## 茅葺は最先端の素材

~自己紹介編~ 株式会社Earth Building 沖元 太一

最近、建築雑誌で茅葺の建築をみる機会が増えました。2025年の大阪・関西万博でも 茅葺のパビリオンが登場するようです。広島支部女性部会が主催した4月16日(土)のイベントでは沖元先生の築150年の家屋の茅葺き現場を見学させて頂きました。9月号から4回シリーズで、沖元先生に"茅葺の魅力"について教えていただきます。





私は妻と子供達と共に、東北の 宮城県石巻市に住んでいますが、 広島生まれの広島育ち、もちろん 楽天ではなくカープファンです。 もう20数年前になりますが、広島 工業大学環境デザイン学科を卒業 しているので、私のことを知って ると言う方もおられるかもしれま

せん。その頃はバリバリの現代建築を追い求めていて、 設計事務所やゼネコンの設計部に入りたかった自分で すが、この場で茅葺きのことを寄稿させて頂いてるこ とが、不思議な感じがします。

独立をきっかけに生まれ故郷である広島でも仕事を したいと思い、自分の会社は宮城県にありますが、今 は広島を中心に、中国地方や九州、関東で仕事をして います。広島や現場と宮城を行ったり来たりの出稼ぎ 生活です。

広島工業大学を卒業し、筑波大学大学院に進学しました。大学3年生の時に、伊東豊雄さんの事務所にオープンデスクで行ったことが進学のきっかけになりました。

それが今度は茅葺きの世界に入るきっかけになるとは想像していませんでしたが。筑波大に入学した年に、恩師である安藤邦廣先生とつくば市による、民家調査が始まりました。真っ黒になった屋根裏に上がり実測図面を取ったり、先生に連れられてあちこち調査に行ったりしましたが、伝統的なデザインや規格品では

ない部材で作られた構造は、とても刺激を受けました。 その中でも、職人になりたいと思わされた民家があります。17世紀前半に建てられたとされる、つくば市にある青木家は、もちろん梁は曲がっていますが、柱も曲がっていて、しかも、梁が3次元的に曲がっているので、それを受ける柱はグリッド上にないのです。トラックも無い時代なので、身近にある材料しか使えなかったと思うのですが、それを組み合わせて空間を作り出している職人さんの粋さと言うか、技術と言うか、感性と言うか、名前も知らない大工さんに感動しました。自分も自分の手でつくれる職人になりたいと。

大学院はもう少し居たいと一年留年し、3年居ました。その時に、以前勤めていた宮城県石巻市の茅葺き会社の社長と出会い、「来たかったら来れば。」と言う言葉に誘われて、大学院3年目は茅葺きのバイトと論文を書き、母に「スーツを着る仕事をして欲しかった」と泣かれながらも、茅葺きが持つ魅力とこれからの可能性を感じ、そのまま茅葺き職人の世界に進みました。

東日本大震災の時、津波や地震で被害を受けたもの 全てが山積みの「ゴミ」となってしまった光景は、とて もショックを受けました。しかし茅葺きは土から生ま れ土に還っていく素材です。茅葺きが持つ伝統的な文 化を現代に活かしながら、同時に新しい茅葺きを創造 し、未来へ繋いでいきたいです。

★次回のテーマは、「茅葺きって?その可能性とは?」









MONTHLY 建築士 HIROSHIMA No.175 令和4年9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
 井本
 健一

 編集人
 広報委員長
 梶川
 彰彦





### 表紙写真について

#### 竹中工務店岡山営業所

- ●設計施工/㈱竹中工務店
- ●所 在 地/岡山県岡山市北区田町2-1-10
- ●構造規模/S造 地上2階建
- ●敷地面積/861.71㎡
- ●建築面積/396.49㎡
- ●延床面積/776.01㎡

当社岡山営業所の建替計画である。まちづくりを担う企業の営業拠点として、岡山のまちと親密なつながりをもつことを意図し、矩形ボリュームにゆらぐスクリーンを纏わせるというシンプルな構成で応えようと考えた。建物を敷地境界からセットバックしてコンパクトに配置し、外周部を地域へ開放した。上空には水平ルーバーのスクリーンを浮かべ、外からの視線や日射/内から見える雑多な風景を和らげながら内外をゆるやかにつなぐ。スクリーン形状には僅かにゆらぎを持たせることで柔らかくまちに溶け込むような佇まいとした。パブリックエリア(ステークホルダーも利用)→共創エリア(従業員利用)→執務エリア(プライバシーと集中)という階層のグラデーションを、まちに開かれた1階→吹抜け階段→スクリーンで覆われた2階という空間構成に重ね合わせ、様々なかたちで"まち"を感じることのできる執務環境を目指した。



### CPD 認定プログラム(9~10月の広島県内実施分)

2022年8月16日現在

日時	プログラム名	単位	主 催	連絡先
9/21	建築物石綿含有建材調査者講習	6	ERIアカデミー	03-5775-7848
9/22	建築物石綿含有建材調査者講習	5	ERIアカデミー	03-5775-7848
9/22	「施工の心得」講習会	2	広島県建築士会	082-244-6830
9/27	第一種電気工事士定期講習(福山)9/27	6	日建学院	03-3988-6201
9/28	既存住宅状況調査技術者講習(更新)	2	広島県建築士会	082-244-6830
10/4	【第3回】労働安全衛生特別教育(高圧·特別高圧電気)講習会(1日目)10/4	6	日本電気協会中国支部	082-243-4237
10/5	【第3回】労働安全衛生特別教育(高圧・特別高圧電気)講習会(2日目)10/5	6	日本電気協会中国支部	082-243-4237
10/18	適合証明技術者業務講習	3	広島県建築士事務所協会	082-221-0600
10/19	DIY リフォームアドバイザー資格認定講座	6	住環境教育協会	082-545-0516
10/19	一級/二級/木造建築士定期講習 (6D-01)	6	広島県建築士会	082-244-6830
10/20	建設現場のヒューマンエラーと失敗学〜失敗から学ぶ〜	6	インターウェーブ	099-812-0677
10/21	監理技術者講習	6	広島県建築士会	082-244-6830
10/21	第37回呉建築セミナー「建築というきっかけ」	2	広島県建築士会呉地区支部	0823-25-0230
10/24	設計図書整合性向上ガイドブック解説講習会	1	広島県建築士会	082-244-6830
10/24	総合図作成ガイドライン解説講習会	2	広島県建築士会	082-244-6830
10/25	「施工の心得」講習会	2	広島県建築士会	082-244-6830
10/25	【第2回】電気工事作業指揮者安全教育講習会10/25	6	日本電気協会中国支部	082-243-4237
10/27	既存住宅状況調査技術者講習(新規)	5	広島県建築士会	082-244-6830
10/28	【中国市開】 SDGs から考えるパブリックトイレセミナー	2	TOTOパブリック推進グループ	0570-03-7771
10/28	【中国市開】病院水まわり・高齢者セミナー	2	TOTOパブリック推進グループ	0570-03-7771

### 青年委員会の活動〜建築士会で仲間を増やそう〜 青年委員長 三谷 隆之

青年委員会は45歳以下の会員で構成された委員会で、活動の一部をインスタグラムに投稿しています。是非、ご覧いただき、一度青年委員会の活動に参加してみてください。設計(意匠、構造、設備)・ゼネコン・工務店・専門工事、販売と様々な業種の会員がおり、色々な体験談や新しい発見、仲間と交流ができます。

いままでの生活から一歩踏み出し、スキルアップやステップアップを考えている方、同業の仲間を増やしてみたいという方にはとても有意義な場になると思います。

地域や県内だけでなく、青年委員会では年に2回中四 国ブロック9県で持ち回りの大会や交流会が開催され ます。今年は6月に高知大会が、9/24・25には香川県に て交流会があります。

新しい自分を探しに青年委員会で一緒に活動してみませんか。興味のある方は、お気軽に事務局までご連絡ください。

広島県建築士会 事務局:082-244-6830 (担当者:中武・藤高)。 https://instagram.com/hiroshima\_architect\_youthgroup?r=nametag



**ログイン・Instagram** Instagramのご利用ありがとうござい ます。ログインして、友達や家族は・





### 令和4年度第31回全国女性建築士連絡協議会に参加して 【未来につなぐ居住環境づくり】

女性委員長 倉田 まゆみ

令和4年度 第31回全国女性建築士連絡協議会(東京)が7月 17日(日)、18日(月、祝)の2日間、日本建築学会建築会館ホー ルにて開催されました。コロナ禍で3年ぶりに現地での開催と なり皆さん待ちに待った対面での会議に熱も入りました。

去年に続き、オンライン配信を取り入れられたことにより、多 くの参加も得られました

一日目の全体会は、愛知、奈良、大阪建築士会より活動報告 を、岩手建築士会からは被災地報告、続いて早稲田大学 田辺新 一教授の「これからの快適で健康な住まい」として基調講演を聞 き、二日目の分科会では、7つのテーマのもとにオンラインセミ

ナー、空き家対策等様々な分野において報告を受け大変勉強に なりました。初参加でしたが全国の女性建築士の活動を知り刺 激を受け、ネットワークも広がりました。

正に先日行った漆喰かまどワークショップも、数年前の全建 女にて金澤萌さんによる講演がきっかけとなりとんとん拍子に 話が進み、開催できたことも本当にありがたいご縁だと思い感 激です。

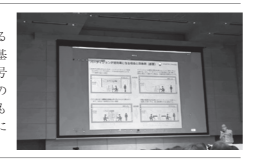
どうぞ、皆さん!!現地に行かれなくても今はWEB参加も可能です! ぜひこの貴重な体験を一緒に経験して勉強していきませんか。

#### 基調講演 - これからの快適で健康な住まい-

広島支部 橋本 明美

基調講演は早稲田大学教授の田辺新一氏を講師にお迎えし、 「これからの快適で健康な住まい」をテーマに、日本がおかれて いるエネルギー事情や脱炭素社会に向けて徹底した省エネの取 組と再生可能エネルギーである太陽光発電の導入拡大の必要性 についておききしました。建築物省エネ法や建築基準法などを 改正する脱炭素関連の法案が衆院で可決され、2025年度中の施

行を目指している 全建物の省エネ基 準適合義務化や4号 特例の範囲縮小の 動きに結びつくも のと認識を新たに しました。



### A 分科会 「オンラインセミナー役立つ運営ノウハウ伝授します!」 呉地区支部 家頭 昌子

コロナウィルス感染症の影響が未だ続く中、活動の停滞を避 けるべくZOOMを使用して試行錯誤された福島士会の取組や、 岩手士会の配信ポイントや使用機材についての説明に学びの多 い分科会となりました。

県女性委員会でも ZOOM を使用して会議を行う事もありまし たが、他県での取り組みや本部又は支部で準備している機材の 差異、数年のうちには各県共にWeb会議が主流になってくるの ではないかとの意見に、働きながら家事や育児、介護を担ってい る女性には素晴らしいツールと思う反面、運営についてキチン と検証する必要があると感じました。またZOOMでのイベント 開催にあたり、Webでの告知と共に従来のチラシであったりポ

スターと言ったアナログな呼び かけが一番確実と言った意見に 妙に納得しつつも、その後の展開 については、チラシ等に掲載の QR コードから google のアンケー ト機能を使って申し込を受付、記



載のアドレスにイベント開催アドレスを送付するなど、作業の 効率化にも納得の内容でした。

#### G分科会「古きものを活かす」

福山支部 長岡 みゆき

空き家問題が取りざたされている昨今、築60年の住宅を蘇ら せた実例報告と思いきや、奥が深かった。コメンテーターの内 田さんは宮崎県からのweb参加。自身が原因不明の病気になり、 後にシックハウス症候群と判明したのですが、わかるまでの間 の長い闘病生活などのお話から、シックハウスとわかってから の新建材がいかに体に害があるか、自然素材のすばらしさを実 証するための実験のお話、自然素材で家を建てるため伝統工法 にこだわるなどのお話。今後ますます省エネ住宅の性能が問わ

れる中、真逆の伝統工法ではあります ---が、日本の気候風土にあった「古きよ きもの」古材、伝統工法、自然素材を 用いた住まいは技術の伝承とともに 守っていくのも我々建築士の使命で もあると改めて考えさせられました。



### 「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

- 調査診断業務
- 指定構造計算適合性判定機関
- 適合証明業務(フラット35)
- ▲(遵法性調査、定期報告等)

12条点検は弊社におまかせください

〒730-0013 広島市中区八丁堀15-8-6F 株式会社ジェイ・

URL https://www.iesupport.ip/

TEL: 082-836-3300 FAX: 082-228-8201 事務所:福岡

(BELS) 評価業務

■ 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

e-mail: mail@jesupport.jp



### 築約100年の歴史的建築物を活用したカフェ 【北菓楼 札幌本館:北海道札幌市】

梶川 彰彦

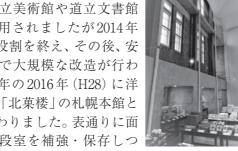
今回は、札幌市の北海道庁旧本庁舎近くにある「北菓楼 札幌本館 | を紹介します。私は開店当初から年1回程度 通っているお店です。

この建物は、元は 1926年(T15) に札幌 で最初の本格的な図書 館「北海道庁立図書館」 (設計者:萩原淳正等) として建設されたレン ガ・鉄筋コンクリート 造3階建ての歴史的建



築物です。原爆ドームの旧広島県産業奨励館と同年代の 建築で、セセッション風にデザインされた外観にどことな く共通性を感じるところがあります。

1967年(S42) に図書館が他所に移 転した後は道立美術館や道立文書館 別館として利用されましたが2014年 (H26) にその役割を終え、その後、安 藤忠雄氏設計で大規模な改造が行わ れ、建設90周年の2016年(H28)に洋 菓子メーカー「北菓楼」の札幌本館と して生まれ変わりました。表通りに面 する外壁と階段室を補強・保存しつ



つもその背後は建て替えられ、表向き 高い吹抜け空間(1階から) の顔はそのままに内部は新しいデザインを融合させたレ トロ&モダンな造りへと大胆に改造されました。

店内は、1階に北菓楼のお菓子(土産物)販売の店舗、2 階にスイーツや軽食を提供するカフェを配置しています。 玄関を入って先ず目に入るのが高い吹き抜けで、白を基調 とした新しいデザインと従来のレンガの壁がしっくり嚙 み合って、とても雰囲気の良い空間を演出しています。

1階の店舗では、北菓楼のほぼ全てのラインナップ商品 を取り揃えており、空港などでは販売していないこの店限 定の商品もあります。

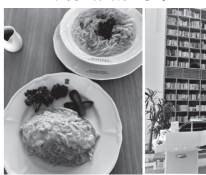
2階のカフェは、 開放的な落ち着く 空間で、東西の壁 面にはここが図書 館であった記憶を 継承する目的で天 井一杯の高さまで 本棚を設置して約



6,000冊の本が並べられ、カフェ利用者が自由に読書する ことも認めています。また、白いグランドピアノが常設さ れ、不定期でミニコンサートも開催されています。

ここのお薦めメニューは、「北菓楼自慢のオムライス」 や「野付の帆立のスパゲティ」、「ケーキセット(ドリンク 付)」(価格はいずれも税込1,000円前後)などで、北海道産 の素材を使った美味しいものばかりですが、オムライスは 直ぐに売り切れてしまうことが多いので、早めに行くとよ いと思います。

以上、札幌に行く際の参考にしていただけると幸いです。



上:帆立のスパゲティ 下:自慢のオムライス

2階 東側本棚と白いグランドピアノ

#### 《基本情報》

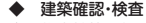
店舗名:北菓楼 札幌本館

所 在 地: 札幌市中央区北一条西五丁目1-2

営業時間:10:00~18:30(カフェ10:00~17:00)

定 休 日:なし(年数回臨時休業あり)

# 安全で安心な住まいづくりをサポートします。



- 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
- 住宅かし担保責任保険



- 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



株式会社 広島建築住宅センター

URL:http://www.hkjc.co.jp

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

TEL (084) 928-3979 FAX (084) 928-3974



### ~第27回 公開フォラム~

### 忘れられた大規模木造 ― 戦前から戦後の新興木構造 -

主催:「NPO 木の建築フォラム」「東京大学生産技術研究所 建築物の総合的保存保全に関する研究グループ」

#### フォラムの開催趣旨

伝統木造建築、木造モダニズムといった文化財的価値が認められつつある古い木造建築の中で、新興木構造建築は戦前、戦 時中の技術として木造技術史上は重要な位置づけにありながらなかなか一般の人に理解しづらいため、近年、残っていた大規 模木造建築が壊されはじめている。改修前の東京駅の小屋組が新興木構造の最後と言われておりますが、現在その姿をみるこ とはできない。

一方、地域に残る大規模木造建築は、地域での交流拠点、観光資源として期待されており、近年、地域の専門家として建築 士会の会員などが積極的にかかわるとともに、資金調達も公的資金だけでなく、クラウドファンディングなど地元地域の支援 による建物の保全活動も行われている。

本公開フォラムでは、新興木構造の木造技術史としての価値を再評価しながら、その活用の可能性や建物の保全等に関して 幅広く議論することで、新興木構造について皆さんとともに考えていきたい。

#### 【当日のプログラム】

■ 開催主旨 - 新興木構造の紹介

■ 建物紹介と全体像



東京大学生産技術研究所 腰原先生

■ 残されなかった新興木構造 -東京駅応急復旧屋根の紹介



JR東日本ビルテック(株) 若松耕平さん

■ 残された新興木構造 呉YWCAとヤマモトロックマシンの紹介



県北支部 樫原節男さん

### 残る建物、残せない建物

呉地区支部 家頭 昌子 忘れられた大規模木造 戦前、戦後の新興木構造に呉YWCAとして参 加をと連絡を受けた時、はて?呉YWCA以外の3件とはとても比べ物に ならないほどこじんまりとした活動をしているのに、なぜ呉YWCAが呼 ばれたのだろうと、不思議に思いながら過ごしていました。

当日、他所の話を伺っていてもその疑問は解けないままでした。ただ、 東京駅でも残せなかった…と言う一文に、改めて届いた資料を見てみる と、掲載されている色々な案件に滅失と記載されているものが数多くあり ました。

どんなに良い建物だと言われても残す事が出来ない、そういった価値を 評価される前に人知れずいつの間にか解体されてしまう建物が存在して いる。

そんな現実がある反面、一度は解体・売却の判断をし、買い手が決まり、 売価の話になった最後の最後で存続を選んだ過去を持つ呉YWCA。その 決め手は会員の方達の建物に対する想いでした。「ここは大切な場所、心 のよりどころなの、失いたくない」その想いは会議の場に居た方達の共通 の願いでもありました。建物を維持存続する事が重荷になってきたから

こそ手放す話しになったのに、仕切り直しですねと話をした決断の日から 1週間後、全建女でなかなか遺産の話を知り、それから2週間後に腰原先 生の来訪を受け、「なかなか良い建物じゃない」の言葉から始まった新た

決断の日から10か月後になかなか遺産第3号の認証式にと繋がった、 あの劇的な変化があればこそ今の動きに繋がっているのだと、フォラムの 話を聞きながら改めて感じていました。

とはいえ民間団体が所有し、運営や維持に掛かる経費を自分たちで賄い ながら存続のための補修を続けて行くことはとても大変です。ましてや

過去から続く活動を継続しながら 新しい活動もとなると尚更です。

これから先の道のりも決して容 易なものでは無いけれど、新たな 活用策を模索しながらぼちぼちと 改修していくしかないよねと、-緒にWeb参加したメンバーで話 しています。



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) BFLS 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。

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

... http://www.jutakuhosho.com/ 広島北支店:広島市安佐南区西原 6-9-40-7 TEL:082-832-3310 FAX:082₃875-43

7月30日(土)、「忘れられた大規模木造」をテーマとしたフォラムが東京大学生産技術研究所大会議室+オンライ ンで開催され、広島県建築士会会員が活動をしている「呉 YWCA」と「広島東城ヤマモトロックマシン工場・旧自治寮」 が参加しました。

フォラム当日は、「残らなかった新興木構造」として-東京駅応急復旧屋根、「残せるか新興木構造」として京都府京丹後市にある-旧峰山海軍航空 基地格納庫、そして「残された新興木構造」として「呉YWCA」と「広島東城ヤマモトロックマシン工場・旧自治寮」の活動が紹介されました。NPO木 の建築フォラムは1900年に設立され、木材資源の循環を大切にし、住環境に関わる技術研究、生産の新興、文化継承を共に考え実践する開かれたネッ トワークです。今回は、二つの活動に協力を頂いている東京大学腰原先生からの声がけでの参加となりました。当日は、オンラインを含め180人の参 加がありました。

後半のディスカッションでは、沢山の意見が交わされました--「建物自体の価値だけでなく、歴史や思い出を軸として建物を保存していこう」「ファ ラムは、参加している全国の専門家との出会いの場 | 「保存を進めるためには、建築士だけでなく材料・木材の専門家の知見が必要 | 「人を引きつける イベントを何度も開催することで集まりやすい建物に一呉 YWCA の名物:肉まんは魅力的!!」「呉 YWCA を呉の戦前・戦後を語る建物として呉市 民のシンボルにしよう」「ヤマモトロックマシン工場は見学・研究用、旧自治寮は、地域内外の人々が集い多目的に活用できる施設づくりを目指してい る」「広島県建築士会が関わる2つの活動の相互連携を期待する」―そして、何より必要な活動資金の集め方のアドバイスもいただきました。

最後は、今後もこのような活動を進めながら、大規模木造建築のネットワークを構築していこう!!という力強いメッセージで締めくくられました。 (広島支部 神岡千春)

■ 東京駅応急復旧屋根のトラス見学



■ 残せるか新興木構造 -峯山海軍格納庫の戦争遺産・技術史について



■ パネルディスカッション



### 広島東城ヤマモトロックマシン工場・旧自治寮建物群

県北支部 樫原 節男 当日のテーマは、「広島東城ヤマモトロックマシン工場・旧自治寮建物 群―その歴史と保全活用について―」としました。

工場建物22棟あり内木造建物が14棟、何れも現役稼働していることな ど、現写真や建築当時の建物写真等により、工場・自治寮建物の説明をし ました。

「共同の労働と消費と財産および平等な権利という原理」に基づいた社 会主義的な考え、「経営者も労働者も共に幸せになろう」と唱えた「ユート ピア思想を取り入れた建物群である | ことや、市街地の中で会社として上 下水道の整備をし、工場棟と従業員宿舎建設してまた、自給自足する田畑 も所有し、職住の分離をするなど一つの都市計画をされた建物群であるこ とや、下記列記項目について話しました。

- ・保全活用活動の時系列 ・活動コンセプト
- ・ 地域と建築士等専門家のかかわり ・保全活用修理修復について
- ・ 保全活用のきっかけ・公開イベント:オープンフェスタや公開見学会
- ・ 建築士等専門家のかかわりによる保全活動
- ・セミナー・シンポジウムの開催等

- ・ 修理修復作業/修復を体験学習で実施していること、専門家の指導によ り一般市民参加型修復作業を体験イベントとして実施していること
- ・ 文化庁補助事業を活用した、家族寮棟 外観美装化工事について(登録 有形文化財等美観向上整備事業)
- クラウドファンディングによる修復修理について
- ・工場内便所内装改修や第一工場 柱根継ぎについて
- ・サポーター、保全活用協力者について
- ・活動を継続させるために工夫していること

フォラム終了後、腰原先生や関係者の皆さんと懇親会があり、途中から フォラム参加の大学院生たちも合流され建築議論で大いに盛り上がりまし た。今回、木の建築フォラムにてお話をさせて頂く機会を頂戴したことは

私にとって大変有意義で貴重な財産となりま した。

腰原先生が当日の言われていたように、専 門家だけでなく一般の方が気軽に集まれる 機会を増やす一貫として、9月11日はまちあ るきや旧自治寮多目的ホールでの演奏会、11 月3日は建物公開と演奏会を行います。



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

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

広島市安佐南区長東 4 丁目 16-2 TEL:082-238-1511 FAX:082-238-1513

ティーエス・ハマモト

