

## 地域の図書館

地域に開かれた図書館を提案する。現在、図書館は資料の集積場である。しかし、地域には買物場だけでなく、地域の人の交流の場としての機能も必要としている。そのため、地域に開かれた図書館の提案が求められ、本館が提案する、ゆたかな建物が実現した。

そこで、本館が提案する、ゆたかな建物が実現した。その実現がもたらした図書館もまた、この実現がもたらしたゆたかな建物の提案が実現した。



住民について  
この建物は、地域の人が集まる場所である。この建物は、地域の人が集まる場所である。この建物は、地域の人が集まる場所である。

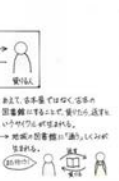
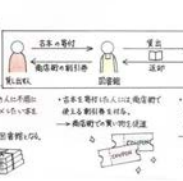
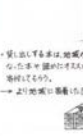
夫	妻
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 本が好き</li> <li>• コーヒーが好き</li> <li>• カフェマスター</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 本が好き</li> <li>• 人の交流が好き</li> <li>• 図書館の受付</li> </ul>

断面パス S=1:50



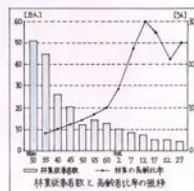
### 提案

#### 01 図書館のしくみ



## 緑の輪

「環境共生」「生物多様性の維持」「気候変動の緩和」を実現するための生活に特化した提案を本館が提案する。本館が提案する「緑の輪」は、地域の人が集まる場所である。本館が提案する「緑の輪」は、地域の人が集まる場所である。



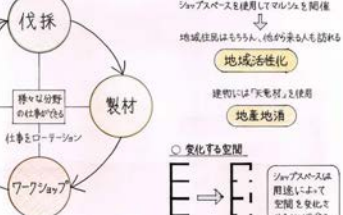
### 住民構成



### 敷地



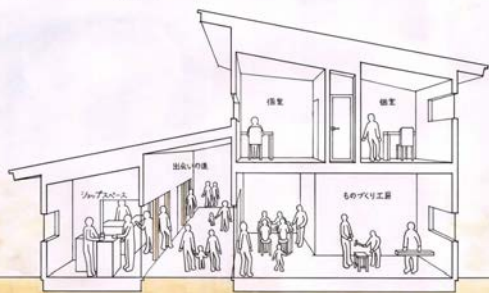
### 伐採



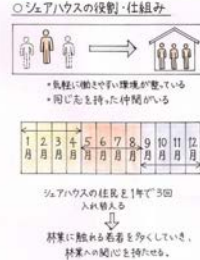
### 地域との繋がりが



### 変化する空間



断面パス S=1:50



## 第5回

### 静岡県建築士事務所協会

# 建築系高校生設計コンペ

今回で第5回目となる静岡県内の建築系高校生を対象とした設計コンペを開催いたしました。

このコンペは、次世代の建築分野を担う高校生が、自分たちの住んでいるまちに夢を描くこと、そして地域の発展やまちづくりに参加する意識を高めていくことを願って、開催しています。また、建築設計の楽しさを感じながら、設計への取組みや表現などを身に付け、地域で活躍する設計者になってほしいと願っております。

今回のテーマは「地域と繋がる住まい」。昨年1月に能登半島で大きな地震が起きました。被災者にとって地域の繋がりが心の支えになっていることは言うまでもありません。災害時だけでなく日々の暮らしを通して、地域の人々と繋がりを、建築を通してどのように表現・提案していくか、



受賞者を表彰させていただきました

高校生ならではの視点で自由に発想して、設計に反映していただきました。コンペにご参加いただいた皆様に感謝申し上げます、これからも魅力ある「建築系高校生設計コンペ」を開催してまいりますので、今後ともよろしくお願いいたします。

(一社)静岡県建築士事務所協会  
会長 金丸 智昭

S H I Z U O K A

SHIJKYO

しずおか建築士事務所協会ニュース

News

2025.3

no.189

#### 特集

- 02 第5回静岡県建築士事務所協会  
建築系高校生設計コンペ
- 06 第26回『人と建築』フォトコンテストの  
審査会を終えて

#### 11 JOB STYLE

- 15 支部だより
- 18 お知らせ  
委員会報告
- 20 編集後記



課題要項

「地域と繋がる住まい」

【課題説明】

年の始まりに起こった震災。災害が起こると「人との繋がり」の大切さを考えさせられます。そんな今年の設計課題は、地域と繋がる住まいです。居住する「家」の機能に人が集う「場」をどのように配置するのがテーマになります。その「場」は、屋外の庭でも、テントのような設置が容易な物でも、別棟の〇〇教室や店舗でも、住宅の中に入れても構いません。定期的に開催するイベントの「場」でも、普段から人が利用する「場」でも設定は自由です。「家」は個人宅でも、集合住宅やシェアハウスでも構いません。どの様な空間・機能・デザイン・使い勝手が良いのか、様々な角度からあなたの考える「地域と繋がる住まい」を計画してください。実現の可能、不可能は問いません。プライベートな場とパブリックの場を、どの様に設定し地域と繋ぐのか、皆様の自由なアイデアをお待ちしております。

【応募資格】

静岡県内の建築系高校に在学する学生

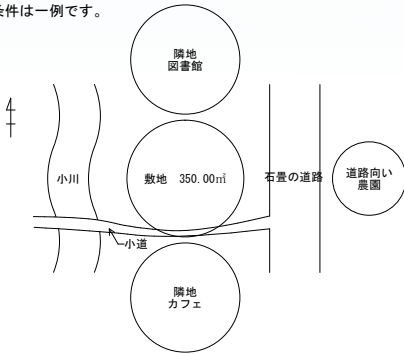
【設計条件】例のように敷地と近隣の環境を自由に設定し

どの様に設定をしたか判るように表現して下さい。

計画地：静岡県内の敷地(実在・架空は問いません)  
敷地面積：200.00～500.00㎡程度  
構造：木造、鉄筋コンクリート、簡易テント等自由  
法規制：考慮しない  
居住者：職業・人数など自由に設定する

【敷地参考例】

※ 下記設計条件は一例です。



※ 図面には必ず方位、道路や近隣の環境等を記載してください。  
※ どの様な地域の、どのような環境の土地なのか？  
場所・敷地の形状・周囲の環境や景観。  
商店街・農村・海沿い・川沿い・森の中・丘の上・幹線道路沿い  
農道沿い・観光地・温泉街・歴史的集落etc 自由に設定する。

【提出物】

用紙：A2版用紙 1枚、若しくは A3版用紙 2枚 でタテ・ヨコ自由に使用してください

※ パネル、ボードは使用しないで下さい。

内容：「作品タイトル」「設計コンセプト」の他、平面形や立面形がわかるものを適宜レイアウトしてください。  
各種図面（平面図・立面図・断面図など）の他、「パース」や「模型写真」などを利用してかまいません。

作品送付：令和6年9月27日（金）「必着」にて  
下記（一社）静岡県建築士事務所協会 宛に提出してください。

※「高校名・学科名・学年・クラス・氏名（ふりがな）」を専用の用紙に記入し、作品裏面右下に張り付けてください。  
用紙は各学校担当者宛にメール致します。

【質問事項】

質問：今回の設計コンペについて、何かご不明な点がありましたら  
令和6年6月7日（金）までに  
下記（一社）静岡県建築士事務所協会 宛に  
メールにて送付してください。

回答：質問の回答は、令和6年6月21日（金）までに  
各学校担当先生宛にメール致します。

【審査基準および審査委員長】

審査基準：設計コンセプト  
表現力（外観・空間構成・仕上等いかに設計コンセプトが表現されているか）  
技術力  
獨創性

審査委員長：（一社）静岡県建築士事務所協会 会長  
審査委員：（一社）静岡県建築士事務所協会 役員

【表彰】

最優秀賞：1点 2万円（QUOカード）  
優秀賞：2点 1万円（QUOカード）  
佳作：10点程度 2千円（QUOカード）  
建築士事務所協会特別賞：1点 5千円（QUOカード）

※審査の結果、上記の賞に該当しない事もあります。

【スケジュール】

令和6年 6月 7日（金） 質問の締め切り  
令和6年 6月 21日（金） 質問の回答  
令和6年 7月 12日（金） エントリー締め切り  
令和6年 9月 27日（金） 作品提出締め切り（必着）  
令和6年 11月 29日（金） 審査結果発表（予定）  
令和6年 12月 2日（月） 作品展示会（予定）  
～令和6年12月27日（金）のいずれか1週間程度の期間

※当コンペの結果は在学する高校に通知すると共に  
令和6年12月1日（日）～12月24日（火）の期間にHP  
(<http://www.shijikyo.or.jp>)にて発表いたします。

【応募・著作権など】

- ・応募作品は返却いたしますが、必要な場合には予め複製して下さい。
- ・送付の際は、作品を折り曲げたり、丸めずにご提出ください。
- ・応募作品の著作権は応募者に帰属しますが、HPや雑誌への掲載に関する権利は主催者が保有するものとし、入賞作品や学校名、氏名などを発表いたしますので予めご了承ください。
- ・作品に掲載するイメージ写真・イラスト等は著作権を十分に考慮し、自分で撮影・作成したもの等を利用して下さい。

総論

まずは、当協会 第5回目の高校生コンペに、2点の応募を頂きましたことに、深く感謝申し上げます。

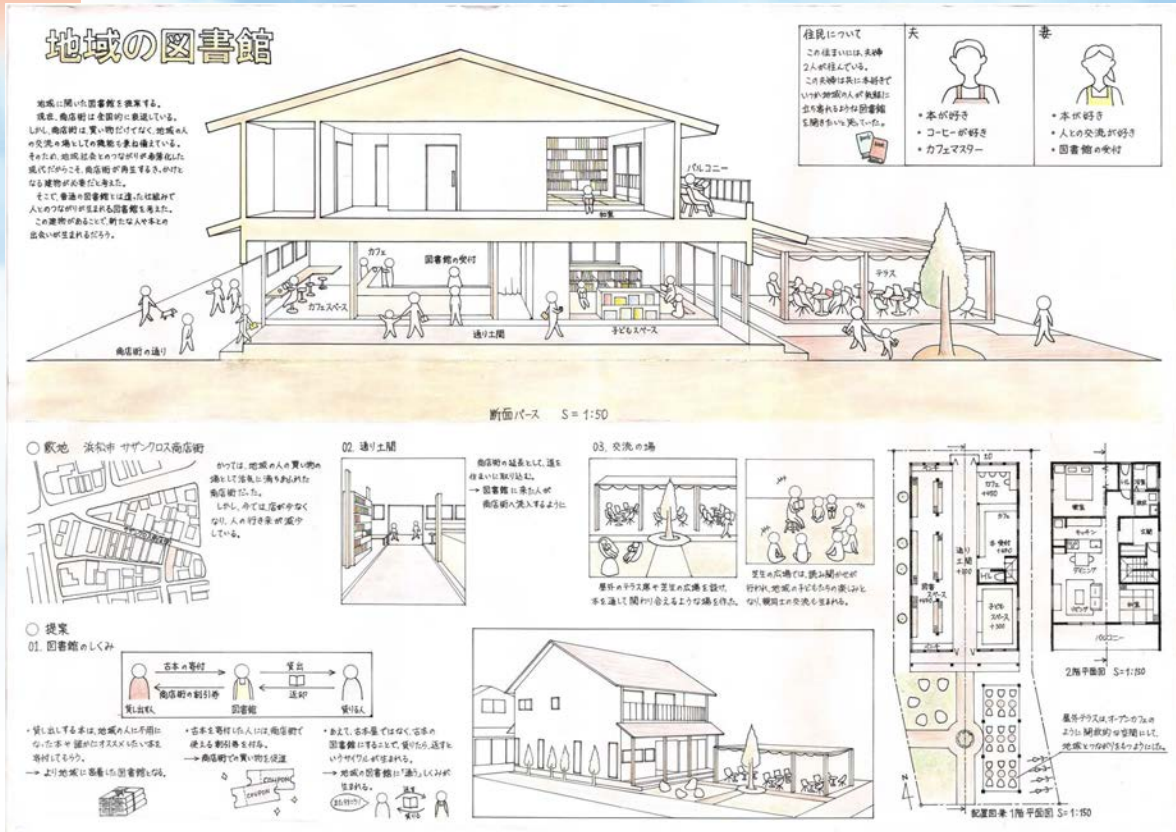
課題は地域を意識する事を必要とし、建築計画をデザインだけではなく、利用する人々にも意識をする必要がある様に設定した事から、動きのある作品が集まりました。建築は、人が利用して初めて生きて来ることを理解し、各々が普段から意識している社会情勢や問題点と照らし合わせ、コンセプトを設定した上で、登場人物の設定や空間構成をパースで説明するなど、判りやすく考え方を伝えようと工夫を感じる事が出来、大変うれしく思います。

今回は、申し込みをしながらも、作品が出来上がらなかったケースも多く、提出された作品が少なかったことは、主催者側にも様々な工夫が必要な結果になりました。全国区のコンペも多く存在する中で、地元開催の強みを生かしたコンペが出来るようにしていきたいと思っております。

今後も提案するきっかけを提供する事で、建築を楽しみながら様々なアイデアを表現していく場を作って参ります。

建築文化委員長 山本 康二郎

最優秀賞



地域の図書館 浜松工業高等学校 2年 小林 美心

講評

JR浜松駅の南口、交通の往来が激しい駅南大通り沿いに「サザンクロス商店街」の入口はある。ここはかつて砂山銀座商店街と言われ、多くの利用客でにぎわっていたが、現在は空き家やコインパーキングがその多くを占めて、数店の店舗を残すのみだ。土、日にはマルシェやマーケットが立つが、それも一過性の賑わいと言わざるを得ない。地方都市によくある光景だが、巾8m、長さ110m、全天候型のアーケードを持つこの商店街の復権、復興に作者はモノを売る店舗とは違う賑わいを計画した。この家に住む本好きの夫婦は、地域の人から要らなくなった本を寄付してもらい、そこで集まった本をこの家にストックし、まちの図書館として貸し出す。提供してくれた人には、権利として商店街の割引券が配られる、という提案だ。

表の商店街から南の屋外テラスまでを貫く家の中の「通り土間」こそ、この家の最大の特徴だ。この通り土間にはカフェ、図書スペース、貸出カウンター、子供スペース、に加えて屋外には公園のようなテラスや芝生広場が連動し、接続される。この家の中を通る土間こそが、商店街と地域を繋ぎ、図書館という用途を利用しながら賑わいとコミュニティを創出する、まちに開かれた建築的提案となっている。

この視点には、まちづくりやエリアマネジメントだけでなく、現代の家庭像（家族像）から投影される少子化や子供の第三の居場所（サードプレイス）、地域の記憶の継承（知の拠点）などの社会課題や目的意識が見通されている。

おそらくこの「地域の図書館」が商店街にできることによって、本を介して人々がふれあい、新たな人の流れができて、テラス席では子どもだけでなく、お年寄りや散歩途中のペット連れの人たちも利用する、小さくも大きな可能性を持った交流の場となるだろう。この世界観こそ、作者が建築を通して実現したかった新しい「サザンクロス商店街」であり、利用する人々を穏やかな日常（well-being）へとといざなう街の姿であり、その将来的な建築観が秀逸であると評価された。



建築文化委員会  
担当副会長 鳥居 久保  
(企業組合 針谷建築事務所 会長)

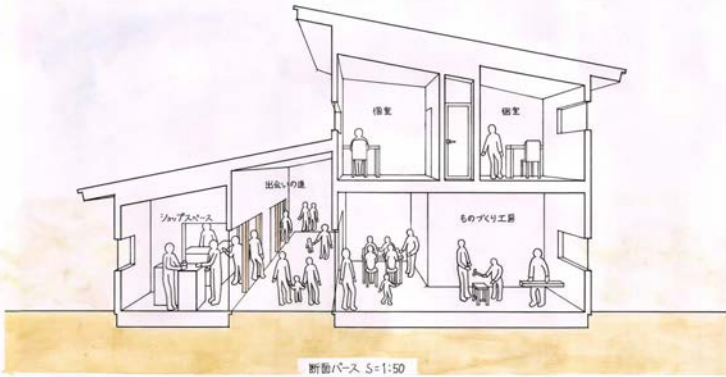
有限会社 ナップ建築設計室

〒431-0103 静岡県浜松市中央区雄踏二丁目24番30号  
TEL053-596-5181 FAX596-5182  
<http://www.nap-nap.co.jp>





# 緑の輪



断面バース S=1:50

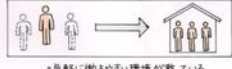


配置図兼1階平面図 S=1:150



2階平面図 S=1:150

## シェアハウスの役割・仕組み

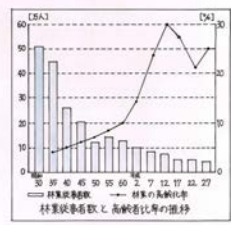


- 気軽に集まりやすい環境が整っている
- 同じ志を持った仲間がいる



シェアハウスの住見と1年で3回入れ替わる  
 ↓  
 林業に触れる若者も多くいて、林業への関心を持たせる。

「環境保全」「生物多様性の確保」「資源の循環」森林は私たちの生活に様々な恩恵をもたらしている。そんな森林を守る林業は近年、林業従事者の高齢化や林業生産額の減少により衰退してきている。そこで未来を担う若い世代を対象とした林業継承者を養成するシェアハウスを提案する。短期間住みながら「林業について学びたい」「自分の志を林業に活かしたい」という思いを持った若い世代にも関心を持ってもらうために、マルシェやワークショップを開催する施設を併せ、人が集まる交流は地域と繋がりを、新たな活力になるだろう。



## 住民構成

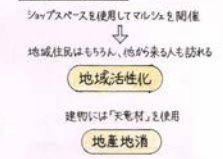


## 敷地



国産地産材「天竜材」の産地！  
 角アラスと天竜川が交わる急斜面の多い山間地域  
 天竜川の約90%が森林

## 地域との繋がり



## 変化する空間



## 緑の輪 浜松工業高等学校 2年 植田 真綺

### 講評

この作品は、テーマとして掲げた「地域と繋がる住まい」をシェアハウスという形で表現したこと、そして地域の地場産業である林業に焦点を当て、若い世代が関わるアイデアを提案していることが秀逸であり、主催者の発想を超えた作品である。シェアハウスで同世代が繋がりがながら生活出来ること、木材の伐採から商品販売まで関われること、ワークショップなどイベントを開催して地域以外の人とも交流が生まれることなど魅力的で見ていてわくわくさせる作品である。この建物に人々が集まり、地域のシンボリックな建物であるためには木材を全体的にアピールするようなデザインが効果的であると感じる。また周辺環境との関わりも発展性のある作品で今後もレベルの高い設計を期待したい。



(一社)静岡県建築士事務所協会  
 会長 金丸 智昭  
 (株式会社 金丸建築設計事務所)  
 代表取締役



Architect Design Association  
**株式会社 金丸建築設計事務所**  
 代表取締役 金丸 智昭  
 〒421-0103 静岡市駿河区丸子1丁目3番4号  
 TEL: 054-256-6700 FAX: 054-256-6695  
 URL: <https://www.kanamaru.net/>



県営住宅安倍口団地B棟



株式会社 **ヴァイスプランニング一級建築士設計事務所**  
 代表取締役 藤原 龍美

掛川 アトリエ	静岡県掛川市千浜 6125	TEL:0537-72-4885	FAX:0537-72-2815
掛川 事務所	静岡県掛川市入山瀬 1094-4	TEL:0537-74-5832	FAX:0537-74-5833
静岡 事務所	静岡県静岡市葵区伝馬町 24-2	TEL:054-652-3121	FAX:054-652-3122
U R L	<a href="http://v-iss.net/">http://v-iss.net/</a>		

金賞

冬支度

浅井 貴章



## 第26回『人と建築』フォトコンテストの審査会を終えて

第26回「人と建築」フォトコンテストの審査会が、令和7年1月当協会の会議室で行われました。

フォトコンテストへの今年の応募数は、292作品124名(一般75名、学生41名、士事協会員8名)と、学生の応募が増えた年になりました。応募者の年齢はとて幅が広く、写真というツールを共有するのに年齢は関係がない事がうかがい知れるとともに、人気のコンテストである事を改めて感じさせて頂きました。作品からはその瞬間のストーリーを想像できるものが多く、日頃からの準備や写真への意識が織りなせる業であり、努力が感じられる力強い作品がとて多かつた事を嬉しく思っております。作品を拝見させて頂いている間、様々な瞬間にトリップしているかのような錯覚を、とて楽しませて頂きました。応募者の皆さま、本当に素晴らしい作品の応募をありがとうございました。

この日の審査では、午前の事前審査から、午後の本審査迄、丸一日を掛けて川口宗敏審査委員長をはじめ5名の審査員が作品を手に取り、一枚一枚丁寧に思いをはせながら確認させて頂きました。暫く不動のまま見入る姿も多々見かけられ、気持ちを感じ取りその心を読み解きながら審査に挑んでいる姿を見て、審査をする側の責任と執着を強く感じました。

そのような審査を経て、金賞から入選作品まで33作品を決定させて頂きました。最後に審査員一人一人が作品について思いを述べられましたが、建築には人が居て一つの風景になるとの言葉通り「人と建築」のテーマに味のある作品が集まる理由を知った気がいたしました。

今後ともフォトコンをよろしくお願いたします。

建築文化委員長 山本 康二郎



銀賞 (1) 解体中 鈴木 芬



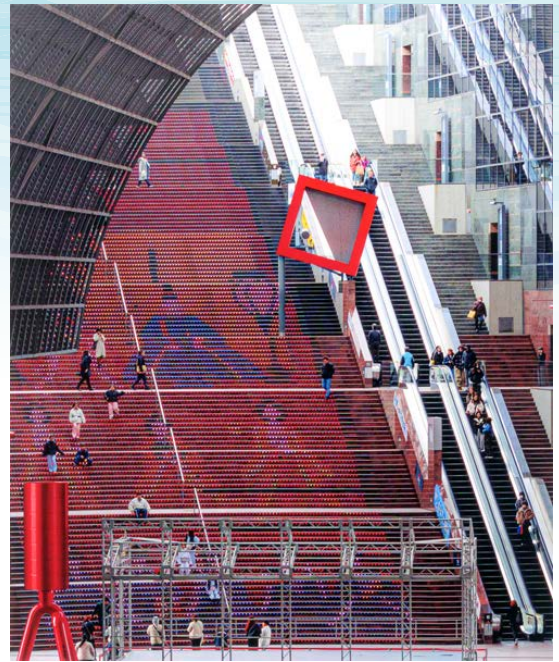
銀賞 (2) 集落をひとつ飛び 杉本 昌弘



銅賞 (1) 軽業師 井上 拓弥



銅賞 (2) 京都駅のひな祭り 尾崎 道子



銅賞 (3) 空高く 鈴木 幸保





静岡二科賞

オブジェのある通り 福島 耕司



学生賞 優秀賞

日と影の交わり 赤堀 光祐



建通新聞社賞 ステンドグラスの輝き 石垣 清俊



学生賞 佳作

燦々美術館 大森 水緒



杭工事・地盤改良工事 外構工事 外壁工事  
 タイル工事などの各種工事 資材販売



株式会社 野村商店

静岡県伊東市和田  
 1-9-16

<https://nomuragroup.com/>

@nomura\_u35





士事協会賞 優秀賞

一日の終わりに 高橋 裕世



士事協会賞 佳作(1)

7回裏 中村 三枝子



士事協会賞 佳作(2)

風通しの良い茶屋 中村 陽介



審査結果一覧

金賞	冬支度	浅井 貴章
銀賞(1)	解体中	鈴木 芬
銀賞(2)	集落をひとつ飛び	杉本 昌弘
銅賞(1)	軽業師	井上 拓弥
銅賞(2)	京都駅のひな祭り	尾崎 道子
銅賞(3)	空高く	鈴木 幸保
静岡二科賞	オブジェのある通り	福島 耕司
建通新聞社賞	スタンドガラスの輝き	石垣 清俊
学生賞 優秀賞	日と影の交わり	赤堀 光祐
学生賞 佳作	燦々美術館	大森 水緒
士事協会賞 優秀賞	一日の終わりに	高橋 裕世
士事協会賞 佳作(1)	7回裏	中村 三枝子
士事協会賞 佳作(2)	風通しの良い茶屋	中村 陽介
入選(1)	見合って見合って	原田 能伸
入選(2)	公園墓地で	大石 安任
入選(3)	富士水泳場	平井 省吾
入選(4)	過疎地の神事	清水 輝美

入選(5)	異国情緒	鈴木 鐵司
入選(6)	春風	佐藤 睦
入選(7)	窓越しの再開	木下 邦充
入選(8)	暮れゆく	稲 朋和
入選(9)	パフォーマー	西澤 やえ子
入選(10)	雨の美術館	栗本 亘
入選(11)	やっと来た、踊れる日	杉山 早苗
入選(12)	ミシガンスタジアム	神尾 一
入選(13)	座敷童子の住む古民家	鈴木 そら
入選(14)	そびえ立つ	廣瀬 杏
入選(15)	オアシスと電波塔	吉田 正二
入選(16)	顔	小池 富子
入選(17)	トワイライト	松野 啓司
入選(18)	調和	藤ヶ谷 康平
入選(19)	空中回廊	鳥居 良崇
入選(20)	arc(弧)	丸澤 佳彦





## 除湿型放射冷暖房 PS HR-Cで 快適なZEBオフィスを実現！

常盤工業株式会社 サスティナブルオフィス「ときポート」 静岡県 浜松市

### 自然エネルギーを活用した ZEBオフィス事例

常盤工業株式会社様（静岡県浜松市）ではオフィス移転を機に、除湿型放射冷暖房 PS HR-C を採用いただきました。地下水と太陽熱を活用したシステムとの組み合わせによって運用しています。環境配慮型の技術を多く採り入れたこのオフィスでは、Net ZEB を達成しました。

### 除湿型放射冷暖房 PS HR-C とは...

ラジエータ内に冷温水を循環させ、空間全体を放射と自然対流により、自然な温度変化と、安定した涼しさ・暖かさをつくります。ファンやコンプレッサーなどがなくて風や騒音が発生せず、上下温度差が起きにくいことが特徴です。体育館など大空間にも適した空調方式です。

### 快適なZEB オフィスを実現

除湿型放射冷暖房 PS HR-C は ZEB の一助となるだけでなく、快適な室内環境を実現します。常盤工業株式会社では、従業員 50 名を対象に社屋の建て替え前後、オフィスの室内環境に関するアンケート調査が行われました。除湿型放射冷暖房 PS HR-C を導入した移転後の調査では、温熱環境に関する満足度は大幅に向上し 9 割近くの従業員が満足しているとの結果が得られました。



冷房時、画像中央のPSHR-Cの中を冷水が循環することでオフィス全体が涼しい環境に保たれている。(サーモグラフィ：2022/8/31 撮影)



エントランス



オフィス内

温度と湿度の専門メーカー ピーエス工業株式会社 T:03-3485-8811 / M:info@psk.co.jp



# JOB STYLE

ジョブスタイル vol.13

普段、顔を合わせることの多い会員の皆様ですが、会社(事務所)や業務の内容については知らない方が多いのではないのでしょうか。そこで、協会員のお仕事内容やプライベートなど、皆さんの気になることを紹介します。

## STYLE 35 株式会社 池田建築設計事務所

### ■開設者、事務所のプロフィールを教えてください。

昭和39年 7月 三島市内に一級建築士事務所 創業  
昭和43年10月 株式会社池田建築設計事務所 創立  
昭和54年 8月 裾野市内に裾野営業所 開設  
昭和55年 2月 静岡市内に静岡事務所 開設  
平成10年 5月 御殿場市内に御殿場営業所 開設



事務所外観

創立以来、各市町の小学校や中学校などの教育施設をはじめ、高齢者や児童、障害者の福祉施設の設計など、これまで社会のニーズに沿った建築物の設計に携わってきました。最近では、商業施設や生産物流、集合住宅や宿泊施設など様々な分野の建築物の設計を行っています。

### ■業務について教えてください。

設計者として環境や社会問題への意識を高め、ZEB化や木造化などのGX、BIMや電子申請などのDXへ積極的に取り組んでいます。今年度に完成した長泉町の鮎壺公園交流施設は、主に子育て世代の利用を配慮した開放的な施設で、ZEBプランナーとしてBELS申請を行いNearlyZEBを取得しました。



社内研修

### ■仕事に対するスタンスについて教えてください。

当社では日々感じる様々な課題を共有するため、毎年秋に社員一同が集まり研修会を開催しています。これまで省エネ計算やコスト管理などについて、社員が順番に発表をしてきました。今年度は中大規模木造設計と避難安全検証法をテーマに研修会を行いました。価値観の多様化で複雑化する時代に設計者として成長し、お客様に寄り添った設計を社員全員で取り組んでいきます。



鮎壺公園交流施設

### Corporate data

株式会社 池田建築設計事務所  
〒411-0039 静岡県三島市寿町9-28



株式会社 蒼 設 計

代表取締役 立 道 浩 幸

本 社 静岡県御殿場市茱萸沢1077番地 TEL <0550> 89-8118 FAX <0550> 89-8778  
三島営業所 静岡県三島市萩720-12 TEL <055> 941-5911 FAX <055> 941-5916  
U R L <http://www.kkaoi.jp>

# 構造計算適合性判定

事前相談

事前審査

随時承ります

県内所在唯一の  
判定機関



迅速

正確

親切

丁寧

特定非営利活動法人 静岡県建築技術安心支援センター

静岡市葵区追手町2-12 静岡安藤ハザマビル4階(静岡駅北口より徒歩5分)

TEL 054-275-0030 FAX 054-221-0565

Email:npo-skgass@mail.wbs.ne.jp URL:http://www.skgass.jp/

NICE WEB 申請システムによる電子申請をご利用ください

## 電子申請

建築基準法（確認・検査）、適合証明（設計・現場）の電子申請は、**2024年1月より、センター全事務所・支所**でお受けしております。ご申請の際、申請先にお近くの事務所・支所をお選びください。



24時間365日  
申請可能

来所不要で  
時間短縮

電子データで  
本申請

インターネットで  
進捗状況確認

ご利用に  
あたって

### 01 NICE WEB 申請システムへの利用登録が必要です。

NICE WEB 申請システムのご利用には、専用のログイン ID が必要です。利用申込み後、当センターにて、お客様のログイン ID を発行いたします。

### 02 電子申請のお支払い方法は、月締め支払（銀行振込）のみです。

現在、月締め支払でないお客様はシステムご利用前に月締め支払のお手続き（覚書締結など）が必要です。手続き完了まで 2 週間程度掛かりますので、お早めにお申込みください。

一般財団法人 静岡県建築住宅まちづくりセンター

【お問い合わせ】企画・営業部 ☎ 054-202-5540 ✉ eigyou@shizuoka-kjm.or.jp

▼ 詳しくはこちら ▼

静岡 まちせん 検索





# 36 有限会社 ナップ建築設計室

## ■開設者、事務所のプロフィールを教えてください。

### 会社のプロフィール

昭和59年 6月 NAP一級建築士事務所 開設  
 平成 3年 3月 法人化 有限会社 ナップ建築設計室 設立  
 平成20年 3月 事務所を現在地に移転  
 令和 5年 6月 代表者変更



事務所外観

### 開設者のプロフィール

代表取締役社長 中村俊介  
 平成10年 3月 静岡県立浜松南高等学校 卒業  
 平成14年 3月 武蔵工業大学 工学部 土木工学科 卒業  
 平成15年 9月 ナップ建築設計室 入社



浜松母子福祉苑 トットジョイ



県立森林公園中央トイレ(CLT工法)

## ■業務について教えてください。

住宅から産業施設、商業施設や公共施設に至るまで、さまざまなプロジェクトを手がけています。創造力と機能性を融合させたデザインで、クライアントの理想を形にすることを使命とし、設計を行っています。

また、建物の安全性、耐久性、機能性を確保するために、調査、点検、診断業務を行っています。これまでの経験と知識を活用し、建物の状態を詳細に評価し、適切な対策をご提案しています。

## ■仕事に対するスタンスについて教えてください。

建物を「単純な構造物」として認識するのではなく、居住者や利用者、地域や環境に深く結びついた「生命感のある空間」として感じ取るように心掛けています。設計を通じて、クライアントと共に価値を創造し、未来に繋がる空間を作り上げていきたいと考えています。



知久屋 食品工場

## ■最後に

創業してちょうど40年、これからもクライアントや利用者に寄り添った設計を続けることはもちろん、地域の文化、環境、風土にも配慮してまいります。

また、建築士事務所協会を通じて設計業界や地域社会に貢献する活動ができるよう、頑張っていきたいと思っております。

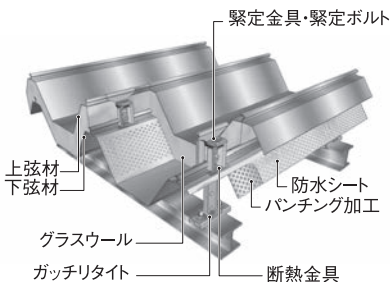
## Corporate data

有限会社 ナップ建築設計室

〒431-0103

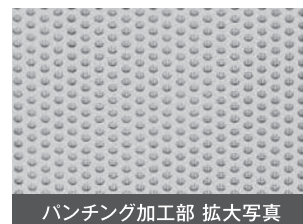
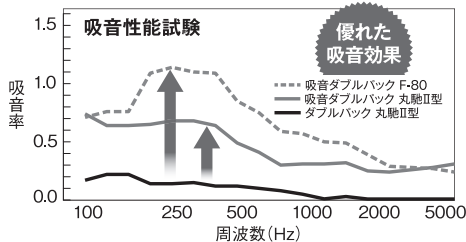
静岡県浜松市中央区雄踏2丁目24-30

## 吸音ダブルパック®



通常のダブルパックが持つ屋根としての優れた性能にさらに吸音性能を加えました。  
 バンチング加工した下弦材は美観に優れ、そのままでも天井として使用できます。  
 室内環境によっては発生する上弦材裏面の結露水も、バンチング孔から滴下せず外部に排出します。  
 残響音を低減したり、地震時での天井落下の危険性を排除したい体育館や、機械騒音を低減したい生産工場や製品倉庫に最適です。

三晃金属工業株式会社  
**Sanko**



バンチング加工部 拡大写真

**三晃金属工業株式会社**  
 URL: <https://www.sankometal.co.jp/>

■ 浜松営業所 〒430-0923 浜松市中央区北寺島町125-23 中村ビル301号室 TEL:053-458-7515  
 ■ 静岡営業所 〒460-0008 静岡市葵区西草深町24-10 花村ビル TEL:054-209-5181



# 防水 で 安全と安心を 次のステージへ。

## Water Proof Shutter

### 防水シャッター



- 浸水高さ3mまで対応
- 管理用シャッターとしても利用可能
- 防火・防煙タイプもラインアップ (マルチハザード対応)



防火・防煙タイプは「防災防煙製品大賞©2021」※最優秀賞(新製品開発・セット部門)を受賞  
※防災安全協会主催

## W Tight Door

### Wタイトドア



- 浸水高さ3mまで対応
- 防水性と気密・水密性を備えた二重構造
- 津波荷重にも耐える高強度を実現

## Million Guard

### ミリオンガード



- 浸水高さ490mmまで対応
- 簡単取り付けで工事が不要
- 防水板を取り付けたままで自動ドアの開閉が可能

## S Tight Door

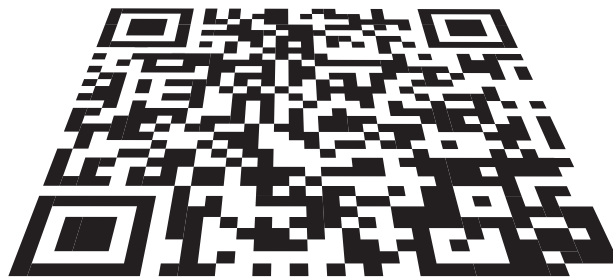
### Sタイトドア



- 浸水高さ2mまで対応 (スチール仕様は3mまで対応可能)
- 防水性と防火性を両立
- ドアを閉めるだけで防水性能を発揮

## WATER GUARD

— 三和の防水商品 —



防水商品について、詳しくは上記を読み取ってご確認ください。

近年、日本各地で記録的な大雨による浸水や冠水被害が相次いでいます。いつ起こってもおかしくない都市型水害から社会や建物を守るには普段からの備えが重要です。三和シャッターでは、地上はもちろん地下空間まで多彩な防水商品をラインアップ。都市や街の安全と安心を守る私たちの技術は、次のステージへとさらに進化を続けています。

三和グループ **三和シャッター工業株式会社**

静岡市場開発課 静岡 054-262-0111 沼津 055-923-2522 浜松 053-422-7500





## 日帰り視察研修会

日時:令和6年11月22日(金)

### 「人気スポットの秘密を探る」

～最先端の建築デザインと古の建築技術を体験する旅～

築地、東京タワー、麻布台ヒルズを視察するバスによる

日帰り視察研修会に25名が参加しました。

#### ■ 築地にて昼食、散策

昼食後、築地市場周辺を散策しました。築地市場では外国人観光客が多く訪れており、インバウンド観光の盛況さを実感することができました。観光地としての築地の国際的な人気を目の当たりにし、参加者は日本の食文化が世界中で注目されていることを体感していました。

#### ■ 東京タワー見学

久しぶりに訪れ展望台からの絶景を楽しみました。改めて東京タワーの建築的価値や、1958年に開業した当時の技術革新についても学ぶことができました。

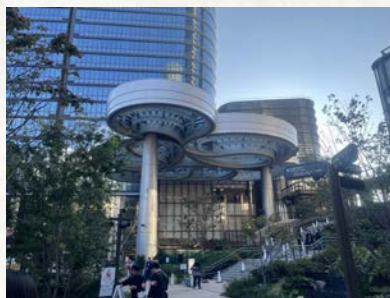
#### ■ 麻布台ヒルズ見学

ここでは、超高層ビル群の中で、都市開発の最新トレンドや先進的な技術についても触れることができました。敷地内は、建物だけでなく樹木などの緑が多く計画されており、現代建築が目指す「持続可能性」や「環境への配慮」についても学びました。:

建物高さとスケールの大きさに圧倒されるとともに、現代建築の挑戦と革新に触れる貴重な機会となりました。

参加者からは、東京タワーと麻布台ヒルズを訪れることで、東京の建築における過去と現在の違いを実感できたとの声が寄せられました。

今回の研修会は、東京の建築文化の深さと、最新の建築技術が融合した都市の姿を学ぶ貴重な機会となりました。



麻布台ヒルズ



麻布台ヒルズにて集合写真



乾杯!!



東京タワー

建設現場を言葉で照らす。

# =D7 DAINANA

電気設備・空調設備・太陽光発電設備

株式会社ダイナナ

〒411 - 0816 静岡県三島市梅名 371-2

Tel. 055 - 977 - 3511 Fax. 055 - 977 - 7329

<http://www.dainana.co.jp>



## 令和6年10月23日、建築士事務所協会中部支部 業務委員会視察研修を開催しました。

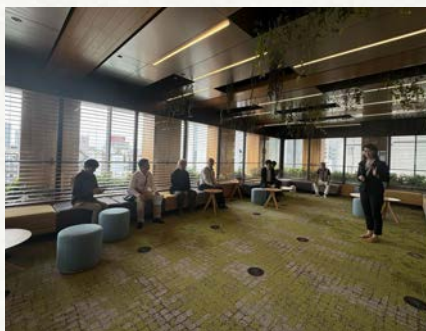
業務委員会 委員長 坪井賢一

今回は、CASBEE 横浜 S ランク建築物 視察研修として、大林組 Port Plus、中外ライフサイエンスパークの2物件の視察をさせていただきました。

まず、午前中に横浜市中区にある大林組 Port Plus は、日本初の高層純木造耐火建築物であり、横浜市内の街中のビル街ですが、バスを降りた瞬間、圧倒的な存在感があり、見学前からワクワクするような建築物でした。大林組次世代型研修施設として利用されているため、普段は、見学ができない施設ですが、2 グループに分かれて細かく説明を受けることができ、参加した皆さまの木造設計に少しでも役立てることができる視察になったのではないのでしょうか？



Port Plus 前集合写真



Port Plus 内部



Port Plus 建物説明状況

昼食後、横浜市戸塚区にある中外ライフサイエンスパーク横浜に向かいました。敷地面積が、158,600 m<sup>2</sup>と広く、全部で16 棟もあるため、会社が一つの街になっているような感覚になりました。こちらも2つのグループに分かれて施設内を見学させていただきました。環境のことを考え、街づくりのことを考え、何より、社員のために色々考えられた建築物でした。16 棟一斉に建築したとのお話もあり、設計から完成までのプロセスもお聞きすることができました。

今回、参加された会員の皆様、ありがとうございました。少しでも自事業に活かしていただければ幸いです。

コロナ禍後、施設側の運営方針が変わり、視察のための交渉が難しくなりましたが、快く引き受けてくださった2つの施設には、感謝申し上げます。

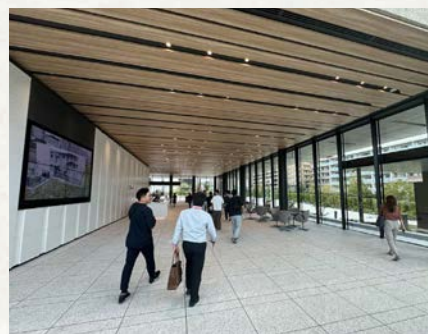
また、来年度も視察研修を計画した際には、今回参加された方も参加できなかった方も是非参加してください。



中外ライフサイエンスパーク横浜  
会議室



中外ライフサイエンスパーク横浜  
エントランス内集合写真



中外ライフサイエンスパーク横浜  
エントランス



株式会社

# 齊藤文雄建築事務所

代表取締役 齊藤 滋史

ご案内：区画整理の完了に伴い、郵便番号と住所の表記が変わりました。

〒425-0048 静岡県焼津市東道原 8 番地の 5

(建物の場所は変わりません)

TEL : 054-623-2233

FAX : 054-623-4234

URL : [sfk-main@uv.tec.ne.jp](mailto:sfk-main@uv.tec.ne.jp)



## 所員のための研修見学会【箱根編】

2024年11月15日、所員のための研修見学会として、若手所員を含む25名の参加者があり、箱根方面へ行きました。

1か所目は、箱根彫刻の森美術館。

近代・現代を代表する彫刻家の名作約120点が展示されています。

雨は降りませんでしたが、あいにくの曇り空。幻想的・々な感じです。

幻想的な風景に溶け込む彫刻と、所々始まっていた紅葉をゆっくり見ながら約3時間散策しました。

2か所目は箱根神社。

757年に建立され、関東における山岳信仰の一大霊場になったとのこと。

年間2千万人を越える観光客が訪れるようです。

参拝してから芦ノ湖畔の鳥居へ。

平日ですが混んでいました。

浜松に戻ってからは、交流会が開催され、ここから参加の方々も含めて懇親を深めることができた一日でした。



箱根彫刻の森美術館エントランスにて



宇宙的色彩空間

## 令和6年度 技術講習会・新年会のご案内



技術講習会 大建工業(株)

技術講習会は37名の参加があり、協力会4社による講習がありました。

富士物産(株)「(株)ライフテック サーモバリヤ(遮熱シート)」

ピーエス工業(株)「除湿型放射冷暖房 PS HR-C」

ニチハ(株)「窯業系サイディングを外壁材とした新認定のご案内」

大建工業(株)「全空気式床ふく射冷暖房システム『ユカリラのご提案』」

うち3社はエネルギーと室内環境がテーマの講習で、昨今の社会情勢に沿った講習でした。



会場の様子

技術講習会後は新年会が開催されました。

72名の参加があり、中尾支部長、金丸会長、金原協力会会長の挨拶がありました。

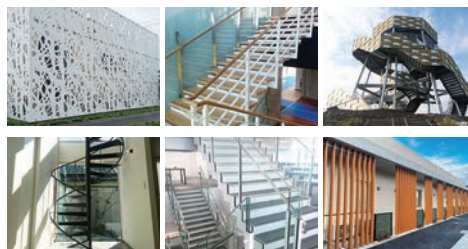
金丸会長からは今年の活動として事務所協会の活性化、BIMの普及や省エネ法改正により建築士の技術向上が必要であることなどのお話がありました。



SHINKO METAX 株式会社 シンコーメタックス

〒421-0122 静岡県駿河区用宗1丁目12-22

TEL 054・257・6871 / FAX 054・257・6881



## 一般社団法人日本建築士事務所協会連合会 東海北陸ブロック協議会 合同委員会

報告者: 広報・渉外委員長 齊藤滋史

令和6年度の合同委員会が、2月21日(金)に大雪の石川県金沢市内で開催されました。

この合同委員会は、東海北陸ブロックの7単位会、福井会・岐阜会・静岡会・愛知会・三重会・富山会・石川会の、協会運営に直接携わる各委員会の代表者44名が一堂に会し、各単位会の現状と問題点、その解決策や他単位会の取組み状況などについて意見交換を行う、とても貴重で重要な年一回の機会です。

静岡会からは、金丸会長(日事連理事)・立道副会長(日事連広報渉外委員会)・中村総務財務委員長・飯尾教育情報委員長・高橋業務委員長・齊藤広報渉外委員長・三田指導運営委員長の7名が、長い時間をかけて金沢の会場に赴き、参加を致しました。

冒頭、石川会の小林会長より、開会挨拶と能登半島地震への支援に対する謝辞、そして木造住宅の復興が遅れ、能登に残る決意をした方・離れる決意をした方以外にも、まだ決めかねている方がいる現状をお話頂きました。これからも、石川県・能登地域の特産品の購入などを通じ、多くの方の支援が必要です。是非ご協力頂ければと思います。

日事連の相原副会長(三重会会長)からは、最近の日事連の動向や、建築基準法四号特例や省エネ法の改正に係る三重会の動き等が報告されました。

その後、各委員会毎に分かれ、具体的な事例を交えた活発な意見交換・情報交換が行われ、当会の参加委員長からも、『とても有意義な会議だった』との感想が有りました。

今後、この会議で得た情報を元に、当会各委員会で議論・検討が行われ、より充実した(一社)静岡県建築士事務所協会となるよう努めてまいります。



雪降る金沢駅・鼓門



冒頭・全体での協議会



合同委員会(広報渉外委員会)



石川会『小学生絵画キャンペーン』の事例紹介

## 御殿場市との「災害に関する協定」を締結しました

令和7年1月29日、(一社)静岡県建築士事務所協会と御殿場市は、公共施設の機能確保を図るため、災害復旧を速やかに行えるようにすることを目的とした「災害時等における公共建築物の応急復旧工事の設計等業務に関する協定」を締結しました。

当協会としては、静岡県教育委員会・富士市・菊川市・掛川市・湖西市に続く協定の締結です。

この協定は、締結先の行政機関が所管する建築物が大規模災害により被災した場合、復旧に必要な調査・設計等業務を、「協力者」として登録された協会員事務所へ随意契約(入札手続き等を経ない契約)することを主な内容としています。「協力者」は無償ボランティアではなく、建築士事務所の業務として、建築物被災状況調査、復旧補修設計等を行うこととなります。県内での広範囲な大規模災害に対応するためにも、多くの会員の方々が協定の趣旨に賛同し、協力することが必要となります。

公共建築物の応急復旧工事の設計等業務に



## 静岡県知事指定「開設者・管理建築士のための建築士事務所の管理研修会」を開催

令和6年11月5日(火) 静岡県男女共同参画センター

管理建築士として要求される建築士事務所の管理に関する事項、および社会情勢の変化に伴って求められる最新知識について



## 「実務者のための設計・監理契約及び建築士事務所の管理と業務書類講習会」を開催

令和6年12月6日(金) 静岡市産学交流センター  
受講者:44名



## 静岡県建築士事務所協会作成の「構造標準図(RC、鉄骨造)改定講習会」を開催

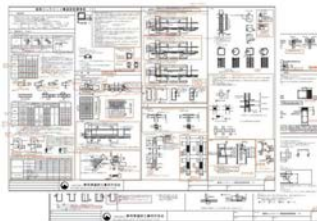
令和7年2月6日(木) 静岡市産学交流センター (Zoomウェビナー併用)

注:当構造標準図(RC、鉄骨造)を使用出来るのは、当講習の受講者 又は、下記金額での購入者となります。購入希望の方は、当協会までお問合せ下さい。

**会員** 5,000円(税込)  
(当協会正会員、協力会員)

**非会員** 10,000円(税込)

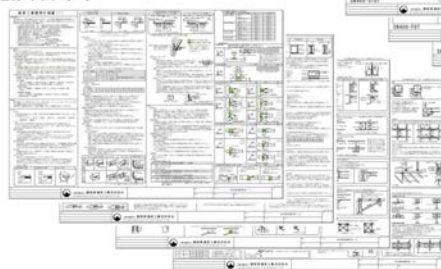
構造標準図(RC)



鉄骨梁継手図



構造標準図(S)



## 「静岡県建築設計等委託料算定基準の改訂」講習会を開催

令和7年2月  
静岡・浜松・沼津の三会場

尚、静岡県より提供頂いた講習動画及び資料を、当協会HPに掲載いたします。

### 静岡県建築設計等委託料算定基準の改定

交通基盤部建築管理局建築企画課

#### 次第

1. はじめに(経緯)
2. 静岡県建築設計等委託料算定基準の改定について

富国有徳の美しい“ふじのくに”  
静岡県



## 綿半ソリューションズ株式会社

静岡事務所 TEL 054-236-1281  
静岡市駿河区下島114 蔵敷ビル2F

浜松事務所 TEL 053-431-1231  
浜松市中央区西ヶ崎町563



HP

ONLY ONE WALL  
-WS COLOR



## 編集後記

前回の移動委員会での昼食は富士宮やきそばでした。富士宮やきそばは「B級グルメ」として全国的にも有名です。特徴的なのは、歯ごたえのある太い麺と肉カス（豚の背脂）にあります。焼きそばを食べる際に肉カスを見つけることが私の楽しみの一つでもあります。麺は製造時に油でコーティングされることが多いです。油分は麺を保護し湿気を防ぐ役割を果たして、保存性を高めています。焼く際にもこの油が麺に絡むことで、焼き上がりの食感や風味が増します。その発祥は戦後の食糧難の時代、身延線沿線での流通時に品質が保たれるような製造方法が求められた背景があると思われます。私の住む富士市にもほとんど同じレシピの焼きそばがあり富士山焼きそばなるネーミングもあるようです。子供の頃、近所の駄菓子屋に鉄板が備え付けられていて、焼きそばが提供されていた記憶があります。昼は焼きそば屋で夜は酒も提供する小さな店も近所にありました。いまは全く見かけなくなりましたが……。BBQで焼きそばは定番ですが、焼きそば奉行と仲間達で必ず、推しの製麺所アピール合戦が始まります。やはり焼きそばは富士・富士宮地域のソウルフードだと思います。独特の食感をいまだ未体験の方は、ぜひ一度味わってみてください。



広報・渉外委員会(東部支部) 眞鍋 純一

## 広報・渉外委員会

- |         |            |      |            |
|---------|------------|------|------------|
| ● 担当副会長 | 立道 浩幸      | ● 委員 | 眞鍋 純一 (東部) |
| ● 委員長   | 齊藤 滋史 (中部) | ● 委員 | 八木 正憲 (東部) |
| ● 副委員長  | 中村 圭介 (西部) | ● 委員 | 塚本 章博 (中部) |
|         |            | ● 委員 | 松下 茂 (西部)  |



＝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