

# 令和3年度 北海道福祉のまちづくり賞 受賞事例集

## ともに支え合う地域共生社会を目指して

北海道福祉のまちづくり表彰は、平成10年「北海道福祉のまちづくり条例」の施行の年にスタートし、今年度で23回目を迎えました。福祉的配慮に優れた事例を広く道民や関係事業者に紹介し、普及啓発を図ることを目的に実施しています。

公共的施設などの整備、障がい者や高齢者等の自立・社会参加の支援活動、障がい者や高齢者等の自立支援や介助者の負担軽減を図るための用具の製作を奨励するべく3部門構成で募集を行い、「福祉のまちづくり」を推進しています。



## 令和3年度の受賞について

公共的施設部門6件、活動部門3件、福祉用具部門2件、計11件の御応募をいただいた中から、学識経験者、福祉・建築・市民活動等の有識者で構成する懇談会の意見聴取を経て、公共的施設部門2件、活動部門1件、福祉用具部門2件、計5件を北海道福祉のまちづくり賞に選定しました。

# 令和3年度(2021年度)北海道福祉のまちづくり表彰の概要

## 1 趣 旨

誰もが安心して暮らすことができるような「福祉のまちづくり」を進めるため、福祉的配慮に優れた公共的施設等の所有者・設計者、障がい者を支援するための活動を行っている団体及び障がい者等の自立支援や介助者の負担軽減を図る福祉用具・製品等の製作者を表彰します。

## 2 主 催

北海道

## 3 後 援

札幌市、北海道福祉のまちづくり推進連絡協議会

## 4 対 象

### ○ 公共的施設部門（福祉的配慮に優れた公共的施設等）

北海道福祉のまちづくり条例に規定する公共的施設等（※）で、道内に所在し、平成30年(2018年)7月1日から令和3年(2021年)6月30日までに完成したもの。

※ 多数の人が利用する病院やスーパーマーケット、サービス付き高齢者向け住宅等の建築物、公共交通機関(駅舎等の施設及び車両)、公園など

### ○ 活動部門（障がい者・高齢者等の自立・社会参加支援活動）

北海道福祉のまちづくり条例の趣旨に基づき、障がい者・高齢者等の自立と社会参加を支援するために、道内で取り組まれている活動。

### ○ 福祉用具部門（福祉用具、製品等）

道内において研究開発又は製作された、障がい者や高齢者等の自立支援や介助者の負担軽減を図るための用具（福祉用具、製品等）。

## 5 応募方法

所定の応募用紙を提出。他薦も可。

## 6 募集期間

令和3年(2021年)5月6日(木)～令和3年(2021年)7月5日(月)

## 7 北海道福祉のまちづくり懇談会構成員（五十音順）

佐藤 克之 北翔大学 名誉教授

三瓶 徹 社会福祉法人 北海長正会 理事長

白石 淳 北海道医療大学 看護福祉学部 教授

牧野 准子 障がい当事者講師の会 すぷりんぐ 顧問

山本 明恵 特定非営利活動法人 さっぽろ住まいのプラットフォーム 理事長

## 8 懇談会経過等

第1回懇談会 7月26日(月)

公共的施設部門現地確認 8月6日(金)、26日(木)

表彰式 10月22日(金)

## 9 お問い合わせ先

北海道保健福祉部福祉局地域福祉課企画調整係

〒060-8588 札幌市中央区北3条西6丁目

TEL 011-231-4111 (内線25-613) / FAX 011-232-4070

令和3年度 北海道福祉まちづくり賞  
(公共的施設部門)

## 坂泌尿器科病院



### 【多様な人への配慮を細やかに考えて作られた高い水準の設計】

福祉のまちづくり整備基準に適合した高い水準の病院。

患者様と働く職員両方の視点での細やかな配慮があり、参考にすべき箇所が多々ある。特に、分かりやすい大きなハイコントラストの案内表示の仕方やスペースの確保、動線などが優れている。病室内のブース分けもプライバシーを保ちながら圧迫感のない工夫もされている。広い駐車スペース、障がい者用の駐車スペースも分かりやすく確保。同じ敷地内の隣接の建物には地域貢献にも利用できるスペースもあり、今後の活用が期待できる。



広いスペースを確保し、  
車いすでも利用しやすいホール



柱がなく見渡せる透析室



ユニバーサルデザインの  
トイレ

### 受賞者の声

患者様が質の高い医療を受けられる機能性と、地域の皆様への貢献を目標に新病院を構想し、設計致しました。その結果として素晴らしい賞を頂き、感謝しております。今後も医療と地域貢献に、微力を尽くして参ります。

所有者：社会医療法人 北腎会  
設計者：株式会社 サン設計事務所  
所在地：札幌市西区八軒2条西4丁目1-1



令和3年度 北海道福祉まちづくり賞  
(公共的施設部門)

## 倶知安町役場庁舎



### 【地域の特性を生かしながら町民への利便性を重視した役場庁舎】

倶知安町役場庁舎までのアプローチは、誰もが安全に移動できるよう屋根庇が深く、障がい者用駐車スペースの配置や二重の風除室は雪や寒さを防ぐ構造になっている。敷地の一部をセットバックさせた歩道をスクールゾーンとし、子供たちの通学路の安全性に考慮している。内部案内表示板には、外国人居住者にも分かりやすい業務内容を英語で表記するなどの配慮もされている。小さな子供連れの来庁者のために、オムツ交換室やキッズコーナー、多目的トイレなどは分かりやすい位置に配置され設備も充実している。羊蹄山をデザイン化したトイレ、エレベーター等のサインは位置、色合いなど見やすい。議場に車いすスペースや難聴者用ヘッドフォンプレートを設置し誰もが議会を傍聴できる。

町民に何が必要かの視点や地域の特徴を取り入れたところが評価された。



おもいやり駐車スペース



わかりやすい案内板



羊蹄山をデザイン化した案内板

### 受賞者の声

本町の新庁舎建設にあたっては、「すべての人が利用しやすい庁舎」を基本方針のひとつとして、事業を進めてまいりました。今後も、様々な来庁者に対応できるような、「快適な庁舎づくり」に努めてまいります。

所有者：倶知安町長 文字 一志  
設計者：株式会社 大建設計 札幌事務所  
所在地：虻田郡倶知安町北1条東3丁目

令和3年度 北海道福祉まちづくり賞  
(活動部門)

## くしろ高齢者劇団



### 【高齢者の身近な課題を芝居で伝え、理解と共感を得続けている】

約10年間にわたり、地域の高齢者が抱える課題や問題を解決するためのヒントや提案を平易な「芝居」と「ミニ講座」で伝え、多くの人々の理解と共感を得る活動を続けている。

高齢社会において、地域の課題を積極的に取り上げていること、当事者である高齢者が作り手として自発的に活動し、生きがいの創出や地域の活性化にも繋がっていること、独創的なアイデアによる活動の波及効果や将来性が期待できることなどが高く評価された。



芝居「てん テン テン 毬 テン 手毬」



公演時の受付の様子



老人ホームでの「出前公演」

### 受賞者の声

私共のささやかな活動が、この様な素晴らしい賞を受賞できましたことに感激いたしております。これからも団員一同元気いっぱい活動を続け、地域のお役に立てる様頑張りたいと思います。お仲間が増えることが夢です。

所在地：釧路市堀川町8-3

令和3年度 北海道福祉まちづくり賞  
(福祉用具部門)

## ユアトーン装着型 WS-1モデル



### 【利用者の視点に立って利便性が向上された電気式人工咽頭】

約20年前から、咽頭がん等で話すことができない方の発声を補助する電気式人工咽頭「ユアトーン」を開発・製造してきたが、従来型は機器を常に手に持っている必要があった。多くのユーザーから寄せられた「手の塞がらない製品を開発してほしい」との要望に応え、手の塞がらない装着型を開発した。

利用者の視点に立って開発していること、従来型よりも利便性が向上していること、声を失った人にとって希望の用具であり、今後も更なる開発が期待できることなどが高く評価された。



使用例（首元のスイッチで操作）



使用例（指先スイッチで操作）



製作の状況

### 受賞者の声

この度は荣誉ある賞をいただき、大変光栄に存じます。今後もユーザー様を第一に考え、良い製品を生み出し、健康福祉分野の発展に寄与できるよう、微力ながら取り組んで参ります。

製作者：電制コムテック株式会社  
所在地：江別市工業町8-13



令和3年度 北海道福祉まちづくり賞  
(福祉用具部門)

## 金象 ポリカスコップ<sup>®</sup>BS握付、 金象 Z型パンチャーショベル角



### 【革新的な形状により作業者の負担軽減を実現したスコップとショベル】

平成19年、北国の生活に欠かすことができない除雪作業に着目し、科学的見地からデザインされた革新的な形状により作業姿勢が改善し、負担を軽減するUD（ユニバーサルデザイン）雪スコップを製品化。平成30年には西日本豪雨災害の復興作業をきっかけに、土砂の除去作業に適したショベルの開発に着手。UD雪スコップの技術を土砂の除去作業に応用した開発品が、令和3年6月に「Z型ショベルパンチャー角」として製品化。

利用者の視点に立って開発された独自の性能や、災害現場等での活用も期待できる将来性などが高く評価された。



金象 ポリカスコップ  
BS握付を使用



金象 Z型パンチャー  
ショベル角を使用

### 受賞者の声

「北海道福祉のまちづくり賞」受賞の評価をいただき、誠にありがとうございます。少しでも作業負担が軽減できればとの思いで製品化した本製品が、除雪作業や災害復興作業の軽労化の一助になれば幸いに存じます。

製作者：浅香工業株式会社

所在地：大阪府堺市堺区海山町2丁目117番地