



ちとせエコ通信

第23号

平成 28 年 1 月
発行：千歳市

えこつう



千歳市エコ商店

調子はどうですか？



冬の省エネとインフルエンザ

今のところ、積雪の少ない状態が続いていますが、ぐっと冷え込みが厳しくなってきました。インフルエンザも流行り始めています。

インフルエンザウイルスは、空気中の水分量が 1 m³中 11 g 以下になると生存率が上がります。20.5~24℃での 6 時間後のウイルス生存率は、湿度 50%で 3~5%で

水分量が 11 g 以上となる最低湿度

温度	湿度	温度	湿度
20℃	64%	23℃	53.5%
21℃	60%	24℃	50.5%
22℃	57%	25℃	48%

ますが、湿度 20%では 66%と上昇します！※。また、空気中の水分量 11g が含まれる温度と湿度の関係は左表のようになっています。これは温度によって水蒸気でいられる水分量が違うためであり、いつでも湿度 50%が安心!ということではありません。

一般的に、湿度を 10%上げると体感温度が 1℃程度上がる(無風状態)と言われており、湿度を上げることでインフルエンザを防ぎ、また、暖房機の設定温度を上げないことで、省エネにつなげることもできます。

ただし、冬の閉鎖空間では 60%以上になるとカビやダニが発生しやすくなりますので、注意しながら湿度管理をしましょう。

(※ 庄司内科小児科医院 庄司眞院長による)

引き続き

「広告掲載環境配慮型封筒」 作成主募集のお知らせ!!

市で使用する広告掲載環境配慮型封筒を作成し、無償で提供(寄附)していただける事業者を募集します。

[募集期間] 平成 28 年 1 月 29 日 (金) から
平成 28 年 3 月 31 日 (木) まで

期間を前回より
長しました

[対象封筒] 市で使用する環境配慮型公用封筒

[封筒規格] ・サイズ
縦324mm×横229mm
(日本工業規格(JIS規格)角型20号)
※切取後の再利用封筒サイズ
縦120mm×横229mm
(定型封筒として利用できるもの)

- ・厚さ
各 85 g / m²
- ・カラー
スカイ

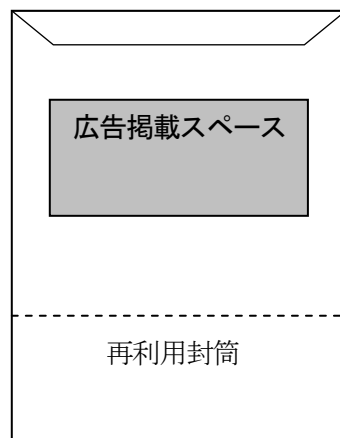


[広告方法] 封筒の裏面上部の縦 100mm×横 150mm の四角形 1カ所の枠内を広告面とし、再利用封筒のスペースにかからないこと

【おもて】



【うら】



【掲載条件】 千歳市広告掲載基準によるものとします
※別添資料をご覧ください

受領日を延長
しました

【使用期間】 寄付受領日(平成28年5月末まで)から残部がなくなるまで
(寄付受領が5月末以降になる場合は要相談)

【募集単位】 10,000枚以上

【申込方法】 募集要綱に規定する「寄附申込書(別紙1)」及び「封筒に
掲載する広告案(別紙2)」を千歳市環境課省エネ推進係に提出
※募集要項は別添資料をご覧ください

【お問合せ先】 環境課省エネ推進係 電話番号：24-0591

編集後記 暖冬で灯油も安く大助かり!...と思っていたら急に寒さが厳しくなり、野菜も肉も魚も値上がり!燃料の節約は簡単でも、食事の節約はとても難しいです。

編集・発行 千歳市 市民環境部 環境課省エネ推進係 電話:24-0590
e-mail: shoene@city.chitose.hokkaido.jp

【参考資料】

印刷物の仕様

品名	環境配慮型封筒
規格	セパブル 角20
部数	10,000枚
頁数	—
色数	色数は問わず(ただし、華美なもの、見づらいものなどは不可)
写真	—
イラスト	1点 データ渡し(Word形式)
用紙の種類	スカイ 85g/m ²
加工	スジ入れ有り
納品場所	千歳市役所本庁舎又は第二書庫(旧真々地保育所)

使用色数に自由
度をもたせました

申請から納品までの流れ

「寄附申込書(別紙1)」と
「封筒に掲載する広告案(別紙2)」を
千歳市環境課省エネ推進係に提出
↓
市で、広告掲載基準に基づき掲載広告案について審査・決定
寄附採納を受けることが決定した民間企業等に「広告掲載環境
配慮型公用封筒寄附採納決定通知書(別紙3)」を交付
↓
「寄附採納決定通知書」を受理した封筒作成主は、市との封筒
の取扱について「協定書(別紙4)」を取り交わす
↓
広告掲載環境配慮型公用封筒を作成し、市へ寄附