岡山にて、パナソニックハウジングソリューションズフェアが開催されるのを機に見学会に参加しました。当展示会はパナソニックハウジングソリューションズ株式会社の提供する水廻り、建材などの製品及び建築システム等と、連結会社のサッシ、外壁材を中心に展示。また、エレベータ、蓄電システム、空調、非住宅部門等も展示されており、住宅に関しては全ての建材、設備がそろった展示会で、見学時間も3時間を越える質量共にボリュームのある展示会となっていた。

近年の住宅の不動産状況や商品に関するデザインセミナーにも参加し、ここ10年で住宅価格が1.3倍になり、一戸当たりの平均面積が132㎡から123㎡に（-3坪）減少していること、その中で広さを確保したい部屋はリビングが76%、次いでダイニング13%、キッチン10%の順で圧倒的にLDKを重視していることも分かりました。

デザインシミュレーションにおいてはパターン化され、「LifeStyleFit」というパナソニックの提案するモデルプラ



ンの提案書を作成し、図面を取り込めばAIを使ってWEB上で得意様の標準仕様を呼び出して一括で積算も可能となる「WEBハウズ」というWEBアプリケーションも用意されていました。

床材のプレカットオーダーの展示では、施工品質の安定化と工期の短縮（約半分）に貢献し、現場廃材を約8割削減できるといった説明をされていて、CO2の削減に取り組んでいるなど感じました。

非常に有意義な見学会でした。

第1回女性委員会とお花見会 開催報告

女性委員会委員長 小玉 志帆

4月13日（日）、第1回女性委員会とお花見会を開催しました。参加者は10名（内Web参加1名）。この日はドローンの飛行も予定していましたが、時折風速5m/s近い風が吹いていたため、残念ながら飛行は断念しました。

庄原では桜がちょうど満開を迎えており、やわらかな風に舞う花びらとともに、心もふわりと軽くなるのを感じました。さらに、アーチェリー体験もさせていただき、初めての体験にドキドキしながらも、的に矢が当たったときの爽快感に笑顔がこぼれました。

忙しい日々の中で、自然の美しさと新しい体験に癒される、貴重なひとときとなりました。



次回5月18日（日）呉キャラ祭りの防災企画では、実用性もあり楽しいパラコードブレスレット作りを体験できます。ぜひお誘い合わせの上ご参加ください。

(公社) 広島県建築士会女性委員会

第2回 広島県女性委員会

～タイムスケジュール（予定）～
 9:00 準備
 10:00 ワークショップお手伝い
 15:00 片付け
 16:00 打上げ&委員会（呉のお店）

※男女大人子供問わずお手伝い募集します

お手伝い申込みフォームはこちら

パラコードブレスレット

ワークショップ開催
 参加費 500円
 ※申込不要、材料なくなり次第終了

2025年
5/18(日)

呉ご当地キャラ祭

場所：大和ミュージアム海側大和広場
 防災アース内
<https://www.kurechara.com/>

お問合せ：小玉
 TEL.090-2863-0856