

北海道建築士

HOKKAIDO KENCHIKUSHI 2020.09.No277

9月号

目次

9月1日は防災の日!!
ミニペーパー机上訓練
(CPD自習型認定研修) 1

Coffee Break 3

特集 北海道建築士会
会員作品紹介 2020 4

information 8

URL <http://www.h-ab.com/>

9月1日は防災の日!!



被災地応急支援委員会 小町 美穂 (札幌支部)

「防災の日」って聞くことはあると思いますが、何をする日なのかご存じでしょうか。

実は、私もはっきりとは分からないので調べてみました。

「防災の日」は、1960年（昭和35年）に内閣の閣議了解により制定されました。政府、地方公共団体など関係団体、国民が台風・高潮・津波・地震などの災害についての認識を深め、これに対処する心構えを準備することが防災の日で、「防災の日」を含む1週間を防災週間として様々な行事（防災訓練や防災の普及）が行われています。

では、防災週間で何をしておかなければいけないでしょうか。

- ・ 防災情報の確認
- ・ 防災グッズのチェック

は、最低でも行うべき事かと思えます。

防災情報の確認と一言でいっても確認する事項は沢山あります。災害には、上記で述べたように洪水・地震・土砂崩れ・津波などなど有ります。災害に遭った場合災害の種類によっても避難場所が変わると言うことです。これからの情報はお住まいの市町村で決まっていますので、確認を行い家族で共通の情報として共有することが大切です。また、コロナウイルスとの新しい生活スタイルも合わせてご家族で共有することが必要になります。

そして、防災グッズのチェックについてです。

防災グッズと表記しましたが、市販されているものである必要はありません。ご家族で最低3日間生活できる備品（電池などの消耗品など）・食料・水（1人当たり1日3リットル）を用意できていれば大丈夫です。但し、ここで重要なのが消費・賞味期限です。いざという時にストックはしてあるが充電が出来なかった・用意しておいたものが硬くなって食べられなかったなど無いようにチェックが必要になります。

あと、重要なのが被災時の家族との連絡手段です。家族が一緒に過ごしているときに災害が発生すると

は限りませんし、災害がおこると被災地への通信が一時的に増え電話がつながりにくくなります。そんなときに便利なのがN T Tの災害用安否確認サービスです。

「災害用伝言ダイヤル171」

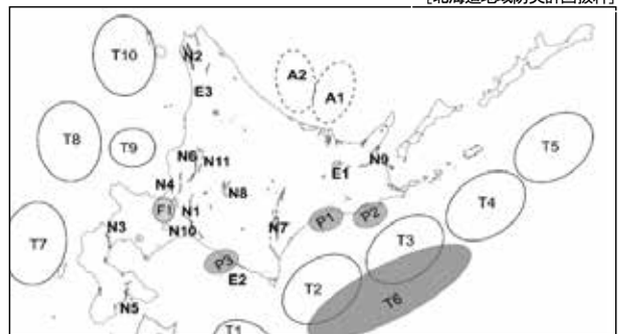
ご家族で情報共有をしておけば安否確認がスムーズになりますので、いざという時の為に使い方をチェックしておいて下さい。

続いて、道内における地震について記載したいと思います。

皆さんもご存じのように、私たちが住んでいる日本は活断層などの多い地域で北海道においては、海溝型地震は13種類・内陸型地震は17種類と30種類もの地震を想定しています。（以下図参照）

<想定地震>

[北海道地域防災計画抜粋]



海溝型地震		内陸型地震	
(千島海溝/日本海溝)	(活断層帯)	N10	石狩低地東縁南部
T1 三陸沖北部		N11	沼田一砂川付近
T2 十勝沖	N1		主部北側 (伏在断層)
T3 根室沖			F1 札幌市直下
T4 色丹島沖	N2		(既往の内陸地震)
T5 択捉島沖	N3		E1 弟子屈地域
T6 500年間隔地震	N4		E2 浦河周辺
(日本海東縁部)	N5		E3 道北地域
T7 北海道南西沖	N6		樽毛山地東縁 (オホーツク海)
T8 稚丹半島沖			A1 網走沖
T9 留萌沖	N7		A2 紋別沖
T10 北海道北西沖			
(プレート内)			
P1 釧路直下	N8		富良野
P2 厚岸直下			西部
P3 日高中部	N9		東部
			標津

また、北海道地域防災計画において被害想定調査を実施しており、被害想定結果は以下のとおりとなっております。

表1-2 各振興局管内で人的被害が最大となる地震に係る被害想定

振興局	振興局ごとに死者数が最大となる想定地震	最大震度	人的被害			建物被害 (揺れに起因)		
			総人口	死者数	重軽傷者数	総棟数	全壊棟数 (全壊割合)	全半壊棟数 (全半壊割合)
空知	沼田一砂川付近の断層帯 (N1)	7	311,713	366	768	162,359	8,304 (5.1%)	15,278 (9.4%)
石狩	月寒背斜に関する断層帯 (F1)	7	2,360,832	979	18,543	564,217	22,471 (4.0%)	64,283 (11.4%)
後志	北海道留萌沖 (T9)	7	224,190	36	622	118,931	658 (0.6%)	3,900 (3.3%)
胆振	石狩低地東縁断層帯南部 (N10)	7	413,968	58	706	161,835	1,676 (1.0%)	4,510 (2.8%)
日高	石狩低地東縁断層帯南部 (N10)	7	73,316	9	199	54,888	463 (0.8%)	1,565 (2.9%)
渡島	函館平野西縁断層帯 (N5)	7	424,808	35	634	188,265	1,765 (0.9%)	4,986 (2.6%)
檜山	北海道南西沖 (T7)	7	40,312	18	291	29,105	716 (2.5%)	2,414 (8.3%)
上川	富良野断層帯西部 (N8)	7	521,087	46	517	224,059	1,306 (0.6%)	3,171 (1.4%)
留萌	増毛山地東縁断層帯 (N6)	7	50,170	24	424	31,599	950 (3.0%)	3,163 (10.0%)
宗谷	北海道北西沖 (T10)	7	68,153	103	277	37,118	2,224 (6.0%)	4,031 (10.9%)
林檎	標津断層帯 (N9)	7	305,998	36	364	152,607	1,640 (1.1%)	4,318 (2.8%)
十勝	十勝平野断層帯主部 (N7)	7	351,443	68	1,390	175,596	3,301 (1.9%)	11,118 (6.3%)
釧路	十勝沖 (T2)	6強	248,209	20	683	106,417	493 (0.5%)	2,945 (2.8%)
根室	標津断層帯 (N9)	6強	80,847	5	170	49,830	201 (0.4%)	1,287 (2.6%)

結果より、震度6強～7を最大震度として建物の全半壊は10%程度の予測となります。但しこれはあくまでも想定で、土砂崩れなどが発生してしまえばひとたまりもありません。事前にご自宅の状況を把握しておくことも必要です。

地震被災後は、建物の判定を行います。判定には3種類あります。

- ①被災建築物応急危険度判定(被災後早急に行う)
- ②被災度区分判定(建物の復旧対策のために実施)
- ③り災証明(復旧対策のため公的支援により実施)

ここで、お話をしておきたいのは①被災建物応急危険度判定と②被災度区分判定の違いについてです。

よく耳にするのが「赤紙貼られたのでもう住めない」と思っている方が多いと言うことです。応急危険度判定の判定ステッカーは被災後2次被害に遭わないために行うものであり②被災度区分判定が復旧のための判定であると言うことです。なので、赤紙を貼られても住めないということにはなりませんので安心していただきたいです。そして、注意する事は、災害で建物に被害が出た場合公的資金の補助が考えられます。公的な資金が出るまで、混乱していたり、調査などに時間が掛かる場合も有ります。とは言っても被災建物を早く補修したいと思うのは当然のことかと思えます。ここで、必要なのが破壊の状態を記録しておくことです。この記録を元に住宅相談やり災証明の請求が可能になりますので、被災状況が分かる記録を忘れずに残しておいて下さい。お話したいことは、まだまだありますがこれで終わります。

防災について考える日になると幸いです。

ミニペーパー机上訓練



CPD認定プログラム

CPD 自習型認定研修の設問

P1-2 ミニペーパー机上訓練
(9月1日は防災の日!!)

北海道建築士 No.277
2020/9/1 単位：1

設問 北海道震災建物応急危険度判定に関する記述で()内に当てはまる言葉で適切なものはどれか

応急危険度判定の実施

- 1 被災建築物応急危険度判定は被災後()に行う
a 落ち着いたら b 早急
c 1ヶ月以内
- 2 北海道の想定地震は、海溝型・内陸型地震合わせて()種類の想定地震がある
a 13 b 17 c 30
- 3 地震被災後は、建物の判定を行います、判定には()種類あります
a 2 b 3 c 4

※不正解の場合は、単位に登録できない場合があります。



会誌「北海道建築士」

CPD単位登録のご案内

CPD自習型認定研修の設問は、下記の手順でCPD単位登録を行ってください。

- ①CPD情報システムにログインをします。
- ②士会用メニューより「認定教材研修申請」を押します。
- ③CPD番号、氏名を確認し、必要欄を入力します。
- ④プルダウンメニューから「北海道建築士」を選択します。
- ⑤設問への解答を選択します。
- ⑥入力後、「次へ」を押します。
- ⑦確認画面より「申請する」を押し、完了です。

注) 不正解の場合は登録できません。

建築士会で開催する「北海道建築士会応急危険度判定講習会・机上訓練」は認定講習です！

後志支部

ニセコの景観と観光

支部長
佐藤 裕



新聞で「ニセコのキセキ」という連載がある。それほど、この地区は例を見ないぐらい沸騰しているらしい。2017年の全道大会で、来られた諸兄は、ニセコのその変貌ぶりに大いに驚かれたと思います。その後の大規模高級ホテルの開業などいまだに建設の槌音は途絶えず開発が続いている地区もあり、無残に自然林や山肌が削られた場所が多く見受けられます。しかし、新型コロナの影響で静まり返った今、この地区の行方心配の声が大きくなったような気がします。

倶知安町で景観地区の都市計画決定がされてからもう10年以上過ぎました。その中で、顔の見えない土地所有者、恵まれた自然環境の喪失、青写真が見えない開発の動向など先の見えない不安が観

光・商業事業者から声が聞かれます。

さらには、過去5年間で新幹線、高速道の工事関係者、リゾート従業員向けアパートが130棟約1000戸建てられ、地価の高騰は町中にも及んできました。町のコンパクトシティを目指す方針と不動産市況との違いが鮮明になりつつあります。そんな中、今年から私たちが守らなければいけない景観について、倶知安町の景観計画・緑の基本計画について検討する場が設けられました。

当然、特に新幹線駅周辺の街並み、そしてニセコヒラフエリアの今後この町にかかわる人たちが、誇りと愛着を持ち長く住み続けるためと、ここを訪れる観光客、インバウンドにとってもスノーリゾートとして魅力のある場所を将来にわたって提供できることが求められていると思います。

このような会議の前段で、必ずアンケート調査がある。興味を引

いたのは、居住地周辺での魅力として歩道や車道にゴミがないこと。魅力を感じないのは、建物・工作物や屋外広告物の色彩やデザインに統一性がないからであった。また、リゾート地区の景観に違和感や不満を思った人が40%に上った。やはり町民は、「自然と調和した落ち着いた雰囲気」を求めているらしい。コンドミニウムのオーナーのイメージとする建物と周囲の自然との調和と、インバウンドの求めるリゾート像と違うみたいだ。

このアンケートに人口の約10%を占める外国人登録者や移住者の意見と小中学生のこれから住み続けてほしい人たちの意見も反映されているだろうか。

いずれにしてもこの検討会に当会所属の委員が18人中3人入っていることは、うれしい限りだ。いい方向性を示せることを大いに期待している。

富良野支部

仲間増加に期待

事務局長
中村 勝利



「夜の街・昼カラ」に誘われる友も無く、「家飲み」ぐうたら亭主に家族も近寄らず、ソーシャルディスタンスは20年前から保たれている。

コロナ禍で年明けの通常総会以降、支部の活動は休止状態で投稿ネタも見つからず、最初からお詫びしておきます。

長く生きたと言うほどの歳ではないが、「年金」を頂けるまでに生かして頂いたことで色々の「初めて」といえる経験をしてきました。

コロナ騒動もそうですが、阪神淡路大震災をはじめ、東北地方太平洋沖地震による津波では信じがたい映像がテレビで流れ、多くの尊い命を失った東日本大震災、北海道では、胆振東部地震により、震度4の揺れを体験しました。就寝中突然の揺れと携帯の「ピロピロ音」に起こされ、軋む自宅に倒壊の恐怖を感じていました。そして2日以上に亘る停電は北海道全

域を「ブラックアウト」に、夜空にこんな沢山の星があることを数十年ぶりに確認できました。

近年は異常気象による災害も多発し、近隣の町（南富良野町）でも台風から変化した温帯性低気圧による大雨で堤防が崩壊し市街地の建物や田畑の水没被害が発生（2016年8月）し、今年も「これまでに経験したことのない・・・」とのコメントと共に大雨による河川の氾濫による大規模災害の報道がなされています。

災害時には人命と共に多くの建築物の被害を受けてきました。特に地震災害では我々の職に係わることで色々の動きもありました。

耐震設計の基準の見直し（昭和56年）がなされ、これまでに震度6程度の大規模地震においても多くの建物の倒壊を免れてきました。

平成3年に制度化された「応急危険度判定士」は阪神淡路大震災の際初めての判定作業がなされ、現在約11万人の登録者がおり、震災時には官公庁の登録職員らと共に多くの建築士が調査に協力してきました。指定確認検査機関や既存住宅の状況調査等、建築士の活

動範囲が増えてきています。しかし、建築士の数は激震「〇歯事件」により、受験資格等の士法改正の影響を受け受験者の減少により資格取得数も減少しているようです。

現在1級の登録者は37万人ほど、事件当時のデータでは、登録者数322千人の内、6割以上が50代から60歳以上とのことでしたので、自分のような免状だけで設計の出来ない資格持ちは別として、皆が現役で頑張っているとは到底思えず、高齢化が進み、特に設計を主に事務所等で活躍している建築士の数は不足と聞きます。

令和元年度の1級合格者は3,500人程で、平均年齢は32歳と若い世代との情報があるが高齢化と不足状況は変わらないと思います。士法の改正がされ、今年から新しい制度による試験が実施され、試験合格後の実務経験による登録が可能となることで受験者の増加が図られると共に合格者の増加を期待するが、数と共に質の向上と資格登録だけに終わることなく実務として設計で活躍頂ける建築士が多く誕生することを期待致します。

株式会社 丸善ワタナベ

【設計・監理】
遠藤 一男 / 遠藤設計事務所 (宗谷支部)

トップライト部分



事務所



外観



【コンセプト】

北海道最北の町稚内から北へ船で1時間40分。利尻島へ着くフェリー駅から10分あまり利尻富士町篤泊に建つ事務所。情報システム事業部・電気設備事業部・マリン事業部など手広く事業をしている。平成22年に道路拡張工事により旧事務所を減築した事務所が手狭になったのとセキュリティの問題から創業60年を期に事務所を新設することになった。事務室側にNTTの高いビルが建っている為、採光は求められないので、中央

部分にトップライトを造り光を入れるようにした。暖房は温水式床暖房とエアコンによる。建物は全て木造とし、トップライト部分には大梁と小梁が見える。

【所在地】利尻富士町 【建築用途】事務所 【建築年】2019.12
【工事施工者】山本建設 株式会社

伊丹腎クリニック東棟新築工事

【設計・施工】
佐藤 栄司 / ミサワホーム北海道 株式会社 (札幌支部)

渡り廊下



透析処置室



外観



【コンセプト】

平成28年3月引き渡しの透析クリニックの増設新築工事で、渡り廊下で続く建物となっている。33床のベッドから24床のベッドの増設になる。外観は、既存と連続しつつも新築部分が見えるように2色とし、外壁の一部をフカン壁とし、メリハリをつけたデザインとした。内部のインテリアは、既存が明るい色彩と木の感じを生かしたデザインとしたので、今回のインテリアは落ち着いたホテルの様な雰囲気、少し暗めの茶系の色をベースとした。また、間接照明で空間に変化をつけた。渡り廊下部分は、単なる通路ではなく気持ちの切り替えを含めた空間とするためライン照明を壁と天井に埋め込み、壁も2色使いとし、更に斜めの照明と壁の斜め貼りわけで躍動感が出るデザインとした。また、空間を引き締める為、登別市にある建物なので、白老のウポポイに連動したアイヌ紋様絵を飾りアイストップとした。

【所在地】登別市 【建築用途】診療所 【建築年】2020.02 【工事施工者】ミサワホーム北海道 株式会社

本誌及びホームページにて募集した会員の皆さんの作品をご紹介します。
 今年は、過去最多となる8作品が集まりました。当会の目的でもある建築士の品位の保持及び技術の向上並びにその業務の進捗改善を図り、広く社会公共の福祉増進と併せて北方建築文化の発展に寄与するための一助となることを祈念し、今後もこの取り組みを継続していきたいと考えておりますので、皆さんからのたくさんの応募をよろしくお願いいたします。
 なお、応募作品はホームページにも掲載していますのであわせてご覧ください。

社会医療法人 北海道恵愛会 札幌南一条病院 【設計】 鉄川 大 / 株式会社 鉄川建築設計事務所 (札幌支部)

外観夕景



アプローチ



総合待合



【コンセプト】

外来・入院透析を併設する循環器・腎臓内科を主とする内科総合病院の建て替え工事である。本計画は既存病院のほぼ全機能を一期工事内に納め、手狭である待合、エントランスロビー、駐車場等を二期工事で建築する計画である。内装には厳しい法規制の中で可能な限り自然素材を使用し、ゆったりとした、おおらかで居心地の良い空間を目指した。また、周辺の緑と敷地内の植樹をつなげ、建物の中に自然を取り込む開口部のデ

ザインを試みている。さらに省エネルギー性にも配慮し「ZEB」認証を取得している。

【所在地】札幌市 【建築用途】病院 【建築年】2020.06
 【工事施工者】株式会社 田中組 【設計者】加藤 義弘

CAFE Ebru (カフェ エブル) 【設計】 富谷 洋介 / 富谷洋介建築設計 (札幌支部)

青をアクセントカラーとした外観



(写真：加藤文康)

既存天井高さを生かしたカウンター席



借景を楽しむ2階フロア



【コンセプト】

都市部から程近い住宅街、角地の店舗併用住宅の改修。タバコ・雑貨店として使用していた店舗部分のカフェへのコンバージョンを依頼された。使われていた1階だけでは手狭なことから2階に上る階段を新設、窓を交換し遠方の山並み、近景のイチョウの街路樹の借景を楽しむフロアとした。新たに設けた吹抜から光が1階カウンター回りまで降り注ぎ、空間全体を明るくする。インテリアにはイメージカラーであった青と白、また木の自然の質感を加え、心安らぐ居心地の良い空間づくりを目指した。店舗改修工事と合わせ住宅部分の内装リフォーム、既存建物の構造強度を高める検討・補強も行った。長く親しまれた街角の社交場に新たな役割を与え、心豊かな拠り所となることを目指した。

【所在地】札幌市 【建築用途】店舗併用住宅 【建築年】2019.11 【工事施工者】株式会社 HOPE・創Life

Play Back Part 1

【2012】 ●三勝 (さんかつ) / 佐藤栄司 ●ラウンジ・ジブレ / 若狭成行 ●北海道医療専門学校 / 河村和義 ●日高山脈の見える家 / 石原由美子 ●H邸 / 針ヶ谷拓己
 【2013】 ●さっぽろ下手稲通整形外科 / 中井寿也 ●薪ストーブの家 / 佐藤滋 ●丘の上のレストラン / 佐々木司 ●恵庭市黄金ふれあいセンター / 中原茂人・柳町英寿 ●美瑛町図書館 / 佐々木司
 【2014】 ●そらいろこどもクリニック / 佐藤栄司 ●「夢を育む家」A邸 / 川勝美由紀 ●小六歯科(内装工事) / 後藤朋恵 ●(株)特殊衣料工場・社屋 / 針ヶ谷拓己
 ●真宗大谷派 旭川別院 / 前田高志 ●日高中部消防組合消防署 / 亀田誠
 【2015】 ●宮の沢の家 / 富谷洋介 ●スカイコートのある家 / 佐藤栄司 ●カントリーコーテージ 和樹あい愛 / 高松和昭 ●新ひだか町図書館・博物館 / 亀田誠

『You can』 さっぽろ山鼻内科・糖尿病クリニック [設計] 中井寿也 / 一級建築士事務所 アトリエTARÔ (札幌支部)

外観 (屋2)



内観 (待合受付廻り)



外観 (屋1)



【コンセプト】

札幌藻岩山下に古くから栄えた閑静な住宅街に、地元出身の医師が「このまちで生まれ育った医師として、できることを、精いっぱい」を理念とした、新規開院のプロジェクトである。安心して受診・通院できる、内・外観共に人に優しいデザインを心掛けることとした。平面計画は、バリアフリーはもとより診療内容を把握しコンパクトな動線計画になることに努めた。外観は、地域に馴染むよう、圧迫感がないように高さを抑え主道路面を平屋とし、また、外部からのプライバシーを確保するために、待合室の窓はロー

サイドに配置するなど、患者への精神的な負担も考慮するように努めた。この作品と共に、高齢化社会を担う「健やかで幸せな地域・社会づくりに貢献できる」シンボリックなクリニックになることを期待する。

【所在地】札幌市 【建築用途】診療所 (内科：収容施設なし)
 【建築年】2018.10 【工事施工者】北海建工 株式会社

小樽 築58年の家 [設計・監理] 早川陽子 / 早川陽子設計室 (小樽支部)

2階廊下・階段



外観



居間



【コンセプト】

小樽の街並と港を見渡す高台に和光壮という邸宅(1922年)があります。周辺は当時の住宅が残っており、この住宅もその一軒で185坪の敷地に住宅棟72坪と倉庫棟10坪、南面の日本庭園はほぼ当時のままでした。新しい住人はこの住まいを尊重しつつ、構造と断熱は現代の仕様を希望されました。インスペクションの結果を踏まえ、無筋基礎と上部構造の補強工事、断熱は次世代省エネを目標としました。間取りは極力変えず個室のみ家族に合わせて改修、設備は一新しました。解体と施工の過程で当時の技術者の創意工夫や美意識が随所に見られ、現代の施工にそれらを重ねることを大切に設計・監理しました。工事に携わった全ての方たちに感謝いたします。

【所在地】小樽市 【建築用途】専用住宅・アトリエ 【建築年】2019.08 【工事施工者】三建工業 株式会社

Play Back Part 2

[2016] ●伊丹腎クリニック / 佐藤栄司 ●あったかい木の家 / 山鹿俊孝 ●café akira / 山内一男 ●函館駅前広場イルミネーション 冬のいさり火 / 高田傑
●あさひかわ北彩都ガーデン「ガーデンセンター」 / 佐々木司・祇川正人

[2017] ●ごうだ整形外科 / 中井寿也 ●ほうせいアニマルクリニック / 佐藤栄司 ●ホシツキヨノイエ / 山崎景子 ●堀邸新築工事 / 吉川朝一

[2018] ●西さんの家 / 遠藤一男 ●Four Decks / 富谷洋介 ●北光の家 / 杉山友和 ●「Stair」さっぽろ西野 さっぽろ西野二股整形外科 / 中井寿也 ●みなみ町皮膚科クリニック / 佐藤栄司

[2019] ●きたのさと動物病院 / 佐藤栄司 ●星置コンパクトハウス / 高井賢一 ●「Great TOFU」いずみ眼科 / 中井寿也 ●集光の家 / 富谷洋介

日高町立日高国保健康保険診療所

【発注者工事監督員】

門野 智

/ 日高町役場 日高総合支所 (日高支部)

外観 (正面)



待合ホール



診察室



【コンセプト】

日高国保診療所は昭和47年10月(当時病院)に建設されましたが、施設の老朽化が著しい状況にあったため、平成29年度に改築しました。従来の診療所の待合ホールは、窓が北側に面しておりましたが、新診療所の待合ホールは、入口正面を全面ガラス張りとし、ホール中央に天窗を設けるなど、採光が多い造りとなっております。合わせて待合ホールと診察室・処置室・検査室が機能的に配置され、患者と医療スタッフの動線に配慮し

た平面構成となっております。また、新たにキッズコーナーも設け、未就学児童にも配慮しています。施設の空調設備について、冷暖房設備のほか一部床暖房を設けるなど、快適性への配慮を行っております。

【所在地】日高町 【建築用途】診療所 【建築年】2018.03
【工事施工者】磯田組・泰成JV

花bishi

【設計】

若狭成行

/ 黒島建設1級建築士事務所 (函館支部)

外観



内観：こだわりのガラスドア



内観：キッチン



【コンセプト】

今回の設計に先立ち、当建物をプランニングする際は建設地が国道に近い為、北方型住宅性能に準じた仕様と防音性能を重視した構造仕様を考え企画立案しクライアントと協議を重ねました。プランとしては1階がクライアントが経営するフラワーショップ、2階を住宅としてのコンパクトな間取りとし、周囲環境を気にしない快適な住まい造りを心掛け設計を行いました。また、住宅部分のインテリアに関してはクライアントの個人的な“好み”を反映し、ホワイト基調な内装プラン、こだわりの対面キッチン、ホールから居間へのガラスドアなど各所に配慮した次第です。まだ幼い姉妹が住み、働く親の姿を見つつ、これから先どう育ち、歩んでいく姿を見守る家として少しでも携われた事に感謝する次第です。

【所在地】八雲町 【建築用途】店舗併用住宅 【建築年】2020.03 【工事施工者】K.Co.

道士会の動き

道本部の主な会議報告（8月）

- ◆第1回まちづくり委員会
 〈開催日〉8月1日(土)
 〈議題〉1) 新規事業の検討
 2) 景観まちづくり塾
- ◆支部長会議
 〈開催日〉8月21日(金)
 〈議題〉1) 令和3年からの会費
 2) 第44回全道大会
 3) 北海道建築士会会長表彰
 4) 令和2年各支部事業計画及び建築士の日事業
 5) 特別活動費の活用方法
 6) 本会ホームページのリニューアル
 7) Web会議システムの導入
- ◆第1回被災地応急支援委員会
 〈開催日〉8月22日(土)
 〈議題〉1) ネットワークの登録者増強と整備
 2) 各自治体と支部の協定締結推進

道本部の主な行事予定（9月）

- 5日(土) 第1回総務企画委員会
- 5日(土) まちづくり委員会WEB会議
- 11日(金) 第4回理事会
- 13日(日) 二級建築士設計製図試験
- 16日(水) 第4回選挙管理委員会

講習会のご案内

監理技術者講習

9月17日(木) 函館市 9月24日(木) 札幌市

CPD認定プログラム(8月認定)

- ◆会誌「北海道建築士277号」(9月号)
 P1-2 ミニペーパー机上訓練(自習型認定研修)
 〈単位数〉1単位

編集後記

今年も残すところ4ヶ月となりました。季節を彩る様々なイベントが軒並み中止となり、経済活動の停滞が懸念される中で、4月15日に開幕したホッカイドウ競馬の売り上げは、6月9日に過去最速で100億円を突破するなど、好調を保っています。11月5日の最終日まで、平日、火・水・木曜3日間のナイター競馬が開催されますので、お近くにAiba(場外発売所)のある方、ぜひ、馬券を購入し、馬産地を応援いただければ幸いです。
 情報委員 森 勝利(日高支部)

(公社)日本建築士会連合会 各委員会委員名簿 (令和2・3年度)

委員会名	支部名	委員氏名
総務・企画委員会	委員	苫小牧 佐藤 芳則
	委員	札幌 鈴木 基伸
法制度本委員会	委員	恵庭 伊藤 隆英
教育・事業本委員会	委員	札幌 西岡 誠
まちづくり委員会	委員	札幌 清水 浩史
青年委員会	委員	日高 亀田 誠
女性委員会	委員長	小樽 本間 恵美
	委員	旭川 齊藤 裕美
CPD/専攻建築士制度委員会	委員長	札幌 高野 壽世
	委員	札幌 久島 正嗣
	委員	札幌 菊地 義紀

クロスアップ

今期の連合会委員が決まりました。北海道士会からは7委員会に10名の委員が就任します。

委員長は2名。今回は女性委員会の本間恵美さんにお話を伺いました。

連合会には1990年から委員を派遣していますが北海道からの委員長は初めてです。経緯などをお聞かせください。(🌸=本間委員長)

🌸連合会女性委員会には、北海道ブロックの委員として4年間派遣して頂いた後に、永井香織委員長、小野全子委員長からの委員長推薦で、8年間副委員長を経験させていただきました。昨年、委員長の引継ぎを打診され、高野会長にもご相談させていただき、お引き受けいたしました。今まで連合会の事業に真摯に取り組んできた北海道建築士会が評価されたことが、この度の委員長就任につながったと感じています。皆様に感謝です。

現在はコロナウイルスの影響下ではありますが、どのような活動を予定されますか。

🌸全国女性建築士連絡協議会、全国大会と、今年度の活動は、来年の開催へと延期になりました。全国的な会議のWeb開催や、分科会、セッションのWeb配信を検討しています。新事業は今後の課題ですが、住環境への提案や年々増加している自然災害の情報発信は続けていきます。

継続は力なり。北海道で応援してゆきましょう。

情報委員会委員長/斎藤 勝哉
 副委員長/早川 陽子・森 勝利・前田 繁
 委員/柏倉 晶憲・村山 賢司
 片岡 哲二・境谷 香奈

北海道建築士 No.277号

印刷 令和2年8月/発行 令和2年9月

編集・発行 一般社団法人 北海道建築士会
 〒060-0042 札幌市中央区大通西5丁目11番地
 大五ビル
 電話 (011)251-6076番
 URL <http://www.h-ab.com/>

印刷 株式会社 正文舎
 〒003-0802 札幌市白石区菊水2条1丁目
 電話 (011)811-7151番