建築士事務所協会報

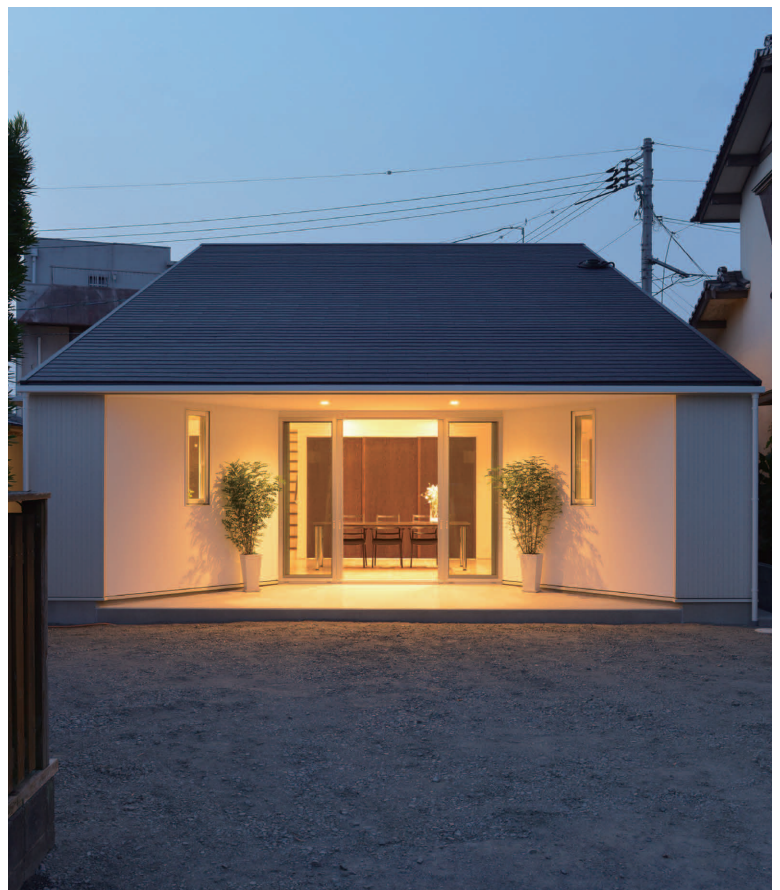
Topics: 法人設立40周年記念大会・事業がスタート

:広島大学「おもしろラボ」

FEB 2017 Vol. 415



一般社団法人 広島県建築士事務所協会 Hiroshima Association of Architectural Firms



今月の表紙

岩国の家

≪建物概要≫

発注者:個人

所 在 地:山口県岩国市今津町

設計監理:nest

施 工 者: 時盛建設株式会社

期:2016年2月~2016年7月 T

構造規模:木造在来工法二階建

敷地面積: 211.82㎡

建築面積:81.05㎡

延床面積: 110.26㎡

設 備:土壌蓄熱式床暖房



テラスを囲む壁の中は家事室に

■設計主旨

伝統ある大きな日本家屋の隣に、こじんまり建てられた建物である。故郷に戻った施主が、懐かしい母屋 はそのままに自分らしい暮らしを楽しむ場所として望まれた。

変形したテラスを包むような間取りに、大きな片流れの屋根が掛かる。テラスに面した食事室は、屋根形 状をそのまま現した斜天井で、吹抜けを介してゲストルームにつながっている。高齢の母と、施主、そして 里帰りした施主の子供たち、またその子供たちが一体となって集える空間である。

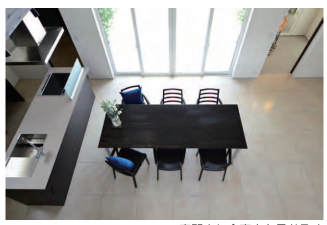
設計監理



高橋 幸子



澁川 佳典



客間より食事室を見おろす

目 次

■行政ニュース

- 2……忘れていませんか?省エネ計画の届出
- 3……大規模建築物の省エネ基準適合義務化について
- 6……住宅の取得・改修に関する支援制度等説明会について

■協会のうごき

- 8……月間行事
- 10……平成29年 新年互礼会
- 12……理事会報告
- 14……法人設立40周年記念大会・事業がいよいよスタートします
- 18……委員会報告 広島大学「おもしろラボ」のご紹介 情報・編集委員会青年部会 戎屋和佳

■リレーエッセイ

- 26……私とお酒 清水満樹
- 28……私のお気に入り 濵本利寿
- 30……編集後記 桟敷重和

■今月の表紙タイトルバック/日本の伝統色 恋待蕾 こいまちつぼみ

きみは早や瑞々しくなり浅い春…蕗のとうの黄緑。 若芽のあのソフトな黄緑が春を告げる。

(十日町織物工業協同組合策定きもの誕生色より)

建築士事務所憲章 %

建築士事務所は、建築や環境が文化の形成に占める重要な意味を認識し、 社会の健全な進歩と発展に寄与します。

- 一、 誠意をもって設計と監理の業務を遂行し、建築主の期待に応えます。
- 一、健康で快適な生活環境の創造と、安全安心、持続可能で良質な資産形成を図ります。
- 一、自己研鑽を怠らず、職業倫理を高め、法令遵守と公益の立場に立って最善を尽くします。
- 一、設計意図の理解を施工者に求め、公正に工事を監理します。
- 一、互いに信頼を深め、連帯の精神を持って職務を全うします。

平成20年5月

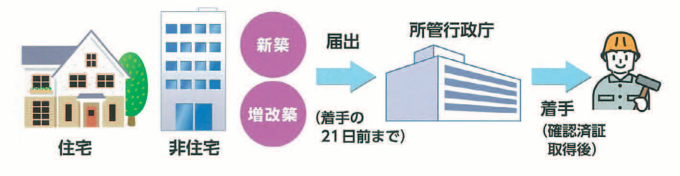
- 一般社団法人 日本建築士事務所協会連合会
- 一般社団法人 広島県建築士事務所協会



忘れていませんか? 省エネ計画の届出

「300 m²以上の建築物の新築、増改築」をする場合、建築物省エネ法により、 建築主は、工事を着手する日の21日前までに所管行政庁へ省エネ計画の届出が必要です。 (基準適合義務の対象となる 2,000 m²以上の非住宅建築物の新築等については届出は不要です。)

対象:建築物(住宅・非住宅)300 m²以上



O省エネ計画が、省エネ基準に適合していない場合には、

所管行政庁が計画の変更等の 指示、命令を行うことがあります。

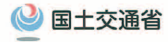
○届出を怠った場合又は、虚偽の届出をした場合で、

工事に着手したときは、50万円以下の訂金が科されることがあります。

○現行省エネ法に基づく修繕・模様替え、設備の設置・改修の際の

省エネ計画の届出については、平成29年3月31日をもって 発





詳しくはWebをご覧ください

建築物省エネ法のページ

検索

http://www.mlit.go.jp/jutakukentiku/jutakukentiku_house_tk4_000103.html

台まります!

省エネ基準適合義務の対象となる建築物(2,000㎡以上の非住宅建築物) については、省エネ基準に適合していなければ建築基準法の確認済証の 交付をうけることができなくなります。





詳しくはWebをご覧ください

建築物省エネ法のページ

http://www.mlit.go.jp/jutakukentiku/jutakukentiku_house_tk4_000103.html

建築物省エネ法の省エネ基準適合 【るがはじまります!

建築物省エネ法とは

平成27年7月8日、新たに「建築物のエネルギー消費性能の向上に関する法律(建築物省エネ法)」が制定されまし た。本法は、建築物の省エネ性能の向上を図るため、大規模非住宅建築物の省エネ基準適合義務等の規制措置と、省 エネ基準に適合している旨の表示制度及び誘導基準に適合した建築物の容積率特例の誘導措置を一体的に講じた ものとなっています。

なお、平成29年4月より始まる規制措置の「省エネ基準適合義務」については、以下のとおりです。

規制措置「省エネ基準適合義務」について

平成29年4月より、建築物省エネ法における規制措置の施行にもとづき、建築 主は2,000m²以上の非住宅建築物の新築・増改築の際には、所管行政庁または 登録省エネ判定機関による適合性判定を受けることが義務付けられます。 適合性判定の対象となる建築物については、省エネ基準に適合していなけれ ば、建築基準法の確認済証の交付を受けることができなくなりますので、注意 する必要があります。



2,000m²以上の非住宅建築物



平成29年4月より、規制措置では以下についても施行されます



300m²以上の建築物については、従来どおり新築や 増改築をする際の届出が必要となります。届出され た計画が、省エネ基準に適合せず必要と認める場合 は、所管行政庁より計画の変更の指示・命令が出され るなど、規制が強化されます。



300m²以上の住宅・非住宅建築物

▶▶お問い合わせ先

省エネサポートセンター

- サポートセンターでは、以下の事項に関するご質問を受け付けています。 1.建築物省エネ法に関する事項 2.低炭素建築物に関する事項 3.現行省エネ法に関する事項
- ●受付時間:平日9:30~12:00/13:00~17:30
- ●メール:q30ene@jsbc.or.jp ●FAX:03-3222-6610 ●TEL:0120-882-177
- *ご質問の前にFAQ(よくある質問と回答)をご確認ください。 (http://lowenergy.jsbc.or.jp/top/faq/)*電話は混み合って通じない事がありますので、なるペくメール、FAX をご利用ください。



エスケー化研の製品は建築物の資産価値向上に貢献します



SKタイカコート



不燃断熱材 セラミライトエコG



内装用汚染防止エマルション塗料 セラミフレッシュIN



水性厚膜型特殊合成樹脂系塗床材 SKスペシャルフロアー



建築仕上材の総合メーカ -化研株式会社

www.sk-kaken.co.jp

エスケー化研ホームページ TEL:082-943-5043 FAX:082-943-5036 www.sk-kaken.co.jp 広島支店:広島市佐伯区五日市港2-1-5

美和ロック・HORIロック 広島地区代理店

〒733-0815 広島市西区己斐上4丁目31番2号 TELO82-507-1191代 · 507-1189



露出型弾性固定柱脚工法

http://www.isbase.jp

(財)日本建築センター評定/国土交通省大臣認定



イ 有限会社 キョウヤマ

広島市西区中広町2丁目14-21 TEL (082) 532-3067

松山営業所

愛媛県東温市則之内乙2575-7 TEL (070) 5513-0342

高松営業所

香川県高松市瓦町1丁目9-20 TEL (087) 842-1668

住宅関連団体 ご担当者様

国土交通省 住宅局 住宅生産課

住宅の取得・改修に関する支援制度等説明会に係る周知について

国土交通省では、平成28年度補正予算や平成29年度当初予算案、平成29年度税制改正、省エネに 関する制度など、最近の住宅の取得・改修に関する支援制度等の概要について、以下のとおり説明会を開 催することとしました。

貴団体におかれましては、会員に対して情報提供していただきますようお願いいたします。

記

【住宅の取得・改修に関する支援制度等説明会】

: 主に事業者向け 〇 対象

〇 開催日時・場所 : 平成29年2月28日(火) 10:00~12:00 広島国際会議場

〇 説明時間 : 2時間を予定(開始30分前に開場予定)

〇 主な内容 :1. ストック重視の住宅政策

長期優良住宅化リフォーム推進事業

・既存住宅のリフォームに係る税の特例措置

・住宅ストック循環支援事業

・住宅ストック維持・向上促進事業 など

- 2. 地域の木造住宅生産体制の強化
 - ・地域型住宅グリーン化事業 など
- 3. 建築物の省エネ化の推進
 - ・ 建築物省エネ法
 - •補助制度
- ※ 制度等の具体の内容は今後の予算等の成立後に決定しますので、内容に変更があり得ること をご了承ください。
- ※ 本説明会は予算案等に基づき、事業の概要を説明するものであり、具体の申請手続き等を説 明するものではありません。

〇 定員 : 240名

〇 講師 : 国土交通省担当官

〇 参加費 : 無料

〇 参加方法 : 各会場とも前日(FAX の場合は3日前)までの参加申込みが必要です。

以下のホームページ又はFAX、電話により受け付けます。

住宅に関する支援制度説明会受付窓口(受付時間9~18時(土・日・祝除く))

ホームページ: https://krs.bz/jyuutaku-seisan/m/h29

F A X : 0120-555-299 (FAX予約の場合、別紙2をご活用ください。)

T E L: 0120-555-312

国土交通省住宅局住宅生産課

FAX 0120-555-299

住宅の取得・改修に関する支援制度等説明会

下記に記載の上、FAX で開催日3日前までにお申し込みください。

				申込日	平成	年	月	日
			【希望会	場情報】				
都道府県名:			開催都市名	:				
開催日: 月 日			開催時間:	10:00	~ 12:	00		
			【参加	者情報 】				
事業	听名:							
T E L:()			_					
F A X:()		_						
	フリカ [・] ナ 氏名							
参加者	フリガ† 氏名							
	フリカ゛ナ 氏名							
	フリカ [*] ナ 氏名							

- ※取得した個人情報は、本説明会の事務に必要な範囲以外使用しません。
- ※受講希望の開催日前日までに FAX にて受講確認票をお送りいたします。



<月 間 行 事>

平成29年1月1日~平成29年1月31日

○1月5日 新年挨拶回り

○ **1月9日** 総合資格学院広島校平成28年度合格祝賀会 河原専務理事出席

○ **1 月10日 (一社)日本電設工業協会中国支部新年名刺交換会** 井川副会長出席

於:リーガロイヤルホテル広島

○ 1月11日 新年互礼会

於:リーガロイヤルホテル広島 来賓43名・正会員63名・賛助会員89名出席

○ 1月12日 (一社)日本塗装工業会広島県支部 塗料業界新年互礼会

於:メルパルク広島 衣笠副会長出席

○1月12日 ひろしま住生活月間実行委員会 於:広島県庁 大木主任出席

○ 1月13日 住宅委員会

○ 1月14日 建築物耐震診断等評価委員会

○ 1月14日 岸田文雄後援会新年互礼会

於: ANAクラウンプラザホテル広島 小西会長・車田政研幹事長出席

○1月16日 第4回空き家活用勉強会

於:サテライトキャンパスひろしま 高橋住宅委員長出席

賛助会員部会

○ 1月17日 法人設立40周年記念誌部会

情報・編集委員会

情報・編集委員会と青年部会との合同委員会

○ 1月18日 総務渉外委員会

○ 1月18日 地域産材を活用した木造建築物の許容応力度設計講座第7回

於:建築サロン 15名出席

○ 1月19日 法人設立40周年記念事業部会

○ 1月20日 法人設立40周年総務渉外部会 注人設立40周年書典 知宮郭仝

法人設立40周年式典・祝宴部会

○ **1月20日 JSCA新年賀詞交換会** 於:メルパルク広島 衣笠副会長出席

○ 1月21日 (一社)広島県建築士事務所協会・(公社)日本建築家協会中国支部合同ゴルフコンペ

中止

○ 1月22日 ひろしま建築文化賞第一次審査会

○ 1月26日 法人設立40周年事業・実行委員会

○ 1月26日 (一社)広島県設備設計事務所協会 平成29年新年互礼会

於:エンジェルパルテ 井川副会長出席

○ 1月26日 広島市住宅相談 於:広島市役所 立石指導委員長出席

○ 1月28日 建築物耐震診断等評価委員会

○ 1月30日 廿日市市空き家協議会 河原専務理事出席

工事監理指針 平成28年版講習会(建築)((一社)公共建築協会) ○ 1月31日

於:広島商工会議所

○ 1月31日 第5回空き家活用勉強会

> 於: 合人社ウェンディひと・まちプラザ 高橋住宅委員長出席

<今後の行事予定>

○2月1日 工事監理指針 平成28年版講習会(電気設備) (一社)公共建築協会

○2月2日 工事監理指針 平成28年版講習会(機械設備) (一社)公共建築協会

○2月3日 協会親睦ボウリング大会

○2月8日 地域産材を活用した木造建築物の許容応力度設計講座第8回

○2月10日 正副委員長会議

○2月14日 ひろしま建築文化賞現地審査

○2月21日 日事連総務財務委員会WEB会議

第7回建築士事務所とつくるこだわりの建築展 ○2月22日

○2月23日 管理建築士講習

○2月24日 三役会・理事会

第12回広島住まいづくりセミナー ○2月26日

○3月6日 開設者・管理建築士のための建築士事務所の管理研修会

日事連中四国ブロック協議会 ○3月14日

○3月31日 三役会・理事会

○5月26日 法人設立40周年記念大会



corporation

「技術」と「感性」と「誠意」をもって 造り上げる高品質の印刷物。 《ポスター・パンフレット・チラシ・封筒など》

株式会社インパルスコーポレーション

本社・安佐南一般印刷工場/〒731-0141 広島市安佐南区相田1丁目16番27号 TEL (082) 878-6000 (#) FAX (082) 872-1664

E-mail: impulse1@imp-h.co.jp URL: http://www.imp-h.co.jp

広島事務所/配送センター/安佐輪転工場 東京支店/大阪営業所/東広島営業所/岩国営業所





平成29年 新年互礼会の開催

総務渉外委員会

平成29年の新春を迎え1月11日(水)17:30より、広島市中区のリーガロイヤルホテル広島に於い て当協会恒例の新年互礼会を開催しました。

ご来賓には、湯崎英彦広島県知事、松井一實広島市長、岸田文雄外務大臣(代理)、高山博州広島県 議会副議長、山木靖雄広島県議会議員、小林秀矩広島県議会議員並びに国・県・市の建築行政機関、 建築関係団体、業界マスコミ関係者等多数の方々、総勢198名の参加者のもとに盛大に開かれました。

小西郁吉会長は年頭の挨拶で、「今年は法人設立40周年を迎え、記念事業テーマを『次世代のひと、 まちづくり』として掲げ、これからの建築士事務所と協会のあり方を考える契機とする」と述べ、引 き続き、湯﨑英彦広島県知事、松井一實広島市長、岸田文雄外務大臣(代読)、高山博州広島県議会副 議長、山木靖雄広島県議会議員、小林秀矩広島県議会議員から当協会への期待と激励を込めた丁重な ご祝辞をいただきました。

そして元廣清志広島県建築士会会長の乾杯のご発声で祝宴に入りました。和やかな雰囲気のもと、 県内の建築設計関係者が活気あふれる年になるよう、新年の決意を新たにお互いの発展を誓いまし た。そして当協会 井川博英副会長の閉会挨拶により、盛会裡に終えることができました。御参加いた だいた皆様に感謝を申し上げますと共に、運営にあたりご協力いただいた皆様に厚くお礼申し上げま す。



新年のあいさつを行う小西郁吉会長

ご来賓の皆様からの祝辞



湯﨑英彦広島県知事



松井一實広島市長



岸田外務大臣代理 長井洪治秘書



高山博州広島県議会副議長



山木靖雄広島県議会議員



元廣清志建築士会会長による乾杯のご発声



小林秀矩広島県議会議員



井川博英副会長による閉会のあいさつ

理事会報告

備北地区理事 倉 田 洋 二 (何)山谷建築設計事務所)

昨年11月22日(火)に三次市内で地域理事会が行われました。

理事会の前に、見学会を行いました。歴みち石畳通りに向かい、辻村ジュサブロー人形館、三次地 域交流館・木綿兎(もめんと)などを巡り、江戸時代の面影を残す三次町のまち並みを心ゆくまで堪 能しました。

また翌日は、庄原カントリークラブで有志によるゴルフコンペが行われ、理事の皆さんと備北地区 の会員との交流を深めることができました。



正会員の岡田治幸さんが設計された「三次地域交流館」の前での集合写真



三次地域交流館

ゴルフ場での集合写真

エレベーター・リフト・身障者用昇降機・テーブルリフター・昇降機設備

日本エレベーター協会会員 大成リフト製造株式会社

本社/広島市南区上東雲町19番2号 TEL (082) 284-0331代) FAX (082) 284-0370

株式ティーエスぐハマモト



大規模修繕工事 調査 診断 設計 施工 ISO 9001:2008認証取得

〒731-0135 広島市安佐南区長東4丁目16番2号 TEL (082) 238-1511 FAX (082) 238-1513



詳しくはホームページで 三和シヤッター 検索



- ●ガラス製のたれ壁とは異なり、地震などによるひび割れ、 落下した際のガラス飛散の心配がいらない。
- ●中桟や下枠が無いので、見通しが良くスッキリとした意匠。
- ●壁面に下地が不要で、取り付けも片側からの作業が可能 なので、設置コストを低減。

防煙たれ壁『サンスモーク』

防煙シート テンションタイプ BTS

三和グループ 三和シヤッター互業株式会社 082-297-3014

㈱鹿島技研

営業責任者 藤井信裕 営業担当者 平田清治

[取り扱い工種]

鉄骨工事(柱脚販売/施工代理店)

所 〒732-0048 広島市東区山根町24-20 住

(本部直通) TEL: 0948-62-2828 FAX: 0948-62-2877

URL http://kajima-g.ecgo.jp E-Mail kajima-is@earth.ocn.ne.jp



営業担当者 平田清治



露出型弾性固定柱脚工法

アイエス ISベース

(財)日本建築センター評定/国土交通大臣認定

安い

早い

強い

法人設立40周年記念大会・事業が いよいよスタートします!



法人設立40周年記念大会・事業のスタートにあたって

法人設立40周年記念大会·事業実行委員会 大会会長 小西 郁吉

当協会は、今年法人設立40周年という記念すべき年を迎えます。節目の年を迎えるにあたり、先人のたゆまぬ努力と熱意により築いてきたこれまでの軌跡を振り返るとともに、これからの建築士事務所や当協会の将来を考える契機にしたいと考えています。そのため、昨年7月に実行委員会を立ち上げ、記念大会並びに記念事業の実施について検討を重ねてまいりました。今月2月22日に開催される「建築士事務所とつくるこだわりの建築展」を皮切りに様々なイベントを実施することとしています。会員の皆様と共に、「次世代のひと、まちづくり」について一緒に考え、また一緒に楽しめる場としていきたいと思います。是非とも、イベントへの奮ってのご参加をお願いします。



大会テーマ「次世代のひと、まちづくり」について

法人設立40周年記念大会·事業実行委員会 大会実行委員長 豊田 隆雄

40周年記念事業を行うに当たり、「次世代のひと、まちづくり」と言うテーマを掲げました。これは、実行委員会の中に総務・渉外部会、式典・祝宴部会、記念事業部会、記念誌部会を設け、全員で協議し決定いたしました。テーマの意味は、40年の歴史を振り返りつつも、未来へと希望あふれる次世代のひとがまちをつくり、そのまちでみんながこれからの建築士事務所のあり方、ものづくりのあり方を問うテーマとなっています。

このテーマは今年の式典だけでなく今後の活動のテーマとして活用して いきたいと考えています。



法人設立40周年記念大会・事業概要 ~次世代のひと、まちづくり~



≪40周年記念ロゴについて≫

このロゴは、人と人、人とまち、これまでと未来を つなぐリボンをモチーフとし、そのつながりの中から 街が生まれていくというイメージを形にしました。

《実施内容》

- (1) 記念大会 平成 29 年 5 月 26 日 (金) リーガロイヤルホテル広島
 - ①記念講演会 ロイヤル3 【時間】15:00 開場、15:30 開演 16:50 終了
 - ・演題:現代世界建築が語る未来 講師:淵上正幸氏(建築ジャーナリスト)
 - ②記念式典 ロイヤル1・2 【時間】17:00 開場、17:30 開始 18:50 頃終了
 - ・ひろしま建築文化賞 授賞式、講評
 - · 協会功労者表彰、耐震診断等評価委員会委員表彰等
 - ③記念祝宴 ロイヤル1・2 【時間】18:50 頃開始 20:15 頃終了
 - ④スライド上映 ひろしま建築文化賞受賞作品集等
 - 【時間】15:00 開始 19:00 終了 ⑤ロビー展
 - ・ひろしま建築文化賞受賞パネル展示等

(2) ひろしま建築文化賞実施

・平成28年9月公募開始、平成29年3月受賞作品決定、受賞者を式典で表彰

(3) 建築士事務所とつくるこだわりの建築展

· 日時: 平成 29 年 2 月 22 日 (水) 10:00~20:00

・場所:広島市基町シャレオ中央広場

(4) 記念誌発刊

- (5) 耐震診断等評価委員会設立 20 周年記念事業
 - ・座談会(記念誌掲載)、委員表彰

(6) 記念ゴルフ大会

・平成29年5月20日、会場:東映カントリー 祝宴で表彰



記念誌広告募集!

法人設立 40 周年記念誌への広告掲載のお願い

日頃より、協会の活動にご支援ご協力を賜り、厚くお礼申し上げます。

さて、本協会が本年、法人設立 40 周年を迎えるにあたり、記念誌を発刊します。 この記念誌は、会員の皆様全員に配布するとともに、5月26日に開催される記念 式典や関係団体、国や県内の地方公共団体、建築系大学、高専等、幅広く配布する 予定です。

つきましては、次の要領にて記念誌に掲載する広告を募集しますので、
賛助会員
の皆様の申し込みをお願いします。

≪募集要項≫

発行時期:平成29年5月

発行部数: 1,000 部

規格:1枠8.5cm×8.5cm

(1ページ6枠)

掲載料 : 10,800円

申込締切:平成29年2月28日

支払方法:銀行振込又は持参

振込先:広島銀行八丁堀支店

広告枠

 $(8.5 \text{ cm} \times 8.5 \text{ cm} / \text{枠})$ 電子データでの提出をお願いします。

(普通) 1019274 (一社) 広島県建築士事務所協会

申込先 : (一社) 広島県建築士事務所協会 TEL082-221-0600 FAX082-221-8400

e-mail info@h-aaa.ip

申込書

申込者(社名)		
担当者氏名		
電話	FAX	
e-mail		

※編集、枠数などの詳細については、事務局にお問い合わせください。



4 0 周 年 記 念 建築作 品募集

法人設立 40 周年記念誌への建築作品掲載のお願い

日頃より、協会の活動にご支援ご協力を賜り、厚くお礼申し上げます。

さて、本協会が本年、法人設立40周年を迎えるにあたり、記念誌を発刊します。 この記念誌は、会員の皆様全員に配布するとともに、5月26日に開催される記念 式典や関係団体、国や県内の地方公共団体、建築系大学、高専等、幅広く配布する 予定です。

つきましては、次の要領にて記念誌に掲載する建築作品を募集します。正会員の 皆様、奮ってご応募ください。

≪墓集要項≫

発行時期:平成29年5月 発行部数: 1,000 部

格:1枠約8cm×16cm (1ページ3枠) 掲載料:21,600円 坎 象:平成19年以降に竣工した建築物。用途、規模の大小は問いません。

申込締切:平成29年2月28日 支払方法:銀行振込又は持参

振込先 : 広島銀行八丁堀支店 (普通) 1019274 (一社) 広島県建築士事務所協会

申込先 : (一社) 広島県建築士事務所協会 TEL082-221-0600 FAX082-221-8400

e-mail info@h-aaa.ip

由込書

申込者(社名)		
担当者氏名		
電話	FAX	
e-mail		

≪建築作品掲載イメージ≫

建築作品写真 (カラー)

0000建築名称00000 〇〇住所〇〇

設計/〇〇〇建築士事務所

延床面積/ 000、00㎡ 構造規模/ 〇〇〇〇〇造

00000000000000000 000000000000000000 ○○○○○○○作品紹介(80字程度)○

情報編集委員会 青年部会報告

広島大学「おもしろラボ」のご紹介

情報·編集委員会青年部会 株式会社NSP設計 戎屋 和佳

広島大学工学部で学生など有志によって展開 されている「おもしろラボ」の活動について取 材しましたので紹介させていただきます。今回 参加させて頂いたのは平成28年12月13日のトー クイベント「Lab Talk vol.13『ド田舎で起業す るメリット ~映像クリエイターの場合~』」で す。



ゲストは広島市出身で現在、神石高原町地域おこし協力隊で神石高原町小野地区在住の映像クリエ イター、村上勇太さんでした。村上さんは映像制作の専門学校を卒業後、広島市内の映像制作会社に 5年間勤められましたが、結婚を機に仕事内容や生活環境を、より自分で選択できる人生を歩みたい

との思いから独立されました。神石高原町の地 域おこし協力隊に応募し、限界集落である神石 高原町小野地区に住みながら、現在はフリーラ ンスの映像クリエイターとして活躍されていま す。

村上さんの「田舎で起業」というサクセスス トーリーに、参加された学生の皆さんがかなり 興味を示されていたように私は感じましたが、 村上さんのトークテーマはむしろ人生において 何を一番大事に考えるかという人生観について 問いかける内容でした。自分のしたい仕事がで きること、自分の住みたい環境に住めること など、何かしら自分の願望を叶えるための生活 をすることが大事ではないか?就職した会社の 都合に仕事内容も生活環境もすべて合わせてし まうのは本末転倒ではないか?学生の皆さんに とっても社会人にとっても、自分はどうだろう か、と考える良い機会になったのではと思いま した。



ゲストの村上勇太さん



Lab Talk vol.13の様子

村上勇太さんへのインタビュー

Q1:今回の企画について依頼を受けた時にどう思われましたか。

A1: 普段からおもしろラボを運営している学生さんと交流があったので、こういった自分のことを 話す仕事は基本的にはしていないのですが引き受けました。

Q2: 実際に話をされた感想をお聞かせください。

A2: 思ったより参加者が多く、参加された 学生さんも積極的に質問されていて、 良い参考になれたかな、と感じました。

Q3:今の学生に対して、エールをお願いし ます。

A3:良い会社に就職することがすべてでは ないし、会社に自分の人生を無理に合 わせる必要はないと思います。

Q4:おもしろラボという試みについてどの ように思われますか。

A4: 積極的に使ってコンテンツが充実すれ ばもっと面白くなると思います。ま た、一般企業など学外とのコラボをし たら面白いのではないかと思います。



村上さんへのインタビュー

・企画した学生へのインタビュー(原田慎平さん、津田康平さん、松下健祐さん)

Q1: なぜ今回の企画を計画されたのですか。

A1:都市農村交流を研究テーマとしている のですが、神石高原町はたまたま縁が あって地域の方と交流させて頂いてま す。その学生窓口をしてもらっている 村上さんに神石高原町の素晴らしさを アピールしてもらいたいと思ってお願 いしました。

Q2: 実際に企画を終えての感想をお聞かせ ください。

A2: 今までのラボトークの中では一番盛り 上がったように思います。「田舎暮ら し」「生き方」「起業」「地域おこし協 力隊」など学生側の興味と一致したの ではないかと思いました。



企画した学生の皆さんへのインタビュー

Q3: おもしろラボという試みについてどのように思われますか。

A3: 周知はまだまだ足りないと感じていますが、SNSによる発信はある程度出来てきているよう に思いますし、ラボトークの参加者も増えてきています。今後は運営側からの発案ではない一 般学生からの持ち込み企画を実現してみたいと思っています。

建築としてのおもしろラボ

最後に建築的な視点からおもしろラボの施設について感想を書かせて頂きます。

室の配置としては工学部の北端にあり、普段周囲を通るのは基本的に工学部の学生であり、他学部 の学生も呼び込むためには、事前の周知徹底

と、遠くても行きたいと思わせるだけのコン テンツが必要だと思いました。また、隣接す るウッドデッキはそれほど広くはないです が、北側がベンチのあるガラス屋根の渡り廊 下になっているため、一体的に周囲を利用で きる位置で、集客が多い屋外イベントにも対 応可能なつくりとなっていると思います。

伺った際には屋外テラスにイルミネーショ ンの飾りつけがされていて、室内には学生制 作の家具 (テーブル・椅子等) や、おりがみ サークルの作品等が展示されていましたが、 さらに展示作品が増えれば常設ギャラリーと してもっと盛り上がるのでは、と思いました。



おもしろラボの平面図

最後に、平野先生、石垣先生、杉川先生、ゲストの村上勇太さん、運営スタッフの皆様方、ご多忙 の中、取材にご協力頂き有難うございました。

広島大学 おもしろラボ

広島大学大学院工学研究員 建築学専攻 助教 石垣 文



広島大学(以下、広大)では、平成28年度春に「おもしろラボ」という学生のためのスペースがう まれました。本稿は、そのおもしろラボについてご案内致します。

1. おもしろラボってどんな場所ですか?

工学部内にオープンした、所属や年齢を超えた多様な人々の共創のためのコミュニティースペース です。特徴は三つあります。まずは、「①学生が"発信"する場」であることです。学内は、多様な研 究や活動を行う学生で溢れています。けれども、お互いのことはほとんど知らないままに学生生活が 過ぎていくのは、とても残念なことです。そこで、学生が自らの研究や活動を学内外の人に向けて発 信する場を用意しました。次に、おもしろラボは「②学生が"発進"する場」でもあります。学生数が 多い広大ですが、今のところは自らの活動を"発信"するほどの積極的な学生は少数派でしょう。そこ で、受け身になりがちに大学生活を過ごしている学生に、活躍する学生の姿を目にすることで、勉強 や研究、課外活動などに積極的に歩み出す(="発進"する)きっかけにしてほしい、という願いが込め られています。①と②を実現するためには学生が使いやすい場とすることが重要ですから、おもしろ ラボは「③学生と教員からなる企画・運営委員会が場の管理や企画運営等にあたる」形式をとってい ます。具体的には、大学院生・学部生と教員から構成される企画・運営委員会を設置しました。2016 年度は10名程度のメンバーが、室の使用時間や施錠管理といったルールや予約方法等を一つずつ検討 し、大学側と交渉しながら、おもしろラボの姿を模索しているところです。また、テーブルや看板を 自作する、什器を選定するといった場づくりにも取り組んできています。

2. どのような使われ方をしていますか?

「学生の"発信"や"発進"を」といっても、これまでそうした場が学内にありませんでしたので、いき なりの盛況は望めません。そこでまずは企画・運営委員会で四つのフレームをつくり、"発信"や"発進" のきっかけを用意することにしました。学内外のゲストが専門分野や仕事について語り、学生と対話 を持つ「Lab Talk」(火曜夕方に不定期で開催)、学生活動のアピールの場としての「Lab Music」(金 曜昼休みに開催)と「Lab Gallery」(室内ギャラリースペースに二週間程度の作品展示)。そして教職 員と学生や学外の人との交流を目的とした「Lab Cafe」(不定期に開催)です。これらをベースにし て、ゆくゆくは学生団体による自主企画が行われるようになり、「あそこに行けば何か面白い出会いが ある」というような場にしていきたい、と試行錯誤を重ねています。

ちなみにラボは教職員にも開かれた場でして、学部や学会の行事、ゼミや授業にも使用されてきて います。また、工学部学生支援室の企画する「英語村」は、英語の堪能な職員が来られて木曜夕方に 開かれる英語限定のコミュニケーションの場です。留学生も多く集い、賑わいを見せています。12月 からは工学部企画の催し、学生と社会の方々との接点として広島大学工学同窓会のOBOGの方々との談 話の場「先輩交流アワー」が始まります。

3. どのような経緯でおもしろラボができたのですか?

広大では教育・研究施設を有効に活用するために、教育や研究、社会貢献等を弾力的に行うためのスペースを整えてきました。その一貫として、工学部内に「学生が主体的に学び、語り合い、自由に使えるような、学内にこれまでないスペース」を、C1棟1階の111・112教室を改修して整備することになり、2015年春に建築計画学研究室の平野吉信教授のもとに企画立案の依頼がきました。そこで平野先生のご指導のもと大学院生と共に議論を重ね、冒頭のようなコンセプトを企画しました。そして室環境としては、会議室と院生講義室として使用されていた二室の壁と天井を取り払って一室構成とし、また講義室側は腰壁をはずし、屋外にはウッドデッキを設置することで室内外の連続性を持たせ講義棟からのアクセスも容易にする計画をたてました。企画案は大学に採用され、秋期に改修工事が行われました。自分達が企画したものが学内で実現する過程を目にすることができたことは、建築を学ぶ学生にとって貴重な経験となりました。

4. 学生達の反応はどのようなものですか?

企画・運営委員会の学生メンバーは、建築学専攻の学生のみならず、土木や化学を専攻する学生や 他学部の学生から成ります。そんな彼らに話を聞いてみました。

- A君「おもしろラボは企画の段階ですごい理想を掲げながら楽しく計画を進めていたけれど、こんなことできるのかな、って不安もあった。でもラボが実現化する姿をみて、企画がすごく大事だなって思った。ラボができて、いいコンセプトだね、おしゃれな場所ができたね、と良い反応をもらえる」
- B君「施工が進む中で、お金ってこんなに厳しいんだ、現実は厳しいなと分かった。建築のコンペをやるときも現実的に物事を考えるようになった」
- C君「工学部の中でほかの専攻の人とつながりを持てたことがうれしい。本来は専攻が違うお互いが 刺激しあって新しいことを発見していくべきなのに、それができていなかったことに気付かされ た。建築の人が(家具製作のために)木を切っている姿はすごく新鮮で、自分は何ができるのか な、と振り返った」
- B君「僕も、よその学部にも目を向けて、ラボでは何ができそうかって可能性を考えるようになった」
- A君「でも、運営をしてみるととても大変。イベントひとつするにもこんなに手間がかかるのかと思った。人が来てくれるのがうれしいから続けていけるんだろうな」
- C君「おもしろラボができて、他学部の人が工学部に来るようになった。ここがなかったら工学部に来 ないだろうな、と思う。人の流れが変わったことをすごく実感する」

この学生達は、企画・運営に携わることでもう既に"発進"してくれているのだな、とおもしろラボの 意義を感じます。一方の、ラボを利用する側の学生からは、「講義室より柔らかい雰囲気」「通りすが りの人も立ち寄れる」「いろんな目的に使える」「学生が自由に使える」といった声が届きます。

おもしろラボは「建設から40年近くが経過した大学施設を今日の学びや研究活動にふさわしい場とするためのパイロットプロジェクト」と位置づけることができます。それと同時に、実は建築計画学の視点からは、利用や運営といった時間軸も含めた計画学のあり方を考える貴重な教材ともなっています。

おもしろラボ facebook : $\underline{\text{https://www.facebook.com/omoshirolabo/timeline?ref=page_internal}}$

おもしろラボ ウェブサイト http://omolab-en.wixsite.com/omolab-en

企画·運営委員会連絡先 omolab-en@hiroshima-u.ac.jp



写真1 改修前の西側外観



写真2 改修後の西側外観



企画立案中には、使用を想定した公開実験を行い、 うまく機能するかについて検討した 写真3



写真4 改修工事中の現場から学ぶことも多かった



写真5 オープニングでは参加者全員でのテープカットを 行った



写真6 学生と東広島市職員との交流の場を設定した 第一回 Lab Cafe



写真7 Lab Music には様々な音楽サークルが登場する



研究室の公開ゼミナールは、専門分野を超えた交流 のきっかけにもなるだろう

写真提供 おもしろラボ企画・運営委員会

傷んだコンクリートをリフレッシュ すぐれた技術・抜群の実績

リフリート工法



建物の調査と改修工事のご相談は

□ リフリート工業会 □

中国支部事務局(082)261-7191 (太平洋マテリアル(株)中国支店内)

http://www.refrete.com

ア マ ノ 企 業 ㈱ ☎ 0849-33-4704

㈱ サ ン ゼ オ ン ☎ 082-291-1631

(株力シワバラ・コーポレーション 2 0827-22-1266

☎ 082−497−4777

(株) カ ネ キ ☎ 082-277-2371

2 082-291-0680

㈱コンステック広島支店 ☎ 082-236-6333

三 共 化 学 工 業 ㈱ ☎ 082-295-8600

宮本塗装工業㈱

東興ジオテック㈱広島支店

㈱ 長 崎 塗 装 店

3 082-238-3511

(株) 愛 晃

☎ 082-262-3110

システムを売る建材の専門商社



広島支店

広島県安芸郡坂町北新地4丁目2番30号 東部流通団地

Tel(082)885-3411 Fax (082)885-3400

本 社/尾道 支店/尾道・福山

営業所/松山・三原・岡山・山陰・備北

山口・鳥取・東京

建設資材の総合販売及施工

杭 地 業: PHCパイル(日本ヒューム・ジャパンパイル・日本コンクリート工業) 工法(HiFB・ハイパーメガ・ハイパーストレート・EAZET・アットコラム): 場所杭:杭引抜工

地盤改良:柱状改良(テノコラム)・表層改良(エルマッド)・砕石パイル

地 質 調 査:ボーリング・サウンディング試験

外 壁 工 事:ALC(旭化成)・押出成型セメント板(ノザワ・神島化学工業)

サイディング(ケイミュー・ニチハ)

住設工事:ユニットバス・システムキッチン・洗面化粧台(LIXIL・TOTO・タカラ・パナソニック他)

介護用ユニットバス(積水ホームテクノ・大和重工・パナソニック)

その他工事:住金システム建築・大断面構造・屋根工事・太陽光発電

什器備品・木製建具・エレベーター

外 構 工事:膜屋根・アルミハニカムパネル・雨水流出抑制・防災関連製品

ストリートファニチャー・フェンス・門扉・シェルター・自転車置場・インターロッキング



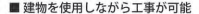
矢作建設グループには全国で5500件以上の耐震補強実績があります。





セスレット





■ 高層建築物に対応

■ 眺望・採光を確保



矢作建設工業株式会社

広島支店 〒732-0052 広島市東区光町 1-9-28 第一寺岡ビル 7 階 TEL:082-264-6680 FAX:082-264-6683





〈営業品目〉

杭打工事・サッシエ事・ALC工事/合板・新建材・住宅機器 合成樹脂原料・樹脂製品/IBM OA機器・システム開発 建設資材の総合商社

② 光和物產株式会社

広島支店/〒733-0001 広島市西区大芝2丁目10番23号 TEL (082) 230-1855代 FAX (082) 230-1866





第140回

ケイミュー株式会社 広島営業所 清水 満樹



プロフィール

1967年12月京都市生まれ。1990年松下電工株式会社入社。

座右の銘:一歩先。もう一歩先。

趣味:ゴルフ?

2016年10月1日広島に赴任してまいりました。1990年松下電工㈱に入社するまで京都で過ごし、横浜・浜松・静岡・仙台・山形と転勤し現在に至っております。

お酒との付き合いもそれなりに古いのですが、京都では「玉乃光」という酒を親父が好んで飲んでいたので私もよく付き合っていたことを覚えております。私が日本酒好きになった一因であります。

各赴任先では、それぞれに美味しい日本酒をいただきました。

浜松では「花の舞」、静岡では「磯自慢」、仙台では「浦霞」「伯楽星」「乾坤一」、山形ではなんと言っても「十四代」。

ときには、珍しい日本酒もいただきました。

山形から広島への転勤が決まった際、送別にいただいたのが「雪漫々」という酒です。ネットで調べると、『幻の酒、雪漫々 五年氷点下熟成酒』とありましたので、まさかそれではないだろうなと、包装をあけてみるとまさにその「幻の酒」でした。もったいなくていまだ





「Ice Braker (アイスブレーカー)」と言う日本酒をご存知でしょうか? 夏場限定で京都のお酒らしいのですが、仙台で氷を浮かべてロックで初めていただきその美味しさに衝撃を受けたことを覚えております。

また、宮城県の7つの酒蔵が共同で作った「DATE SEVEN (伊達セブン)」というお酒をご存知でしょうか?聞いたところに よると、東日本大震災で被災した宮城県民を元気づける為、同じく 被災した酒蔵が生き残った酵母を出し合い、ブレンドして作った酒 だと聞いております。山形赴任中にこの話を聞き、復興の一助にぜ ひ飲んでみたかったのですが、出荷量が少なかったのか口にするこ とができませんでした。

ネットで調べてみると、どうやら今でも作っているようなので一度 買って飲んでみようと思います。

日本酒の紹介ばかりになりましたが、ご当地広島にきてからも流川 周辺で美味しい日本酒を探しながら飲み歩いております。お勧めの 銘柄がありましたら是非ご紹介ください。



※画像はインターネットから拝借しました。

会員の皆様、「私とお酒」の投稿を随時募集しております。 協会(電話(082)221-0600) までお問い合わせください。 「私のお気に入り」は、協会ホームページ内(http://www.ha-aaa.jp)の「京口門日記」にカラー版を掲載しております。



第72回 いいいろ塗装の日



座右の銘:着眼大局

ポリシー:固定概念を打ち破れ

好きな著者:ナポレオンヒル

趣 味:旅行

(株)ティーエス・ハマモト

代表取締役 濵本 利寿



日本塗装工業会は11月16日を「いいいろ塗装の日」と定め塗装業界のイメージアップと塗装の普及発展を目的に全国的にPRを行っています。



全国各地で活動内容は違いますが、広島県支部では所属会社が集まり市や県の老朽化した対象物を 塗装替えするボランティアを行っています。

私が広島県支部の役員になったのが3年前、普及委員長に指名されその役割の一つが「いいいろ塗装の日」のボランティア活動です。

広島県支部のボランティア活動の記録に残っているだけで30数年続いており、今年度は東部(福山・尾道)地区では尾道駅裏駐輪場鉄骨塗替え、北部(三次・庄原)地区では庄原市の上野公園内ベンチの塗替え、私が担当する西部地区では平和公園内の原爆ドーム外柵塗替えを実施し、3地区合わせて各所属会社の作業員約60名近い方に協力して頂き委員長として感謝しております。

私は西部地区担当で初年度は「平和の鐘」の塗替え、2年目は平和資料館前の噴水外柵塗替え、今回3年目で原爆ドーム外柵塗替えを行いました。



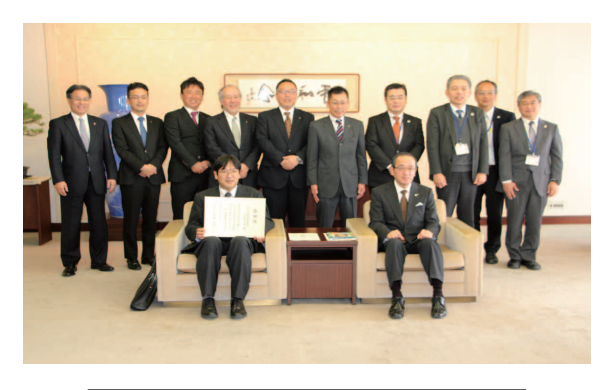
広島生まれ広島育ちで平和公園には何度も足を運んでいますが、公園内にどのような場所があるか 知らない部分が沢山ありましたが、毎年どの場所を塗装替えするか点検して歩くうちに設置してある 一つひとつに大変興味が湧き隅々まで見て回るのが楽しみとなりました。

このボランティア活動を通じて、毎年広島市長室で県支部に対して感謝状が贈呈されます。

その際、市長と対談が出来ることは我々役員としては大変光栄であり意義ある時間となります。

いいいろ塗装の日を実施する11月は修学旅行シーズンでもあり、観光客も多く作業するのも気を使 いますが、平和公園は広島を代表する観光地で気持ち良く公園内を散策して頂けるよう今後もボラン ティア活動を続けて行きたいと考えています。

個人では出来ない社会貢献も、業界団体で行うことにより業界全体の底上げを図るとともに、私と しても様々な経験を生かして業界の役に立ちたいと考えています。



会員の皆様、「私のお気に入り」の投稿を随時募集しております。 協会(電話(082)221-0600) までお問い合わせください。

編集後記

2月1日より、プロ野球シーズンの始まりを知らせる「春季キャンプ」がいよいよスタート!カープは、18日まで宮崎県日南で1次キャンプを行い、19日から月末まで沖縄で2次。春季キャンプは、若手・中堅・ベテラン選手や首脳陣にとっての2017年野球確認の場所。体力づくりや、各選手のトレーニングはオフの期間で完了している。

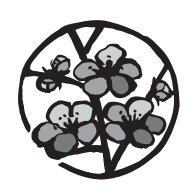
選手はそのオフのトレーニングで自信をつけて、あの最終戦の「悔しさ」を忘れることなく、激しい練習に耐え、赤く熱い気持ちで 「**真赤激**」 に込め、このキャンプでアピールする! 勝負は自主トレでどれだけ追い込めるか?といっても過言ではありません。

プロ野球選手は基礎体力をつける為、個人トレーナーを雇い、あのライザップよりも激しい?筋トレをしている姿を1月にテレビでよく見たと思います。

彼らは痩せる事が目的ではないので、もりもり食べていますけどね(笑) 私達も見習う所ありそうです。

カープ、優勝目指し今年もよろしくお願い致します。 応援しています。

桟 敷 重 和



一般社団法人 広島県建築士事務所協会 情報・編集委員会

 担当副会長
 井川
 博英
 委
 員
 中本
 宗史

 担当理事
 門谷
 和雄
 山根
 見德

 委員長
 戸梶
 好喜
 渡邉
 良一

 副委員長
 熊野
 弘伸(賛助会員)
 中崎
 隆之(賛助会員)

 委員
 山下
 竜正
 桟敷
 重和(賛助会員)

 藤本 誠二
 事務局 河原 直己

 三好 明彦
 長谷川彩子

 伊藤 智宏
 大木 一郎

増本 泰成

発行所 一般社団法人 広島県建築士事務所協会

〒730-0013 広島市中区八丁堀5番23号

TEL (082) 221-0600 FAX (082) 221-8400

ホームページアドレス http://www.h-aaa.jp/

Eメール info@h-aaa.jp

印刷所 株式会社インパルスコーポレーション

〒731-0141 広島市安佐南区相田1丁目16番27号

TEL (082)878-6000 FAX (082)872-1664 建能がパラーリア

新たな安心を増やしました!

● 自動補償 これまでの保険に自動的に追加されます。

個人又は法人情報の漏えいによる損害を補償(会員のみ)

建賠事故が発生した場合の初期対応費用を補償(会員・非会員共通)

損害賠償請求訴訟に対して支出した所定の費用を補償(会員・非会員共通)

● オプションプラン 会員限定 欲しかった補償を追加できます。

「構造基準未達」による賠償事故を補償

建築物に滅失又は破損が発生していない場合における構造基準未達による賠償事故を補償します。

「建築基準法等未達」による賠償事故を補償

建築物に滅失又は破損が発生していない場合における建築基準法等未達による賠償事故を補償します。 対象法令につきましては、パンフレットをご参照ください。

建物調査業務時の賠償事故を補償

耐震診断等の建物調査業務中に発生した対人・対物事故を補償します。



建賠は、あなたの事務所を サポートします



(ご注意) このリーフレットは、日事連・建築士事務所賠償責任保険(建賠)の概略をご紹介するためのものです。 詳しい内容については、必ず正規パンフレット・保険約款を参照いただきますようお願い申し上げます。

■ご不明な点がありましたら、取扱代理店にご照会ください。

お問い合わせ先・取扱代理店

有限会社 日事連サービス

〒104-0032 東京都中央区八丁堀3-23-6 安達ピル5F TEL.03-3552-1077 FAX.03-3552-1066

(引受保険会社) 東京海上日動火災保険株式会社(担当課)建設産業営業部営業第二課

〒100-8050 東京都千代田区丸の内1-2-1 TEL.03-3285-1853

13-T-08604

1級建築士試験 学科も設計製図も合格者数No.1の総合資格学院

1級建築士試験

平成28年度 1級建築士 学科試験 広島県合格者占有率

広島県合格者92名中、当学院現役受講生48名 < 平成28年9月6日 現在 >

平成28年度 1級建築士 設計製図試験 広島県合格者占有率

広島県合格者93名中、当学院現役受講生56名 < 平成28年12月15日 現在 >

平成28年度 2級建築士 設計製図試験

平成28年度 **2級建築士**設計製図試験

広島県ストレート 合格者占有率

広島県ストレートのおよそ2人に1人は当学院現役受講生 広島県ストレート合格者100名中、当学院現役受講生49名

体験入学会講座説明会実施中!!

1級・2級 建築士

建築設備士

構造設計1級建築士

設備設計1級建築士

1級·2級 建築施工管理技士

1級·2級 土木施工管理技士

宅地建物取引士

インテリアコーディネータ-

平成29年度開講 1級管工事施工管理技士(お問い合わせ受付中)

最新試験情報が満載!資料請求や受講申込みも受付中!!



- ◎最新試験情報が満載!
- ○合格応援グッズプレゼント中!
- ◎資料請求や受講申込も受付中!

Web 総合資格

検索、

日本で最も多くの1級建築士を 輩出し続けている学校です。

総合資格学院受講生10.638名。全国合格者占有率54.4%。 平成28年度1級建築士設計製図試験全国合格者3.673名中、 総合資格学院現役受講生1957名。全国合格者占有率53.3%。 (公財)建築技術教育書及センター発表資料に基づきます。

平成28年度 1級建築施工管理技術検定 学科試験

総合資格学院 基準達成 現役受講生合格率

8割出席·8割宿題提出現役受講生831名中、合格者784名 < 平成28年7月22日 8

平成28年度 1級土木施工管理技術検定 学科試験

総合資格学院 基準達成 現役受講生合格率

8割出席·8割宿題提出現役受講生94名中、合格者86名 1級建築士/2級建築士受験をお考えのみなさまへ!

学科·設計製図体験学習会

受講お申込み無料!!

お気軽に下記までお問い合わせください!

広島県建築士事務所協会提携

最寄校までお気軽にお問合せください

※総合資格学院の合格実績には、模擬試験のみの受験生、教材購入者、無料の役務提供者、過去受講生は一切含まれておりません。



スクールサイト www.shikaku.co.jp コーポレートサイト www.sogoshikaku.co.jp

Facebook 「総合資格 fb」で検索!

総合資格検索

おかげさまで 「1級建築士合格者数日本一」 を達成し続けています。

これからも有資格者の育成を通じて、 業界の発展に貢献して参ります。



〒730-0037 広島市中区中町 7-35 和光中町ビル 4F

福山校

〒720-0067 福山市東桜町1-41 エム・シー福山ビル 4F TEL.084-991-3811

TEL.082-542-3811