

きよたく きよたみどりしょうがっこう ねんくみ みしま しんか  
清田区・清田緑小学校2年3組 三島 心花

わたしたちは、「秋のピクニックべんとう」を作りました。白い紙ねんどにえのぐをまぜていくと、きれいな色ができました。色のついた紙ねんどを、やさしくやくだもの形にするのが、すごく楽しかったです。おにぎりがじょうずにできました。みんなのおべんとうもおいしそうです。



ねんくみ ともだち せんせい  
2年3組のお友達と先生

市の各種制度や施設、行事、公共交通案内などは  
**札幌市コールセンター**

☎ **222-4894** FAX **221-4894**

Eメール info4894@city.sapporo.jp  
8時～21時（土・日曜、祝・休日を含む）

？ 市政に関するご意見、ご提案などは  
**市民の声を聞く課**

☎ **211-2042** FAX **218-5165**

※下記ホームページでも市政提案のメールを受け付けています。

💻 **札幌市役所ホームページ**

[www.city.sapporo.jp](http://www.city.sapporo.jp)

※広報さっぽろの誌面も掲載。10区全ての区民のページもご覧になれます。

携帯電話対応サイト

<http://www.city.sapporo.jp/mobile/>

こちらからもアクセスできます→



### 市役所・区役所などの連絡先

#### ●市役所

〒060-8611 中央区北1西2/地下鉄大通駅下車

☎211-2111（代表）FAX218-5161（広報課）

#### ●区役所（電話は代表、ファクスは広聴係）

中央区	南3西11	☎231-2400	FAX231-6539
北区	北24西6	☎757-2400	FAX757-2401
東区	北11東7	☎741-2400	FAX742-4762
白石区	本郷通3北	☎861-2400	FAX860-5236
厚別区	厚別中央1の5	☎895-2400	FAX895-2403
豊平区	平岸6の10	☎822-2400	FAX813-3603
清田区	平岡1の1	☎889-2400	FAX889-2402
南区	真駒内幸町2	☎582-2400	FAX582-0144
西区	琴似2の7	☎641-2400	FAX641-2405
手稲区	前田1の11	☎681-2400	FAX681-6639

※市税事務所の所在地、電話番号は29ページをご覧ください。

#### ●大型ごみ収集センター（大型ごみの有料収集申し込み）

9時～16時30分（土・日曜、祝・休日を含む）

☎281-8153 耳や言葉の不自由な方は☎281-4622

#### ●救急医療情報案内センター（24時間）（医療機関の案内のみ）

フリーダイヤル ☎0120-20-8699

携帯電話、PHS専用 ☎011-221-8699

#### ●夜間急病センター

中央区大通西19/地下鉄東西線西18丁目駅下車

☎641-4316 ☎615-8604

#### 札幌の人口と世帯

10月1日現在（前月比）  
国勢調査ベース

1,928,776人（-20）

910,581世帯（+337）

#### 市内の交通事故

平成24年1月1日～9月30日（前年比）

発生 4,733件（-693）

死者 20人（+4）

傷者 5,483人（-833）

広報さっぽろは、毎月10日までに、町内会などを通じて市内の全世帯に配布しています。また、一部の地域では、市が委託した民間の会社が配布しています。詳細は、広報課かお住まいの区の区役所広聴係へお問い合わせください。

#### 札幌市市長政策室広報部広報課

〒060-8611 中央区北1西2 ☎211-2036 FAX218-5161

Eメール kohokakari@city.sapporo.jp

### 今月の広報番組

テレビ	ラジオ
<b>札幌ふるさと再発見 STV</b> 毎週土曜 11時54分～59分 [内容] みんなで始めよう! エコ料理で生ごみダイエット。	<b>スマイルさっぽろ HBC</b> AM 1287kHz 11月10日（土）、24日（土） 9時15分～25分 [内容] ミュンヘン姉妹都市提携40周年。
<b>いいコト聞いた UHB</b> 毎月第2、第4日曜日 8時55分～9時 [内容] 子どもが主役！「児童会館」。	<b>さっぽろ散歩 STV</b> AM 1440kHz 毎週土曜 11時30分～45分 [内容] 冬に向けて節電を考える ～札幌の未来を明るくするために。
<b>ウォッチング札幌 TVH</b> 毎週火曜 22時54分～59分 [内容] あなたも地域を守る「消防団員」に！。	<b>ポップアップさっぽろ AIR-G</b> FM 80.4MHz ※情報番組「lief」（11時30分～15時49分）内 放送しています。放送日時などは、上記5区 の区民のページをご覧ください。
中央・東・厚別・豊平・西区の広報番組を、 それぞれの区内にあるコミュニティFM局で 放送しています。放送日時などは、上記5区 の区民のページをご覧ください。	<b>サッポロ・シティ・ナビ NORTH WAVE</b> FM 82.5MHz 11月4日（日）、18日（日） 9時50分～10時 [内容] 女性に対する暴力をなくすために 私たちにできること。

※テレビ番組は、インターネット配信を行っています。

<http://www.city.sapporo.jp/somu/tvradio/movie.html>

## 広報クイズ

### 問題

冬は室温  °Cを目安に  
暖房を使い、重ね着など  
であたたかく過ごしましょ  
う。  に入る温度は次  
のうちどれでしょうか。

①20 ②22 ③25

### プレゼント

正解者の中から抽選で30人の方に、  
共通ウイズユーカ  
ード（1,100円分）  
を差し上げます。



### 応募方法

はがき、ファクス、Eメール。クイズの答  
え、郵便番号、住所、氏名、年齢、電話  
番号と、広報誌や広報番組へのご意  
見・感想を記入し、広報課（左記）へ。  
1人1通。11月21日（水）消印有効。  
当選者の発表は発送をもって代えさせ  
ていただきます。なお、10月号の正解は  
「ホット」でした。

# 冬も みんなで省エネ

間もなく本格的な冬がやってきます。

外の寒さは厳しくても、家の中は本州よりも暖かく快適といわれる北海道の冬。

この機会に、エネルギーを使い過ぎていないか、私たちの暮らしを見直してみませんか？

今月の特集では、冬に効果的な省エネ術や、いま注目される新エネ・省エネ機器について紹介します。

この特集に関するお問い合わせは  
環境計画課 ☎211-2877

## 今夏、皆さんの節電の取り組みが大きな効果に

節電要請のあったこの夏は、市民や事業者の皆さんによる地道な節電の取り組みのおかげで、計画停電を回避することができました。

### ■3万人を超える市民が節電を宣言

7月～9月に実施した「夏のさっぱり節電大キャンペーン」では、目標の1万人を大幅に超える3万人以上の市民が節電を宣言。多くの方が節電に取り組みました。

### ■市有施設では14%減

清掃工場での作業調整や市営交通の照明の間引きなどで、市有施設では7月・8月ともに、平成22年夏と比べて約14%の節電効果を上げることができました。

引き続き、市は皆さんと共に節電に取り組んでいきます！

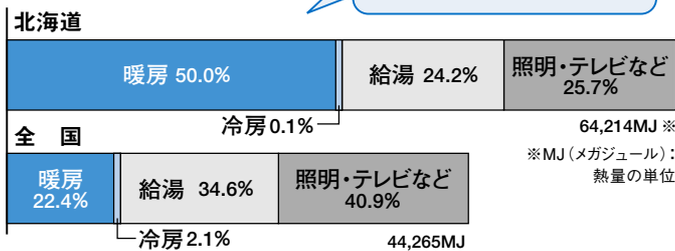
## 冬は最もエネルギーを使う季節です

### 全国に比べ約1.5倍のエネルギーを消費

冬が長く寒さも厳しい北海道は、暖房を使う期間が長いので、他の地域に比べて多くのエネルギーを使っています。

■家庭で使われる1年間のエネルギーの内訳 (H19年)

全国に比べ約1.5倍！  
暖房用のエネルギーが  
半分を占めます



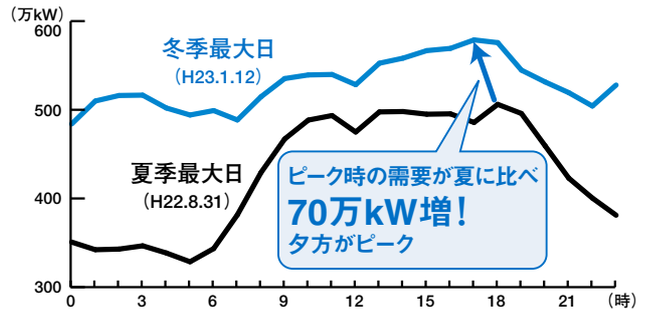
グラフは(株)住環境計画研究所「家庭用エネルギーハンドブック(2009年版)」(財)省エネルギーセンター刊より作成

→ 冬の省エネが効果大！

### 冬は24時間、高い電力需要が続く

冬は、照明の使用時間が長くなることに加え、暖房やロードヒーティングなどの融雪設備の使用により、1年で最も電力需要が高まります。また、夜間の暖房などで24時間使用電力が落ちないのが特徴です。

■1日の電力需要の推移(夏・冬の比較)

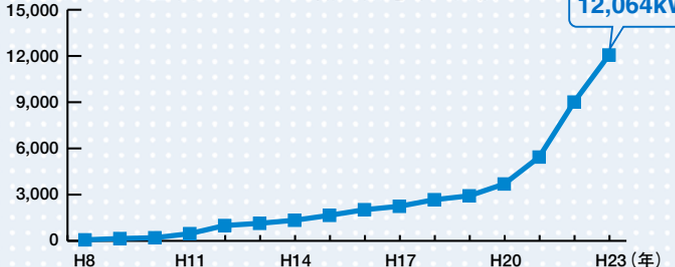


→ 冬は1日中節電を意識することが必要！

## 太陽光発電や省エネ機器にも注目！

原子力発電に頼らず、環境に優しい暮らしを実現するために、太陽光発電などの新エネルギー機器や省エネルギー機器に注目が集まっています。一人一人の節電の実践に加えて、新エネ・省エネ機器の導入をさらに進める必要があります。

契約出力 (kW) ■市内における太陽光発電導入実績



\*  
\*

# 冬のすぐできる 省エネ術

寒い冬をエネルギーを使わずにあたたかく過ごす工夫や、冬にも効果のある節電方法を紹介します。無理のない範囲で実践しましょう。

札幌市家庭の省エネ  
診断員に聞きました

家庭の省エネ診断員 しんぼ こ 新保 るみ子さん



## 暖房は20℃を目安に

冬に最もエネルギーを使うのは、やはり暖房。寒いと感じたら、暖房の温度を上げる前に重ね着をするなど、まず生活習慣を見直すことから始めましょう。

**省エネ効果** 暖房の設定温度を21℃→20℃にすると  
(外気温度6℃で1日9時間使用した場合)

■石油ファンヒーターの場合 ■ガスファンヒーターの場合 ■エアコンの場合  
年間灯油代約820円分 年間ガス代約1,130円分 年間電気代約1,170円分

※このページのデータは(財)省エネルギーセンター「家庭の省エネ大事典2012年版」を参考にしています

寝るときは、  
できれば暖房を止めよう



タイマー機能で早朝に部屋を暖められるなら、寝るときは暖房を消すのがおすすめ。湯たんぽを使えば、朝までぼかぼかしてぐっすり眠れます。

## 室温20℃でも、あたたかく過ごす工夫を紹介!

### まずはしっかり「重ね着」

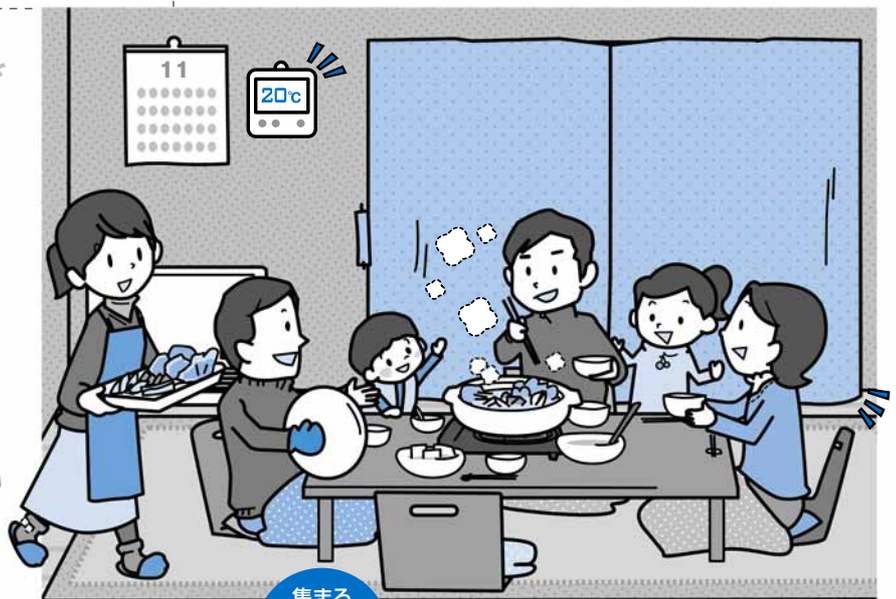
太い血管が外気に触れやすい、「首」「手首」「足首」の3つの首を温めると、血行が良くなり全身が温まります。また、カーディガンを着ると2.2℃、靴下をはくと0.6℃、さらにひざかけをすると2.5℃体感温度が上がります。

### 「カーテン」と「日差し」を使いこなそう

床まで届く厚手のカーテンにすると、窓から暖気が逃げるのを防ぐことができます。日中は太陽の熱で室内が暖まるので、カーテンを開けて日差しを取り入れ、日が陰ってきたら早めにカーテンを閉めて室内を保温しましょう。

### 楽しさを見つけることが、 長続きの秘訣

冬の省エネというと、寒さをひたすら我慢という辛いイメージを抱きがち。でも、自分に合う省エネ術を発見して家計の節約につなげたり、おしゃれで暖かい部屋着を着たりして、楽しみながら実践すると長続きしますよ。赤やオレンジなど暖色系の色を部屋や衣類に取り入れて、見た目から暖かくするのもおすすめ!



集まる  
ことで  
エネルギー  
を節約

### 「食べ物」で体の中から温かく

ショウガ・ネギなどの香味野菜や大根・ニンジンなどの根菜類は、体を温める効果があります。これらを使った鍋やスープを食べると体の芯から温まります。

#### しょうがはちみつ湯

おろしショウガ(小さじ1~2)と蜂蜜(大さじ1)をカップに入れ、湯を注ぐ。お好みでレモン汁を入れても!



簡単!  
あったか  
飲み物

### 「ウォームシェア」してみよう

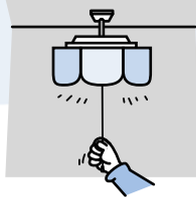
個々に暖房を使うのではなく、みんなで1つの部屋に集まったり、あたたかく過ごせる場所に出掛けたりすることが「ウォームシェア」。家族や友達と集まって鍋を囲めば、1つの暖房でも身も心も温まります。この冬は省エネしながら楽しく過ごす工夫をしてみませんか。

# 冬も効果大！ 使用時間の長い家電の節電術

## 照明 使わない照明はこまめに消そう

日が短く照明の使用時間が長くなる冬は要注意！ 使っていない子ども部屋や玄関・廊下の照明はこまめに消しましょう。長時間使う居間の照明は、消費電力の少ないLED照明にするとさらに節電効果大。

子ども部屋2カ所と玄関・廊下の照明をこまめに消すと  
節電効果 年間約**2,740円分**



## 冷蔵庫 庫内の温度を適温にしよう

冷蔵室は1～5℃、野菜室は3～7℃が適温。冷え過ぎていれば設定を「中」や「弱」に変えましょう。また、食品を詰め込み過ぎないことも節電に。冬は外気を使って飲み物を冷やしたり、涼しい玄関先で米やイモを保存したりするのもよいでしょう。

設定温度を「中」から「弱」にすると  
節電効果 年間約**2,440円分**



## テレビ 画面の明るさを調節しよう

画面の明るさを抑えると意外と大きな節電に。また、冬は室内でテレビを見る時間が長くなりがちですが、見たい番組以外は電源を切る習慣を付けましょう。

テレビの明るさを一段階下げると  
(例:「明るい」→「標準」)  
節電効果 年間約**1,710円分**



11/12(月)  
開設

家庭での節電に関する  
質問は「節電相談窓口」  
☎211-2521へ

家庭での節電方法について、電話で相談できます。  
受付日時 11/12(月)～来年3月末の8時45分～17時15分(土・日曜、祝・休日、年末年始を除く)

※節電効果は昨年度の市民モニターの測定値を基に作成

## 節電宣言をして、前年比15%以上の節電に取り組もう！ 「冬のさっぽろ節電大キャンペーン」

節電します。  
さっぽろの未来を  
“明るく”するために

この夏好評だった節電大キャンペーンを、冬も行います。  
15%以上の節電を目指す「節電宣言」をした上で、2カ月間節電を実践。  
前年より消費電力量を削減できた方に、抽選で省エネ製品やホテルランチ券などの記念品をプレゼントします。

参加の流れ

11/20(火) 受付開始

来年2/1(金)～3/11(月)

### 1. 「節電宣言」をする

市コールセンター  
☎222-4894へ電話か、キャンペーンのホームページから宣言します。



### 2. 2カ月節電に取り組む

12月～2月のうち連続した2カ月間、ご家庭で節電に取り組めます。



### 3. 記念品の抽選に応募する

節電に取り組んだ2カ月分の「電気ご使用料のお知らせ」を応募用紙に貼って、郵送します。



冬のさっぽろ節電大キャンペーン

検索

応募用紙は11/20(火)から市役所ロビー、区役所で配布。ホームページからもダウンロードできます。



## 教えてください！ あなたの冬の省エネアイデア

家庭で気軽に実践できる、冬の省エネアイデアを募集します。暖房の節約のため地域のひとと集まって行っているイベントなどウォームシェアの実践例や、体が温まる料理レシピなども大歓迎です。

※いただいたアイデアの一部は本誌や市のホームページなどで紹介します

### 【アイデアの応募方法】

はがき、ファクス、Eメール。住所、氏名、年齢、電話番号を記入し、11/22(木) (消印有効) までに広報課(1階)へお寄せください。



応募者の中から抽選で30人に1,100円分の共通ウィズユーカーカードを進呈

太陽光などで発電する新エネルギー機器や、少ないエネルギーで給湯や暖房ができる省エネルギー機器が、家庭にも普及してきています。購入費の一部を補助する市の制度もありますので、機器の買い替えや住宅の新築の際は、導入を検討してみませんか。

新エネ・省エネ機器に関するお問い合わせは、  
エコエネルギー推進課 ☎211-2872

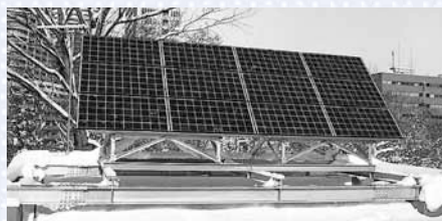
# 知っておこう新エネ。省エネ機器

発電

## 自宅で太陽の光から電気をつくる 太陽光発電

屋根などに取り付けられた太陽電池（パネル）で、太陽の光を受け電気をつくります。発電した電気は自宅で使用するほか、余ったときは電力会社に売ること（売電）ができます。

■設置費用の目安248万円／台  
（平均設置容量3.89kW×1kW当たりの平均設置費用63.9万円）



## 太陽光発電を設置した方に聞きました！

昨年、東区の自宅に太陽光発電を設置した  
やぎ だいすけ 八木 大輔さん



### Q.自宅に設置した理由は？

昨年3月の東日本大震災をきっかけに、災害時にも発電ができ、環境にも優しい太陽光発電に魅力を感じて、設置しました。

### Q.どのくらい発電するのですか？

わが家では、自宅で使う分の電気代を差し引いて、毎月約1万円を売電しています※。でも、冬は雪が積もると発電しないので、昨冬は週に数回、屋根に上りパネルの雪を払いましたね。  
※3kW分のパネルを使用し、1kW42円の買取価格で計算

### Q.利用して良かったことは？

環境に負荷をかけずに電気を使える心地よさと、停電時も発電できる安心感がありますね。また、常時モニターで発電量と消費電力量が分かるので、自然と家電の使い方を見直すようになりましたよ。

## 家庭で人気の機器を紹介

### ガスで給湯・暖房

## 排熱を再利用し、高い熱効率を実現 エコジョーズ

これまで捨てていた排熱を再利用する、天然ガスの省エネボイラー。1台で給湯にも暖房にも利用できます。

■設置費用の目安56.6万円／台  
※温水パネルなどの費用を除く



### 電気で給湯

## 空気の熱を使いエネルギーを生む エコキュート

空気の熱を圧縮し、使った電気の2倍以上の熱エネルギーを得られるヒートポンプシステムで、お湯を沸かします。

■設置費用の目安76.5万円／台



↑ ヒートポンプユニット（屋外に設置）  
↑ 貯湯タンクユニット（屋内に設置）

※設置費用の目安は、市の補助制度利用者の平均値

機器を購入する方に、費用の一部を補助します

今も未来も  
快適な暮らしを続けるために

電力不足や地球温暖化が懸念される今、私たち一人一人が、限りあるエネルギーを大切に使う暮らしへ転換すべきときがきています。この冬も未来も、安心して快適に暮らし続けられるようにするため、みんなで省エネを実践していきましょう。

## 「札幌・エネルギーecoプロジェクト」

対象の新エネ・省エネ機器を購入する方に、購入費の一部を補助します。応募条件や補助金額などは、区役所などで配布中のパンフレットをご覧ください。お問い合わせください。

対象機器（補助金額）太陽光発電設備（4万円/kW、上限12万円）、エコジョーズ（4万円/台）、エコキュート（6万円/台）、燃料電池エネファーム（10万円/台）ほか全10機器。

対象者11/5（月）以降に機器を設置する市民。詳しくはお問い合わせを。

申込方法 区役所などで配布中の申込書を、12/5（水）（必着）までにecoプロジェクト受付係（〒060-8799 札幌中央郵便局留め）へ送付。多数時抽選。

詳細ecoプロジェクト受付係 ☎738-1690

中小企業や、町内会・NPO法人向けの補助制度もあります

## NEWS 01

# 区役所の各課につながる 直通の電話番号を開設

電話交換手を通さずに担当課に電話することが可能に

### 電話での問い合わせがスムーズに!

直通  
番号

1

#### よりつながりやすく

代表番号に加え、直通番号での通話が可能になるため、代表電話が混み合う時間帯でもつながりやすくなります。

2

#### 通話時間の短縮に

担当課が分かる場合は、電話交換手を通さず、直接担当する課にかけられるため、通話時間の短縮につながります。

◆各課・係の電話番号については、本誌後半の区民のページをご覧ください。



代表  
番号

#### これまでどおりご利用いただけます

担当課が分からない場合・区役所業務全般に関するお問い合わせなどは、代表番号(1番)をご利用ください。

11月から、平日の区役所開庁時間(8時45分~17時15分)は、各課へ直接電話ができるようになりました。

これまで、区役所の各課へは、代表番号にかけていただき、交換手を通してつながっていましたが、問い合わせが集中する時間帯などには、つながりにくくなるなどのご不便を掛けることがありました。

このたびの直通番号の開設により、今後、お問い合わせ先の区役所の担当課が分かる場合には、各課に直接つながる電話番号を利用することができます。

なお、担当課が分からないときや、土・日曜、祝日、時間外など区役所が閉庁しているときは、今までどおり代表番号におかけください。

【詳細】区政課☎(21)2252



## 困難な火災現場に立ち向かう 特別消防隊

特長1

### 高度な消防活動

高層ビルや地下通路での大火災など、消火が難しい現場に出動し、高い技術を駆使した消火を行います。



特長2

### 先進的な装備

煙の中の消火活動を円滑にするために、強い光を発する照明や、強力な風で煙を吹き飛ばす装置など、高性能な機材で困難な現場に備えます。

特長3

### 調査・研究と技術指導

過去に起こったさまざまな火災の事例を検証して、より効果的な消火技術を研究するほか、他の消防隊への指導も行います。

## NEWS 02

# 困難な消火活動を行う 「特別消防隊」を創設

災害に強いまちを目指し、消防体制を充実させます

消防に関するより高い技能と専門知識を持つ「特別消防隊」が12月1日(土)に発隊します。

この部隊は、東日本大震災や建物の高層化などの社会の変化を受けて創設するもの。

豊水・新琴似・平岸の3出張所に配備され、地震などの災害時や、大規模施設の火災な

ど消火が困難と判断される火災現場に出動します。出動範囲は市内全域です。

また、特別消防隊の持つ技術や知識は、他の隊員とも共有。消防体制をより充実させ、皆さんの安全を守ります。

【詳細】消防救助課☎(215)2060

# 災害に

新企画



毎年、地震などの自然災害が全国各地で発生しています。災害による被害を最小限に抑えるためには、一人一人が日頃から備えておくことが大切です。この連載では、家庭でできる防災の取り組みを紹介。いざというときのために、できることから始めましょう。

このページに関するお問い合わせは、危機管理対策室 ☎211-3062



# 備える

第1回

## 冬の防災

—雪と寒さに備える—

### 雪への備え

災害が発生した際に速やかに避難できるよう、普段から除雪などの対策をしておくことが大切です。

#### ●こまめに屋根の雪下ろしを

屋根にたくさんの雪が積もっていると、地震の際に雪の重みで家が倒壊する恐れが高まります。また、落雪で避難路がふさがること。悪天候のときを避け、転落やけがに十分注意しながら、こまめな雪下ろしを心掛けましょう。



#### ●除雪をして避難路の確保を

災害時には、屋根からの落雪などにより、玄関がふさがることがあります。そのため、窓が避難口になることも想定し、窓の周辺もこまめに除雪しておきましょう。

約6mもの雪が降り、最低気温がマイナス10℃を下回ることもある札幌の冬。

そうした雪や寒さから身を守るためには、夏とは違った災害への対策が必要になります。

### 寒さへの備え

災害時は停電により、暖房器具が使えなくなることがあります。そのため、寒さをしのぐ準備が重要です。

#### ●防寒具など防災グッズを用意しよう

着用しなくなったジャンパーや帽子、手袋などの防寒具を用意しておきましょう。また、厚手の靴下があると、足元からの冷えを防ぐのに役立ちます。

非常持ち出し袋に入れておきましょう



#### ☑非常持ち出し品リスト

##### 冬の必需品

- 防寒具 (スキューエアなど)
- 毛布  カイロ
- 寝袋  長靴
- 衣類 (厚手の長袖、長ズボン)

##### 季節を問わず必要なもの

- 食料・飲料水  携帯用ラジオ
- 下着  軍手  懐中電灯
- 持病の薬  救急セット
- 現金・貴重品
- 乳幼児用品  予備メガネ



#### 注目! 寒さに役立つグッズ



#### 防寒シート

小さく畳んで持ち運べる薄いアルミ製のシート。ホームセンターなどで購入でき、優れた保温性を発揮します。

市民防災センター長  
ほそかわ まさひろ  
細川 雅彦さん



### 大切なのは一人一人が取り組むこと

災害はいつ起こるか予測が難しいですが、一人一人が日頃から準備をしておくことで被害を少なくすることは可能です。災害時は、電気やガス、水道などが止まり、復旧までに時間がかかることもあります。その間を生き延びるため、ぜひ皆さんも水や食料、寒さなどに備えることを始めませんか。

### 防災対策についてもっと知るには

地震や風水害の対策をまとめた小冊子「防災は日ごろの備え心の構え」を配布しています。

配布場所 市役所6階危機管理対策室、各区役所、消防署など



# 札幌市職員の 給与と人事

～市職員の給与や人数などを紹介します～



問い合わせ先  
 ■ 給与・勤務時間・休暇については  
 勤労課 ☎ 211-2082  
 ■ 職員数・人件費・サービスについては  
 人事課 ☎ 211-2072  
 ■ 研修については  
 自治研修センター ☎ 866-3666

## Q 「給与」はどのように決まるの？

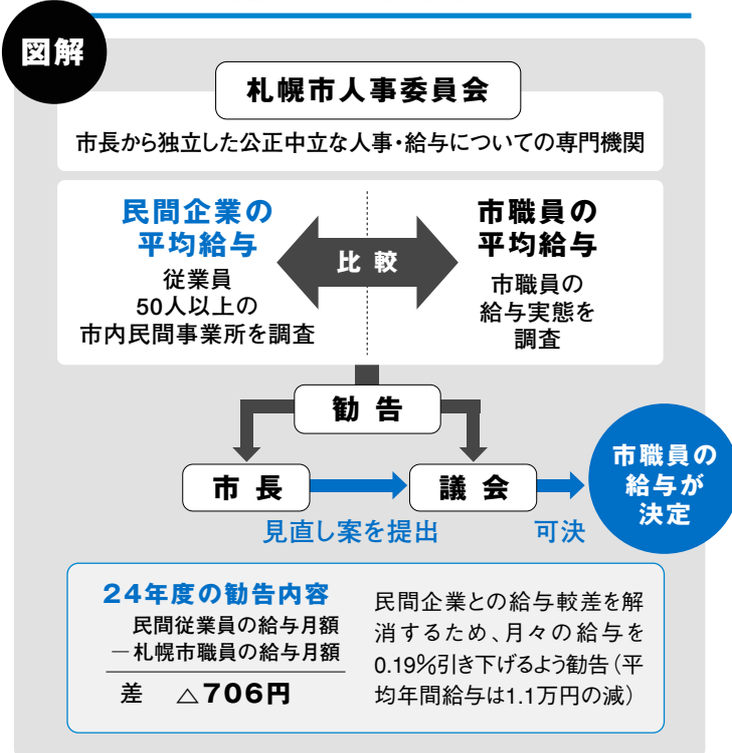


### A. 民間企業の給与※などを考慮して決められています

※「給与」とは、給料と手当を合計したもの

人事委員会が民間企業の従業員と市職員の給与を調査・比較し、その結果を基に市職員の給与について市長と議会に勧告を行います。市長は、その勧告を踏まえて、議会に見直し案を提出。議会での審議を経て、給与が決まります。

#### 給与が決まるまで



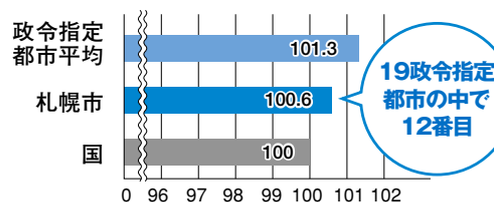
#### 給与などの状況 (24年4月1日現在)

**平均給与** 364,077 円  
[行政職・月額] ※平均年齢40.9歳

**初任給** 大学卒 172,100 円  
[月額] 高校卒 143,200 円

**特別職の給料・報酬** 市長 1,280,000 円  
[月額] 議長 1,040,000 円  
 議員 860,000 円

国の給料(月額)を100としたときの割合  
 ラスバイレス指数 ※23年4月1日現在



#### 職員に支給される手当 (24年4月1日現在)

扶養手当	扶養親族のある職員に配偶者14,800円、配偶者以外は1人7,000円～8,000円を支給
地域手当	国家公務員に準じ、市内に勤務する職員に給料・扶養手当・管理職手当の合計額の3%を支給
住居手当	借家は27,000円を上限に家賃などに応じて支給。持ち家は9,700円を支給
期末・勤勉手当	民間企業のボーナスに当たるもの。年間3.95カ月分を支給
寒冷地手当	扶養親族の有無などに応じて、年間44,000円～116,800円を支給
管理職手当	課長職以上に対し、85,700円～144,600円を支給
特殊勤務手当	下水処理や有害物取り扱いなどの危険・不快・不健康な業務などを行う職員に支給

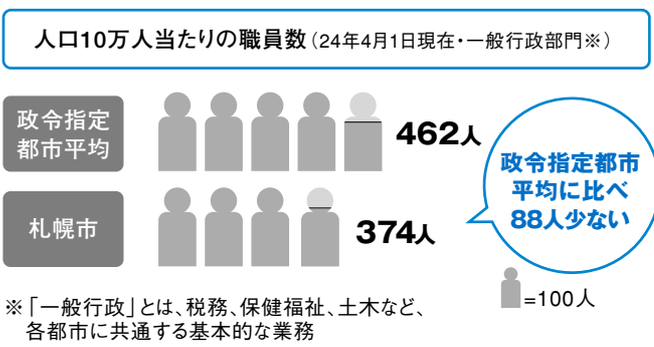
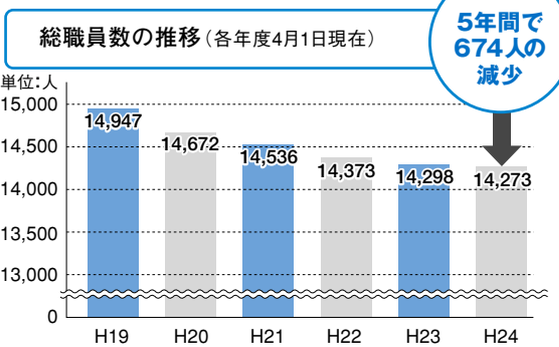
※このほか、通勤手当や単身赴任手当、勤務の実績に応じて支給される時間外・休日・夜間勤務手当、宿直手当、管理職員特別勤務手当、医師に支給される初任給調整手当があります

# Q 「職員の数」は増えているの？減っているの？

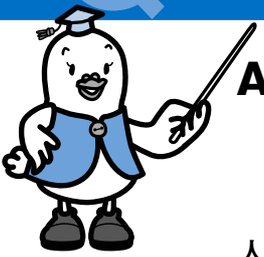


## A. 職員の数は年々減っています 職員数 14,273人 (24年4月1日現在)

市では、高齢化の進行などに伴い福祉分野などには重点的に職員を配置する一方、業務委託による民間活力の導入や、事務・事業の見直しを行い、職員数の抑制に努めています。



# Q 「人件費」は怎么样了の？



## A. 給与と職員数の見直しにより、着実に減っています

### 人件費 980億9,441万円 (23年度一般会計※決算)

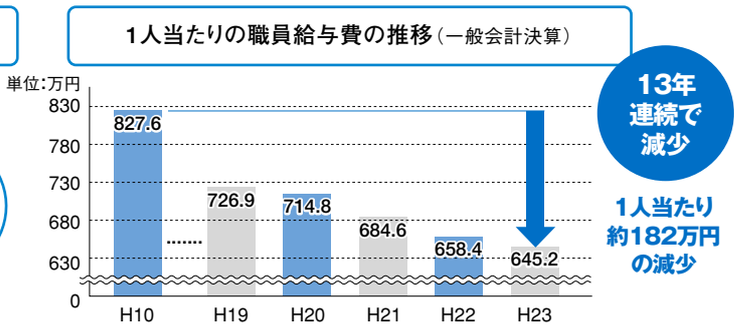
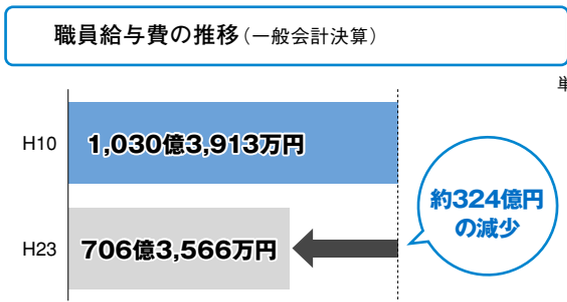
※「一般会計」とは、教育・福祉・ごみ収集・道路整備など、行政の基本的な事業の会計

人件費のうち職員給与費は、13年連続で減少しており、最も高かった平成10年度と比べて1人当たり約182万円減少しています。

用語解説

人件費 職員給与費、共済費、退職手当などの合計

- ・職員給与費 給料と手当の合計
- ・共済費 民間企業でいう社会保険料のうち事業主が負担する部分



### 勤務時間や休暇

**勤務時間** 月曜～金曜8時45分～17時15分 (一般的な職員の場合)  
**休暇** 年次休暇、忌引、結婚、産前・産後、病気、介護の休暇や育児休業など

### サービス管理

職員の不祥事を防止し、市民の皆さんからの信頼を確保するため、各職場における研修やサービス規律の日常的な確認などに、全庁を挙げて取り組んでいます。

### 職員研修

新規採用職員や係長・課長向けの研修、コミュニケーション能力向上を目指した研修、専門的な業務知識を学ぶ研修などを実施し、職員の育成に努めています。

市は、今後も給与の適正化や、効率的な行政運営のための職員配置に努めていきます。

給与・人事・研修などの詳しい内容は、ホームページをご覧ください。

## 創世1.1.1区(そうせいさんく) 北1西1地区の再開発事業

たからもと ひであき  
宝本 英明

民主党・市民連合



**問**創世1.1.1区は、都心の再生を進めるに当たっての先導的な役割を果たしていくエリアとして、都心の魅力や活力を創成川以東地区へと波及させていくものであり、再開発事業の推進は非常に重要です。再開発事業の検討状況と、今後の進め方について伺います。

**答**北海道テレビ放送株式会社（HTB）が事業参加をすることで、再開発事業の本格的な検討を進めていくための環境が整いました。今後は、計画の詳細な検討を進めるとともに、都市計画など再開発を進めるのに必要な諸手続きに着手することになっています。まずはじめに、この10月から環境影響評価手続きを開始する予定です。

## 通学路の安全対策

なかむら  
中村 たけし

民主党・市民連合



**問**登下校中の児童が交通事故で死傷する痛ましい事故の発生を受け、全国各地で、通学路における安全対策への関心が高まっています。本市として、今後、通学路の安全対策に向けて、どのように取り組むのか伺います。

**答**小学校ごとにスクールゾーン実行委員会が中心となり、地域の実情に応じた通学児童の安全対策を推進してきました。今後も、関係部局や北海道警察と一層の連携・協力をしながら、通学路の安全確保を図っていきます。

## 先端医療を活用したまちづくり

わくい くにお  
涌井 国夫

公明党



**問**本市には、北海道大学や札幌医科大学など、全国でも有名な医学部があり、高度な研究が進んでいます。こうした最先端の医療技術を、単に研究にとどまらず、地域経済の活性化に結び付けている事例が全国にあります。札幌は観光都市でもあり、先端医療と、食や自然などの魅力とあわせて、メディカルツーリズム（医療観光）などの提案につなげていくことも可能です。

中長期的な観点からまちづくりを進める上では、市内で研究が進む先端医療を活用して、産業振興を図るという視点も重要と考えますが、いかがですか。

**答**本市でも、先端的な医療分野の研究が行われており、これらの研究成果を活用し、地域経済の活性化に結び付けていくという視点は重要であると認識しています。今後は、市内で進められている先端医療研究について、その優位性や産業化の可能性などについて調査し、その結果を踏まえ、今後の施策を検討したいと考えています。

# 市議会の動き

9月20日に招集された第3回定例会の中から、9月25日、26日、27日の代表質問の主な内容、10月10日までに議決された議案などについてお知らせします。

10月11日以降の内容は、12月号でお知らせします。

なお、代表質問については、ホームページの録画中継でもご覧になれます。

## 新さっぽろ駅周辺のまちづくり

かわた  
川田 ただひさ

自民党・市民会議



**問**新さっぽろ周辺地区の整備は、計画策定から40年が経過し、JR新札幌駅は乗降客数が市内第3位と大勢の市民が利用する施設にもかかわらず、動線が悪いなどの理由から不便な状況です。歩行者動線の確保も含め、新しい時代に対応するまちづくりに向け、当初の「副都心開発基本計画」に替わる、新たなまちづくりの計画が必要と考えますが、いかがですか。

**答**市営住宅余剰地などの効果的な活用と、地下鉄をはじめとする公共交通の利用促進により、新たな時代にふさわしいまちづくりが展開できると考えます。新たなまちづくりの計画の策定に向けて、準備を進めていきます。

## 町内会加入促進に向けた取り組み

こたけ ともこ  
小竹 知子

自民党・市民会議



**問**地域で安心・安全に暮らしていく上で、町内会加入率の減少は、大きなマイナス要因です。地域の活性化を図るには、町内会の活動を支える必要があります。今後の、本市の取り組み姿勢について伺います。

**答**これまで、町内会加入促進のアイデアを盛り込んだ冊子の配布や転入者へ加入の呼びかけをしてきました。今後は、よりインパクトのあるCMの放送、フェイスブックなども活用し、加入促進の支援に取り組めます。

## 委員会の主な活動状況

[9/11~10/10]

### 総務委員会

要介護者等ごみ排出支援事業（さわやか収集）の見直しに伴うモデル事業の実施について、環境局から説明を受け、質疑を行いました。（9/20）

### 財政市民委員会

「札幌北四条東六丁目周辺地域（都市再生緊急整備地域）への中央体育館建設に関する陳情」の初審査を行い、不採択とすべきものとなりました。（9/20）

「丘珠新栄団地町内会、新栄団地会館屋外駐車場設置に関する陳情」の初審査を行い、不採択とすべきものとなりました。

継続審査中の「公契約条例の早期制定を求める陳情」の審査を行い、継続審査としました。（10/3）

### 厚生委員会

「白菜きりづけ」によるO157食中毒事件について、保健福祉局から説明を受け、質疑を行いました。（9/20）

### 建設委員会

「小林峠隧道工事によって発生する砒素、セレン、鉛等含有土砂を小林峠隧道内で穴埋め処理することを求める請願」および「中ノ沢を小林峠砒素等含有土砂堆積予定地から可及的速やかに除外し住民を安心させる事を求める陳情」について初審査を行い、継続審査としました。（10/1）

### 経済委員会

市立札幌病院ステージアッププランについて、病院局から説明を受け、質疑を行いました。（10/1）

### 大都市行財政制度調査特別委員会

大都市財政の実態に即応する財源の拡充についての要望（通称「青本」）について、財政局から、札幌市行財政改革推進プランの取組状況について市長政策室から説明を受け、質疑を行いました。（9/11）

### 第一部・第二部決算特別委員会

副委員長の互選、理事制の設置、審査日程、発言方法について決定しました。（9/27）

平成23年度決算を審査しました。（10/4）

### 議案審査のための常任委員会

関係する各常任委員会において、それぞれ審査を行いました。（9/20、10/1、10/3）

### 藻岩山再開発事業の 収支計画

ほりかわ もとひと  
堀川 素人  
市政改革・みんなの会



問藻岩山再開発事業は、初年度から計画に大幅な狂いが生じています。達成率は、利用者数で計画の64.5%、収入は58.4%と大きなかい離があります。ずさんな計画であったとの非難は免れません。

このままでは、市民に多大な迷惑や負担が及びます。藻岩山観光事業の今後の進め方を示してください。

答収支計画については、リニューアルオープンによる集客効果を考えて、1年目はリニューアル前のロープウェイ運賃収入の3倍、2年目は2.25倍、3年目以降は1.5倍という計画でした。

現時点では、1年目の増額を大幅に見込みすぎたと認識しており、事業収支の見直し作業も行っています。

一方で、支出が抑えられる見込みであるため、中長期的、例えば、3年目以降については安定していくものと考えています。



### 第3回定例会

【10月10日までに可決された議案など】

○平成24年度一般会計補正予算  
主に次の内容で総額52億4,180万円を補正するものです。

- ①学校施設改修費の追加
- ②エネルギー対策費の追加
- ③保育所整備費の追加
- ④道路改良費の追加
- ⑤コミュニティ施設運営管理費の追加

○米国の新型の核性能実験に抗議する決議

このほか、「札幌市障害者自立支援法施行条例の全部を改正する条例案」など合計30件の議案などが可決されました。

■編集 札幌市議会事務局  
☎211-3164 FAX 218-5143  
■市議会ホームページ  
www.city.sapporo.jp/gikai

### 市営住宅の問題

さかもと きょうこ  
坂本 恭子  
日本共産党



問家賃減免制度の対象は、生活保護基準以下の月収で、生活保護を受給していない世帯です。低所得者に的を絞った負担増は、弱い者いじめであり、減免制度縮小はやめるべきだと思いますが、いかがですか。

答低所得の方々に配慮しながら、今後も減免制度は継続することとしています。制度を見直すに当たっては、低所得者であっても収入に応じた適正な負担率となるよう検討していきます。

問市営住宅の修繕にかかる財源の確保と、家賃収入とは関係が無く、家賃収入が増えれば、修繕費が増えるような関係はないと思いますが、いかがですか。

答住宅使用料収入のほとんどを、住宅建設費の返済や管理費に充てています。今後の修繕費用を確保するため、一定の見直しはやむを得ないと考えています。

### 省エネ、節電対策

いとう まきこ  
伊藤 牧子  
市民ネットワーク北海道



問それぞれの家庭で電力を消費するよりも効率的な省エネ・節電ができるウォームシェア（暖かさを分かち合う）の取り組みを、身近な場所で進めるべきだと考えますが、いかがですか。

答市民や事業者ウォームシェアの活用を呼びかけていくとともに、今後、公共施設の場の提供も進めていきたいと考えています。

問電力需要の約5割を占める事業所の省エネ・節電対策については、事業所の必要性に合った効果的な省エネ診断などを行う必要がありますが、どのように取り組むのですか。

答中小企業向けの省エネ診断を始めたところです。また、環境省との共催により無料セミナーや個別相談、派遣診断を行う予定です。今後も、省エネ、節電対策を支援していきたいと考えています。

熱気あふれる舞台を鑑賞!

## シアターゴラウンド

感じる

期間 11/1(木)~12/2(日)

36の団体が、約1カ月にわたって連日熱演。演劇や人形劇などの舞台を披露します。

会場教育文化会館(中央区北1西13)、シアターZOO(中央区南11西1)など市内9カ所の劇場

※チケットは市内プレイガイドで発売中



舞台の魅力は、私たち役者とお客様との距離の近さが生み出す一体感。ぜひ気軽な気持ちで劇場に足を運んでほしいです。一緒に心震える舞台の世界を体感しましょう!

せんねんおうこく つつみ さおり  
劇団千年王国の女優 堤 沙織さん



↑ 昨年の大賞受賞作品 劇団千年王国「狼王ロボ」  
おおかみおう

多様な分野の音楽を堪能!

## クロスロードライブ

聴く

日時 11/17(土)、18(日)、24(土)、25(日)  
17日、24日は12時~17時30分、  
18日、25日は12時~16時50分

札幌を中心に活躍するミュージシャン30組による、ロックやジャズなどの演奏を間近で聞くことができます。

会場札幌駅前通地下歩行空間北3条広場



## さっぽろスクール音楽祭

日時 11/11(日) 10時30分

市内の小中学生、高校生による合唱や楽器の演奏などの合同発表会です。入場は無料ですので、当日会場へ直接お越しください。

会場 Kitara (中央区中島公園内)

# 札幌の街が 芸術に染まる

アートステージ2012が開幕  
11/10(土)~12/9(日)

芸術家や市民が生み出した作品が街を彩るイベント「アートステージ」が今年も始まります。ここでは、今年の見どころを紹介します。

このページに関するお問い合わせは、  
国際芸術展担当 ☎211-2314



↑ 昨年の展示作品 毛内やすはる作「there」  
もい やすはる

観る

足を止めて見たいくなる芸術作品が並ぶ!

## アートストリート

期間 11/10(土)~12/9(日)

札幌駅前通地下歩行空間に作品を展示し、空間全体を芸術で彩ります。造形作品や絵画の展示のほか、映像や音を使った作品で、道行く人を楽しませます。

こちらも注目!

### 500m美術館

期間 11/10(土)~  
来年1/25(金)

地下鉄大通駅からバスセンター前駅を結ぶ通路に芸術作品を展示する500m美術館。期間中は「みんなの壁」をテーマに、アーティストと市民の共同作品を壁面に展示します。

作品を制作する  
アーティスト  
ナデガタ・インスタント・  
パーティー

全国で活躍する3人組の現代アーティスト。制作地で出会った人々との関わりを大切に、そこでの出来事を「作品」として表現する。



GOOD DESIGN

500m美術館と札幌駅前通地下歩行空間からなる地下空間ネットワークは、本年度、優れたデザインの施設などに贈られるグッドデザイン賞を受賞しました。

アートステージの詳細は、地下鉄大通駅南北線・北改札口横の観光文化情報ステーションなどで配布するパンフレットか、ホームページ [www.s-artstage.com/2012](http://www.s-artstage.com/2012) をご覧ください。

子どもむけのページだよ!

# ぽるっこ タウン

それゆけ!

## ワクワク ドキドキ探検隊



市の施設で開催している

楽しい講座を子どもたちが体験。その様子を紹介します。

家族やお友達を誘って、みんなもぜひ参加してみてくださいね!



今回は僕たちが体験するよ!

ていねにしゅうがっこう ねん  
手稲西小学校1年  
たなかともあき  
田中友章くん

ていねにしゅうがっこう ねん  
手稲西小学校1年  
おぎきはるや  
尾崎日哉くん

青少年  
科学館で

飛ばして遊べる  
ももんがグライダーをつくらう!

体験できる  
日時など

日時 11月の日曜・祝日 10時50分、13時10分、14時20分(所要時間45分) 会場 科学館工作室  
対象 小中学生各回12人 費用 200円  
申込 当日9時30分から科学館工作室前で配布する  
整理券が必要。先着



1

木に  
見えるかな...

木の板に接着剤で棒を付け、下から釘を打って固定して、ももんがが止まる土台を作ります。

これが  
土台!



2

色紙を木の幹と葉の形に切って土台に貼ります。このとき、ももんがが止まる鉄の板も上部に付けます。



3

ももんがの形に紙を切り抜き、クレヨンで色を塗ります。そして、顔の裏に磁石を付けます。



4

完成!磁石が付く壁に向けて飛ばすと、くっついて楽しいよ!

ピタッ!

### 青少年科学館



科学の不思議を体感できる約300点の展示や、プラネタリウムがあり、親子で楽しみながら学べる施設です。日曜・祝日には実験や工作教室も開かれています。

所在地 厚別区厚別中央1条5丁目 開館時間 9時30分～16時30分(入館は16時まで) 休館日 日曜、毎月最終火曜、祝日の翌日 料金 展示室700円、プラネタリウム500円、セット券1,000円。中学生以下無料  
駐車場 商業施設の有料駐車場あり 交通機関 地下鉄東西線新さっぽろ駅1番出口すぐ 詳細 ☎892-5001