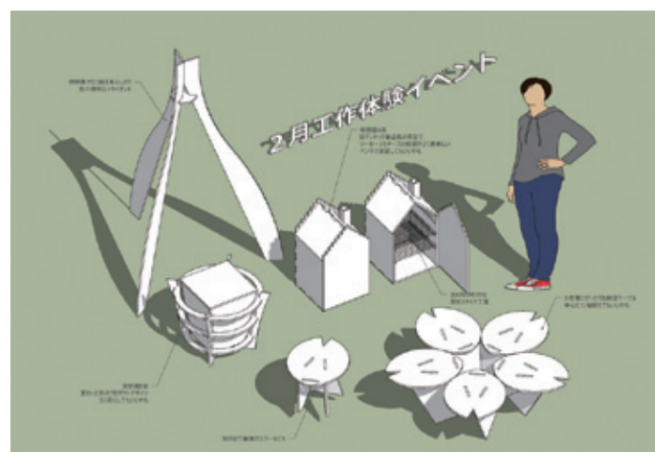


2月16日の日曜日、厚生交流委員会と広島支部青年部会合同で、工作体験イベントを行いました。西区商工センターにあるカインズ広島LECT店にて9名の方にお集まりいただき工作機械の仕組みから実際の制作まで行いました。テーマは「花見で使える家具」ということで花びら型のテーブルやランタンを掛けられる三脚、家の形をした燻製器、デザイン的なゴミ箱などを制作。CAD図面から読み込んだデータから合板などを自動でトリムして

くれる「SHOPBOT」を使い、パーツを組み合わせていくことで形となりました。残念ながらコロナの影響で花見はできませんでしたが、いつかお披露目できる機会があればと思っています。最後に図面・模型から企画をしていただいた青年部の北村さん、橘さん、ありがとうございました！とても楽しく充実した工作体験イベントとなりました。



表紙写真について

光東株式会社 宇部営業所

- 設計監理/鹿島建設(株)中国支店
- 施工/鹿島建設(株)中国支店
- 所在地/山口県宇部市大字妻崎開作
- 構造/鉄骨造 2階建
- 用途/自動車整備工場、リース倉庫、事務所、洗車場
- 敷地面積/20665.03㎡
- 建築面積/2387.65㎡
- 延床面積/2061.32㎡
- 竣工日/2019年12月



全景

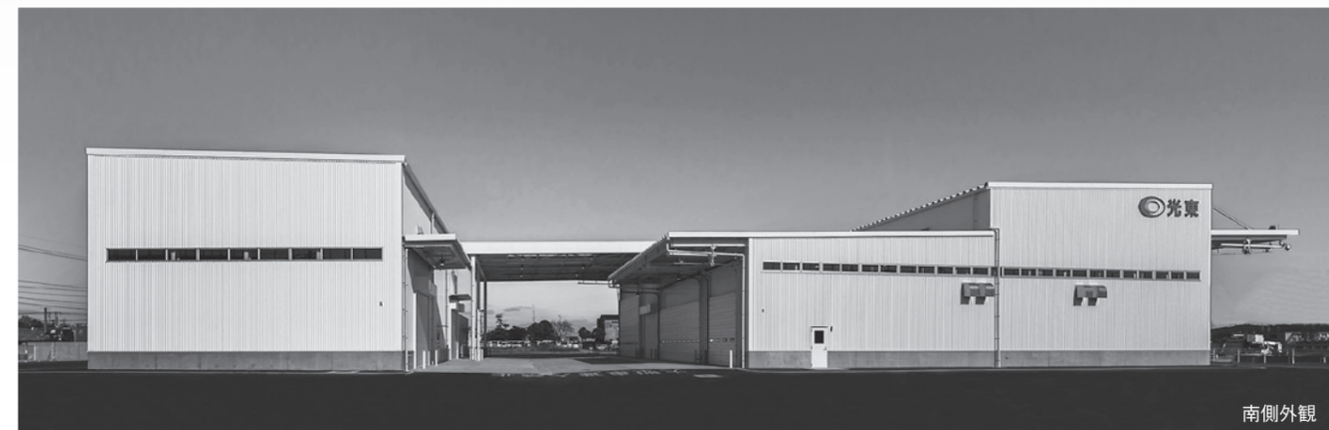
70余年の歴史をもつ建設機械・車両のレンタル・販売・整備などを幅広く行う企業の宇部地区の新拠点である。

宇部スカイロード沿に位置し、小野田営業所整備部の機能を移転・拡充した整備工場、リース倉庫、洗車場棟と事務所棟で構成されている。外観は、白を基調とした爽やかで清潔感のあるデザインをベースに、企業カラーであるブルーをアクセントとして配色した。

整備工場と事務所棟の間を大庇で覆ったフリースペースは、展示会の開催や未来の自動車整備士の育成など幅広い活用を期待されている。



大庇で覆われたフリースペース



南側外観

CPD 認定プログラム(5～6月の広島県内実施分)

2020年4月13日現在

日時	プログラム名	単位	主催	連絡先
5/29	建設現場における心理活用 コミュニケーションと業務効率化(前篇)	6	インターウェーブ	099-812-0677
6/3	内線規程講習会(広島会場)	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	徹底解説!最新事例からみる評価点アップのポイント2020	6	インターウェーブ	099-812-0677
6/12	電気工事作業指揮者安全教育講習会	6	日本電気協会 中国支部	082-243-4237
6/20	～少人数の講習会～「建築数量積算の実務」講習会(広島会場)【仕上①】	6	日本建築積算協会	082-221-9759
6/21	～少人数の講習会～「建築数量積算の実務」講習会(広島会場)【仕上②】	6	日本建築積算協会	082-221-9759
6/24	労働安全衛生特別教育(高圧・特別高圧電気)講習会(1日目)	6	日本電気協会 中国支部	082-243-4237
6/25	労働安全衛生特別教育(高圧・特別高圧電気)講習会(2日目)	6	日本電気協会 中国支部	082-243-4237
6/27	～少人数の講習会～「建築数量積算の実務」講習会(広島会場)【躯体①】	6	日本建築積算協会	082-221-9759
6/28	～少人数の講習会～「建築数量積算の実務」講習会(広島会場)【躯体②】	6	日本建築積算協会	082-221-9759

建築士会 CPD 制度料金改定について

消費税増税に伴い、2020年4月1日よりCPD制度の各種料金を改定いたします。

【新規参加料】

建築士会CPDのみ 2,060円→2,200円(税込)
 建築士会CPDと情報提供制度の両方 2,570円→2,750円(税込)

【データ管理料】

建築士会CPDのみ 1,030円→1,100円(税込)
 建築士会CPDと情報提供制度の両方 1,540円→1,650円(税込)

※上記は会員価格です。

一般価格やその他詳細につきましては広島県建築士会ホームページをご参照ください。

<http://www.k-hiroshima.or.jp/cpd/>

★女性委員会・広島支部女性部会★ イベント 延期のお知らせです

【第30回 国女性建築士連絡協議会(福岡)】

7月18日(土)、19日(日)に開催予定として案内しておりましたが、延期となりました。

【広島支部 女性部会プレゼント「インテリアシリーズ」

第2回 夢をかなえる「ビジョンワーク」ワークショップ】

5月17日(土)に開催として案内しておりましたが9月20日(土)に延期させて頂くこととします。会場などの詳細は改めて告知させていただきます。沢山の参加をお待ちしています。

竹中工務店は「最良の作品を世に渡し、社会に貢献する」という経営理念のもと、手がける建築の一つひとつを丹精込めてつくってまいりました。これからも人々が安全に安心して暮らすための「まちづくり」にグループの総力で貢献することによって、サステナブル社会を実現し、地球の未来につないでいきます。



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：〒641-0053 大阪府吹上区本町4-1-13 TEL:06-6252-1211 / 東京本店：〒136-0075 東京都江東区豊洲1-1-1 TEL:03-6810-5000

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
- ◆ すまい給付金サポート
- ◆ リフォーム評価ナビ
- ◆ 地域型住宅グリーン化事業申請窓口
- ◆ 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
- すまい給付金関連業務
- 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(違法性調査等)
- 登録住宅性能評価機関
- 長期優良住宅認定審査業務
- 建築物省エネルギー性能表示制度(BELS)評価業務



株式会社 **ジエイ・イー・サポート**

URL <http://www.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
 支店: 東京 事務所: 福岡
 e-mail: mail@jesupport.jp

第63回 建築士会全国大会 「広島大会」を開催します

テーマ **元気じゃけん！ ひろしま**

新しい時代へ ものがたりをつなごう

来る11月13日～15日、全国各地から
3,000人の仲間が集まります。

広島県建築士会の建築士1,810人のパワーを集結。
全員参加で集い・語り・考えるよい機会にしましょう!!

申し込み方法は同封の建築士5月号に掲載中。

当日スタッフには大会参加費5,000円を補助します。
詳細はマンスリー7月号でお知らせします。

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。



中国エリアをすっぴりカバーしています

中国エリアをすっぴりカバーしています
Enercia 中国電力グループ
ハウスプラス中国住宅保証株式会社
http://www.jutakuhosho.com/

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
広島北支店: 広島市安佐南区西原6-9-40-7 TEL: 082-832-3310 FAX: 082-875-4330
福山支店: 福山市西深津町1-10-1 TEL: 084-973-9143 FAX: 084-973-9146

■総務部会からの報告■ ついに記念対談が決まりました!!!

演題一 解剖学者と建築探偵からの“遺言” ～自然・歴史・文化・建築～

対談者: 養老孟司 × 藤森照信

ラブレターとも言える依頼のお手紙に、虫が大好きな養老孟司氏が趣味で研究しているゾウムシの絵を添えたのが効いたのではと勝手に思っている。通常は数か月以上先の依頼は引き受けないが今回は特別に日程確保をするという御返事を頂いた時は小躍りをしたくなった。続けて、藤森照信氏にも養老先生が受けるならばぜひということで御快諾を頂いた。総務部会では、平成30年の冬から月一回の会合を継続して行っている。基調講演の候補が絞られていく中で、候補者たちの著書を読んだりして議論を重ね、最終的に、建築士に係る様々な問題をより普遍的かつ根本的な視点で考える場になる事を期待して、「養老孟司氏と藤森照信氏の対談」に決定した。

養老孟司氏が数々の著書で示す哲学は様々な問題提起をしている。現代社会において、技術革新は日進月歩、法律や規則は改正を重ね、かつてない速さで情報は更新される。建築士業界においても、現状の最先端の定説や規則に従うことを求められ、また、最先端というのは魅力的で概ね良き事と思われる。しかし、その定説や規則に欠陥があったとしたら後悔することにもなりかねない。では何を信じればいいのか。日々、知識獲得と同時に、思考停止にならぬよう常に本質を考える姿勢が大事なのではないだろうか。また、養老孟司氏は、急速に進行する日本の都市化に警鐘を鳴らしている。最近でこそ建築に自然を取り込む良さが注目されているが、これまで戦後の建築計画や都市計画は、基本的には自然を排除し人間がコントロールしやすい空間を造るという事を基盤に進んできたように思われる。これは行き過ぎれば人間らしさを失う事にもなり得る。人間らしさとは何かという話にもなるが、私としては、人は思い通りにならない自分以外のものと対話を繰り返しながら、自分ができる事できない事の判別を繰り返し、完璧ではない他人や自分や自然に優しくと成長を重ね、助け合って調和して生きていくのが人間らしい事か

と思ったりするのである。

藤森照信氏は、養老孟司氏の箱根の別荘「養老昆虫館」をはじめ、建築でもって、そのような哲学を語っているように思える。屋根にタンポポが咲く、自邸「タンポポハウス」では、機能的には問題も多いながら、メンテナンスをしつつ愛着を持って住み続けている。建築物や建築史を膨大な知識として蓄えた後に建築家として設計された作品達は、普遍的な建築の存在意義や社会的な問題提起が詰まっていると感じさせる。

今後、基調対談に向けて、養老孟司氏と藤森照信氏と打合せを予定している。大会当日、より有益で興味深いお話が聴けるように準備を進めていきたい。対談テーマとして、「養老昆虫館について」「広島地域性について」「日本文化と建築について」「本質とは何か」「今はどういう時代か」「これからはどういう時代になるのか」「これからの建築士の在り方」などを検討している。一度ご挨拶させて頂いた時に感じた御二人の気取らない姿勢や正直な発言は、多くの方の心にも響くものがあるのではないかと思います。今の日本社会の状況や問題点、それに対して建築士達それぞれができる事や役割を考え、自分や社会を見直す機会になればと願う。(総務部会 栄花彰子)



養老孟司先生へのラブレターとその後の文通FAX

新築住宅

環境 ECO 対策

店舗デザイン

マンション修繕工事

賃貸マンションプロデュース

内外装リフォーム

電気事業

公共他工事

株式会社

ティーエスハマト

新築工事から住宅リフォーム

マンション改修まで

お任せ下さい!

〒731-0135

広島市安佐南区長束4丁目16-2

TEL:082-238-1511 FAX:082-238-1513

ティーエス・ハマト

検索

～広島中央警察署本通交番プロポーザル公開プレゼンテーション・ヒアリング～

令和2年2月7日、「広島中央警察署本通交番庁舎新築工事に伴う基本設計及び実施設計に係る公募型建築プロポーザル」の公開プレゼンテーション・ヒアリングを実施しました。

このプロポーザルは、魅力ある建築物の創造を目指し、広島型プロポーザルとして県が行っているものであり、当日は、全国79者の応募者の中で、一次審査を通過した6者のプレゼンテーションと審査委員によるヒアリングが行われました。

多くの聴講者が見守る中、建築家／京都大学教授の平田晃久委員長の発表者に向けた冒頭のメッセージと共に、厳かな雰囲気が始まりました。

公開プレゼンテーション・ヒアリングは、プレゼンテーション10分、ヒアリング15分の1者あたり25分の限られた時間です。これからどのようなプレゼンテーションとヒアリングが展開されるのか、期待と緊張が入り混じる空気が張り詰めていましたが、最初の提案者がマイクをとり、プレゼンテーションが始まると、提案の魅力を一心に伝える提案者と、時間ギリギリまで質問をする審査委員とのやり取りが次々と展開され、次第に会場が熱気を帯びていくものとなりました。

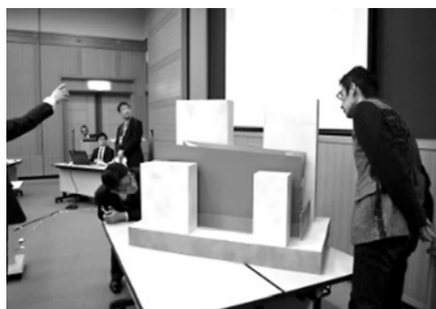
ヒアリングでは、「なぜこのようなデザインに至ったのか」、「温熱環境はどのように考えているか」、「ここはどのような利用方法か」等、様々な質疑が出されました。建築関係者はもちろん、一般来場者の方々も、一次審査を通過した6者の提案の内容に興味をもって聴講されたことと思います。

交番という機能が重要視される特殊な建築物でありながら、地域にとっても魅力的な建築物であることが求められる今回の難しい課題に対し、一次審査を通過した提案はどれも個性のある計画でその解決策を示したものでした。詳しくは広島県のHPにも技術提案書を公開していますのでご参照ください。

広島随一の商業地区である本通に昭和44年に建築された現在の本通交番は、長年地域の安全を見守ってきました。繁華街に近く、多くの案件を抱える交番という今回のプロポーザルに対して、79もの提案が寄せられたことは事務局としても嬉しい驚きでした。このプロポーザルに応募されたすべての方々に改めて深く感謝致します。建物の完成はまだ先ですが、この広島型プロポーザルによって生まれ変わった本通交番が、多くの人に長く愛され、また、人々の安全・安心を守る地域の顔となることを切に願います。



多くの方が聴講に訪れた



模型を確認する審査委員



質問を行う小野田委員



平田委員長冒頭メッセージ



プレゼンテーションの様子



技術提案書の掲示公開

～世界遺産・宮島を“つなぐ” 新フェリーターミナルが完成～

この度、広島県廿日市市の宮島口地区で建設工事を進めてきた「宮島口旅客ターミナル」が完成し、令和2年2月29日に供用を開始しました。

広島県では、平成25年から「厳島港宮島口地区港湾整備事業」において港湾の埋立工事を進め、廿日市市が策定した「宮島口地区まちづくりランドデザイン」(平成28年3月)とあわせて、魅力あるまちなみづくりを進めてきました。

そして、老朽化したフェリーターミナルの建替えにおいて、世界的に活躍する建築家、伊東豊雄氏を審査委員長にお迎えし、平成28年に広島型建築プロポーザルによって新フェリーターミナルの設計者を選定しました。特定者である乾久美子建築設計事務所(主宰:乾久美子)により設計されたターミナルは、前述のランドデザインに基づき、宮島との“つながり”や周辺地域との“つながり”を意識したデザインとなっています。

一番の特徴は、ターミナル上部に広がる2枚の大屋根。対岸の宮島と周辺地域を受け入れるように緩やかな曲線を描いた大屋根は、古くから中国山地の木材や木地荷物の集積地として栄えた町として知られる廿日市市にちなみ、県産材の杉板を使用した開放感あふれる落ち着いた雰囲気を感じられます。

また、フェリーの券売所や観光案内所などが入る箱型の空間は、ターミナル周辺の商店に合わせたスケールとなっており、連続性ととも地域との一体感を生み出しています。

新たな交通結節点として生まれ変わった「宮島口旅客ターミナル」。

供用開始と同日に予定していた乾久美子氏のトークイベント及び建物見学ツアーは、県内外から定員をはるかに超える多くの方にお申込みいただいていたところですが、新型コロナウイルス感染拡大防止のため、開催中止となりました。また、東京銀座にあるひろしまブランドショップTAUでのトークイベントでは、ターミナル設計者の乾久美子氏のほか、当時プロポーザルの審査委員長を務めていただいた伊東豊雄氏にご出演いただく予定でしたが、それも叶わないこととなりました。いつかまた、県内外の方へ広島建築の魅力をお届けできることを願っております。

今後とも、広島型建築プロポーザルをはじめ、広島県の魅力ある建築物の創造・発信を進めてまいりますので、ぜひご支援のほど、宜しくお願いします。



ターミナル内部



大栈橋とターミナル



@hiroshima.tatemonogatari

“ひろしまたてものがたり”では、facebookとInstagramにて広島建築の魅力を発信しています。ぜひフォローをお願いします！



ひろしまたてものがたり