

the TUBE

2023
no.112



正面外観



「戦国時代末期の道と石垣」展示空間



展望ラウンジ

CONTENTS

● 支部長あいさつ	1	● 構造技術委員会オンラインセミナー	10・11
● 副支部長あいさつ	1～3	● 教育情報委員会 静岡市歴史博物館視察会	12
● 各委員長あいさつ	3～5	● 令和4年度 地域交流委員会 冬の親睦会	13
● 監事あいさつ	5	● チュープル・E・P	
● 委員会行事		● 小國神社	14
・ 令和4年度 中部支部全体会議	6・7	● 静波サーフスタジアム	15
・ 令和4年度 業務技術委員会 東京視察研修	8・9	● 新入会員紹介・編集後記	16



一年を振り返って

(一社) 静岡県建築士事務所協会 中部支部

支部長 高木 一滋

「きたか〜」

最近、よく聞かれるのが「コロナ前に戻りつつある」といことですが、私自身は、このコロナ禍で大きく価値観が変化したと思うので、戻るといふ感覚よりもむしろ新しい「時代がきたか」というものがシックリきます。

各委員会活動においては、例年厳しくなる予算、コロナによる制約といった状況中においても、新しい企画を立案そして実行され、頭がさがる思いがしつつ、私自身はどの建築関連の団体の中でも一番活気ある組織が、中部支部であると自負しております。

とは言え、まだまだ不十分な状況下であるのも事実でありますので、これら溜まったマグマは、来年度に向かって一気に躍進していきましょう。



相談役

高橋 辰弥



指導運営委員会 副支部長

清水 誠一

依然としてコロナ禍が続き感染対策に配慮されながらの活動でしたが、委員会皆様のご尽力により、中部支部ならではの事業が開催できましたことに心より感謝申し上げます。

また本年度から本会総務財務委員長といたしまして、皆様からの貴重な情報やご意見をいただきながら新規会員の拡大を模索してきました。特に、講習会などに参加された非会員の方にとりまして、講習内容の満足度は高く、経営の不安解消や業務の情報収集などのため、協会に興味をお持ちの方もいらっしゃいましたので、引き続き魅力ある事業の企画運営が、何より大切と改めて感じた次第であります。

そうした中で2年後の2025年より全ての新築建築物の省エネ基準適合義務付けや、更には2030年までに現行の誘導基準レベルまでの引き上げがされることとなりますので、省エネに関する情報発信や実務者育成にも注力する必要があるかと思っております。

最後に、本年も本会「人と建築」フォトコンテストにおきまして、身内の士事協会賞佳作という、非常に嬉しいお知らせを頂戴しましたが、これに限らず様々な事業に参加し、協会を盛り上げて参りますので、今後とも何卒宜しくお願いいたします。

一年間誠に有難うございました。

本年度、指導運営委員会担当、会計及び総務拡大ワーキングチーム担当の副支部長を務めさせていただきました。

指導運営委員会で担当する「定期無料建築相談会」は、相談者のお申し込みに応じて隔週開催し、天野委員長はじめ委員の皆様方のご尽力により、多岐にわたるご相談に応えることができました。

支部の会計については限られた支部事業費の中で、各委員会の皆様には事業の構築にあたりたいへんご苦勞をお掛けいたしました。工夫を重ねた事業を実施して頂いたことに感謝申し上げます。

支部の副支部長で構成する総務拡大ワーキングチームとしては、支部役員会の運営と会員拡大がテーマですが、会員数の増加は出来ていない状況にあります。建築士事務所として協会に所属することの意義を感じて頂けるよう、次年度以降も「協会のあるべき姿」について検討を重ねていきたいと思っております。

一年間ご協力いただきまして有難うございました。

地域交流委員会 副支部長
佐藤 太一



コロナとの付き合いも3年を超えましたが、今年度は少しずつではありますが地域交流委員会の活動が復活して参りました。

夏の納涼親睦会は3年ぶりの開催でした。タイミング悪く第7波の時期に重なり直前のキャンセルもかなりの数になってしまい、開催を危ぶむ声もありました。しかし蓋を開けてみれば当日参加の方々もいらっしやり、決して大人数ではありませんが無事に開催

することが出来ました。

冬の親睦会はボウリング+懇親会という初の試み。企画段階から委員会メンバーで知恵を絞り、打合せと下見を繰り返して無事に開催することが出来ました。「ボウリングは何十年もやっていない」、「大学生以来」という声が圧倒的に多く聞かれる中、ゲームが始まれば皆さんの笑顔で溢れていました。1ゲームではありましたが昔を思い出し、ストライクやスペアの感覚が少し残った状態でのお酒は普段とはちょっと違った美味しさがあったのではないのでしょうか。

夏冬と親睦会を復活したことは大きな一歩です。田原委員長をはじめ委員会メンバーの方々の活躍に来年度も期待しましょう。

広報渉外委員会 副支部長
塚本 章博



ウイルスの世界的流行、戦争に起因する世界情勢の変化、物価高騰などここ数年の世界的な変化は、地球全体がまるで音を立てて別の次元にシフトしたかのような錯覚を覚えます。

身近な部分では本協会の組織も改革され、4年前の活動が遠い昔の出来事

のように懐かしく感じられます。

ここから先の脱炭素社会を設計事務所がどう役立って行けるか、また世界の変化にどう立ち向かっていくかを皆で考え、変化に追従する組織とならんことを切に望み精進していきたいと考えます。

個人的にはこの変化の時代を楽しみ、健康で幸せな毎日を送ることに感謝をして、喜びに満ちた日々を送りたいと思います。

教育情報委員会 副支部長
佐藤 信行



今年度8年ぶりに建築士事務所協会の役職をさせていただきました。

2020年からのコロナ禍もあり、人が集まって何かをするといった機会が減少しましたが、今年度は制限が緩和されて従来のような活動ができるようになっていきます。

しかしながら、このコロナ禍で習得したオンラインでの勉強会やweb上でのアンケート調査をはじめとする様々な技術を取り入れ、単に従来のような生活に戻ることなく新しい活動方法をうまくミックスさせ新しい合理的な活動をしていくようになっていけばと思います。

次年度は、“教育情報”担当として2年目の年度となります。

建築は“経験工学”と考えて日々業務をしています。様々な人の様々な経験を知り、そのことを活用し改善することにより、より高い品質の建築の設計を目指せるような活動を目指していければと思います。

業務技術委員会 副支部長
栗原 崇



今年度、業務技術委員会ではBIM事業の第三弾として、BIMを活用した建築生産・維持管理プロセス円滑化モデル事業として採択された「エービーシー商会本社ビル」の視察研修を開催いたしました。前年度まん延防止重点措置の適用により延期とさせていただきますでしたが、今年度コロナ対策を万全に開催することができました。

コロナ禍のなか、ご参加いただいた皆さま方に厚くお礼申し上げます。

建築BIMを取り巻く環境は日々進化しており、今年度末より国の建築BIM加速化事業として、建築BIMを導入する設計者や施工者を支援する事業がスタートいたしました。

当協会におきましても、BIMの導入から基本設計及び実施設計への実践活用までのカリキュラムを、BIM実務講習会初級編、中級編、上級編の多年度事業として、令和5年度単位会組織強化支援事業の申請を検討しております。

建築BIMを活用する会員の拡大により、業務技術委員会では建築BIM研修事業として、国立競技場の視察研修を検討しております。

来年度事業として、みなさまにご案内させていただくとともに、魅力的で有意義な視察研修となるよう企画してまいります。

今年度、業務技術委員会の事業に関わってくださった委員会メンバーをはじめ、中部支部会員のみなさまに厚くお礼申し上げますとともに、来年度も引き続きのご指導ご鞭撻をお願い申し上げます。



構造技術委員会 副支部長

脇坂 和洋



今年度の構造技術委員会では10月31日の「中大規模建築を木造でつくる」の講習に多数参加して頂き、ありがとうございました。

県内でも公共的な建物がまだ主流ですが、今後増加する可能性のある中大規模の木造建築について、法改正の流れ、実施例、構造計画、構造計算のポイントなどの講習でしたが、いかがだったでしょうか。いろいろな建物に木造で対応できる可能性が見いだせたのではないかと思います。

今年度も講習会をコロナ感染対策としてウェブ講習としました。毎年願っていることですが、早く対面での講習会が開けるようになって欲しいです。現地見学会も開催したいと思っておりますが、このコロナ禍の状況では、なかなか難しいようです。

来年度も有意義な事業が出来るように委員会全員で頑張ってくれと思います。少しでもその手助けが出来たらと考えています。今年1年、ありがとうございました。

建築文化委員会 副支部長

山本康二郎



今年度も建築文化委員会の副支部長として高校生コンペに当たらせて頂きました。第三回目になる高校生コンペは、基本軸を本会に移しての初めての開催となりました。様々な点が大きく変わりましたが、参加してくれている高校生の意気込みが感じられる作品が多く有ったことを喜ばしく感じました。

今回は全作品に対してコメントをするなど、委員会メンバーや理事の皆さまにもたくさんのご支援を頂いたことを改めて御礼申し上げます。

第四回目になる次年度のコンペは、出題内容も少し工夫して開催したいと思います。

皆様のご協力をよろしくお願いいたします。

地域交流委員会 委員長

田原 国博



今年度より静岡県建築士事務所協会中部支部地域交流委員長を務めさせて頂きました。

今まで一会員として協会活動に参加していたちょっと気楽な身でしたが、一つの委員会の長として中部支部役員会、地域交流委員会の本会等に出させてもらい、運営側の一人となったことで、協会の理解も深まり、他委員会の活動も広く知ることが出来勉強になる一年でした。そして何よりも多くの人と知り合うことが出来たこと、これが一番の収穫でした。

地域交流委員会としてはコロナ禍ではありましたが、数年ぶりに夏・冬の親睦会を開催することができました。

夏は浴衣を着てビアガーデンで納涼を楽しみ、冬は初めての企画でドタバタしてしまいましたがポーリング大会を開催出来ました。

両親睦会ともに大いに盛り上がったのは出席していただいた会員の皆様及び当委員の皆様のお陰であります。改めて感謝を申し上げます。

来年度も本年度に続き委員長として会員同士の交流はもとより会員以外との交流も出来るような場を作れるよう頑張らせてまいります。

一年間ありがとうございました。

指導運営委員会 委員長

天野 勝次



当委員会は、毎月2回行われている「定期無料建築相談会」の相談員としての対応が主な事業です。

今年度より委員会メンバーの再編成が行われ、約20名の委員会構成となっております。

今年度の相談件数は、現時点で14件となっており、相談内容はトラブル内容がほとんどです。なかには、現場調査等の依頼もあります。

調査には、「建築物等調査業務」と「建築物等事前調査業務」の2種類があり、調査依頼に対しては、本会の指導運営委員会が毎年行っている、「建築物等調査・鑑定業務」の研修会を受講した事務所を「建築物等調査業務登録事務所名簿」に登録し紹介しております。

ぜひ皆様も研修会を受講し、名簿に登録していただきたいと思っております。

「定期無料建築相談会」は事務所協会の数少ない対外事業の一つであり、建築設計事務所の認知を広げるための大事な活動と考えます。

これからも協力お願いいたします。

「創造への献身」を礎に

地域社会の豊かな街づくりに貢献する。



代表取締役社長 市川聡康 本社：静岡市駿河区東新田1丁目3番55号
http://www.ichikawadoboku.co.jp 支店：関東営業所 TEL (054) 259-1211(代)

地業工事一式

SGM株式会社

https://sgm-group.jp

〒431-1111 浜松市西区伊左地町2293番地1
TEL 053-482-8255 FAX 053-482-8266
【静岡営業所】

〒420-0804 静岡市葵区竜南三丁目10-16
TEL 054-295-5700 FAX 054-295-5701

教育情報委員会 委員長
深澤 博文



今年初めて教育情報委員長になって1年目でした。当委員会の担当業務の内、大枠としては、研修旅行と講習会開催があります。研修旅行についてはコロナウイルス感染者が収束していない、また政府・社会の反応も厳しい状況で開催した昨年の研修旅行参加者数の状況等を考慮し、今年は研修旅行を計画しない方針にしました。講習会については設計者・施工者共に建築物に関わる業務をしている皆様には、設計・施工のトラブルによる情報を得る事は非常に重要だと思い、「建築物品質向上を主とした講習会」を、継続的（シリーズ化）に開催して行きたいと考えており、これから2月下旬に開催予定です。委員長になり委員会活動の進め方・まとめる事の難しさを感じます。また今まで協会に所属し委員会参加はしていましたがあまり考えていなかった協会の方向性や活動等について委員長になり知る事も増え、会員の皆様が協会組織を良い団体にするための努力も感じました。自分もその一部分を担えるようこれからも頑張ります。

広報渉外委員会 委員長
深澤 勇気



今年度も引き続きコロナ禍にありました。まだまだ気を抜けない状況に変わりありませんが、感染対策を行いながら可能な限り活動が出来たのではないかと思います。広報渉外委員会としては、ホームページの更新をメインに活動してきました。また、TUBE L.E.Pの取材として「小國神社」と「静波サーフスタジアム」に伺いました。コロナ禍のため参加者が例年に比べて少なかったのが残念でしたが、内容の濃い取材となりました。中部支部のホームページも作成してからそれなりの時間が経っており、システム的にもリニューアルの時期を迎えています。Webの活用が進む昨今、益々活用していただけるようなホームページ作りをしていけたらと考えております。今後とも引き続きよろしくお願いいたします。

建築文化委員会 委員長
近藤 健太



年度当初から一年を通じて関わるようになった「建築系高校生コンペ」は3回目を数え、今年度からは本会での主催事業と形を変え、山本委員長のもと審査会、表彰式を主に事業補助として参画しました。出展作品数としては多くはありませんでしたが、その分一点一点に対峙した内容の濃いコンペとなりました。

次年度では告知時期等を考慮し、参加募集の段階から各高校への呼び掛けを積極的に行っていきたいと考えています。

また、フォトコンテストでは審査会をへて、入選した作品の展示を3月に行うことになっています。此方も展示期間の設置、展示当番、撤収を対応しました。御協力頂いた多くの方々に感謝いたします。今後共、どうぞよろしくお願い致します。

業務技術委員会 委員長
遠藤 正人



今年度の業務技術委員会は、「委員会への参加意義を感じることができる委員会内容とする」ことを目標に活動を進めてまいりました。結果として多くの委員会メンバーに委員会へご出席・ご協力をいただくことができ、大変感謝しております。

[主な取り組み内容]

○委員会用の年間詳細スケジュール表作成

(本会・支部 随時更新)

- 委員会開催前に次第・各資料の事前配布
- 委員会時の協力会員様による会社発表(主に若手による発表)
- 協会事業の情報共有(委員会時に本会・支部の取組等について説明)

また昨年度延期事業となりました「東京視察研修」を無事開催することができ、ご参加・ご協力いただいた皆様に心よりお礼申し上げます。

来年度はより価値ある事業を企画・開催できるよう、新たな目標を委員会メンバーの皆様と共有し、活動を進めてまいります。引き続きご協力のほどよろしくお願い申し上げます。

暮らしに夢 環境に思いやり



大河原建設株式会社

代表取締役社長 朝倉純夫

we build it.

〒427-8522 静岡県島田市向島町4532番地
TEL0547-36-2111 FAX0547-37-7535
<https://www.ohkawara.co.jp>

倒れない。つまり、
の
人生を守っている。



「柱脚被害0」の

ベースバックだから

あの町の家族が暮らす家を守ります。

地震と向きあう日本へ、okabeからの提案です。ベースバック 検索



構造技術委員会 委員長

村松 大輔



今年度より委員長を仰せつかることになり、不安もありましたが、高木支部長をはじめ、役員の皆様方や担当副支部長、委員の皆様、事務局の方々のご協力を得て、今年一年無事終えることができました。どうもありがとうございました。

昨年10月には、SDGsを意識した木造建築への取り組みとして、「中大規模建築を木造でつくる」と題した講習会を開催しました。長期化した新型コロナの影響もまだまだ続いており、残念ながらオンラインでの座学講習となりましたが、設計の基本やプロセス、実務上注意すべきポイントを知る機会となりました。今後は、実際に建物を見て感じることでより設計に対するイメージを高められるよう、建物視察も計画しております。

県内において、中大規模木造建築は発展途上であると思えます。今年度の講習会の内容を今後の実務に少しでもお役立て頂けたら幸いです。

設計者の育成のためにも、来年度も有意義な講習会を開催できるよう、委員会活動を進めていきたいと考えております。

監事

望月 肇



日本での新型コロナ発生から4年目を迎え、厚生労働省の感染症分類の2類から一般的なインフルエンザと同じ扱いの5類への移行が決定しそうです。

2023年1月22日現在 世界の感染者6億6,886万人 死者6,739,400人

一方国内の感染者3,206万人 死者6万5千人という犠牲が発生しており現在も尚感染者が増えている状況です。

早く収束しマスクの無い3年前の生活に戻りたいものです。

静岡県建築士事務所協会中部支部も親睦会・全体会議・研修視察旅行・講習会が開催されるようになりましたが、いまだ感染への警戒感が強く、参加者は例年の半分以下という状況が続いております。

又、会員増強が進んでいないのも深刻です。会員増強を目途に色々な施策を試みておりますがなかなか結果に結びついていないのが現状です。

各委員会の委員長はじめ委員の皆様のご創意工夫が今後さらに求められるのではないのでしょうか。

いずれにしても、コロナ禍の2022年度の少ない予算の中で苦労しながらの委員会活動に頭の下がる思いです。お疲れ様でした。

中部建築技術会 会長

佐塚 重仁



日頃は、中部建築技術会の事業にご理解・ご協力いただきまして感謝申し上げます。

本年度は、予定していた親睦研修旅行は開催できませんでしたが、納涼会、ゴルフコンペに関しては密を避け開催し、久しぶりに顔を拝見した方もおりやはりリモートではなく対面の有効性を大きく感じました。各委員長にご協力いただいております講習会後の中部建築技術会会員企業のPR活動は、リモートにて実施できる会員を募り多少ではありますが実施いたしました。改めて感謝申し上げます。

今後、このような社会の常識の中でも、本来の中部支部の特色でもある正会員の皆様との結びつきを深める方法を検討し、支部の活動に大きく貢献できる体制を整えていきたいと思っております。

今後とも引き続きよろしくお願いたします。

監事

伊村 善郎



会員の皆様方、役員の皆様、大変な一年ご苦労様でした。

2020年から、社会的環境が変わり、仕事のやり方も大きく変わり今まで経験して来た事を淘汰する事が出来ない状況で有ります。

今私共がやるべき事は、原点に立ち返り切り開く事が大切に思います。

中部支部は新組織に変わり、その中でも会員の為の事業を日々模索し進めて行きますが重要課題は会員の拡大及び業務団体としての確立で有ります。

今後共に会員の手助けに向かって役員一同ががんばりますので宜しくお願い致します。

使う人の気持ちにこたえる
「しあわせ品質」をお届けするために
技術力と人財力を掛け合わせた
独自の「現場力」をもって全力で取り組みます。
そして完成後も、
運営・維持管理・修繕・再生まで一貫して携わり、
新しい物語が生まれ続けるくらしの舞台を、
時代をこえて変え続けていきます。

高める、つくる、そして、変える。
熊谷組

私たちが築くのは
ごころです。

元旦

屋根に夢と技術をのせて

元旦ビュティ工業株式会社

代表取締役会長 兼 社長 船木 元旦

静岡営業所: 静岡県静岡市葵区本通8-1-2 TEL: (054) 652-1181 FAX: (054) 652-1182

<https://www.gantan.co.jp>

令和4年度 中部支部全体会議

総務拡大ワーキングチーム
リーダー 清水誠一

3年ぶりに会場での開催となりました中部支部の全体会議を6月1日に無事に開催することができました。

はじめに、静岡県建築士事務所協会の井上会長より、定時総会前でご多用中にもかかわらず来賓としてご挨拶頂きました。

第1・2号議案の令和3年度 事業及び決算報告の後、望月肇監事より監査報告を頂きました。コロナ禍での困難な支部運営を振り返り、リモート会議やハイブリッド形式の講習会等の対応について講評いただきました。

第3・4号議案に先立ち、今年度引続き中部支部長を務める高木一滋支部長より、18名の新役員が紹介され、新委員長より令和4年度の各委員会の事業計画が発表、最後に収支予算案が報告されました。会員の皆様のご協力により無事に進めることができましたことに感謝申し上げ、全体会議の報告とさせていただきます。



空気調和・給排水・衛生設備

三洋静岡設備株式会社

本社 / 静岡市駿河区下島 128 番地の 4
TEL 054-237-4135

静岡ガスグループ



定時総会の様子

＝豊かな経験・最新の技術＝

電気工事・通信工事・FA工事・メンテナンス・太陽光発電システム



株式会社シズデン

代表取締役 増田 洋 健

本社／静岡市駿河区曲金 5-17-5 TEL (054) 284-4111 FAX (054) 284-6753
支店／東京・神奈川・東部・中部・西部

新規組合員募集



官公需適格組合

静岡設計監理協同組合

〒420-0853 静岡市葵区追手町 2-12 安藤ハザマビル 7F
Tel. 054-253-2186 Fax. 054-253-3613
E-mail: sizuoka-ska@ams.odn.ne.jp

令和4年度 業務技術委員会 東京視察研修

業務技術委員会
委員長 遠藤正人

令和4年10月28日（金）に業務技術委員会「東京視察研修」を開催いたしました。本視察は一昨年度より取り組んでいるBIM関連事業の第3弾です。

（第1弾 「BIM導入セミナー」 第2弾 「BIMソフト同時体験会」）

視察先は「エーピーシー商会 本社・ショールーム」、「遠藤照明 東京ショールーム」、「阿部興業 本社ショールーム」の3か所です。

●国土交通省BIM普及事業として採択された「エーピーシー商会 本社ショールーム」では、設計を担当された安井建築事務所様にお越しいただき、本社ビルでのBIM活用についてセミナーを開催していただきました。講師の熊谷様には当協会の希望に沿った大変興味深い内容のセミナーをご準備いただき、参加者よりの質問についても丁寧な対応をいただきました。またショールーム見学では色・デザインの比較検討、イメージの確認ができるシーン展示、機能を試すことができる検証スタジオなどで、展示製品の特性・機能を実感することができました。



SEKISUI

**短工期施工で、医療・介護施設の
介護用入浴機器設置に対応**

機械浴槽に対応しやすくプラン対応力が向上 高い床断熱性能を実現 大容量集中排水ユニットで機械浴槽親和性を向上

積水ホームテクノ株式会社 <http://www.kaigoshien.com>

フリープランニング型 大型ユニットバス **KGS-F series** wells

SENQCIA

ハイベースNEO ウッドコアスチールフロア スマートダイヤⅡ

センクシア株式会社

〒105-8319 東京都港区東新橋二丁目3番17号（モメント汐留）
Tel. 03-4214-1932 <https://www.senqcia.co.jp/>

●「遠藤照明 東京ショールーム」では、BIMデータへの積極的な対応についてセミナーを開催していただきました。また2022年度グッドデザイン賞を受賞された体験型オフィス『Synca U/X Lab』の見学では、仕事の内容・場所・時間に応じた光環境について説明をしていただきました。



●「阿部興業 本社ショールーム」では、新型コロナウイルス感染症拡大への対応として注目度の高い、簡易的に設置可能なタッチレスオープンドアをはじめ、特許取得・受賞等をされた注目度の高い建具について説明をしていただきました。




皆様の多大なるご協力のもと、無事開催できましたことを心より御礼申し上げます。

TSUKAMOTO SEKKEI


地域の皆様に愛され続けて74年
これからも地域と共に
歩んでまいります

株式会社 塚本設計

〒427-0022 島田市本通一丁目 2904-15
TEL : 0547-35-3858 FAX : 0547-35-3859
<http://tsukasetsu.com/>

自  動

これまで、これからも
安全と安心を届ける。

 **ナブコシステム株式会社**

静岡支店 〒420-0935 静岡市葵区池ヶ谷東4-8
TEL.054-246-1576 FAX.054-247-1991

構造技術委員会 オンラインセミナー

構造技術委員会
委員長 村松大輔

10月31日に構造技術委員会講習会「中大規模建築を木造でつくる」を開催しました

今回は、株式会社シェルター様と株式会社木質構造計画ラボの北村様を講師にお招きし、県内での需要が見込まれる児童福祉施設などの建物を中心に、設計の基本やポイントの解説と、簡単な構造計画のポイントを解説していただきました。

ここ最近の規制緩和やSDGsの浸透により、木造建築に対する意識の向上とニーズの高まりが感じられるなか、どちらの内容も知識を深めることで今後の実務に役立つ有意義な講演であったのではないかと思います。

本来であれば本講習会で紹介した建物などの視察も計画しておりましたが、昨今のコロナ禍の状況より、今回は座学だけの講習会となりました。オンラインセミナーでの開催ではありましたが、ご多忙にもかかわらず、多くの皆様にご参加いただき、誠にありがとうございました。

皆様の多大なるご協力のもと、無事開催できましたこと、ここにお礼申し上げます。



特別建築士事務所協会 講習会

都市に暮らす
Shelter.

「中大規模建築を木造でつくる」

～中大規模木造設計の基本やプロセス、実践上注意すべきポイント～

建築設計事務所: HIS, COOL, ACCO, FREE, etc. 建築士事務所: 建築士事務所

法令改正 建築基準法の改正と木造計画の改正

施行期	主な内容	対応
2000(12)年	本法による耐火構造が可能に	耐火構造の適用
2019(11)年	中層の木造建築物に「あらかし」で設計することが可能に ※特定の仕様（例：4層建て事務所）以外は大規模認定の取得が必要	耐火構造の適用 防火区画の確保 避難経路の確保
2020(12)年	大規模認定による、「あらかし」で設計することが可能となる構造法が追加	大規模認定の取得
2022(14)年公称 （未施行）	・3,000㎡超の大規模建築物の全体の構造の改善（上層） ・階数に応じて要求される耐火性能基準の引上げ（例：90分耐火性能等に対応性能の新設を新たに規定） ※階数は60分（1階層・2階層）（下層）	耐火性能の向上 防火区画の確保 避難経路の確保

セメント・生コン、上下水道資材、外壁・基礎工事、携帯電話販売

ヒタ株式会社

代表取締役社長 肥田 渉

本社 静岡市葵区榎木570番地 TEL (054) 265-2222 (代)

富士支店 富士市前田133番地 TEL (0545) 64-0100

小笠原支店 掛川市中3146番地 TEL (0537) 74-3919

浜松支店 浜松市南区石原町270番1号 TEL (053) 426-5060

名古屋支店 名古屋市中村区則武1-9-9 TEL (052) 459-1360

側島第二ビルディング21号室

百五十周年 Anniversary

FUKUI COMPUTER

BIM建築設計・施工支援システム

GLCOBE
Architect / Construction

建設業の思いを創る。
INNOVATION for ALL.

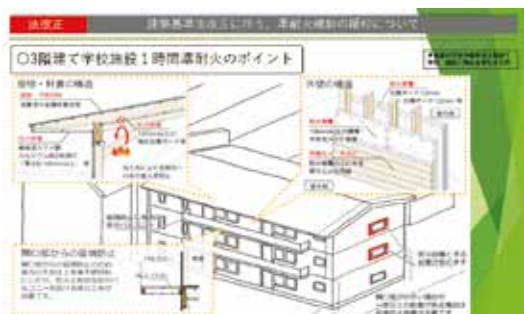
点群アシスト 機能新搭載

福井コンピュータアーキテクト株式会社 体験版あります!

■中部営業所/愛知県名古屋市中区錦里町411
■静岡オフィス ■岐阜オフィス ■福井オフィス
■本社/福井県坂井市丸岡町曙部福庄5-6(全国31拠点)

福井コンピュータアーキテクト 検索

<https://archi.fukui-compu.co.jp>



木質構造の耐力要素のディテールと構造計画

(株)木質構造計画ラボ
北村 俊夫

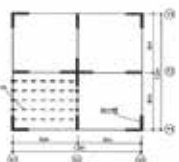
II-①構造計画 モデルプラン1

以上、インプットの「構造要素のディテール」の話が終わったので、続いて、アウトプットの「構造計画」を単純な田の字形のプラン2種類で実際に行っている。まず、モデルプラン1を説明する。

★モデルプラン1：2階建ての教室

○仮定条件

- 1) 形状
 - ・有効耐力壁線6m×6mの2階建て田の字形 (12m×12m)
 - ・階高3.0m×2階=高さ6m (階屋根)
- 2) 荷重
 - ・D.L: 屋根1,000・床1,000・壁800N/m
 - ・L.L: 床2,300・2,100・1,100N/m (教室)
 - ・ $C_d=0.2$
- 3) 条件
 - ・構造計算ルート1
 - ・ブロックごとに自立させ開口を3m以上確保 (開口率0.5)
 - ・地震力と風圧力として地震力で検討



メーカー時代に携わった物件2-2

主構造部：ブレース・木質コラーゲル
水平構造部：RCスラブ
仕上げ部：製作事例一冊付で送付済(要予約)

・造営のためにRCスラブを採用したため、鉛直荷重や地震力が大きくなった。




デッキスラブによる垂直床 水平構造M12~M20JISブレース
柱：□300・□210、鉄筋φ180×360 (短期耐力340kN)
柱：□300、大梁：240×1200 (スパン10m)

物件事例6-1

主構造部：ブレース・木質コラーゲル
水平構造部：RCスラブ
仕上げ部：製作事例一冊付で送付済(要予約)

- 公民館
- ・建設地：静岡県御殿場市
 - ・階数：1階建て・体育館 (スパン15.6m×桁行き24.6m) 付き
 - ・延床面積668㎡
 - ・カラマツ集成材64㎡使用



 **綿半ソリューションズ株式会社**
綿半

超大型大開口サッシ **GLAMO®**

静岡事務所 TEL 054-281-2350
静岡市駿河区南町18-1 サウスポット静岡9F
浜松事務所 TEL 053-541-5511
浜松市中区板屋町110-5 浜松第一生命日通ビル2F

紹介動画



 **MATSUO** 鋼構造物工事業
国土交通大臣認定 Hグレード

株式会社 松尾鉄工所

代表取締役社長 松尾卓明

〒421-0106
静岡市駿河区北丸子1丁目6番50号
TEL (054)259-6564
FAX (054)259-8026

教育情報委員会 静岡市歴史博物館視察会

教育情報委員会
委員長 深澤博文

令和4年9月16日に静岡市歴史博物館の視察会を静岡市協力のもと開催いたしました。

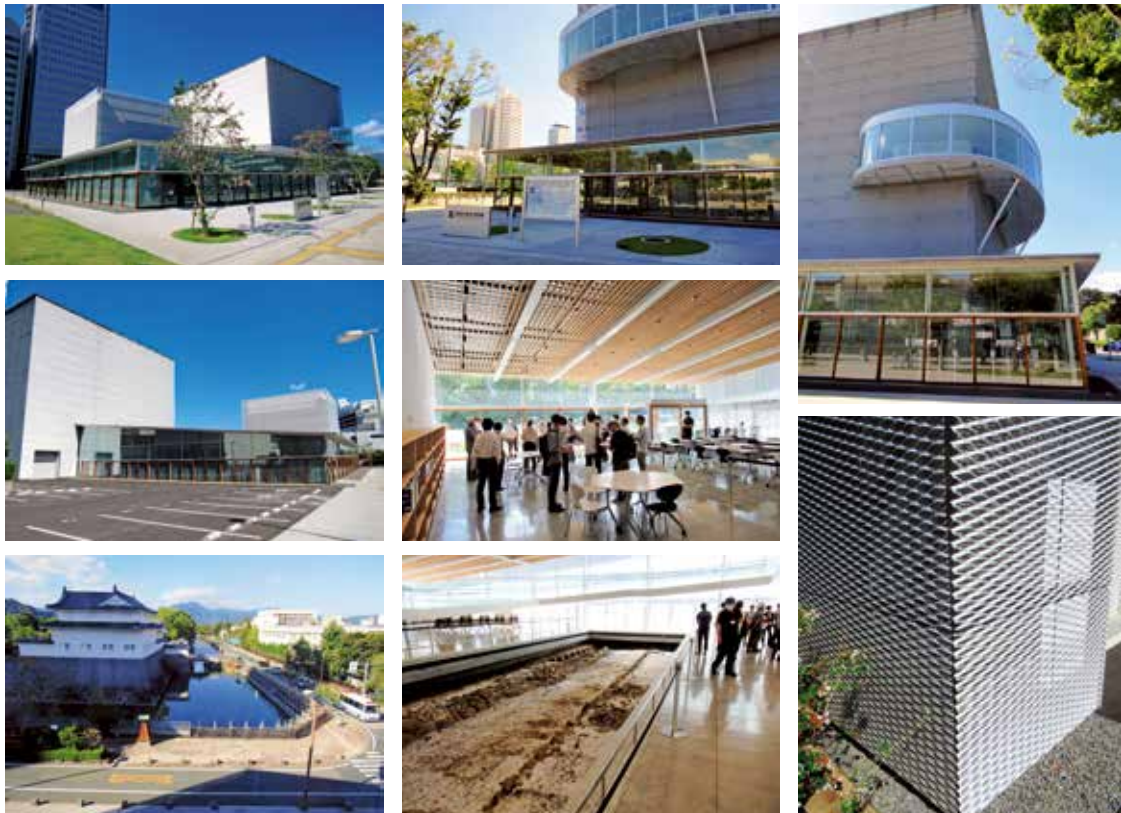
建物の設計は静岡県建築士事務所協会創立50周年記念講演会でご講演していただいた、(有) SANAA事務所が手がけられ、平成29年に基本設計、平成30年に実施設計、その後遺構が発見され設計が一時中断、令和元年に実施設計再開、令和3年1月着工、令和4年6月に竣工しました。ちなみに現在は1階部分のみプレオープンしていますが、全て見学できるグランドオープンは令和5年1月の予定です。

建物の設計主旨は、駿府城大手御門から二ノ丸堀に続く雁行動線を建物内部まで立体的に延長し、街並みと建物が一体となることで、博物館まで伸びる「人の道」を計画しています。

また、外壁をしっくい調塗装とし、1階廻りに木製建具を設けることや、庇・下屋を用いて歴史的景観に調和することで、過去と今をつなぎ、未来をつくる役割を果たします。

さらに、石垣の石・樹木が魅せる鮮やかな緑の景色の中に、素材感を活かしたアルミエキスパンドメタルの外装を掛け合わせることで、人々を魅了する外観をつくりだし、新たなランドマークとなります。

建設前の発掘調査で見つかった「戦国時代末期の道と石垣の遺構」を建物内に取り込み、当時の情景を肌で感じることで、歴史を学び、気付きの場となり、新たな一步を踏み出すきっかけとなる空間づくりに努めています。



「技術と信頼で顧客満足を実現!!」

『水と空気の総合エンジニアリング企業』
空気調和設備・給排水衛生設備・工場プラント・防災設備
企画・設計・施工・保守管理



光陽エンジニアリング株式会社
KOYO ENGINEERING CO., LTD.

〒421-0113 静岡市駿河区下川原4丁目26番28号 TEL: 054-257-3331 FAX: 054-257-3322
URL: <http://www.koyo-eng.com> <http://www.eco-ene.net>

令和4年度 地域交流委員会 冬の親睦会

地域交流委員会
委員長 田原国博

新年の慌ただしさがまだ納まらない令和5年1月10日、アルティエポーロにて中部支部の冬の親睦会を開催しました。

今回は中部支部では初めての企画となる『ボウリング&親睦会』としての開催でした。

旧静活ボウルに新しいスタイルのボウリング場として誕生した『アルティエポーロ』、飲食しながらボウリングができ、隣接レストランではガラス張りの向こうでボウリングを楽しんでいる人たちを背景として眺めることができる。

そんな空間に中高年男性が中心の我が団体、似合う似合わないは置いておいて久しぶりのボウリングを楽しませてもらいました。ボウリングは十年以上ぶりという方が多く最初はどうなるものかと思いましたが、昔取った杵柄、皆様最後には何となくまとめてきてるのがすごいなと感心致しました。

身体を動かした後はレストランでゆったりと飲み・食べ、そして会話を弾ませ、会員間の親睦をさらに深められたかなとも感じ、当委員会メンバー共々ホッとしました。

コロナウイルスの余波はまだありますが、中部支部が上を向いて歩いていけるような親睦会をこれからも開催していきたいと思えます。

会員の皆様、冬の親睦会の参加ありがとうございました。

会場のアルティエポーロの皆様お世話になりました。



撮影時のみマスクを外しています



創立記念展 提案サイト 公開



www.harigaya.com/anniversary

企業組合
針谷建築事務所
422-8072 静岡市駿河区小黒三丁目6番9号
代表理事 鳥居久保 所長 北川言



KOYAMACHI ROAD PARK



呉服町防火帯の更新計画

静岡市民文化会館 大規模改修・耐震補強工事基本設計公募型プロポーザル パース 2030年度整備完了予定



チューブL・E・P 2023

小國神社

小國神社では、現在「令和のお屋根替え」として、4年の歳月をかけ御本殿以下社殿のお屋根の吹き替え工事を行っています。

御本殿以下社殿のお屋根は、日本唯一の伝統技法「檜皮葺」（檜の皮で屋根を葺きく技法）で葺かれた屋根となっています。

屋根の葺き替え工事を行っている、(株)村上社寺工芸社の村上さんに説明をしていただきながら、見学をさせていただきました。

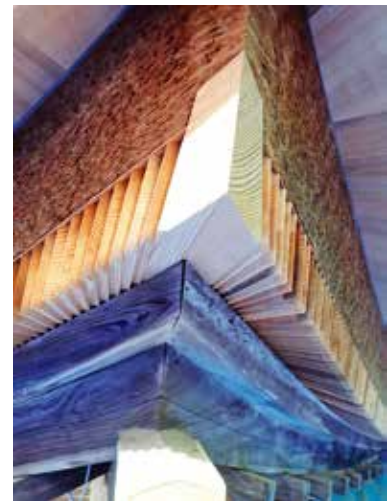
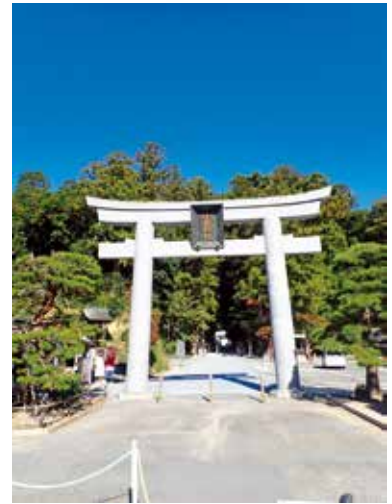
小國神社の屋根の材料は、ほぼすべて敷地内において採取しており、準備にも2年程かかるそうです。檜皮葺に使用する材料（木）は伐採せずに、皮のみを剥くことで材料にすることができ、また数十年後に葺き替える際には再度皮を採取することが可能です。

一般的な建物とは違って、直線部分のほとんどない神社の屋根を、寸分狂わず仕上げる職人さんの技術には本当に驚きました。



神社の屋根を下から見ることはあっても、こんなに間近で見れる機会はそうそうないですし、檜皮葺の美しさが良く分かりました。

小國神社では、とにかく職人さんの技術の高さ、屋根の美しさ等、終始感動しっぱなしの取材となりました。



ランチは小國神社近くの、「古民家食堂 真田の森」。

パスタや釜めし、鉄板焼きをいただきました。

落ち着いた、アットホームな雰囲気でもとてもおいしくいただきました。





静波サーフスタジアム

2021年8月グランドオープンした日本初の大型ウェーブプール「静波サーフスタジアムPerfect Swell®」サーフスタジアムジャパン株式会社が運営。

本格的なサーフィン用造波プールで、装置は米国製。理想的な波を随時自在に提供でき、波形状もバレルやエアリアルが楽しめる多種多様なタイプに対応可能。

東京オリンピックでは米国や日本チームの合宿にも使用されました。

プール規模は、横幅約150メートル、縦幅60メートルの半楕円型形状。使用波高は膝下の初心者からトップアスリートのオーバーヘッドまで対応しています。

体験からエキスパートコースまで様々なセッションメニューが用意され、幅広い利用者が想定されています。

利用に際しては、会員登録の上、予約が必要になります。

施設内には、ロッカー室やシャワーなどはもちろん、老舗のサーフショップやおしゃれなカフェレストランも完備されています。

そもそも静波海岸は、温暖な静岡の中でも遠浅で波が静かな海岸で、夏期には県内外から多くの海水浴客が訪れる観光スポットですが、サーファーからの知名度も高く、年間およそ60万人のサーファーが訪れているとのこと。御前崎までの間には多くのサーフスポットが点在していますが、中でも静波海岸は水深が浅めで岩も少なく、初心者でも安心して経験を積める海岸として知られています。

そんなサーフィンのメッカに世界最先端の施設を作ること、効率的で自然条件に左右されない恒常的なサーフィン環境を整備することも目的となっているようです。



令和4年度 新入会員入会リスト (正会員)

事務所名	住 所	専任者	電話番号	FAX番号
アールテック(株)	421-3214 静岡市清水区蒲原堰沢459-1	森 英智	054-385-3018	054-385-3022
創生・菊地設計合同会社	424-0051 静岡市清水区北脇新田415	菊地健司	054-660-2122	054-660-2123
(株)空間デザイン 一級建築士事務所	420-0035 静岡市葵区七間町18-18	山本康二郎	054-689-3940	054-689-3940
ゼロ・キャンバス 二級建築士事務所	424-0043 静岡市清水区永楽町7-21	樋口裕香	090-8953-6973	053-533-3991

令和4年度 新入会員入会リスト (協力会員)

事務所名	住 所	専任者	電話番号	FAX番号
(株)E-CON	420-0881 静岡市葵区北安東5-31-16	藤堂賢太郎	054-247-6853	054-247-6852
TOTO(株)中部支社 静岡支店	422-8006 静岡市駿河区曲金7-1-6	佐藤奈央子	052-308-4718	052-308-5492
松林工業薬品(株)	426-8691 藤枝市青葉町1-1-19	橋元 学	054-637-3335	054-637-3336

編集後記



広報渉外委員会委員長 深澤 勇気

近年デジタル化が進み、周りを取り巻く環境が大きく変わる中、アナログの良さに気づくことがあります。

例えば、私はメール等でメルマガが届いても、なかなかリンクにアクセスすることは少ないですが、手元に届いた紙面には目を通してることが多いです。

本誌も紙媒体として発行すること（アナログ）によって、多くの人に中部支部の活動をお知らせすることができるのではないかと期待しています。

来年度も、精力的に活動していこうと思っておりますのでよろしくお願いいたします。

広報渉外委員会 副支部長 塚本 章博

この数年の劇的な環境の変化は既に年月を重ね、それを基盤とした新しいスタイルとして定着しています。本委員として運営してきたホームページや本誌『the TUBE』においても新たなスタイルに向けて変化を求められています。来年度からは新たな形を模索しながら次のステップへと楽しみながら取り組んでいきたいと考えています。

広報渉外委員会 副委員長 永田 章人

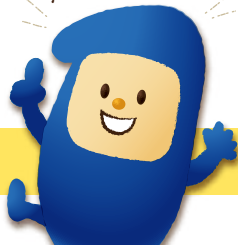
「どうする〇〇」がちょっとしたブームになっている。ドラマにそれほど興味は無いが静岡にたくさん人が来てくれるのは結構なことだし、ウェルカムと思う。

考えてみると、いま世界中が「どうする〇〇」だらけに感じる。

気候変動、疫病、戦争・・・日本国内、静岡においても、自分の身の回りも・・・「どうする〇〇」がいっぱいだ。課題を明確にして一つ一つ、コツコツと・・・今日自分に出来ることは何か考えたいと思う。

注目

建築士のみならず!



美しいアクリル印刷

ためしてみませんか。

屋内装飾やディスプレイの制作、お任せください。



インターネットショップ
一作屋

一作屋

https://issakuya.com

一作屋は、松本印刷株式会社が運営しています。



株式会社
野村商店

建築資材の総合商社

株式会社 野村商店 伊東市荻578-216

静岡営業所 静岡市駿河区西島700-1 ☎054-284-3461

受講生 日建学院 日建のここがすごい POINT3

ファーストの

POINT
01

1993年から2022年の
1級建築士合格実績
この30年間に誕生した
1級建築士の半数以上が
日建学院の受講生です!

1級建築士 合格実績

No.1

日建学院 1993年~2022年の合格実績

1級建築士 (全国累計 146,291人*)

76,529人

当学院の1級建築士
合格者占有率 **52.3%**

この30年間に誕生した1級建築士の半数以上が日建学院の受講生です!

*上記全国累計は(公財)建築技術教育普及センター発表試験結果(1993~2022年)のデータです。

POINT
02

おかげさまで**10冠達成!**
外部調査機関調べ **No.1**



- リピーター満足度
- 使用教材の満足度
- カリキュラム充実度
- 価格の満足度
- 設備体制学習環境の充実度
- 職員の対応サポート力
- 担当者の最適なコース提案力
- 感染対策の満足度

日本マーケティングリサーチ機構 調査概要:2021年9月期_顧客満足度調査

POINT
03

私も**日建学院**で**1級建築士**を
取得しました!



代表取締役 馬場 栄一

だからこそできる**受講生ファースト!**
コンプライアンスを重視し、
徹底的にサポート!

- 1992年 3月 早稲田大学理工学部建築学科卒業
- 1992年 3月 大成建設株式会社入社
※在職中に1級建築士/1級建築施工管理技士 取得(日建学院 通学)
- 2000年 1月 株式会社建築資料研究社/日建学院に入社
- 2007年 7月 代表取締役社長 就任
現在に至る



日建学院は建設キャリアアップシステム(CCUS)の登録技能者を応援しています!

**スキルアップ講座の無料受講・
特別割引での各種講座受講など**

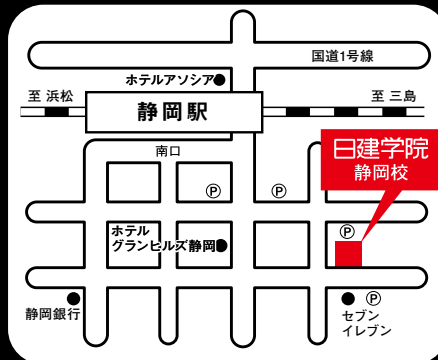
詳しくは、日建学院ホームページで
ご確認ください。

あなたの夢、応援します。
日建学院

* 資料請求・各種お問い合わせは
* 最寄校までお気軽にどうぞ!

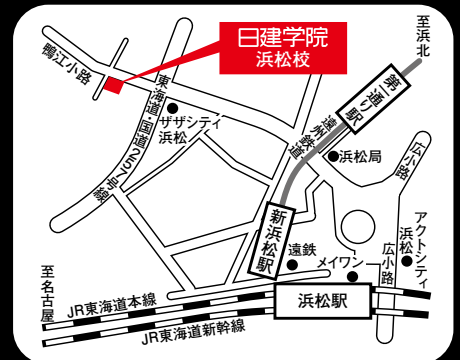
静岡校 TEL.054-654-5091

〒422-8061 静岡県静岡市駿河区森下町4-30 メンテックビル6F



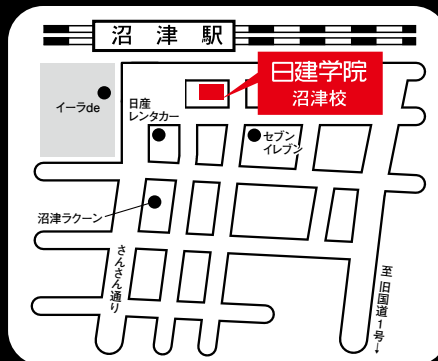
浜松校 TEL.053-546-1077

〒430-0936 静岡県浜松市中区大工町125 シャンソンビル浜松1階



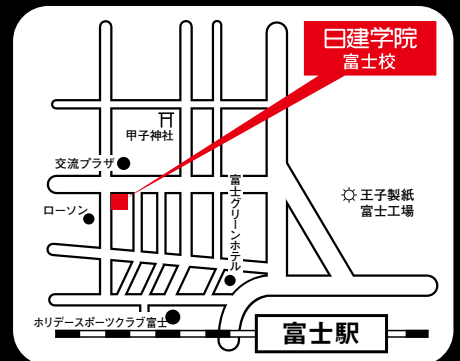
沼津校 TEL.055-954-3100

〒410-0801 静岡県沼津市大手町1-1-3 沼津産業ビル7F



富士校 TEL.0545-66-0951

〒416-0915 静岡県富士市富士町12-20



インターネットによるオンライン申請でもっと便利に！

NICE WEB 申請システム

電子申請も受付しています

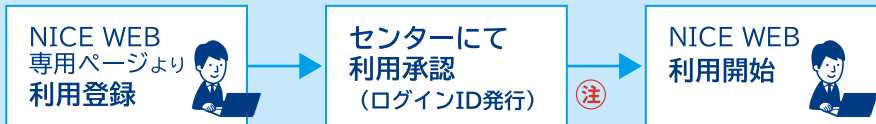
来所不要で
時間短縮

24時間365日
申請可能

電子データで
本申請

インターネットで
進捗状況確認

NICE WEB申請システムのご利用にあたっては、利用者ご自身で利用登録を行って頂く必要がございます。
NICE WEB申請システムの概要や特徴、ご利用登録手続き方法等につきましては、ホームページ内のNICE WEB申請システム専用ページにてご確認ください。



② 電子による本申請をご利用される方で、現在、月締め支払いをご利用でない方は、別途月締め支払いへのお手続きが必要となります。ホームページよりお申込みください。

申請可能な業務		
基準法	建築確認	全ての建築物、昇降機、工作物
	各種検査	当センターで確認済証を交付したもの
適合証明 (フラット35)		当センターで確認済証を交付又は交付予定の建築物における設計検査、中間・竣工現場検査
住宅性能評価		全ての住宅
長期使用構造等確認		全ての住宅
その他		省エネ適合性判定 ※1 低炭素建築物技術的審査 BELS評価 すまい給付金用現金取得者向け対象住宅証明 性能向上計画認定 (省エネ35条) / 認定表示 (省エネ41条) 技術的審査 その他

※1 500㎡以下の建築物に限定させていただきます。

▼ センターホームページ



NICE WEBシステム
はじめての方はこちらから

月締め支払の
お申込みはこちらから