

## ●「さっぽろの未来を“明るく”するためにプロジェクト 2012」冬の節電の取り組みについて

### 1 イベント・街頭啓発

この冬の節電を進めるため、全市的な節電キャンペーンを展開するに当たり、イベントと街頭啓発を行います。

#### (1) 節電トークイベント

概 要	上田市長と FM NORTH WAVE の DJ の奥かおるさんにより、「冬の節電“衣食住”」をテーマにトークイベントを開催し、数値目標のある節電要請期間（12月10日～）に向け呼び掛けを行います。当日は“衣食住”をテーマとした節電アイテムの展示なども行います。
場 所	イオンモール札幌発寒「すずらん広場」（西区発寒8条12丁目1-1）
開催日時	平成24年12月9日（日） 13:00～13:30（予定）
出席者	上田市長、FM NORTH WAVE 奥 かおる さん ほか

#### (2) 市長の学校訪問

概 要	冬休み前の節電レポートの配布時期に上田市長が小学校を訪問して、北海道の電力受給のピークは暖房の使用が高まる冬場であることなどを説明し、冬の節電の大切さを伝えます。
場 所	札幌市立中央小学校 中央区大通東6丁目
開催日時	平成24年12月14日（金） 10:00～12:00（予定）

#### (3) 節電パネル展・相談会

概 要	市民や企業に広く節電を呼び掛けるため、札幌商工会議所と札幌市が共同でパネル展示を行うとともに、節電グッズ配布など街頭啓発を行います。併せて家庭向けの節電相談会を開催します。
場 所	札幌駅前通地下歩行空間「北3条交差点広場」
開催日時	平成24年12月10日（月）12:00～18:00（予定） ※節電グッズ配布は、12:00 と 18:00 に実施予定

### 2 この冬の節電の定着に向けた取り組み状況について

#### 節電の定着に向けた取り組み（全市的な取り組み）

- ・ 広報さっぽろ 11 月・12 月号（節電・省エネ特集）  
この冬の節電・省エネの取り組みを分かりやすく紹介
- ・ 家庭向け「冬のさっぽろ節電大キャンペーン」（11月20日～）  
市民が節電宣言をして、節電に取り組むキャンペーンを実施
- ・ 冬休みの小中学生向け節電レポート（エコライフレポート）  
子どもたちが各家庭の声掛け役となり、家庭の節電の取り組みを推進（ウォームシェアの取り組みを追加）
- ・ ウォームシェアの取り組み  
ポスターや共通ロゴなどによる普及啓発、公共施設の活用など  
【別紙1「札幌市のウォームシェアの取り組み」参照】
- ・ 家庭での節電に関する節電相談窓口設置（11月12日～3月末）  
家庭での節電方法について、専用の電話回線（211-2521）で相談に応じる

## ●ウォームシェアのために新たに企画した主な催し・イベント

催し・イベント	概要	担当部署
コミュニティカフェを活用した地域交流促進事業	「Hokkaido コミュニティ Cafe クミアイ」に加盟する市内 28 店舗でウォームシェア啓発カードを来店者に配布するなど、ウォームシェアの呼び掛けを行う。	市民まちづくり局 市民自治推進課 (Tel : 211-2253)
区役所空会議室での出前講座（西区）	西区役所の空会議室を活用して出前講座を行う。	西区 総務企画課 (Tel : 641-6921)
「ウォームシェア体育開放日」の開催（東区）	1～3 月の 11 日を体育開放日とし、東区民センターの講堂を終日開放し、ウォームシェアのための開放日であることを周知する。	東区 総務企画課 (Tel : 741-2409)
税のあったか相談会	札幌市民ホールにおいて、1 月 15 日・16 日の 2 日間、ウォームシェアを踏まえた税の相談会を開催する。相談ブースはこたつと湯たんぽで作る予定。	財政局 税制課 (Tel : 211-2282)
健康づくり応援講座	10 区の老人福祉センターを会場に、健康づくりセンター等の運動指導員による健康づくり体操の実践講座や、各区の保健師、栄養士、歯科衛生士による健康づくりに関する講話を実施する。	保健福祉局 保健所健康企画課 (Tel : 622-5151)
児童会館の取り組み：子どもたちが主役のイベント	市の中心部において、2 月に、子どもたちが児童会館での活動を PR するイベントを開催。ウォームシェアの観点から、多くの方が家族そろって参加できる楽しいイベントとする。	子ども未来局 子ども企画課 (Tel : 211-2982)
各図書館、中央図書館の元気カフェ	各図書館でウォームシェアの観点から、より一層の利用を促すため PR していく。また、中央図書館では、来年 1 月末に「元気カフェ」のオープンに合わせてウォームシェアの呼び掛けを行う。	教育委員会 中央図書館管理課 (Tel : 512-7330)
コンベンションセンターでのウィンターフェスティバル	コンベンションセンターにおいて、「ウィンターフェスティバル」として、12 月 15 日から 21 日まで日替わりのイベントを開催し、ウォームシェアの啓発に努める。	観光文化局 観光企画課 (Tel : 211-2376)

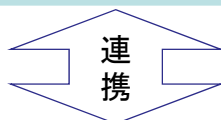
問い合わせ先

環境局環境都市推進部環境計画課 大平・高田・田縁  
電話：211-2877

# 札幌市のウォームシェアの取り組み

## 環境局(普及啓発)

- 公共施設共通の啓発用ポスター
- 共通ロゴの提供(各局・区で作成するものへの使用を想定)
- ウォームシェア宣言をして、あったかアイデアを投稿する環境省主催「北海道発！ウォームシェア大作戦」への広報協力(札幌市民への呼び掛け) など



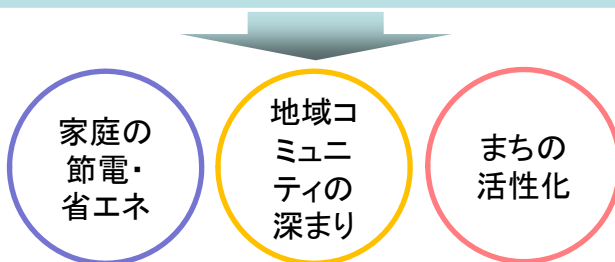
## 各局・区(公共施設等を活用した取り組み)

### (1) ウォームシェアの普及啓発

- ① ポスター掲示、職員による啓発用缶バッジ手着用(手稲区)等  
区役所、保健センター、まちづくりセンター など
- ② 地域に対する取り組みの実施依頼  
町内会館、地区会館、商業施設 など

### (2) 場の提供

- ① 施設利用をウォームシェアの取り組みとして周知  
体育館、プール、札幌ドーム、どうぎんカーリングスタジアム、札幌市青少年科学館、定山溪自然の村、各図書館、下水道科学館、円山動物園、札幌国際交流館 など  
(※有料の施設については、基本的には通常の利用料金のままウォームシェアスポットとして活用。)
- ② 既存の催し・イベントをウォームシェアの取り組みとして周知  
(各局・区で作成するポスター、チラシ等にウォームシェアの内容を盛り込む。)  
区民センター、地区センター、札幌市資料館 など
- ③ ウォームシェアの取り組みとして新たに催し・イベントを企画  
コミュニティカフェを活用した地域交流促進事業、区役所空会議室での出前講座(西区)、  
「ウォームシェア体育開放日」の開催(東区)、税のあったか相談会、健康づくり応援講座、児童会館の  
取り組み、中央図書館の元気カフェ、コンベンションセンターでのウィンターフェスティバル など



### 【参考】

啓発用ポスター



共通ロゴ



手稲区缶バッジ



## 札幌市率先節電対策取組項目(冬)

## 冬の率先節電対策項目

項目		削減電力 内訳 (kW)	2010年 ピーク電力 (kW)	削減 電力 (kW)	削減率 (%)
清掃 インフラ	工場内等の照明点灯時間短縮(一部施設稼働停止含)	468	5,311	1,768	33.3
	ごみ資源化工場の操業調整	1,300			
	白石清掃工場の灰溶融運転停止による売電	1,800		1,800	33.9
下水道 インフラ	水再生プラザの散気装置・ブロワの省エネ化	550	20,424	1,480	7.2
	ブロワ運転時間の調整	400			
	汚泥脱水機運転時間の夜間シフト等	530			
水道 インフラ	ポンプ運転の夜間シフト、ポンプ運転台数の見直し、一部施設ヒーティングの停止など	700	5,545	700	12.6
交通 インフラ	駅舎換気風量制御、照明間引き、改札機・券売機一部停止など	638	28,620	2,251	7.9
	車両照明の間引き、車両室内暖房の間欠運転など	1,613			
ロードヒーティング	管理手法の見直しによる運転停止(26箇所)	2,712	56,442	2,712	4.8
庁舎 (本庁舎、区役所、 消防局、下水道庁舎、 水道局、交通局、 菊水分庁舎)	本庁舎の照明の間引き・LED化、空調温度管理、エレベーター使用制限など	949	7,194	949	13.2
	区役所の照明の間引き・LED化、空調温度管理など				
	消防局等その他庁舎の照明の間引き・LED化、空調温度管理など				
市民利用施設 (円山動物園、コンベンションセンター、キタラ等)	照明の間引き・LED化、空調温度管理、発電機の運転(札幌ドーム)など	3,336	37,885	3,336	8.8
病院	照明の間引き・LED化など	—	2,202	—	—
学校	廊下等照明の間引き、職員室等の暖房温度調整など	1,620	64,815	1,620	2.5
合計			228,438	16,616	7.3

## 参考(夏の節電目標)

項目	2010年 ピーク電力 (kW)	削減 電力 (kW)	冬-夏 削減電力 (kW)
・工場内等の照明点灯時間短縮等 ・ごみ資源化工場操業調整 ・白石清掃工場の灰溶融運転停止による売電	5,141	1,406	362
・水再生プラザの散気装置・ブロワの省エネ化 ・ブロワ運転時間の調整 ・汚泥脱水機運転時間の夜間シフト等	18,769	1,384	96
ポンプ運転時間の夜間シフト等	5,338	687	13
・駅舎の照明間引、換気風量抑制等 ・地下鉄車両室内灯の間引	24,070	2,239	12
—	—	—	2,712
・本庁舎の照明間引、エレベーターの使用制限、LED照明交換等 ・区役所の照明間引、空調温度管理等 ・消防局等の照明間引、空調温度管理等	8,595	943	6
照明間引、空調温度管理、発電機の運転(札幌ドーム)等	27,144	2,554	782
廊下照明間引、空調温度管理	2,622	—	—
廊下などの照明間引	20,811	490	1,130
	112,490	11,503	5,113