

# 建築士事務所協会会報

2011 2月号

No. 343

行政ニュース

・平成22年度広島市住宅耐震改修補助〔緊急促進分〕の募集案内の配布について	広島市都市整備局住宅部住宅政策課…	1
・吳市 第15回美しい街づくり賞 受賞作品	吳市都市部建築指導課…	6
<b>協会のうごき</b>		
・月間行事		10
・委員会報告 平成23年新年互礼会の開催	元廣 清志…	12
・建築物耐震診断等評価委員会報告書等のデジタル提出の一部改正について		14
<b>お知らせ</b>		
・忘れていませんか？受講の義務。建築士法のルールです。	一般社団法人新・建築士制度普及協会…	16
・建築改修工事監理指針(平成22年版)講習会のご案内	財建築保全センター…	17
・「小規模建築物基礎設計例集」講習会	日本建築学会…	20
・平成23年度第一期管理建築士講習(法定講習)のご案内〈広島会場〉	(社)広島県建築士事務所協会…	22
・「建築物の防火・避難対策と建築基準法、消防法における防災関係規定講習会」のご案内	財日本建築防災協会…	24
・「安全・安心ガラス設計施工指針」講習会のご案内	財日本建築防災協会…	26
<b>賛助会員コーナー</b>		
・「付加価値改修のご提案」実例ご紹介セミナー2のご案内	エスケー化研㈱…	30
<b>会員動静</b>		33
<b>リレーエッセイ</b>		
・私とお酒	俵 透…	35
・私のお気に入り	戸梶 好喜…	36
<b>編集後記</b>	桝 謙二…	38

## 社団法人 広島県建築士事務所協会

ホームページアドレス : <http://www.h-aaa.jp/>  
Eメールアドレス : info@h-aaa.jp



## 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。

- 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。
- 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の形成を図ります。
- 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します。
- 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。
- 互いに信頼を深め、連帯の精神をもって職務を全うします。

平成20年5月

社団法人 日本建築士事務所協会連合会  
社団法人 広島県建築士事務所協会

平成23年1月14日

(社)広島県建築士事務所協会 御中

広島市都市整備局  
住宅部住宅政策課長

平成22年度 広島市住宅耐震改修補助〔緊急促進分〕の募集案内の配布について（依頼）

日頃から本市住宅行政にご協力いただきありがとうございます。

本市では、耐震性が十分でない旧耐震の木造住宅の耐震改修工事に要する費用の一部を補助する住宅耐震改修補助事業を実施しております。

このたび、国が緊急経済対策として住宅の耐震改修等を緊急促進することとなり、各自治体の既存補助（広島市最大30万円）に加え、国が1戸あたり最大30万円の上乗せ補助を行うことが可能となりました。

つきましては、別添の募集案内を貴団体の窓口へ置いていただき、本制度のPRにご協力いただくようお願い致します。

記

申請受付期間：平成23年1月14日(金)～平成23年2月14日(月)（必着）

募集案内配布期間：募集案内が届いた日から、平成23年2月14日(月)まで

※ 募集案内が不足する際には再度送付させていただきますので、下記連絡先へご連絡ください。

申請方法：所定の申請書に必要事項を記入の上、持参か郵送で広島市住宅政策課まで。

〔**ホームページでの掲載先** 広島市ホームページ (<http://www.city.hiroshima.lg.jp>)  
**「広島市住宅耐震改修補助」**  
広島市ホームページ → 市民生活 → 住まい → リフォーム（耐震など） →  
耐震（助成・融資・税金等） → 住宅の耐震改修を応援します！〕

【連絡・問い合わせ先】

広島市住宅政策課：担当 地井(ちい)  
電話：504-2292（内線 5615）  
メール：[jutaku@city.hiroshima.jp](mailto:jutaku@city.hiroshima.jp)

**期間  
限定**

# 住宅の耐震改修補助を増額！ 最大で60万円補助します！

～平成22年度 広島市住宅耐震改修補助制度の募集案内・申請書請求書～

## 募集案内

### 1 「広島市住宅耐震改修補助制度」の概要

阪神・淡路大震災の犠牲者の約9割は、住宅の倒壊等によるものとされており、住宅の耐震化は市民の生命・財産を守るうえで重要な課題となっています。

広島市住宅耐震改修補助制度は、耐震性が十分でない住宅の耐震改修工事に要する費用の一部を補助することにより、住宅の耐震化の促進を図ることを目的としています。

### 2 補助額の増額について

国の緊急経済対策である「住宅の耐震改修等の緊急促進事業」の平成22年度補正予算が成立したことにより、従来の補助(最大30万円)に加え、1戸あたり最大30万円の上乗せ補助が可能となりました。

しかし、この制度は平成22年度限りの措置で、今回の募集で採択された住宅のみが対象となります。

### 3 補助の対象

次に掲げる(1)の「対象住宅」について、(2)の「対象工事」を実施する場合に補助対象となります。

#### (1) 対象住宅

市内に存する木造住宅で、次に掲げる要件のすべてに該当するものです。

- ア 昭和56年(1981年)5月31日以前に着工された戸建住宅及び併用住宅(延べ面積の2分の1以上を居住の用に供するものに限る。)であること
- イ 構造が木造在来軸組構法であること(ツーバイフォー構法及びプレハブ工法は除きます。)
- ウ 所有者自らが居住していること
- エ 地階を除く階数が2以下であること
- オ 耐震診断の結果、構造評点が0.7未満(倒壊する可能性が高い)であること

#### (2) 対象工事(耐震改修工事)

耐震診断の結果、構造評点が0.7未満(倒壊する可能性が高い)の木造住宅を、1.0以上(一応倒壊しない)にするために必要な補強工事で、建築士が工事監理するものです。

※ 増築工事を伴う耐震改修工事は、補助の対象となりませんのでご注意ください。

### 4 耐震診断について

耐震診断は、財団法人日本建築防災協会による「木造住宅の耐震診断と補強方法」に定める「一般診断法」又は「精密診断法」に基づいて、建築士が実施したものとします。

## 5 補助額・補助件数

### (1) 補助額

補助額は、以下の(a)と(b)の合計額とします。

(a) 「耐震改修工事に要する費用(消費税抜き)」の23%に相当する額(30万円を上限)

(その額に千円未満の端数があるときは、その端数を切り捨てます。)

(b) 「耐震改修工事に要する費用(消費税抜き)から(a)の額を減じた額」と「30万円」のいずれか少ない額 (その額に千円未満の端数があるときは、その端数を切り捨てます。)

※ 補助対象となる「耐震改修工事に要する費用(消費税抜き)」は、48,900円/m<sup>2</sup>を限度とします。

### (2) 補助件数

補助予定件数： 6 戸 程度 (予算の範囲内)

## 6 申請方法

所定の「補助金交付申請書」に必要事項を記入し、必要な添付資料と一緒に下記申請先に提出してください。

「補助金交付申請書」は、広島市ホームページ又は、下記申請先から入手できます。

また、ホームページをご覧になれない方や来庁が難しい方は、各区役所の建築課や各出張所に置いてある「募集要項・申請書請求書」に必要事項をご記入の上、郵送又はFAXによりお申し込みいただければ、「補助金交付申請書」を郵送致します。

## 7 申請先・申請受付期間

### (1) 申請先

広島市役所 本庁舎5階 住宅部住宅政策課

郵 送：〒730-8586 広島市中区国泰寺町1-6-34 広島市役所住宅政策課 宛

FAX：504-2308

(FAXの場合、送付後に受信を確認するためお電話をおかけください。)

### (2) 申請受付期間

平成23年1月14日(金)～平成23年2月14日(月)(必着)

※ 応募件数が募集件数を上回る場合、抽選を行います。

※ 上記の申請期間を過ぎても、応募件数が募集件数に満たない場合は、期間を延長して受け付ける場合がありますので、お問い合わせください。

## 8 抽選について

### (1) 抽選(申請者が多数の場合に実施)

会 場： 広島市役所本庁舎 14階 東会議室

日 時： 平成23年2月16日(水) 10時から

※ 来場の有無は抽選の合否に影響しません。

### (2) 抽選結果

抽選結果は、後日、申請者全員の方に文書でお知らせします。

## 9

### 注意事項

- 本制度を利用する場合、市から送付する補助金交付決定通知書を受理した後でなければ、耐震改修工事の契約や着工はできません。
- 本制度を利用する場合、平成24年1月末日までに、耐震改修工事を完了した上で実績報告書を提出する必要があります。
- 増築工事を伴う耐震改修工事は、補助の対象となりませんのでご注意ください。

#### 【申請時には以下の書類が必要になります。】

- (1) 住民票の写し、外国人登録原票の写しその他の市民であることがわかるもの
- (2) 当該住宅に係る登記事項証明書その他当該住宅の所有者がわかるもの
- (3) 当該住宅に係る建築確認通知書の写しその他の建築年月日がわかるもの
- (4) 耐震診断結果報告書の写し（建築士が作成したものに限る。）
- (5) 納税証明書（市税について滞納がない旨の証明書）
- (6) 耐震改修工事計画書（建築士が作成したものに限る。）  
ア 配置図  
イ 平面図  
ウ 補強計画図  
エ 耐震改修工事後の建物についての耐震診断の判定値が確認できるもの
- (7) 耐震改修工事に要する費用の見積書又はその写し
- (8) 耐震改修工事監理者届
- (9) 広島市木造住宅耐震診断費補助金額確定通知書の写し（第1号から第4号までに掲げる書類の添付を省略する場合）
- (10) その他市長が必要と認める書類

※ (9)の書類があれば、(1)～(4)の書類を省略できます。

#### 【お問い合わせ・申請先】

〒730-8586 広島市中区国泰寺町一丁目6番34号（広島市役所本庁舎5階）

#### 広島市 都市整備局 住宅部 住宅政策課

電話 082-504-2292 ・ FAX 082-504-2308  
電子メール [jutaku@city.hiroshima.lg.jp](mailto:jutaku@city.hiroshima.lg.jp)

#### 【広島市ホームページ <http://www.city.hiroshima.lg.jp>】

トップページ → 市民生活 → 住まい → リフォーム（耐震など） → 耐震（助成・融資・税金等） → 住宅の耐震改修を応援します！

# 平成22年度 広島市住宅耐震改修補助金交付申請書 [請求書]

平成 年 月 日

申請予定者（所有者） フリガナ

氏名.....

住所 広島市 区

電話番号.....

## 【対象住宅の要件の確認】

建物所在地 広島市 区

建築時期  昭和 年 月 日

\* 昭和56年5月31日以前に着工されたものが対象です。

住宅の種類 (いずれかにチェックしてください。)

戸建住宅（二世帯住宅を含む。）

併用住宅（延べ面積の2分の1以上を居住の用に供するものに限る。）

構 造  木造在来軸組構法

\* ツーバイフォー構法及びプレハブ工法は対象外です。

所 有 関 係  所有者自らが居住していること

階 数  2階以下

構 造 評 点  構造評点が0.7未満である

\* 建築士の作成した耐震診断結果報告書により確認してください。

# 呉市 第15回 美しい街づくり賞

## 受賞作品

美しい街づくり賞は、呉市を美しい街にするために、それに貢献する作品（建築物等）や取り組みを年1回選んで表彰しています。選ぶにあたっては、他薦・自薦で応募して頂いた作品・取り組みを、美しい街づくり賞選考委員会（建築等の専門家や市民団体の代表者等で構成）で審査し、決定しています。

部門は、次の4部門を設けています。

- ・すまい部門
- ・たてもの部門
- ・まちなみ部門

※ 平成22年度は、まちなみ部門及びまちづくり部門の応募はありませんでした。

・平成22年度は、平成22年7月5日から8月20日まで募集し、合計7件（すまい部門3件、たてもの部門4件）の応募がありました。みなさまからのご応募ありがとうございました。

・次回の予定は未定ですが、呉市ホームページや協会の会報で告知しますので、会員の皆さまからの募集をよろしくお願ひします。

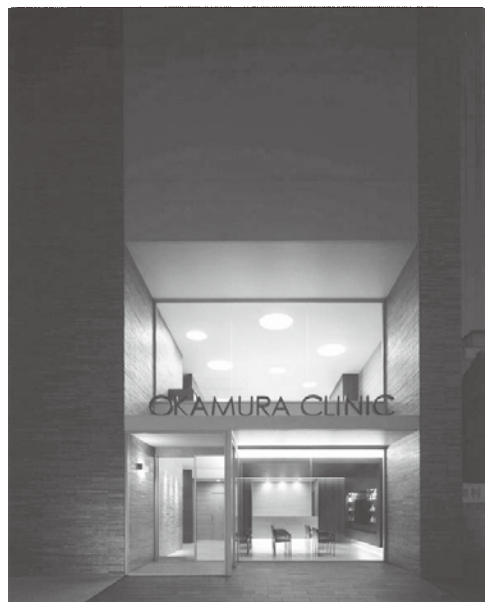
呉市都市部建築指導課  
〒737-8501  
呉市中央4丁目1-6  
電話番号 (0823)25-3515  
FAX番号 (0823)24-6831  
Eメール kensidou@city.kure.lg.jp

## たてもの部門賞『岡村医院』

協会のホームページにはカラー版を掲載しています



所在地 呉市三条3丁目  
所有者 岡村 洋  
設計者 株式会社  
松山建築設計室  
施工者 三栄建設株式会社



### 選考理由

国道に面し、今後新しい街並みが形成されていく空間の中で、ガラス張りの大開口を用いてオープンにすることで従来からの医院のイメージを払拭した、都市におけるカフェを彷彿させる開かれた空間が表現されている。石という自然の素材を使用するなど、都市空間を形成していく中での配慮もなされている点が評価された。また、自らを誇張するのではなく、サインや自転車置き場等の計画にこまやかなこころくばりがされており、新しい街並みの形成の中で都市景観づくりの良い例として指針となる。

## 奨励賞『広の家』



所在地 呉市広大新開2丁目  
所有者 田島 久行  
設計者 有限会社 山上聖司建築設計室



### 選考理由

いっけん閉鎖的だと思わせながら2階部分は外部に向けて開かれており、細部のデザイン、建物の色彩、施工も優れており、建物の完成度の高い点が評価された。

今後、建物前面に植栽等を用いて、周辺環境との調和をはかることにより、地域の景観にとけ込み、建物のもつ美しさが最大限に発揮されるものと感ずる。

## 奨励賞『趣楽の家』



所在地 呉市焼山ひばりヶ丘町  
所有者 小野浩一郎  
設計者 高橋工務店 株式会社

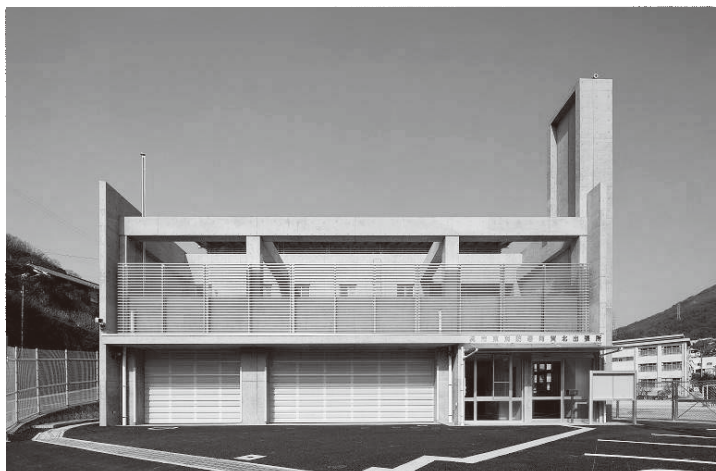


### 選考理由

団地が形成され、久しく成熟期にあるといえる地に、漆喰や木などの自然な素材を用いることにより、素朴であるが、日本の伝統的な美しさを強調し、建物に対して緻密な努力がなされている。かつ、住まいが定められた敷地の中で思い切って、開放的に配置されており、周辺環境への配慮がされている。

将来、団地の建て替えが行われていく中で、具体的な例として効果を与えていく可能性をもっている。

## 奨励賞『阿賀北出張所』



所在地 呉市阿賀北4丁目  
所有者 呉市長 小村 和年  
設計者 株式会社 K構造研究所



### 選考理由

小学校の敷地であった一角に建つ、小学校とは異質である消防出張所という建物が空間としての違和感を感じさせないデザインになっており、以前から今の空間に建物があったかと思わせるかのようにとけ込んでいる。

また、消防士の訓練風景などを隠すことなく、開放することで、小学校との交流も進み、地域の防災拠点として密接な関係を築いていくよい事例となっていくことを期待する。

エレベータ／昇降機設備



## 日本運搬機械株式会社

本 社／広島県福山市卸町15-16 〒721-0954

TEL (084) 954-2551(代) FAX (084) 953-7793

広島営業所／〒731-0122 広島県広島市安佐南区中筋1丁目16-31

TEL (082) 831-3250 FAX (082) 831-3260

URL <http://www.nichiun.co.jp/>

e-mail: mail@nichiun.co.jp

### 営業種目・施工販売

(ALC) クリオン、板ガラス、特殊ガラス、鏡、  
ラムダサイディング(昭和電工建材)、建築音響  
サッシ(アルミ、スチール、ステンレス)、シャッター、  
ブラインド、スレート、建築用金物、耐火被覆



広島市西区田方2-33-2 TEL (082) 274-1888(代) FAX (082) 274-5551

### 〈営業品目〉

杭打工事・サッシ工事・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



## 光和物産株式会社

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

## 無光触媒は暗所(夜間)でも空気を浄化します

大阪市共同特許品「オキシアップ」で清潔な住環境と付加価値UPを!  
(特許番号3829640)

- 1回の施工で長年に渡り効果が持続! 5年間の品質保証
- シックハウス(スクール)対策
- 有害な化学物質VOC・ホルムアルデヒドも吸着分解
- 昼夜を問わず消臭・抗菌・防カビ効果
- 静電気防止効果で汚れを寄せ付けません
- 安心の低価格! ランニングコスト0円

ホームページ <http://oxy-up.com/akitekuno>

オキシー(株)代理店

株式会社 安芸テクノサービス

オキシー広島中央店

〒739-1107 広島県高田郡甲田町稼地798  
TEL 0826-45-4592 FAX 0826-45-4590

<月間行事>

平成23年1月1日～1月31日

- 1月5日 広島県消費生活課 住宅相談  
於 広島県庁 益本住宅委員出席
- 1月7日 平成23年新年互礼会  
於 リーガロイヤルホテル広島 湯崎広島県知事他185名出席
- 1月9, 22, 23日 165回建築物耐震診断等評価委員会  
於 建築サロン
- 1月13日 広島県建築士事務所政経研究会 三役会  
於 建築サロン
- 1月15日 衆議院議員岸田文雄後援会 新年互礼会  
於 ANAクラウンプラザホテル広島 村田会長、車田政研幹事長他1名出席
- 1月15日 建築構造設計技術者等育成講習会（S造編）  
於 建築サロン 講師：高松隆夫広工大教授 19名出席
- 1月17日 会員交流委員会
  - ・親睦ボーリング大会、23年度事業計画について
- 1月18日 指導委員会
  - ・23年度事業計画について
- 1月19日 編集委員会
  - ・2月号の編集、23年度事業計画について
- 1月20日 住まいの耐震改修・リフォームセミナー会議  
於 建築サロン
- 1月21日 (社)日本建築構造技術者協会中国支部 新年賀詞交歓会  
於 メルパルク広島 大原副会長出席
- 1月23日 建築物耐震診断等評価委員会 ガイドライン検討会  
於 建築サロン
- 1月25日 ひろしま住まいづくりコンクール審査会  
於 広島情報プラザ

- 1月27日 広島市住宅相談  
於 広島市役所 川西住宅担当理事出席
- 1月29日 木造住宅耐震セミナー、耐震相談会（ひろしま住まいづくり支援ネットワーク主催）  
於 広島国際会議場
- 1月29日 建築構造設計技術者等育成講習会（基礎構造編）  
於 建築サロン

### <今後の行事予定>

- 2月1日 都市環境委員会
- 2月5日 建築構造設計技術者等育成講習会（耐震設計編）
- 2月10日 正副委員長会議 於 広島パシフィックホテル
- 2月18日 日事連総務財務委員会 小西副会長出席
- 2月21日 理事会
- 2月21日 広島県建築士事務所政経研究会役員会
- 2月21日 山木靖雄広島県議会議員を励ます会 於 広島パシフィックホテル
- 2月23日 建築士定期講習 於 広島県情報プラザ
- 3月1日 日事連中四国ブロック協議会 於 ピュアリティまきび
- 3月11日 第28回協会親睦ボーリング大会 於 広電ボウル
- 3月25日 広島商工会議所 議員総会
- 5月26日 通常総会 於 リーガロイヤルホテル広島
- 6月9日、9月27日 管理建築士講習 於 八丁堀シャンテ
- 9月9日 管理建築士講習 於 福山商工会議所
- 9月25日～ UIA2011東京大会
- 10月21日 全国大会（福島大会）
- 11月11日 建築士定期講習（事務所協会担当） 於 八丁堀シャンテ
- 12月2日 建築士定期講習（事務所協会担当） 於 福山商工会議所

## 平成23年 新年互礼会の開催

総務涉外委員会 委員長 元廣清志

平成23年の新春を迎える1月7日(金)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。

県内の建築設計関係者が一堂に会し、今年こそ我々建築設計業界にとって活気あふれる年になるよう願い、新春の門出を祝いました。

ご来賓には、湯崎英彦広島県知事、岸田文雄衆議院議員、林正夫広島県議会議長、山木靖雄・高山博州・小林秀矩広島県議会議員、宮本健司広島市議会議員、大江弘康東広島市議会議員の各先生並びに国・県・市の行政機関・建築士会等建築関係団体・業界マスコミ関係の代表の方々のご臨席を賜り、当協会の役員・正会員・賛助会員合わせて総勢186名の参加者のもとに盛大に開く事が出来ました。

はじめに当協会の村田会長の年頭の挨拶があり、続いて、湯崎英彦広島県知事、山木靖雄広島県議会議員、内野井宗哉国土交通省中国地方整備局営繕部長に、当協会への期待と激励を込められた祝辞をいただきました。また岸田文雄衆議院議員、林正夫広島県議会議長にもお忙しい中、会場へ駆けつけていただき祝辞をいただきました。

そして錦織亮雄広島県建築士会会长の乾杯のご発声で祝宴に入りました。新春ムードの中、和やかな雰囲気のもと、新年の決意を新たにお互いの発展を誓いました。そして小林秀矩広島県議会議員の熱のこもった中締め、当協会 大原副会長の閉会挨拶により、盛会裡に終える事が出来ました。ここに御参加いただいた皆様に感謝しお礼申し上げます。また運営にあたっては、総務涉外委員会委員にご尽力をいただきましたこと、ここに厚くお礼申し上げます。



新年のあいさつを行う村田会長

## ご来賓の皆様からの祝辞



湯崎英彦広島県知事



岸田文雄衆議院議員



林正夫広島県議会議長



山木靖雄県議をはじめ顧問の先生方



内野井宗哉中国地方整備局営繕部長



錦織亮雄建築士会会长による乾杯のご発声



小林秀矩広島県議会議員による中締め



大原信成協会副会長による閉会のあいさつ

平成 23 年 1 月 11 日

関 係 各 位

(社)広島県建築士事務所協会  
建築物耐震診断等評価委員会  
事 務 局

## 建築物耐震診断等評価委員会 報告書等のデジタル提出の一部改正について

日頃から、建築物の耐震診断等評価業務の推進にご協力いただき誠にありがとうございます。平成 8 年から、(社)広島県建築士事務所協会の中に建築物耐震診断等評価委員会を設置し、建築物の耐震性の診断及び耐震改修計画等の評価を行ってまいりました。

平成 22 年 11 月の申請物件から、申請者が評価書及び最終報告書を PDF 化して、DVD-R で提出していただくこととなっておりますが、この度、提出内容を平成 23 年 1 月 11 日より一部改正しましたのでよろしくお願い申し上げます。

なお詳細は、参考資料をご覧ください。

問合せ先

(社)広島県建築士事務所協会

建築物耐震診断等評価委員会 事務局

メールアドレス info@h-aaa.jp

電話番号 082-221-0600

FAX 番号 082-221-8400

納品する CD-R または DVD-R の仕様等

平成 23 年 1 月 11 日

◆CD-R または DVD-R で提出する

- ・ CD-R で収まらない場合は、DVD-R で提出すること。

◆CD-R または DVD-R で提出する時期

- ・ 評価書が発行されて、10 日以内とする。(郵送の場合、当日消印有効)

◆CD-R または DVD-R で提出するデータ

- ・ 評価書の写し
- ・ 報告書(最終版)
- 電算出力は除く

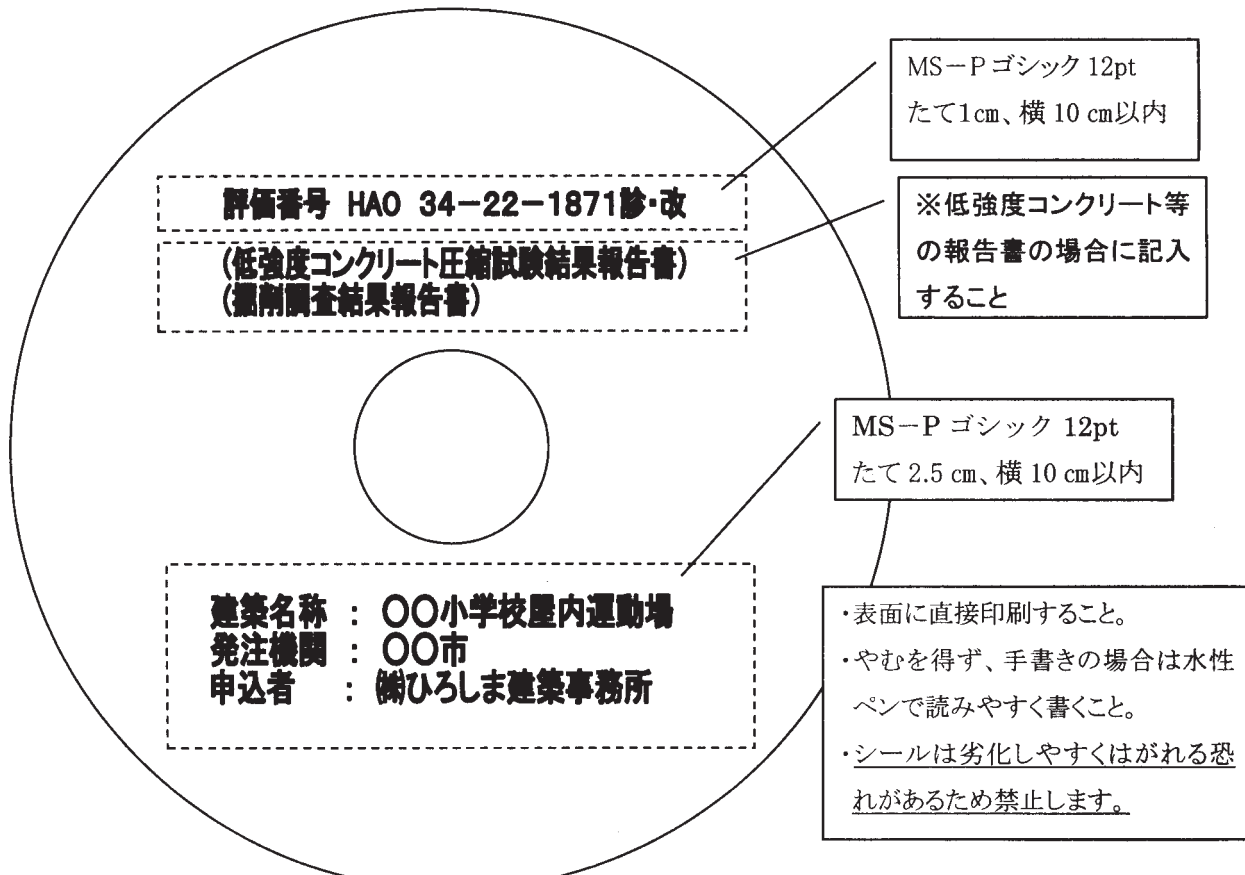
※データは PDF とする。1 物件につき 1 枚で作成する。  
※保存する順番は評価書、報告書の順とする。  
なお、評価書、報告書を一つのデータファイルで保存する。

- ・ 低強度コンクリート物件等で評価委員会から、特別にデータの提出を義務付けられた場合、そのデータを最終的に CD-R または DVD-R で提出すること。(評価書 + 報告書のデータとは別に)

◆納入ケース

- ・ 納入ケースは、ビニール製または紙製とする。
- ・ 郵送で納入する場合は、CD-R 又は DVD-R が破損しないように梱包には注意すること。

◆CD-R または DVD-R のラベル (原寸大) の作成例



# 忘れていませんか？

## 受講の義務。

# 建築士法の ルールです。

### 管理建築士講習 平成 23 年 11 月 27 日

改正建築士法により、管理建築士は、建築士として 3 年以上の設計等の業務に従事した後、登録講習機関が行う管理建築士講習を修了した建築士でなければなりません。

改正法施行（平成 20 年 11 月 28 日）時点で、すでに管理建築士の方は、平成 23 年 11 月 27 日までに管理建築士講習を修了している必要があります。

平成 23 年 11 月 28 日以降に未修了の場合、その者が管理する建築士事務所は、都道府県知事により、建築士事務所の登録が取り消されることとなります。

### 定期講習 平成 24 年 3 月 31 日

改正建築士法により、建築士事務所に所属するすべての建築士は、登録講習機関が行う定期講習を 3 年以内ごとに受講しなければなりません。

改正法施行（平成 20 年 11 月 28 日）時点で建築士試験に合格しており、その時点において建築士事務所に所属している建築士の方及びそれ以降平成 24 年 3 月 31 日までに建築士事務所に所属した建築士の方については、初回の受講期間は平成 24 年 3 月 31 日です。

平成 24 年 4 月 1 日以降、未修了のままの場合、建築士事務所に所属するその建築士は、懲戒処分の対象となります。



(財) 建築技術教育普及センターは、登録講習機関として、管理建築士講習と定期講習を実施しています。(申込窓口は、各都道府県の建築士事務所協会、または、建築士会です。)  
講習日程・申込先等の詳細は、ホームページをご覗ください <http://www.icas.or.jp/>

一般社団法人 新・建築士制度普及協会

管理建築士講習の未受講者は建築士事務所登録の取り消しとなりますので、会員事務所におかれでは経過措置の適用期限までに必ず受講しましょう。詳しくは、都道府県の建築士事務所協会へお問い合わせください。

# 建築改修工事監理指針（平成22年版）

## —— 講習会のご案内 ——

### ■趣旨

建築改修工事監理指針は、国・政府関係機関及び地方公共団体をはじめ民間においても広く適用されている国土交通省大臣官房官庁営繕部監修の公共建築改修工事標準仕様書（建築工事編）の解説書として工事監理に必要な基礎知識を得るとともに、工事監理に不可欠な規格・基準、材料・工法などの資料や施工技術を豊富に掲載した工事現場必携の書です。

本書は、平成15年各省庁統一仕様書となりました公共建築改修工事標準仕様書（平成22年版）に対応を図り、基本要求品質、国際化、環境配慮、関係法令との整合など内容の充実を図り改訂されたもので、その発刊にあわせて講習会を開催することとしました。

既存ストックの有効活用が強く求められている今日、公共建築改修工事標準仕様書を適用する工事はもとより、一般の建築改修工事においても本書を活用していただき、適正な工事監理が図られますよう、関係の皆様方には多数ご参加下さいますようご案内申し上げます。

### ■主催

財団法人 建築保全センター

### ■後援

国土交通省、(社)公共建築協会、(財)建築コスト管理システム研究所

### ■協賛

アスファルトルーフィング工業会、インテリアフロア工業会、板ガラス協会、薄層屋上緑化技術協会、(社)仮設工業会、建築改装協会、(社)建築業協会、建設業労働災害防止協会、合成高分子ルーフィング工業会、(社)全国建設業協会、(社)全国タイル業協会、(社)全国中小建設業協会、(社)全国ビルメンテナンス協会、全国ビルリフォーム工事業協同組合、(社)全国防水工事業協会、全日本畳事業共同組合、全国自動ドア協会、せんい強化セメント板協会、低圧樹脂注入工法協議会、トーチ工法ルーフィング協会、日本ウレタン建材工業会、日本カーペット工業組合、日本外壁仕上業協同組合連合会、(社)日本建設業団体連合会、(社)日本建築あと施工アンカー協会、(社)日本建築構造技術者協会、(社)日本建築学会、日本建築仕上材工業会、(社)日本建築士会連合会、(社)日本建築土事務所協会連合会、(社)日本建築積算協会、日本鋼製下地材工業会、(社)日本左官業組合連合会、(社)日本サッシ協会、日本シーリング材工業会、日本シヤッター・ドア協会、(社)日本石綿協会、(社)日本造園建設業協会、(社)日本塗装工業会、(社)日本塗料工業会、日本塗り床工業会、日本フローリング工業会、(社)日本壁装協会、(社)日本免震構造協会、(財)ベターリビング

## ■説明会場・日程

開催地	開催日	定員(名)	会場
東京都	1月24日(月)	200	建築会館ホール 東京都港区芝5-26-20 TEL 03-3769-2977
名古屋市	1月28日(金)	120	愛鉄連厚生年金基金会館 名古屋市中村区黄金通1-18 TEL 052-481-7251
浦添市	2月2日(水)	100	浦添市産業振興センター 浦添市勢理客4-13-1 TEL 098-870-1223
新潟市	2月4日(金)	100	新潟県建設会館 新潟市新光町7-5 TEL 025-285-7111
仙台市	2月15日(火)	120	フォレスト仙台 仙台市青葉区柏木1-2-45 TEL 022-271-9340
札幌市	2月18日(金)	120	北海道建設会館 札幌市北区北4条西3丁目1 TEL 011-261-6218
高松市	2月23日(水)	100	サン・イレブン高松 高松市松福町2-15-24 TEL 087-821-3315
大阪市	2月24日(木)	120	建設交流館 大阪市西区立売堀2-1-2 TEL 06-6543-2551
福岡市	3月3日(木)	120	福岡建設会館 福岡市博多区博多駅東3-14-18 TEL 092-477-6736
広島市	3月4日(金)	120	広島商工会議所 広島市中区基町5-44 TEL 082-222-6610
東京都	3月9日(水)	200	建築会館ホール 東京都港区芝5-26-20 TEL 03-3769-2977

## ■説明内容・時間

12:30～13:30	13:30～16:30 (休憩15分含む)
受付	・あいさつ ・概説 ・解説

## ■講師 建築保全センター職員・編集委員等

## ■テキスト

建築改修工事監理指針（上、下）	監修：国土交通省大臣官房官庁営繕部
上巻 A5判 定価 7,300円（消費税共）	編集・発行：財団法人 建築保全センター
下巻 A5判 定価 6,700円（消費税共）	編集・発行：財団法人 建築保全センター

※上記テキストをお持ちの方は、当日ご持参下さい。

この講習会は、「建築CPD運営会議特別認定講習会」、及び「営繕関係特別認定講習会」としての指定を申請中です。また、(社)日本建築構造技術者協会のJSCE建築構造士登録更新のための評価点対象講習会（予定）です。なお、講習会当日受講者の確認を行いますので、本人の確認ができる写真付きの証明書（運転免許証、1級建築士免許書、社員証等）をご持参下さい。

## ■参加費（消費税含む）

区分	受講料(テキスト共)	受講料のみ
会員	20,000円	7,000円
一般	21,000円	8,000円

(注) 会員扱いは:当センターの賛助会員、国、地方公共団体の職員、後援、協賛団体（地区支部等を含む）の会員とします。

## ■申し込み方法

- 別紙申込書に、必要事項をご記入のうえ、FAX又は郵送にてお申し込み下さい。
- 参加費は原則として前納とし、別添郵便払込用紙に払込人の住所・氏名・受講地を記入し、払込（払込料は受講者負担）でお願いします。
- 定員となり次第締め切らせていただきます。

## ■申し込み先

〒104-0033 東京都中央区新川1-24-8  
財団法人 建築保全センター  
TEL 03-3553-0070 FAX 03-3553-6767

## ■受講券の発行

- 参加者あてに受講券をお送りします。当日必ずご持参下さい。
- 複数参加者の場合は、申込担当者あてに送付いたします。

## ■問い合わせ先

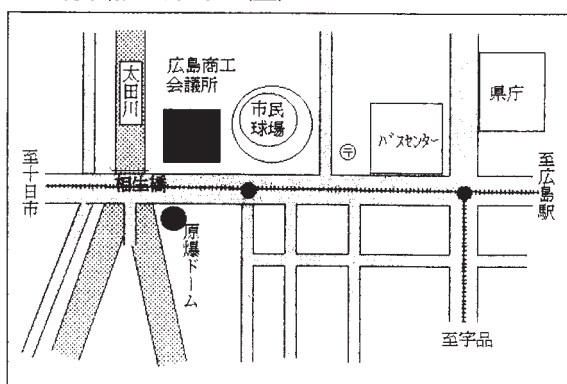
財団法人 建築保全センター  
TEL 03-3553-0070  
(担当) : 申込状況等 丸山、押切  
講習内容等 新宅、岩下

## ■その他

- 参加費は、不参加の場合でも払い戻しはいたしません。  
但しテキストを送付します。
- 当日の参加者の変更は差し支えありません。

## ■会場案内図

(広島会場) 3月4日 (金)



申込書については  
協会事務局 082-221-0600 又は  
(財)建築保全センター 03-3553-0070  
までお問い合わせ下さい。

# 2010年度日本建築学会支部共通事業 「小規模建築物基礎設計例集」講習会

主催 日本建築学会

後援予定 建築業協会、鋼管杭・鋼矢板技術協会、コンクリートパイル建設技術協会、住宅地盤品質協会、住宅生産団体連合会、全国建設業協会、全国地質調査業協会連合会、地盤工学会、日本基礎建設協会、日本建築家協会、日本建築構造技術者協会、日本建築士会連合会、開催地都道府県建築士会、日本建築士事務所協会連合会、開催地都道府県建築士事務所協会、日本ツーバイフォー建築協会、日本木造住宅産業協会

## 主旨

『小規模建築物基礎設計指針』(以下、「指針」)が刊行され、はや3年が経過し、この間に読者より数多くの質問が寄せられた。このような状況を鑑み、今回『小規模建築物基礎設計例集』を刊行することとなった。内容的には、あらゆる地盤を想定したうえで、布基礎、べた基礎、偏心布基礎、片側に土圧を受ける布基礎、浅層・深層混合処理工法、小口径鋼管杭の設計など、一般的な基礎や地盤補強の設計の他に、新たに木杭の設計や造成地盤における基礎の設計例や液状化の判定例も取り入れている。また、本書がはじめてになると思うが、修復工法の設計例も取り入れている。いずれの設計も許容力度法に基づく「構造設計」が主体であるが、参考までに「指針」の標準図表あるいは簡単なチェック程度で設計ができる「簡易設計」の結果も示してある。本書は、電卓で計算を追ってゆくことができ、「指針」と照らし合わせることによって、非常に理解しやすい構成となっている。ただし、あまり数値にとらわれすぎると全体が見えなくなる恐れもある。設計例はあくまでも、「指針」の内容を理解するためのものであり、設計例を通して「指針」の基本方針を十分に理解されることを望みます。

会員ならびに関係各位の多数の参加を期待します。

## 開催地・期日・定員・会場・申込先・参加費支払方法・振込先

開催地	開催日	定員	会場	申込先	参加費支払方法・振込先
東京	2011年 2月25日(金)	600	砂防会館別館 (東京都千代田区平河町 2-7-5)	日本建築学会 関東支部 「小規模基礎講習会」係 〒108-8414 東京都港区芝5-26-20 TEL 03-3456-2050	*銀行振込み ・三菱東京UFJ銀行 京橋支店 普通預金口座 1719754 社団法人 日本建築学会 関東支部
福岡	3月2日(水)	150	福岡建設会館 7階会議室 (福岡市博多区博多駅東 3-14-18)	日本建築学会 九州支部 「小規模基礎講習会」係 〒812-0024 福岡市博多区網場町1-17 福岡パーキングビル8階 TEL 092-292-5496	*銀行振込み ・福岡銀行 博多駅前支店 普通預金口座 2250807 社団法人 日本建築学会 九州支部
仙台	3月3日(木)	120	仙台市情報・産業プラザ 6階 セミナールーム2 (仙台市青葉区中央1-3-1)	日本建築学会 東北支部 「小規模基礎講習会」係 〒980-0011 仙台市青葉区上杉1-5-15 日本生命仙台勾当台南ビル4F TEL 022-265-3404	*銀行振込み ・七十七銀行 仙台市役所支店 普通預金口座 9060588 社団法人 日本建築学会 東北支部
大阪	3月7日(月)	200	大阪科学技術センター 8階中 ホール (大阪市西区靱本町1-8-4)	日本建築学会 近畿支部 「小規模基礎講習会」係 〒550-0004 大阪市西区靱本町1-8-4 TEL 06-6443-0538	*銀行振込み ・三井住友銀行 大阪本店営業部 普通預金口座 4481226 ・ゆうちょ銀行 418店 同行からの振込 14100-90203811 他行からの振込(普) 418-9020381 社団法人 日本建築学会 近畿支部
札幌	3月8日(火)	100	ホテルノースシティ (札幌市中央区南9条西1丁目)	日本建築学会 北海道支部 「小規模基礎講習会」係 〒060-0004 札幌市中央区北4条 西3丁目1 北海道建設会館6階 TEL 011-219-0702	*銀行振込み ・北洋銀行 北七条支店 普通預金口座 0087146 社団法人 日本建築学会 北海道支部
広島	3月9日(水)	200	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)	日本建築学会 中国支部 「小規模基礎講習会」係 〒730-0052 広島市中区千田町3-7-47 広島県情報プラザ5F TEL 082-243-6605	*銀行振込み ・広島銀行 広島市役所支店 普通預金口座 1037026 社団法人 日本建築学会 中国支部
名古屋	3月10日(木)	150	昭和ビル 9Fホール (愛知県名古屋市中区栄 4-3-26)	日本建築学会 東海支部 「小規模基礎講習会」係 〒460-0008 名古屋市中区栄4-3-26 TEL 052-243-6244	*銀行振込み ・三菱東京UFJ銀行 栄町支店 普通預金口座 301491 社団法人 日本建築学会 東海支部

**参加費（テキスト代含む）**

①日本建築学会会員 9,000 円 ②登録メンバー 10,000 円 ③後援団体会員 11,000 円 ④会員外（1,2,3 以外）14,000 円  
＊登録メンバー：会員外であって本会「能力開発支援制度」に登録された方（詳細は本会ホームページ <http://www.aij.or.jp/jpn/CPD/> をご参照ください）

**テキスト** 『小規模建築物基礎設計例集』、B5 判、約 260 頁

**プログラム**

時 間	13:00～13:10	13:10～14:10	14:10～15:40	15:50～16:30	16:30～17:00
内 容	開会挨拶	第1章：概要 第2章：地盤補強を要しない直接基礎の設計例	第3章：地盤補強を要する直接基礎の設計例	第4章：造成地盤における擁壁と基礎の設計例	第5章：修復工法
東京 (2/25)	各 支 部 役 員	安達俊夫 (日本大学)	伊集院 博 (旭化成ホームズ)	松谷裕治 (積水ハウス)	伊奈潔 (中央建鉄)
福岡 (3/2)		松下克也 (ミサワホーム)	黒柳信之 (パナホーム)	廣部浩三 (アキュテック)	
仙台 (3/3)		平出務 (建築研究所)	佐藤 隆 (住友林業)	須々田幸治 (アースリレーションズ)	
大阪 (3/7)		藤井 衛 (東海大学)	水谷羊介 (兼松日産農林)	山本明弘 (大和ハウス)	
札幌 (3/8)		平出務 (前掲)	郭 賢治 (トラバース)	佐藤 隆 (前掲)	
広島 (3/9)		安達俊夫 (前掲)	高田 徹 (設計室ソイル)	松下克也 (前掲)	
名古屋 (3/10)		藤井 衛 (前掲)	岡野泰三 (三井ホーム)	郭 賢治 (前掲)	

\*講師・時間割りは都合により変更することがあります。

**5. 申込み方法（参加申込書の注意事項も併せてご一読ください）**

各開催地指定の方法にて参加費をお支払いのうえ、必要事項を明記した下記参加申込書と参加券送付用封筒（80 円切手添付、宛名記入）を同封し、お申し込みください。なお、電話での申込みは受け付けておりません。

講習会 参加申込書			
講習会名・会場	「小規模建築物基礎設計例集」講習会 (会場)		
氏名（フリガナ）			日本建築学会会員番号
会員区分	<input type="checkbox"/> 建築学会会員（個人／法人・賛助＊1） <input type="checkbox"/> 登録メンバー <input type="checkbox"/> 後援団体会員（団体名） ） <input type="checkbox"/> 会員外		
勤務先名			所属部署
所在地	<input type="checkbox"/> 電話 FAX E-mail		
参加費	円（支払い方法は会場によって異なりますのでご注意下さい）		
支払方法＊2	■銀行振込：指定口座に入金のうえ、本申込書（振込依頼銀行欄記入または振込明細書コピー貼付）と参加券送付用封筒（80 円切手貼付、宛名記入）を同封し、お申し込みください。折り返し、参加券と領収書をお送りします。		
振込依頼銀行 (振込明細書 コピー貼付も可)	銀行名・支店名	銀行	支店
ご依頼人（社）名			
振込日	年 月 日		
振込金額	円（他と合算送金の場合は通信欄へ内訳をご記入ください）		
通信欄	関連催し物のご案内	<input type="checkbox"/> 今後、関連する講習会等催し物の案内を希望しない。 (今後、関連する講習会等催し物のご案内をお送りします。 ご希望されない方は、上の□にレを入れてください)	

\*1 法人会員・賛助会員は 1 口につき 1 名を会員扱いとします。

\*2 参加費の払い戻しはいたしません。振込手数料等は申込者にてご負担ください。

# 平成23年度第一期 管理建築士講習 (法定講習)のご案内

## 広島会場

現在管理建築士の方と管理建築士を目指される方が対象です。

広島県版

平成23年1月17日現在

建築士事務所の管理建築士となるためには、建築士として3年以上の業務に従事した後、管理建築士講習(法定講習)を受講し修了することが必要になります。

※新規に建築士事務所登録される方は、登録前の時点で、管理建築士講習の修了証が必要となります。また法施行(平成20年11月28日)時点で既に建築士事務所の管理建築士である方は、法施行後3年間に業務要件を満たし、管理建築士講習を受講していただく必要があります。

なお、経過措置の適用期限期間後(平成23年11月28日以降)に未受講の場合、その者が管理する建築士事務所は、登録が取り消されることとなりますので、ご注意ください。

平成23年度は受講希望者が過度に集中し希望される講習会場での受講が困難になることが予想されますので、なるべくお早めの受講をお願いします。

### 1. 受講申込書の配布(予定)

- (1) 配布期間 平成23年2月15日(火)～平成23年3月4日(金)(ただし、土曜日、日曜日は除く)  
(2) 配布時間 午前9時30分～午後4時30分(なお最終日は午後3時まで)  
(3) 配布場所 (社)広島県建築士事務所協会(広島市中区八丁堀5-23 オガワビル2階 082-221-0600)  
                  (社)広島県建築士会(広島市中区千田町3-7-47 082-244-6830)  
                  (社)広島県建築士会福山支部(福山市若松町8-22福山土木建築会館内 084-923-4820)  
(4) 配布価格 無料(1人につき1部)  
(5) 郵送配布 裏面をご覧ください。または事務所協会へお問い合わせください。

受付期間にご注意ください。

### 2. 受講申込書の受付(予定)

- (1) 受付期間 平成23年2月15日(火)～平成23年3月4日(金)(ただし、土曜日、日曜日は除く)  
(2) 受付時間 午前9時30分～午後4時30分  
(3) 受付場所 (社)広島県建築士事務所協会(広島市中区八丁堀5-23 オガワビル2F 082-221-0600)

### 3. 受講手数料(テキスト代を含む) 15,750円(消費税750円を含む)

会場コード	講習会日	会場	定員
6D-01	平成23年6月9日(木)	ホテル八丁堀シャンテ (広島市中区上八丁堀8-28)	300名

時間は9:40～17:45(受付は8:50から) 今回は広島会場のみの講習となります。

詳しくは、(社)広島県建築士事務所協会のホームページに掲載する予定です。

<http://www.h-aaa.jp/>

広島県建築士事務所協会

で検索



# 管理建築士講習申込書の郵送配布、郵送受付の案内

## 1. 受講申込関係書類の配布(予定)

配布期間 平成23年2月15日(火)～平成23年3月4日(金)(ただし土、日及び祝祭日は除く)

配布価格 無料(受講申込者1人につき1部)

※申込書の配布は300部に達した時点で、配布を終了します。

**郵送配布** 社団法人広島県建築士事務所協会では申込書の郵送配布を行っています。申込書の郵送配布をご希望の方は、1部につき、切手120円(送料)と共に、郵便番号住所及び氏名を明記した宛名ラベル(横書き8cm×4cm程度)を同封のうえ、下記へお申し込みください。

なお、返信用封筒は必要ありません。

受付期間にご注意ください。

## 2. 受講申込書の受付(郵送は必着とします。)

受付期間 平成23年2月15日(火)～平成23年3月4日(金)(ただし土、日及び祝祭日は除く)

### 郵送受付(遠方で持参できない方に限ります)

- 1)その場合、必ず簡易書留で郵送してください。(紛失しても補償できません)
- 2)受講票を返送するため、80円切手を貼り、宛名を記入した定型の封筒を同封してください。
- 3)業務経歴証明書の書き方に注意してください。(下の記入例を参考にしてください。)
- 4)第三者証明の書き方に注意してください。

※申込書に不備がある場合には受付できませんことをご了解ください。

※定員になり次第、受付を終了します。ご了解ください。

#### (2) 業務経歴証明書

- ・業務経歴は最近のものから休業期間や業務の重複期間を除き、3年以上(36ヶ月)となるよう記入して下さい。
- ・業務経歴には貼付されている建築士免許証等の登録日以前の業務を記入できません。
- ・建築業務の内容欄が足りない場合は、又は業務経歴の証明者が複数人いる場合は、当該用紙をコピーして使用して下さい。  
なお、複数枚になった場合は、それぞれに第三者による証明が必要ですが、2枚目以降も同じ方に証明してもらう場合は署名のみでも可とします。
- ・個々の設計業務が短期で、年間に多数の物件を行っている方の場合は、建築業務の内容欄に年間の代表的な建物の「物件名」「建物の用途」「構造」を記入し、その他〇件と記入して下さい。ただし、この場合、一行に記入できる期間は1年間を限度とします。

#### ■ 業務経歴証明書記入例

業務経歴証明書		建築士資格取得後の設計業務に関する業務経歴について(最近のものから書いて下さい。 (3年以上の設計業務に関する業務について記入して下さい。))			
勤務先 (部課名まで)	所在地 (番地まで)	業務期間		この期間における設計業務の内容を具体的に記入	
		年・月～年・月	業務の重複期間 3ヶ月を除く	業務年月	
○○設計事務所	○○市○○町3-6	H 20・1	H 20・12	○○事務所RC造の設計、その他共同住宅3件の設計	* 3
" 業務の重複期間があります		H 19・4	H 20・3	○○邸木造の設計、その他個人住宅3件の設計	1 0
○○建設係設計課	○○市○○町4-7	H 18・1	H 18・10	○○ハイツRC造の設計	10
"	"	H 17・1	H 17・12	○○オフィスビルSRC造の設計・工事監理	1 0
1行に1年を限度として設計業務を記入					
業務期間の合計 3年(36ヶ月)以上					
					3 3

## 3. 講習時間割

時刻	時間	科目等
8:50		受付開始、入場開始(座席は指定)
9:40		開会
9:40～9:50	0:10	受講説明(注意事項説明)
9:50～11:20	1:30	(講義) 法令に関する科目
11:20～11:30	0:10	休憩
11:30～12:30	1:00	(講義)建築物の品質確保に関する科目(1)建築士事務所の経営管理
12:30～13:30	1:00	昼食/休憩
13:30～15:00	1:30	(講義)建築物の品質確保に関する科目(2)受託業務の管理
15:00～15:10	0:10	休憩
15:10～16:10	1:00	(講義)建築物の品質確保に関する科目(3)業務に関する紛争と予防
16:10～16:20	0:10	休憩
16:20～16:30	0:10	終了考査説明(注意事項説明)、問題/解答用紙配布
16:30～17:30	1:00	終了考査(正誤方式、テキスト参照可、建築士法その他の関係法令に関する問題を複数問、建築物の品質確保に関する問題を複数問)
17:30～17:45	0:15	解答用紙回収/確認
17:45		終了(退場)

730-0013

広島市中区八丁堀5-23オガワビル2階

社団法人 広島県建築士事務所協会

「管理建築士講習」係

TEL 082-221-0600

FAX 082-221-8400

電子メール info@h-aaa.jp

URL http://www.h-aaa.jp

# ー建築防火・防災講習会ー

建築物防災週間（3月1日～7日）協賛行事

## 「建築物の防火・避難対策と 建築基準法、消防法における防災関係規定講習会」のご案内

主催：財団法人 日本建築防災協会

本会では、建築物防災週間協賛行事として、例年「建築防火・防災」講習会を開催しています。

この講習会では、近年の火災事例をもとに、建築物の防火・避難対策の考え方について、菅原進一東京理科大学教授から講演していただきます。

また、建築基準法における防災関係規定と防・耐火構造・材料について国土交通省担当官から説明していただき、消防法における消防用設備の設置・維持に関する規定について総務省消防庁担当官から説明していただきます。

建築物の所有者・管理者の皆様をはじめ、建築物の設計・施工・工事監理・維持保全に携わる皆様、消防用設備の設置・維持に関する皆様、建築・消防行政担当の皆様、建築防火材料メーカーの皆様等、関係各位には是非受講されますようご案内いたします。

本講習会は、建築士会継続能力開発（CPD）制度認定講座3単位（予定）です。

### 1. 開催地・開催日時・会場・定員

開催地	開催日時	会場	定員
東京	平成23年3月2日（水） 13:00～16:45	科学技術館 地階サイエンスホール 東京都千代田区北の丸公園2-1	200名
大阪	平成23年3月7日（月） 13:00～16:45	大阪YMCA会館 2階ホール 大阪市西区土佐堀1-5-6	150名

### 2. 講習科目・講師（講師等の都合により変更となる場合があります。）

(1) 開会挨拶（13:00～13:10）開催地建築行政担当課長等

(2) 建築物の防火・避難対策について（13:10～14:10）

東京理科大学教授・（財）日本建築防災協会副理事長 菅原 進一

(3) 建築基準法における防災関係規定と防・耐火構造・材料について（14:20～15:35）

国土交通省住宅局建築指導課担当官

(4) 消防法における消防用設備の設置・維持に関する規定について（15:45～16:45）

総務省消防庁予防課担当官

### 3. テキスト ①防火材料のしおりー防火材料で安全建築をつくろうー（2010年版）

編集：国土交通省住宅局建築指導課、防火材料等関係団体協議会

②講師説明用資料

### 4. 参加費 7,000円（税込、テキスト代含む、テキストは当日配布いたします。）

※参加費は当日会場で申し受けます。

### 5. 後援（依頼先） 国土交通省、総務省消防庁、東京都、大阪府、日本建築行政会議、（社）日本建築士会連合会、（社）日本建築土事務所協会連合会、（公社）ロングライフビル推進協会、（財）日本消防設備安全センター、（財）東京都防災・建築まちづくりセンター、（財）大阪建築防災センター、（社）東京建築士会、（社）大阪府建築士会、（社）東京都建築士事務所協会、（社）大阪府建築士事務所協会、防火材料等関係団体協議会、建築物防災推進協議会

## 6. 申込み方法（できるだけ①インターネットによるお申し込みにご協力をお願いします。）

### ①インターネットによる申込方法

下記へアクセスし、申込手順に従ってお申し込みください。

<http://www.kenchiku-bosai.or.jp/workshop/index.html>

#### 申込手順

- 1) インターネットから受講者情報を入力してください。（メールアドレスの打ち間違いにご注意ください。）
- 2) 受講者情報を確認し送信してください。
- 3) 入力いただいたメールアドレスに受講受付票がすぐに返信されますので、これを印刷し当日ご持参下さい。  
※参加費は、当日会場にて申し受けます。（請求書等が必要な場合は、ネット申込の備考欄にその旨の記載をお願い致します。）

### ②郵送による申込み方法

受講申込書（1名につき1枚。コピー可）に記入し、下記の郵送による申込先宛へ郵送してください。

FAXにて、受講票を送付いたします。（申込書にFAX番号を必ずご記入ください）

郵送による申込先：(財)日本建築防災協会 建築防火防災講習係

〒105-0001 東京都港区虎ノ門2-3-20 虎ノ門YHKビル3F (Tel. 03-5512-6451 FAX. 03-5512-6455)

7. 申し込み締め切り 平成23年2月23日（水） ただし、締切日前でも定員に達し次第締め切らせて頂きますので、お早めに申し込みください。

-----キリトリ-----

## 「建築物の防火・避難対策と建築基準法、消防法における防災関係規定」講習会 受講申込書（郵送によるお申し込み用）

※ インターネットによるお申し込みの場合は、この受講申込書は必要ありません。

※ 受講された建築士等の方で、建築士会等のCPD制度に参加されている方は、自動的に本講習会のCPD単位が付与されますので、CPD番号又は建築士番号をご記入ください。

フリガナ	受講希望会場に○印を付けてください。		
受講者氏名	東京会場3月2日 大阪会場3月7日		
連絡先	自宅・勤務先 (何れかに○印を付けてください)	受講料及びテキスト代（消費税込）	7,000円
住所	〒 都・道 府・県		
勤務先名			
勤務先部課名			
電話番号	— —	FAX番号 (受講票送信のため、必ず記入してください)	— —
●建築士会CPD番号(11桁) 番			
●建築士番号 1級 第 号 2級 ( )都道府県( ) 第 号 木造 ( )都道府県( ) 第 号			

※ この申込書に記載された個人情報は、講習実施に関する必要な書類等の作成、送付及び本講習の内容に関する情報の送付及び建築士会CPD制度の手続きに使用します。それ以外の目的には使用いたしません。

# 「安全・安心ガラス設計施工指針」講習会のご案内

主催：財団法人 日本建築防災協会

本会では、建築に用いられるガラスの安全・安心に関し、日常面における人体衝突を対象とした「ガラスを用いた開口部の安全設計指針」（昭和61年・平成3年改訂）、地震時における建物の揺れ等によるガラスの破損を対象とした「鉄骨造建築物におけるガラススクリーン及びガラス防煙垂れ壁構法の設計・施工ガイドライン」（平成19年）、地震時の家具衝突、台風・突風時のガラスの破損を対象とした「防災に有効なガラスのガイドライン」（平成21年）を発行してきました。

本会では、これらの3部の図書を1部に取り纏めるとともに、合わせて内容の見直しも行い、建築物の所有者・管理者及び設計者・施工者等に、より使いやすい図書として発行するため、安全・安心ガラス設計施工指針検討委員会（委員長：坂本 功東京大学名誉教授）を設置して検討を進めてきましたが、このたび、「安全・安心ガラス設計施工指針」としてとりまとめられ発行の運びとなりましたので、本書をテキストに下記により講習会を開催いたします。

ガラスについては、地震時や強風時のみならず、日常時においても人体に重大な影響を及ぼす事故が発生することがあります。建築物の所有者・管理者の皆様をはじめ、建築物の設計・施工・工事監理・調査・診断・維持保全に携わる皆様、建築行政・官署・施設担当の皆様、ガラスマーカー・工事会社の皆様等、関係各位には是非受講され、今後の業務に本指針の内容を活用されますようご案内いたします。

本講習会は、建築士会継続能力開発（CPD）制度認定講座3単位（予定）です。

## 1. 開催地・開催日時・会場・定員

開催地	開催日時	会場	定員
東京	平成23年3月1日（火） 13:00～16:50	科学技術館 地階サイエンスホール 東京都千代田区北の丸公園2-1	250名
大阪	平成23年3月3日（木） 13:00～16:50	天満研修センター 9階ホール 大阪市北区錦町2-21	200名

## 2. 講習科目・講師（講師等の都合により変更となる場合があります。）

- (1) 開会（13:00）
- (2) ガラスの被害と安全・安心について（13:00～13:30）

東京大学名誉教授、安全・安心ガラス設計施工指針検討委員会委員長 坂本 功

- (3) 「安全・安心ガラス設計施工指針」の考え方及び解説(1)（13:30～15:00）

東京大学大学院新領域創成科学研究科准教授 清家 剛

- (4) 「安全・安心ガラス設計施工指針」の解説(2)（15:10～16:40）

東洋大学ライフデザイン学部准教授 名取 発

## 3. 受講料 11,000円（税込、テキスト代含む。テキストは当日配布いたします。）

## 4. テキスト 「安全・安心ガラス設計施工指針」（受講者特価：5,000円（定価：6,000円）税込み。） 発行：（財）日本建築防災協会

### 後援（依頼先）

国土交通省、東京都、大阪府、日本建築行政会議、（社）日本建築士会連合会、（社）日本建築士事務所協会連合会、（公社）ロングライフビル推進協会、（社）カーテンウォール・防火開口部協会、板硝子協会、全国板硝子工事協同組合連合会、日本シーリング工業会、日本ウインドウフィルム工業会、（社）東京建築士会、（社）大阪府建築士会、（社）東京都建築士事務所協会、（社）大阪府建築士事務所協会、（財）東京都防災・建築まちづくりセンター、（財）大阪建築防災センター、建築物防災推進協議会、既存建築物耐震診断・改修等推進全国ネットワーク委員会

## 5. 受講申込み方法

(1) インターネットによるお申し込みと、(2) 郵送によるお申し込みがあります。インターネットによるお申し込みの場合は振り込み手数料等がかかりません。郵送によるお申し込みの場合は振り込み手数料をご負担下さい。

できるだけインターネットによるお申し込みにご協力下さいますようお願いいたします。

インターネット又は郵送による申込み方法のそれぞれの詳細は、以下の「8. 申込み方法の詳細」に記載しておりますのでご参照ください。

### (ご注意)

- ・インターネットによるお申し込みをされた場合、「8. (2) 郵送によるお申し込み」に記載の「銀行振込口座」へのお振込はできません。必ず、インターネットによるお申し込み指定の手続きに従って受講料（テキスト代含む。）をお支払い下さい。
- ・お支払いいただいた受講料は、当方の都合により受講をお断りする場合を除いて返金いたしません。
- ・当日欠席された方には後日テキストを送付いたします。

## 6. 申込締め切り期日

各会場開催 1週間前。ただし、締め切り期日前でも定員に達した場合締め切らせていただきますので、お早めにお申し込み下さい。

## 7. 申込先・問合せ先

財団法人日本建築防災協会 安全安心ガラス講習会係

〒105-0001 東京都港区虎ノ門2-3-20 虎ノ門YHKビル3F (Tel. 03-5512-6451 FAX. 03-5512-6455)

### <安全・安心ガラス設計施工指針 目次（概要）>

#### はじめに

#### 第1章 安全・安心ガラスの全体像

1-1 全体像

1-2 自然災害によるガラスの被害事例

#### 第2章 ガラスの選定による対応策

2-1 ガラス種類に共通する各種被害の前提条件、ガラス種類と破損性状

2-2 ガラス種類ごとの注意点、その他の条件や外力等への対策

2-3 「ガラスを用いた開口部の安全設計指針」

2-4 「地震時に有効なガラスのガイドライン」

2-5 「強風時に有効なガラスのガイドライン」

2-6 その他の災害時に有効なガラス

#### 第3章 構法ごとの注意点

3-1 構法の種類、構造体の耐震設計の概要

3-2 はめ込み構法における4辺単純支持構法、3辺単純支持構法、2辺単純支持構法

3-3 「ガラススクリーン構法の設計・施工ガイドライン」

3-4 DPG構法等 分類、設計・施工時の注意点

3-5 「ガラス防煙垂れ壁構法の設計・施工ガイドライン」

3-6 手すり ガラス自立手すり、枠内の面材としてガラスを使用する

3-7 床

3-8 エレベータ、エレベータシャフト

3-9 トップライト

3-10 床

3-11 間仕切

3-12 無窓階の取扱いとならない開口部構造

3-13 メンテナンス

3-14 安全性に対する別の考え方

#### 第4章 まとめ

付録1-1「ガラスを用いた開口部の安全設計指針」の別表（ガラス選定早見表）

付録1-2ガラス選定早見表追補

付録1-3建築物開口部用板ガラス類の品種別製造最大寸法表

付録2「ガラスを用いた開口部の安全設計指針」の例題

付録3「ガラスを用いた開口部の安全設計指針」の実験等の解説

付録4 平成19年米国におけるガラス防災対策に関する調査（板硝子協会）

付録5「防災に有効なガラスのガイドライン」の実験の解説

付録6 ISO 16932-2007「建築物のガラス-破壊的暴風に耐える安全ガラス-試験と分類」に準じた衝撃試験の結果

付録7（仮称）ガラス飛散防止フィルムの選定・施工ガイドライン（案）

付録8 日常災害における最近のガラス事故事例

付録9 関連告示

付録10 関連JIS一覧

## 8. 申込み方法の詳細（できるだけ（1）インターネットによるお申し込みにご協力をお願いします。）

### （1）インターネットによるお申し込み（振込手数料等はかかりません。）

下記へアクセスし、画面の案内に従ってお進みください。

<http://www.kenchiku-bosai.or.jp/workshop/index.html>

#### 【申込段階】

##### ①会場選択（参加申込フォーム画面）

ご希望の講習会の会場の **申込** ボタンを押して下さい



##### ②受講者情報入力（参加申込フォーム画面）

必要事項を入力後、支払方法を選択し、一番下の **確認画面へ** ボタンを押して下さい



##### ③受講者情報確認（参加申込フォーム画面）

内容確認後、画面を印刷のうえ、一番下の **申込** ボタンを押して下さい。これで仮受付が終了します。

次にお支払いページへ進むボタンを押して支払い方法の選択へ進んでください。



#### 【支払い方法の選択】

##### ④お支払い方法の選択（三菱UFJ ファクター画面）

以下の何れかのお支払い方法を選択し、**次へ** ボタンを押して下さい

###### 銀行支払の場合

- 銀行 ATM（ペイジー対応 ATM）
- ゆうちょ銀行（ペイジー対応 ATM&窓口）
- インターネットバンキング（ペイジー取扱）

###### コンビニ支払の場合

- セブンイレブン
- セイコーマート
- ローソン
- サークルKサンクス
- ファミリーマート



##### ⑤お支払い方法の確認（三菱UFJ ファクター画面）

内容を確認の上、**お支払方法を確定する** ボタンを押して下さい。

すぐにお客様のメールアドレスへ「支払い方法の確定」を電子メールにて送信いたします。次に選択した方法にてお支払いください。



#### 【支 払 い】

##### ⑥銀行又はコンビニで代金をお支払い下さい。

###### ○銀行・ゆうちょ銀行支払の場合

ペイジーに対応している銀行ATM機にて、お客様番号等を入力すれば指定金額が画面に表示されますので、手続きに従って振り込み下さい。

###### ○インターネットバンキングの場合（ペイジー取扱）

インターネットの口座のある方のみお支払いが出来ます。

###### ○コンビニ支払の場合

選択したコンビニの窓口等でのみ、支払いができます。



#### 【手続き完了】

##### ⑦受講票の発行（手続き完了報告）

期日までに入金が確認された方に、「受講票」を電子メールにて送信いたしますので、印刷して、当日ご持参ください。

※1 インターネットからお申込みいただく場合は、次頁の申込書のご送付は必要ありません。

※2 申し込み、支払方法のご選択をされても、受講料のお支払いが無い場合は、受講できません。

※3 受講申込の際に入力された個人情報は講習実施に関する必要な書類等の作成、送付、本講習の内容に関する情報の送付及び建築士会CPD制度の手続きに使用します。それ以外の目的には使用いたしません。

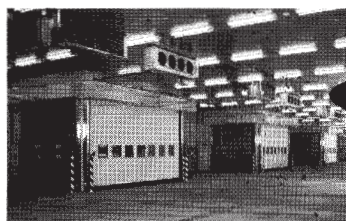
このインターネットによるお申し込みについてのお問い合わせは以下へお願いします。

TEL. 042-628-9560 (サンパートナーズ(株) 講習会係)

BX

文化シヤッター

## 高速開閉・高気密設計で作業効率・空調保持など ベストな製造・物流環境を実現します。



高速シートシャッター  
エア・キーパー

**大間近**  
ダイマジン

文化シヤッター株式会社

ホームページ <http://www.bunka-s.co.jp/>

本社 〒113-8535 東京都文京区西片1丁目17-3 TEL.03(5844)7111

広島支店 〒734-0013 広島市南区出島2丁目4-49 TEL.082(250)0511

- 剛体を使用しないパイプレス構造で、安全かつパイプの破損修理費削減
- 耐風圧性能を高める緩衝スプリングを装備
- 本体とレールをジッパーで結合し、車輌等の衝突に柔軟に対応するセルフリペアリング方式

## ピタコラム工法協会

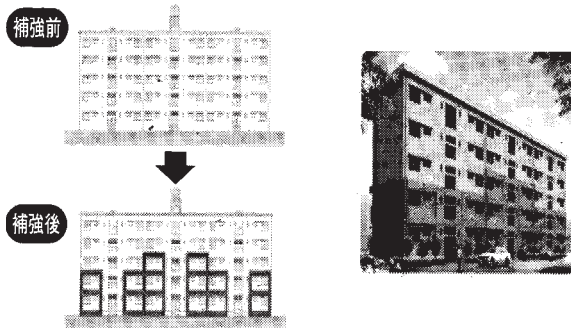
〒732-0052 広島市東区光町2-13-20  
TEL 082-264-6680

これまで進んでいなかった事務所や一般住宅、特に集合住宅の耐震補強を考えて開発されたのが CESRet 工法。

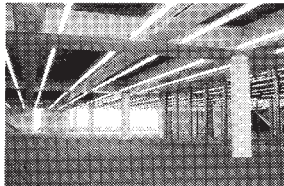
[特長]

- ①完全外側施工が可能。
- ②外観が大きく変化しない。
- ③ひび割れの発生が少ない。
- ④施工性・経済性に優れ、工期が短い。
- ⑤RC/SRC造の多様な建物に適用可能。

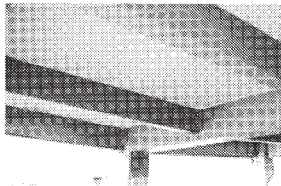
完全外付耐震補強工法 CESRet (セスレット)  
技術評価書 平成20年度秋取得予定



## 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



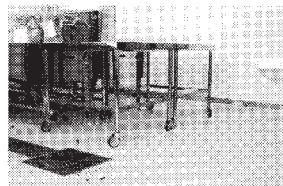
耐火塗料  
**SKタイカコート**



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ー

**エスケー化研株式会社**

エスケー化研ホームページ

[www.sk-kaken.co.jp](http://www.sk-kaken.co.jp)

TEL. 082-278-4951 FAX. 082-278-7815

広島支店・広島市西区商工センター8-4-45

美和ロック・HORIロック 広島地区代理店

# 梅田株式会社

〒733-0815 広島市西区己斐上4丁目31番2号

**TEL 082-507-1191(代)・507-1189**

平成23年1月吉日

広島県建築土事務所協会正会員の皆様



建築仕上材の総合メーカー  
エスケー化研株式会社

広島支店

## 「付加価値改修のご提案」 実例ご紹介セミナー2のご案内

謹啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。また平素は弊社製品の対し格別のご高配を賜り、有難く厚く御礼申し上げます。

さて、ここ数年来の新築需要低迷に対応し、弊社は堅調な伸びが予想される改修需要に向けて新しい仕上材を用いた付加価値提案を推進してまいりました。

また昨年の当セミナー以降、お客様と連携して省エネ・意匠性向上・環境性向上など、資産価値の向上を伴った改修を提案しましたところ、全国で数多くの実績を残すことができました。

本セミナーでは、既にご案内の弊社製品を中心とした改修実例を具体的にご紹介し、皆様のご提案のヒントにしていただきたく存じます。

つきましては、以下のとおりセミナーを開催しますので、時節柄何かとお忙しいとは存じますが、万障お繰り合わせの上、何卒ご光来賜りますようご案内申し上げます。

謹白

### テーマ

#### 1. 地域提案営業成功事例のご紹介

#### 2. 実績物件と営業経緯のご紹介

- 2-a 工場、倉庫屋根の改修事例（遮熱塗料による工法改修）
- 2-b 劣化した打ち放しコンクリートの改修事例（多彩模様塗料による新コーティング工法）
- 2-c 磁器タイルマンション外壁の改修事例（石材調シート建材による外壁改修）
- 2-d 商業施設内装の改修事例（薄型高意匠シート建材による内装改修）
- 2-e 食品工場倉庫、厨房床の改修事例（超耐久塗床材による床性能向上）
- 2-f 冷蔵倉庫の不燃化改修事例（不燃断熱材による有機系断熱材改修）

### 日 時

平成23年2月23日（水）

□受付開始：17時30分

□セミナー：18時00分～20時00分

（お食事はお弁当をご用意させて頂いております。）

### 場 所

□会 場：ハ丁堀シャンテ（松竹の間）

□所在地：広島市中区上ハ丁堀8-28

□電 話：082(223)2111

尚、会場準備の都合により、出欠のご連絡を別紙にて

2月10日（木）までに頂きます様お願い申し上げます。

■お問い合わせ 082-278-4951 開発チーム 濱村 まで



ご来場の方にもれなくお土産として  
「風雅かりんとう詰め合わせ  
お祝いセット」を進呈！

平成23年 月 日

エスケー化研(株)広島支店 御中  
(FAX: 082-278-7815)

2月23日開催の「実例ご紹介セミナー2」に( )名参加します

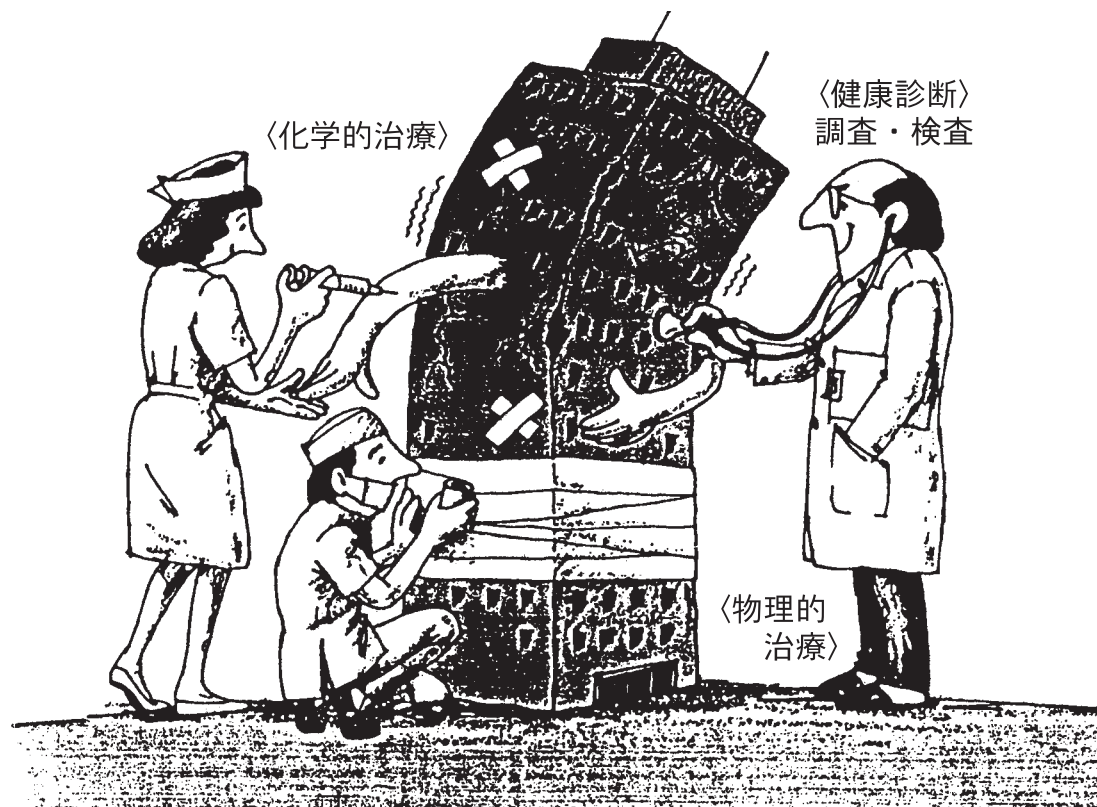
恐れ入りますがご参加頂く方のご芳名を以下に賜りますようお願いします。

貴社名	貴部署名	ご芳名

以上

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(株)	☎ 084-933-4704	キタオカ(株)	☎ 0823-22-4121
柏原塗研工業(株)	☎ 082-294-9330	鈴木塗装工務店	☎ 082-263-7583
カネキ(株)	☎ 082-277-2371	東興建設(株)広島支店	☎ 082-292-8110
コンステック広島支店	☎ 082-236-6333	長崎塗装店	☎ 082-247-9365
三共化学工業(株)	☎ 082-295-8600	宮本塗装工業(株)	☎ 082-238-3060
サンゼオン(株)	☎ 082-291-1631	愛晃(株)	☎ 082-262-3110

○正会員

1. 名称の変更・所在地の変更

(正会員)

○新：(株)タカヤマ一級建築士事務所  
旧：大高産業(株)一級建築士事務所

〒 722-0324 尾道市御調町白太 16 番地  
〒 722-0324 尾道市御調町白太 69-1

1. 所在地の変更

(正会員)

○(株)アイアンドユウ環境計画

新：〒 730-0036 広島市中区袋町 9-3-301  
旧：〒 730-0037 広島市中区中町 4-22



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

システムを売る建材の専門商社



建設資材の総合販売及施工

杭地業：PHCパイプ(萩森興産・日本ヒューム・西日本日コン)・摩擦杭HC-TOPパイプ  
大臣認定工法(F1・ニーディング・RODEX・STJ・TAIP・EAZET・GMTOP)

場所打杭(アースドリル拡底・ペント・全旋回・深礁杭・BH)他・ダウンザー工法

地盤改良：宇部(ユースタビラー)・テノコラム工法他

外壁工事：旭化成(ヘーベル・グランデ・ジーファス・ヘーベルライト・ノザワ(アスロック)

昭和電工(ラムダ)・各種サイディング・モダンアートストーン

住設工事：松下電工(ユニットバス・システムキッチン・洗面化粧台)・オーチス(ホームエレベーター)

イナックス・サンウェーブ・クリナップ・タカラ

内装工事：木工事・木製建具・家具・フローリング・二重床(OAフロア・鋼製床・フリーフロア)

耐火遮音間仕切(SLP)・可動間仕切(スライディングウォール)

その他工事：大塚オーミ(美術陶板)・柱脚固定(ベースパック)・耐火被覆(RW吹付・タイカライト)

外構工事：フェンス・ガードレール・エクステリア・シェルター・インターロッキング・物置

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

- 各種防水工事
- アスファルト工事
- シポレックス工事
- 内・外装工事
- 可動間仕切工事



## AOKEIEN株式会社

本社／広島市西区観音新町3丁目1-3 TEL (292)3200

営業所／下関・徳山・松江・鳥取・福山

## SINWA 新和印刷有限会社

〒733-0012 広島市西区中広町1丁目5番17号

TEL (082)232-7773 FAX (082)232-7774

Eメールアドレス：shinwa-print@m7.gyao.ne.jp



## 第68回 お酒にまつわるエトセトラ

山陽工業(株)一級建築士事務所

俵 透

初めてお酒に酔ったのは、小学校2年生の夏のことだった。我が家に来客があり、父が座敷の椅子で二人差し向かいのところに、ちょこんと膝の上に座り、確か最初のお猪口一杯だけは「まあ、お前も飲め」と勧められて飲んだはずだけど、後は二人が話に熱中している間に、ひとり手酌で・・・。それを知らない母は、お鉢子が空になるとまた次のお鉢子を運んでくるので、飲みたい放題！おしつこに行くのに、立ち上がって歩き出したら足がもつれて、よろけて倒れたので、それがバレちゃった。これは原爆の放射能の毒は酒が消してくれると一部では信じられていた、昭和30年代半ばの、小学生がお酒を飲んでも良かった？時代の話です。

次に酔った記憶があるのは10代の受験生時代。秀才で名が通っていたM君の下宿に、日曜日毎にウイスキーとタバコを買って4人くらいが集まって、真っ昼間から酒盛り。僕は酔ってくると何故か人差し指と中指との間の握力が無くなっているタバコを落とすので、冬場にはこたつ布団に沢山の焦げ穴を開けたものでした。そのせいか、東大合格間違いなしと思われていた秀才のM君は一浪したもの、結局現役の時にも合格していた私立のW大学に進学したのでした。これは学園紛争が治まった直後で、暴力をふるわず学業成績もそれなりであれば、未成年でもお酒を飲むことが許されていた？時代の話です。

ここまででは、お酒を飲んで気持ちが悪くなるような経験はなかったのだけど、20代になってからは、悲惨な酒が始まります。失恋したときには、スタンドのママさんから「まるで敵みたいな飲み方ね」と言われながら、毎晩泥酔して吐いて、記憶を無くすことの繰り返し。それでも、何か甘酸っぱい思い出が残る、僕の若くて切ない？時代の話です。

20代の半ばになると、酒が入ると「王様」と呼ばれる奴を入れて飲む機会が増えました。普段はひどく気が弱いくせに、一度酒が入ると180度人間が変わって、目上の人間に「君(ちみー)、〇〇したらどうかね」と平然と言い放つ奴。そのうち、こいつよりも先に酔わないと損だということが判って、全員が争ってこいつよりも早く酔おうするようになっちゃった。しかも酔ったらその人間が「王様」になってしまふ！何か、王様ゲームみたいな話だけど、最初に酔った人間が「王様」で、残りの人間は王様の言うことを聞かざるを得ない下僕のようになってしまって、広島に帰ってからこのクセを直すのには時間がかかりました。人よりも早く酔ってしまうことが正しい飲み方だと、新興宗教のように信じていた？時代の話です。

僕は何でも、一度やると決めたら続けることには自信がある（というか、自信のないことは決めない）のだけど、その中でも一番自信があるのが毎日お酒を飲み続けることかな。

さすがに、入院したときは飲めなかつたけど、休肝日なんてものは一切ありません。相當に無茶をしてきたのに、それもこれも両親に授かった

健康な肝臓のお蔭です。感謝！感謝！

次回は松岡製作所の松永亜希子さん、よろしくお願いします。



「私の気に入り」は、協会ホームページ内の「京口門日記」にカラー版を掲載しております。



## 第9回

# 鞆の浦

(有)ティーズ設計事務所 戸 梶 好 喜

小さい頃よく自転車で釣りに行っていた鞆の浦の風景をご紹介します。

休みの日には、朝早くから起き出して、友達と出かけていました。当時小学生の私にとって鞆は遠く、自転車で1時間くらいかかっていたと思います。

写真の常夜灯が鞆港にあり、潮の匂い、魚の匂いがしてきます。この港から船に自転車を乗せ沖合いの走島まで足をのばしたりもしました。

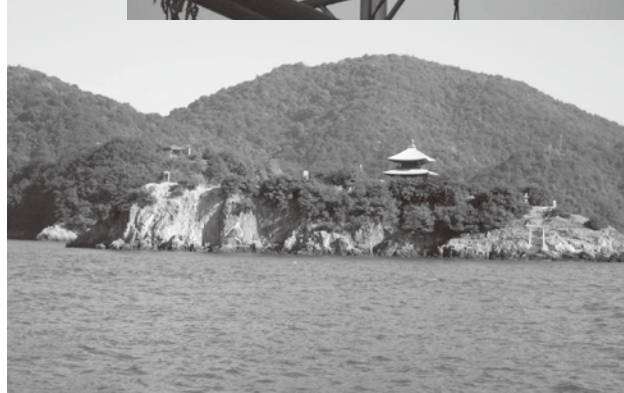


鞆港の常夜灯



雁木

沖に見える仙酔島に向かい竿を振り、護岸に座り終日釣りを楽しんでいました。



手前は弁天島、後ろが仙酔島



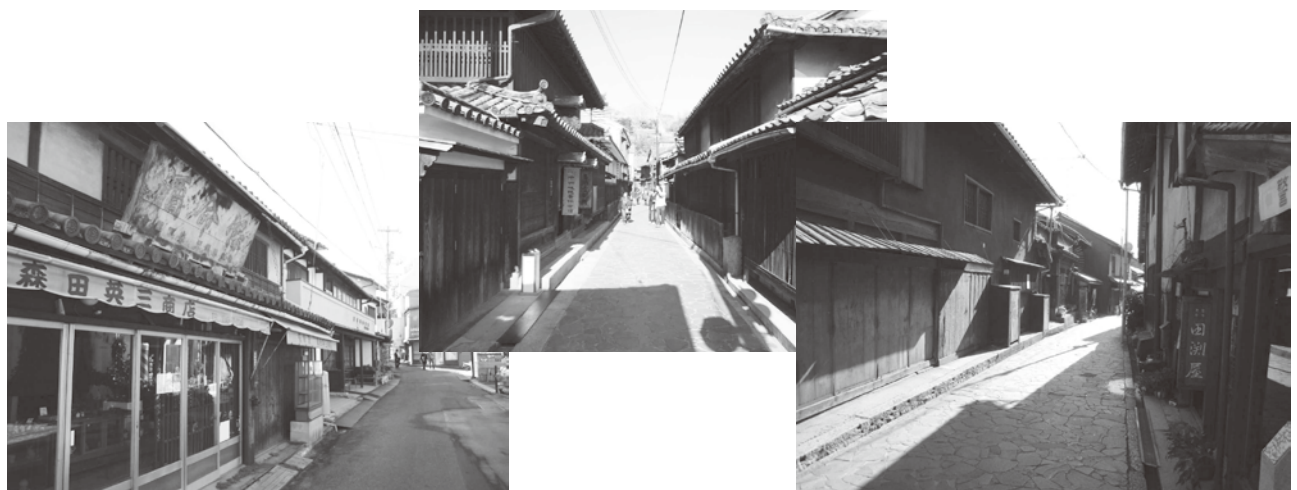
仙酔島への渡船は近年の龍馬ブームにあやかり「平成いろは丸」という帆船を模した船となっていましたが、当時はごく普通の船でした。

仙酔島は無人島ですが、国民宿舎や海水浴場があり、よく釣り道具を持って海水浴を行ったものです。釣れる魚は季節によってカレイ、キス、コチ、アイナメ、タイ・・と種類豊富です。



平成いろは丸

仙酔島の風景は私にとって、懐かしく楽しい思い出を呼び起します。  
この島の沖には今も海援隊の「いろは丸」が沈んでいます。(当時は知らなかつたのですが)



鞆の町並みは昔の面影を残した懐かしい散策道となっています。昔は観光客など非常にまばらでしたが、今は休日には結構観光客も来ています。このままこの風景を残していってほしいと切に願っています。

## 編 集 後 記

暦でいうと如月、早春という言葉が使われる時期ではあるが、寒さが一番身に沁みる月でもある。日数は12月の中で一番少ない。ものの本によると、紀元前8年にローマ皇帝アウグストゥスが8月の日数を30日から31日に変更し、不足した日数を2月から差し引いたためだという。その当時のローマ暦では年の始まりが3月で、年の終わりが2月になっていたのである。

このところ各地で心温まる善意の贈り物のことが報道されている。

昔流行った漫画「タイガーマスク（伊達直人）」を名乗りランドセルを施設に贈る人が各地で相次ぎ、タイガーマスク現象といわれる事象が47都道府県すべてで起きている。

日本ではボランティア活動が低調と言われていたが、阪神淡路大震災において全国各地からボランティアの人達が集まり被災者の支援を行った頃から、災害時においては支援する人達の活動が報告されている。しかし、災害時を除けば日常的なこうした支援はあまり大きな広がりを見せてはいなかつた。タイガーマスクに名を借りた心温まる行為が報道されたことで、潜在的に持っていた人々の心にきっかけを与えたのではないかと言われている。

こうした善意の輪が一過性でなく大きな広がりとなることを期待したい。

柵 謙二



### 社団法人 広島県建築士事務所協会 編集委員会

担当副会長 大原 信成	委 員 三好 明彦
担当理事 早川 雅之	飯田三樹博
委員長 南 紀夫	八木 義郎(賛助会員)
副委員長 福原 英樹	山下 智彦(賛助会員)
委 員 戸梶 好喜	柵 謙二(事務局)
三谷 光司	大木 一郎(事務局)

### 発行所 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 新和印刷有限会社

〒733-0012 広島市西区中庄町1丁目5番17号  
TEL (082) 232-7773  
FAX (082) 232-7774

## 平成22年度 1級建築士 設計製図試験



当学院教室開講都道府県 合格者占有率

50.0%

当学院教室開講都道府県合格者4,189名のうち、当学院合格者数2,096名

当学院教室開講都道府県 学科・製図ストレート合格者占有率

学科・製図ストレート合格者  
2,093名のうち  
当学院合格者数1,141名 54.5%

※ 都道府県合格者数は、(財)建築技術教育普及センター発表の受験番号より算出。※ 上記、当学院開講都道府県合格者占有率には、1級設計製図講座を開講していない青森県、岩手県、秋田県、長野県、鳥取県、島根県、愛媛県、高知県、佐賀県、長崎県、大分県、宮崎県、沖縄県の合格者は含まれおりません。※ 上記エリアからの隣県の当学院開講教室にて受講し合格された方は、合格実績に含んでおりません。※ 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らずません。※ 上記、占有率および合格者数はすべて平成22年12月19日18:00に判定したものです。今後新たに合格者が判明次第、数値は変更していきます。

### 平成22年度 2級建築士 学科試験

当学院受講生 基準達成者合格率

96.4%

全国合格率  
39.4%に  
対して

8割出席・8割宿題提出・模擬試験60点以上  
受講生533名中、合格者514名

### 平成22年度 2級建築士 設計製図試験

当学院合格者数

2,273名

2級製図講座 9割出席・9割宿題提出者  
受講生合格率

75.7%

全国合格率  
52.1%に  
対して

9割出席・9割宿題提出受講生  
1,690名中、合格者1,280名

### 平成22年度 宅建試験

当学院受講生 基準達成者合格率

79.5%

全国合格率  
15.2%に  
対して

当学院、合格バックアップシステムの基準である8割出席・8割宿題提出・  
公開統一模試得点率8割以上の受講生117名中、合格者93名

### 平成22年度 1級建築施工管理技術検定 学科試験

9割出席・9割宿題提出者  
受講生合格率

90.3%

全国合格率  
40.7%に  
対して

9割出席・9割宿題提出受講生144名中、合格者130名

### 平成21年度 1級建築施工管理技術検定 実地試験

9割出席・9割宿題提出者  
受講生合格率

70.7%

全国合格率  
41.1%に  
対して

9割出席・9割宿題提出受講生559名中、合格者395名

※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。

### 開講講座

無料体験入学 実施中!!

1級建築士

2級建築士

宅地建物  
取引主任者

インテリア  
コーディネーター

1級・2級建築施工  
管理技士

構造計算コース  
(実務講座)



総合資格 検索 いますぐ! ウェブ検索

[www.shikaku.co.jp](http://www.shikaku.co.jp)

合格めざすあなたの最強パートナー

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!

## 広島県建築士事務所協会 特別割引有り

提携会員事務所の方はお気軽にお問合せください



# 総合資格学院

すべては「合格」のために

[www.shikaku.co.jp](http://www.shikaku.co.jp)

総合資格

検索

詳細については、HPまたは最寄校までお問合せください。

広島校

〒730-0037 広島県広島市中区中町7-35 和光中町ビル 4F

TEL: 082-542-3811

福山校

〒720-0067 広島県福山市西町1-1-1 福山ロッツ B2

TEL: 084-991-3811

**AAA**