

ペーパークラフトによる住宅模型制作体験イベントを実施しました 『キッズワークチャレンジ2019』

尾道支部 村上 陽祐

令和元年11月24日(日)心配していた天候にも恵まれ、因島青年会議所主催の『キッズワークチャレンジ2019』に広島県建築士会尾道支部として参加しました。



このイベントは、子ども達に働く魅力を感じてもらい職業体験事業として開催され、普段は出来ない仕事の体験をしてもらおうというイベントです。

地元企業ブースでは、重機操作体験、大工体験、塗装体験自動車整備体験、タイル張り体験、サンキャッチャー制作体験、園芸寄植体験の他に、マルシェブースもあり大変な賑わいを見せていました。



建築士会尾道支部のブースではペーパークラフトによる住宅模型制作体験を実施しました。

ペーパークラフトは、3種類のモデルを用意し、好きなモデルを選んでもらい、窓や玄関扉等をシールにすることで、好きな窓種を好きなところに、好きな数だけ貼り付けてもらうことにより、まったく同じものとならない個性豊かな住宅模型となるように工夫しました。

屋根に2枚引き違い窓を設置していたり、2階バルコニーに玄関扉を設置する子もいて固定概念にとらわれない模型には、我々も刺激をもらいました。

完成した住宅模型と写真撮影し『こども建築士免許証明書』を贈呈しました。

みんなとても嬉しそうなお笑顔と達成感で模型と一緒に写真に写っていました。



初めての試みで来場者の心配がありましたが、終わってみると、このブースだけで50名強の参加があり、全体では400名を超える来場者となりました。



今回のイベントでは、多くの方からご協力いただき予想以上の反響がありました、大変感謝しています。

子供たちが、これをきっかけに将来建築士を目指してもらえることを期待し、また来年もこのようなイベントに参加出来たらと思います。

MONTHLY 建築士
No.149

HIROSHIMA



表紙写真について

学校法人盈進学園 高校校舎

- 設計監理／原設計株式会社
- 施工／三島・富士・大木
盈進高等学校校舎耐震改築事業工事共同企業体
- 所在地／広島県福山市千田町千田487-4
- 用途／学校
- 構造・規模／鉄骨造4階建て
- 延床面積／10,475.94㎡
- 竣工日／平成31年3月31日

盈進学園は森に囲まれた小高い山の中にあり、中・高一貫の教育施設で、創立115周年を迎えた地元で馴染みの深い学校である。

既存校舎の老朽化に伴い、改築に至った。

将来を見据えた高校教育施設を計画し、コンセプトを「明るく・ゆったりとした空間 新しい教育(ITC)」とした教育施設を目指したものである。

外観は青空と新緑の中で調和のとれる総ガラス張りとし、各階には日射調整及びメンテナンス用として1.5mのコンクリート打ち放しの庇を設けている。

フロア中央部には生徒たちの交流を促すオープンスペースを設け多用途に利用できる空間としている。



CPD 認定プログラム(2～3月の広島県内実施分)

2020年1月9日現在

日時	プログラム名	単位	主催	連絡先
2/13	監理技術者講習	6	広島県建築士会	082-244-6830
2/13	建築工事実務講習会	6	日本建築協会中国支部	082-232-6471
2/15	令和元年度 広島県ヘリテージマネージャー養成講習会④	6	広島県建築士会	082-244-6830
2/16	「お茶を愉しもう」-茶道の作法と茶室を学ぶ-第2回	2	広島県建築士会呉地区支部	0823-25-0230
2/17	「基礎から学ぶ 設備設計実務講座」(広島)《空調1》	6	建築設備技術者協会	082-244-1770
2/18	「基礎から学ぶ 設備設計実務講座」(広島)《空調2》	6	建築設備技術者協会	082-244-1770
2/19	工事成績評定点アップのための基礎からの復習～品質管理と出来形管理～	7	クロソイド	082-930-2711
2/19	「基礎から学ぶ 設備設計実務講座」(広島)《法規(空調・衛生)》	6	建築設備技術者協会	082-244-1770
2/19	【構造塾】広島3年目⑩	3	構造塾	045-534-8754
2/20	工事成績評定点アップのための基礎からの復習～安全管理と創意工夫～	7	クロソイド	082-930-2711
2/20	「基礎から学ぶ 設備設計実務講座」(広島)《衛生1》	6	建築設備技術者協会	082-244-1770
2/20	未来を拓く建設技術者～8つの管理とコミュニケーション～	6	インターウェーブ	099-812-0677
2/23	鞆城、神辺城そして福山城へ つながる備後福山の歴史	2	広島県建築士会福山支部	084-923-4820
2/25	「基礎から学ぶ 設備設計実務講座」(広島)《電気1》	6	建築設備技術者協会	082-244-1770
2/26	「基礎から学ぶ 設備設計実務講座」(広島)《電気2》	6	建築設備技術者協会	082-244-1770
2/27	「基礎から学ぶ 設備設計実務講座」(広島)《法規(電気)》	6	建築設備技術者協会	082-244-1770
3/1	2019年度(第43回)日本建築学会中国支部研究発表会(1日目)(材料施工部門、構造部門、環境工務部門、建築計画部門、都市計画部門、建築歴史・文化部門、ほか)	6	日本建築学会	082-243-6605
3/4	一級/二級/木造建築士定期講習(6D-06)	6	広島県建築士会	082-244-6830
3/12	監理技術者講習	6	広島県建築士会	082-244-6830
3/14	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	082-241-5707
3/17	地震被害事例から見る軽量土工法の活用～阪神淡路大震災から熊本地震～	6	インターウェーブ	099-812-0677
3/25	一級/二級/木造建築士定期講習(6D-07)	6	広島県建築士会	082-244-6830
3/27	労働災害ゼロを目指す! ヒューマンエラー対策とリスクアセスメント	6	インターウェーブ	099-812-0677

「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

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
- ◆ 住宅かし担保責任保険
- ◆ 住宅性能評価
- ◆ 省エネ関連業務
- ◆ フラット35適合証明
- ◆ すまい給付金サポート
- ◆ 長期優良住宅技術審査
- ◆ リフォーム評価ナビ
- ◆ 低炭素建築物技術審査
- ◆ 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

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。

中国エリアをすまじりカバーしています
Energyia **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