市民・事業者・行政が協働して環境保全都市を実現するひらかた環境ネットワーク会議会報誌

NO. 48 **冬号** 平成 28 年 (2016)

# 環境ひらかた



# 明けましておめでとうございます

2016 年が始まりました。昨年を振り返ればいろいろなことがありました。12 月に開催された COP21 で締結された「パリ協定」は大きなニュースになりました。又 11 月にあった大阪府知事選では維新の松井氏が再選、8 月に行われた枚方市市長選では新市長が誕生しました。こうしたことで情勢はどのように変わるのか、気になるという方もおられるでしょう。また一方、羽生結弦が GP ファイナルで、自己記録を更新するとんでもない点数で優勝したことのほうが、大きなニュースだったという方もおられるでしょう。

関心事はそれぞれ違っていても、環境への関心は持っていただけるよう、そして環境への取り組みの輪が広がっていくよう、今年も頑張っていきたいと思いますので、どうぞよろしくお願いいたします。

## ひらかたエコフォーラム 2016 開催

**2016 年 2 月 6 日(土)** メセナひらかたにて 環境について知り、身近な事として学ぶ良い機会です。家族、お 友達と参加してみませんか!

### \*\*\*\*\* 次\*\*\*\*

新年のあいさつ	P 1
ひらかたエコフォーラム2016	P 2
これからのエネルギーを考える	Р3
各部会報告	P4.5
「お知らせコーナー」	P 6
環境トピックス VOL.14	P 7
シリーズ「地域の環境人登場」	Р8



# ひらかたエコフォーラム 2016

# みんなの意識の高まりが 温暖化防止活動の広がりに!

# 温暖化対策の取り組み 聞いて、見て、知って あなたも一緒に参加しましょう!



2008年に第1回を開催したエコフォーラムも今回で9回目となります。 2010年から「ストップ ザ 温暖化」をテーマに開催していますが、温暖化対策の取り組みは 着実に広がりを見せています。エコフォーラムで実感して下さい。

エコフォーラムは、楽しみながら学べる環境イベントです。会場で「こんな取り組み!あんな 取り組み!を、聞いて・見て・知って!」自分のできることがきっと見つかると思います。







写真は、昨年のエコフォーラムの様子

### まずは、会場へ GO!! 2016 年 2 月 6 日(土)は、メセナひらかたへ

### スタートは 10:00

\*多目的ホールでは

枚方市環境表彰、学校園環境表彰、学校園取り組み発表、省エネコンテスト表彰 \*2Fロビーでは

環境に取り組んでいる学校園や企業・団体によるブース展示、ブースラリー、 クラフト教室、試食、エコドライブ体験、自転車発電体験 等々

【共催】 NPO 法人ひらかた環境ネットワーク会議、枚方市、枚方市教育委員会

■ 詳しくは、市内公共施設等に設置のチラシをご覧ください ■

# これからのエネルギーを考える!!



市民10

に聞いてみる

アンケートし





NPOフェスタで

ごみ減量フェアで





「あなたはこれからのエネルギーに どれだけ期待しますかしの問いに、シ ールを張って答えてもらいました。

アンケート集計結果	
発電方法	投票率
太陽光発電	37%
地熱発電	20%
風力発電	19%
水素発電	13%
小水力発電	7%
原子力発電	4%



関西外国語大学 中宮学舎で





今年4月から電力の自由化がスタートします。 環境のこと、経済のこと、将来への環境負荷のこと

等々を考えたとき、私たちは一体エネルギーをどの ような方法で得ることが望ましいのでしょう。

そこで、市民の皆さんに「これからのエネルギー あ なたは何に期待しますか」と題してアンケートをお 願いしました。結果は左のようになりました。

会報誌をご覧になっている皆さんはいかがですか?

## 我が家のエコ/ート



平成26年6月にスタートした「我が家のエコノート」!

昨年末時点での提出総数は約500部を数えました。ポイントをた めて商品と交換される方が続々と!何時からでも取り組んでいただ けます。新年を迎えあなたも始めてみませんか。



# 部会活動紹介

ひらかた環境ネット会議では、それぞれテーマごとに部会を結成し、主体的に活動を行っています。

## 環境教育サポート部会

# 盛況だった「環境推進員研修会」

環境教育サポート部会では、S-EMS(枚方市学校版環境マネジメントシステム)支援の一環で、毎年教職員を対象に「環境推進員研修会」を行っています。

平成 27 年度は昨年 7 月 22 日に行いました。今回は「地球温暖化の現状」を知って、関心と危機感を持っていただこうと、大阪管区気象台の協力を得て、気象防災部地球環境海洋課地球温暖化情報官の西村修一氏を講師に迎え「地球温暖化について」をテーマに講演いただきました。

環境推進員の先生方、理科担当の先生方 19名を含む 90名に参加していただき、枚方地方 観測所 (=アメダス: 桜丘北小学校横に設置されています) のデータをもとに、近畿地方の 気候変化や地球温暖化の影響と対策についてわかりやすく話していただきました。

その中で、日本の平均気温の上昇が 100 年で 0.8  $\mathbb C$  であるのに対し、枚方市は 1.6  $\mathbb C$   $\ge 2$  倍のスピードで上昇していることが報告され、改めて現状の深刻さを知っていただけた研修会となりました。

## まちづくい部会

## 楽しみながら景観や環境を考える

菊がきれいに咲いていた 11 月 14 日(土)、10 時にスタートしたフォトラリー「タイムスリップ探偵~ここはどこ?~」毎年行っているこのイベント、今年は「関西文化の日」に合わせて開催しました。

岡本町会館で受付を行った後、鍵屋資料館まで街道沿いを歩きながら、昔の写真に写っている撮影場所を探すというイベントですが、参加者の皆さんは迷われながらも「ここは様子が残っているねー」「まったく変わってしまったねー」などと話しながらほとんど正解されていました。

その後はボランティアガイドさんによる宿場町の解説と商店での試食ツアーです。参加者

の方には他に「エコたわし」と「100円お買物券」 もお渡しし、景観保全や環境保護への関心づくり、 まちのにぎわいづくりに繋がるよう工夫しました。

また、同日に岡本町会館で「懐かしいまちの風景 写真展」も行いました。昔の写真をずらりと並べ、 景観の変化に思いを巡らして頂きました。昔の様子 をよくご存知の方は、一緒に見ている方に詳しく風 景を説明しておられた姿が印象的でした。



## 公共交通部会

# EF20 II

# |バス!のってスタンプラリー すごいぞ枚方 再発見







市長あいさつ

地図を広げて作戦会議?

平成27年10月17日(土) 京阪枚方市駅下車、枚方市役所前の岡東中央公園で8時半より受付を開始し、9時に伏見隆新市長の挨拶で始まった「第20回バス!のってスタンプラリー」は、今回も多くの方々に楽しんでいただきました。

スタート前、愛媛大学松村暢彦教授による恒例となった「バスとまちのお話」では、公 共交通の2つの役割『人と人をつなぐ、場所と場所をつなぐ』について話していただきま した。

今回はテーマを「すごいぞ枚方 再発見」と題し、参加者の皆さんに、枚方のすごいと ころを知ってもらおうと、ポイントを選定しその「すごさ!?」を紹介しました。

「へぇ~!そうだったんだ!」と、改めて知ることができた事も多かったと思います。

毎回実施している参加者アンケートですが、今回の参加者 420 名の結果は次の通りです。

- ・今回が初めての参加・・・60%
- ・これからもっと公共交通を利用しようと思った・・・思った・とても思った合計 93%
- ・公共交通の利用回数が増えた・・・増えた・どちらかといえば増えた合計 60%(今まで参加経験のある人)

こうした経験をすると、公共交通への関心も利用も高まることがこのアンケートから見て取れ、公共交通利用促進へ希望が膨らみます。

便利な 京阪バス 1 day チケット を使って枚方 の街並みを 巡りました









スタンプポイントを目指して♪バスを乗り継いで楽しんだ!



ポイント地点を巡ってゴールに戻ってきたら、ガラポンエリアに! アンケートに答えてガラポンをまわし 景品をゲット!!



# お知ら世コーナー

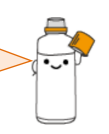
このコーナーの情報に関する申し込み、お問い合わせはひらかた環境ネット会議事務局までご連絡ください。 ☎072-847-2286

### ◆◆◆エコキャップ・プルタブの回収報告◆◆◆

●エコキャップ H26年12月・H27年1月~10月発送分

619,200個

お手伝いいただ きました大勢の 皆様、ご協力あ りがとうござい ました。



累計 1,978,422 個

CO2 累計 14,621.8 kg

ポリオワクチン 2,322.4人分

●プルタブ

9月15日発送分

62.6kg/累計重量 448 kg

(※手数料や送料を差し引いた量です。800 kgで車いすになります。)

※エコキャップは、ポリオワクチンの購入資金として、プルタブは車いすの材料として寄付されます

### ひらかた夏の省エネコンテスト!ご参加ありがとうございました

3年間続けた「ひらかた夏の省エネコンテスト」は、毎回たくさんの方々にご応募いただき、節電、省エネの工夫やアイデアなどもいただきました。昨年27年度からは、装いを新たに「ひらかた夏の省エネコンテスト」として電気に加えガス、水道も対象とした取り組みとしました。取り組んだ方から、「家族そろって楽しく節電や省エネにチャレンジしました」「話あいながら楽しく取り組めた」「意識することで自然と節電につながった」などの嬉しい感想がたくさん寄せられました。節電には、「ちょっとの意識から」こまめな行動を、継続して取り組んでいきましょう。





詳しくは、春号でお知らせします。

### 28 年度写真付き会員証発行のお知らせ

このほどひらかた環境ネットワーク会議では会員証を発行することになりました。 28 年度より順次お届けしていきます。

希望者には写真付きの会員証を発行しますので、希望される方は 2 月末までに、写真を事務局 あてにデータをお送り頂くか郵送ください。2 月末までにお届けの無い会員さんにつきましては 写真なしの会員証となります。

# 環境トピックス

**Vol.14** 

私達を取り巻く環境は日々変化しています。最近の環境問題や、環境に関する事柄について「知ってほしい・知らせたい」情報などをこのコーナーで伝えていきます。今回のテーマは、「評価される『パリ協定』」「かわる照明」です。

### ◆ 評価される「パリ協定」

昨年、会報誌夏号のこのコーナーで、温暖化対策目標について話し合われる COP21 に注目したいと書きました。その COP21 が昨年末フランスで開かれ 12 月 13 日閉幕しました。

そのCOP21で京都議定書以来 18 年ぶりに、新たな枠組みとなる「パリ協定」が採択されたのです! その内容は、新聞等の報道で皆さんもよくご存知のことと思いますが、2 週間の集中交渉の末、世界の 200 近い国と地域が地球温暖化対策で合意したのです。

発展途上国を含むすべての国が協調して温室効果ガスの削減に取り組む初めての枠組みで、世界の温暖化対策は歴史的な転換点を迎えたと、世界各国が高く評価しています。

昨年6月にドイツで開かれたG7で、ドイツのメルケル首相が温暖化対策について「できるだけ早く拘束力を持つ合意」の必要性を述べた事は記憶にあると思いますが、まさに、パリ協定は法的な拘束力を持つ枠組みなのです。

### ◆ <u>かわる照明</u>

2011年の東日本大震災以降の省エネ意識の高まりとともに広がってきた LED ですが、昨年 11月 政府が「白熱灯・蛍光灯の製造・輸入を 2020 年をめどに禁止」の方針を出したというニュースに「いよいよきたか!」と思われた方も多かったと思います。

消費電力の高い白熱灯や蛍光灯から、消費電力の低い発光ダイオード(LED)への置き換えを促すのが狙いとされています。しかし価格面で見ると、以前に比べ安くなったとはいえ、LED 電球は白熱灯や蛍光灯に比べまだ高価であることに変わりはなく、又器具交換工事等が必要な場合もあり、すべての照明が LED 化するまでには課題もあり、もう少し時間がかかるのではないでしょうか。

# 地域の環境人登場



### 未来はどうなる?私のくらし!

先のCOP21にて「今世紀後半に温室効果ガスの排出と吸収を均衡させる」という目標がだされました。これが実現できる頃、世の中はどんな風になっているのかと考えるとワクワクします。今の日本で、吸収量内に排出を抑えるとすると、ほとんどの経済活動はストップしてしまいます。今世末まであと85年。85年前は昭和の初めで、今の暮らしとは大きく違う。そう考えると、世の中は大きく変化させられるかもしれない。

車は全て水素エンジンになる!発電所も温室効果ガスをださない!都市も森のようになり、テレビがなくなり紙芝居が復活!水路には水車がつくられ、エネルギーやゴミ・水、食料も地域で循環!人力でできることは人力でするetc。そうなると、人は今より健康になって、地域コミュニティも復活するのでは・・

村野 Y.M

### 冬場のトイレで節電を考える

トイレに入ったら、節電のために 便座のフタをしましょう!という張り紙を 目にする。我が家も、冷たい便座に座るのは 嫌だから便座の暖房はONにしています。使 用後にフタをしないと、放熱し続けて無駄な 電気を消費すること知っていましたが、調べ てみると、フタをすることで、かなりの節電 になるようです。それと、設定温度でも電気 の消費量が違ってくるようです。改めて、我 が家の温度設定を確認する。フタはいつも開 いている…。便座の温度は低くして、フタを 閉めることを習慣づけるだけで、環境に やさしい人に!生活に! 池之宮 K.N

まち中のホットなエコ情報を紹介するコーナーです。 エコな取り組みや頑張っている人、環境への関わりや思 い、日常の中での関心毎などをお寄せください。

- \*200~400 字程度 ※原稿は紙面の都合で加工させていただ く場合もありますのでご了承下さい。
- \*写真、イラストもどうぞ
- \*掲載の方には記念品を進呈

### ひとこと



「間に合ったー!」思わず声が出ます。

年4回、会報誌発行の期日が迫ってくる度、無事入稿できるだろうかと、時間と闘いながら作業を進めています。締め切りが来ても原稿は届かない!投稿記事もない!情報はいっぱいあるけど、みんなに知らせたい・知ってもらいたい情報は何?などと、悶々としながら紙面を作りに悪戦苦闘!

なので出来上がったときには「間に合ったー!」と思わず叫んでしまいます。そして毎回「次はもっと余裕をもって仕上げよう!」と心に誓うのですが…。

今年もよろしくお願いします。

### ひらかた環境ネットワーク会議 会報「環境ひらかた」第48号

平成28年1月1日発行(年4回発行)

発行:(特活)ひらかた環境ネットワーク会議。



〒573-0042 大阪府枚方市村野西町5番1号 サプリ村野内(旧村野小学校)

電話 072-847-2286

FAX 072-807-7873

Eメール jimukyoku@hirakata-kankyou.net ホームページ http://www.hirakata-kankyou.net

発行責任者:伊丹 均 編集責任者:丸井 晶子

井