



2018年3月発行 NO.38

平成29年度の活動を振り返って

平成28年11月のパリ協定発効の後、平成29年3月には、自治体レベルでの温暖化対策計画である「広島市地球温暖化対策実行計画」が策定されました。今年度は、これらを踏まえてより具体的な活動に入っていった年と位置付けられると思います。

家庭・消費者WGの草の根省エネ相談に関しては、消費者のひろば【5月27日(土)】、環境の日ひろしま大会【6月4日(日)】、バスまつり【9月10日(日)】、エコロジーマーケット環ッハツハ in よしじま【10月8日(日)】、可部公民館まつり【11月4日(土)】、東野公民館まつり【11月25日(土)、26日(日)】、江波山気象館【11月26日(日)】、環境エコイベント【平成30年2月17日(土)】において実施しました。

江波山気象館での省エネ相談は、地球温暖化防止コミュニケーター本部事業の、親子を対象にしたイベントの開催日程に合わせて実施し、相乗効果により多くの市民の参加を得ました。

昨年バスまつりで実施しているエコ工作(牛乳パックを用いたゴミ収集車)は好評でした。教育・学習WGの活動のひとつ、出前授業については5小学校、1公民館で実施しました。

また、佐伯区公衆衛生推進協議会総会【6月12日(月)】においては、出前講座を実施しました。

環境学習の支援事業については、講師に気象予報士の波田健一さんを招いて、「高校生のための地球温暖化セミナー【平成30年1月13日(土)】」を開催しました。これは市立高等学校の総合文化祭の開催期間中に合わせて実施する、初めての試みとして行ったものです。

「2017ひろしま温暖化ストップ!フェア」【7月28日(金)】は、サンフレッチェ広島アンバサダーの森崎浩司氏のトーク&サイン会及び公民館サークルのダンスショーという二つの新しい試みを行い、イベント全体を通して約3,900名の市民の参加を得ました。

広報WGは年4回広報誌を発行して、活動状況を市民及び会員に情報発信しました。

《編集・連絡先》

広島市地球温暖化対策地域協議会

[事務局]広島市環境局温暖化対策課

広島市中区国泰寺町一丁目6番34号

TEL 082-504-2185

FAX 082-504-2229

E-mail:ondanka-t@city.hiroshima.lg.jp

1月から3月の活動

○ 教育・学習WG(環境学習の支援)

- ・ 高校生のための地球温暖化対策セミナー
1月13日(土) 広島市文化交流会館

○ 家庭・消費者WG(草の根省エネ相談)

- ・ 環境エコイベント
2月17日(土) イオンモール広島府中

活動詳細レポート

『高校生のための地球温暖化対策セミナー』

教育・学習WGの活動スタイルを発展させるよい機会と考え、同セミナーを開催しました。

例年1月に市立高等学校10校の総合文化祭が開催されており、今回の総合文化祭の会場がJMSアステールプラザであったため、文化祭に参加した高校生の集客を見込み、隣接する広島市文化交流会館に会場を設定しました。

気象予報士でTSSに勤務する波田健一さんを講師として招き「私たちの暮らしと地球温暖化」と題して話していただき、続いて「広島市地球温暖化対策実行計画」について市職員が説明をしました。会場にはCOOL CHOICEのクイズパネルを設置して、COOL CHOICEに関する関心が高まるように工夫しました。

聴講者は28名でしたが、わかりやすかったと好評でした。今後は、聴講者数を増やす工夫をしながら、活動を継続したいと考えています。



4月の活動予定

○ 協議会全体会議

- ・ 4月27日(金) 午前10時30分～
市役所4階共用会議室

広島市からのお知らせ

平成29年度の「広島市家庭用燃料電池設置補助金」及び「広島市集合住宅共用部のLED照明器具交換補助金」の実施結果について

広島市では、地球温暖化対策として、家庭におけるエネルギー利用のスマート化を推進するため、次のとおり補助事業を実施しています。

- ① 「広島市家庭用燃料電池設置補助金」
【対象者】住宅に家庭用燃料電池（エネファーム）の設置等を行う個人
- ② 「広島市集合住宅共用部のLED照明器具交換補助金」
【対象者】分譲集合住宅（マンション）の共用部において、既存の蛍光灯照明器具等をLED照明器具に交換する工事を行う集合住宅の管理組合・管理組合法人

平成29年度の実施結果について、①は230件、②は21件の補助申請がありました。

これらの事業は、平成30年度も実施する予定ですので、是非、ご活用ください。

太陽光発電施設の紹介(16)

祇園中学校(安佐南区)

祇園中学校には、平成26年度に10kWの太陽光発電施設が設置されました。

設置場所 : 北館屋上

パネル数 : 40枚



(祇園中学校外観)



(太陽光発電施設)



(モニター表示)

モニターには、「エコストーリー」として、『化石燃料とCO2』・『温暖化と世界各地の異常現象』の説明があり、「エネモニター」として、気温・日射・発電量等の表示、「エネグラフ」して、今日の変化・1週間・1か月・1年の変化を順次表示しています。その他、「掲示板」「おしらせ」「写真」の画面も設定でき、いろいろと活用することができそうでした。

次号(39号)の掲載予告

6月末発行予定

- 5月3日(木・祝)
「広島フラワーフェスティバル」
花の総合パレードに参加
- 6月3日(日)
「環境の日」ひろしま大会

協議会活動参加へのお誘い

温暖化は私たち「みんなの問題」。私たちとともに温暖化防止活動に取り組みましょう。協議会では、あなたの参加を待っています。

編集後記

第38号はいかがでしたか。掲載してほしい情報やご意見などをお寄せください。お待ちしております。
E-mail:ondanka-t@city.hiroshima.lg.jp