

環境出前講座 有住校区・高取校区

有住公民館
実年大学

今、私たちの未来のために
できること！
「脱炭素社会」の実現に向けて

令和5年9月27日(水)
福岡市環境局脱炭素社会推進課

私たちができること

例えば、「ゼロカーボンアクション30(環境省)」

- エネルギーを節約・転換しよう！
- 太陽光パネル付き・省エネ住宅に住もう！
- CO2の少ない交通手段を選ぼう！
- 食ロスをなくそう！
- サステナブルなファッションを！
- 3R(リデュース、リユース、リサイクル)
- CO2の少ない製品・サービス等を選ぼう！
- 環境保全活動に積極的に参加しよう！

出典: 環境省「ゼロカーボンアクション30」



有住校区 有住公民館主催(実年大学)

昨年9月27日(水)に有住公民館にて、高齢者を対象にした「未来のためにできること」脱炭素社会の実現に向けて」をテーマに実年大学が開催されました。

講師は、環境局脱炭素社会推進課の大平裕さんで、約30名の参加がありました。

太陽光発電の新素材、温暖化の影響を減らすために出来ることなど、わかりやすく講義が行われました。

参加者からは、「知らなかったことがたくさんあり、家族にも話します。」また、「省エネ家電買い換えキャンペーンに申込みしたい。」との感想が出ていました。

さわらエコナビ通信 第29号

発行
令和6年3月
早良区生活環境課
TEL.092-833-4343
協力
早良区環境活動
連絡会議

3Rをはじめましょう

- ①ごみを減らすこと...リデュース **Reduce**
- ②繰り返し使うこと...リユース **Reuse**
- ③資源として再利用すること...リサイクル **Recycle**

いらぬものはもらわない「リフューズ」

やってよかったリサイクル

～福岡市のリサイクル事情～

高取校区のみなさま
ごみ減量・リサイクル推進会議の
みなさま

福岡市環境局
計画課、ごみ減量推進課

高取校区

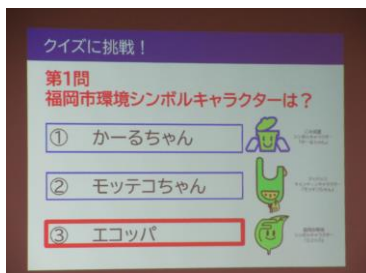
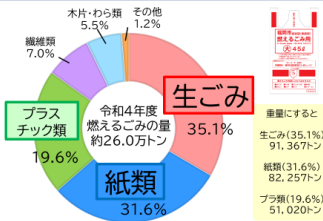
高取校区ごみ減量・リサイクル推進会議主催

今年1月29日(月)に高取公民館にて、校区住民を対象に「やってよかったリサイクル!!」福岡市のリサイクル事情」がテーマとして開催され、約30名の参加がありました。

講師は、環境局ごみ減量推進課 田中和美さんで、福岡市のごみの出し方などのクイズを出しながら、わかりやすく講義が行われました。

参加者からは、「燃えるごみ袋など、指定袋を一度に出す数の制限があることなど、ごみの分別で知らないことなどがあり、今一度、家庭ごみルールブックを読み直します。」 「ごみ減量・リサイクルを実践することの大切さが分かり、再認識しました。」などの感想が出ていました。

家庭から燃えるごみの内訳



第20回 室見川水系一斉清掃

今年度も室見川水系の自然環境を守り、自然と親しむ環境づくりを推進するため、室見川・金屑川・油山川を一齐に清掃しようと、11月19日(日)に早良区内の各地で行われました。この清掃には、44団体(各校区、ボランティア団体など)約3500人の方が参加されました。

室見川、金屑川、油山川の近隣の各校区、各町内でも実施され、多くの方が清掃活動に参加されました。回収されたごみの量は約3・3トンにも及びました。

ポスター原画コンクール

この事業では、より多くの人に関心と参加を呼びかけるため、早良区内の小・中学生を対象にした「ポスター原画コンクール」を実施し、メイン会場となった賀茂小学校で行われた開会式で、表彰式も行われました。

今年度は141点の応募があり、その中から選ばれた最優秀賞作品が広報用ポスターとなり地域に配布されました。

メイン会場(賀茂小学校)



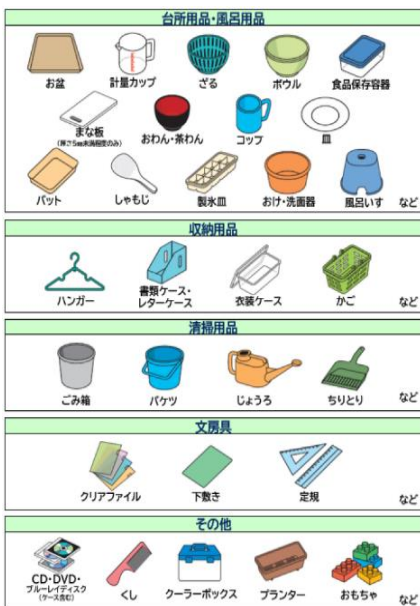
雑がみの回収

福岡市の家庭から出るごみの三分の一は紙類です。雑がみ回収促進袋を利用してごみ減量・リサイクルにご協力を！雑がみ回収袋は、早良区役所で配布しています。



プラスチック製品の回収

○回収するプラスチック製品の例



福岡市では、令和4年5月からプラスチック製品の回収モデル事業を実施しています。早良区では、早良区役所、入部出張所で行っています。ご協力ください。

【編集後記】本誌は、ごみ減量やリサイクル等の環境活動の実施団体等の活動及び区の取り組みを周知することを目的に年1回発行しています。取材へのご協力ありがとうございました。今後とも情報提供などよろしくお願ひします。