

3. 富山県からの案内

■「みんなできれいにせんまいけ大作戦」を実施しています。

"6月から9月まで、県内各市町村の海岸、河川等で清掃美化活動が実施しています。皆様の積極的な参加をお願いいたします。"

<http://www.t kz.or.jp/cleanup/senmaikeH28.pdf>

4. とやま環境財団からの情報

■「平成28年版環境関係法規の手引」発行のご案内

詳しくは、HPをご覧ください。

<http://www.t kz.or.jp/support/hourei.html>

■「食品ロス低減・我が家の実践」のアイデア大募集！！！！

G7 富山環境大臣会合の成果として「富山物質循環フレームワーク」が採択され、具体例で「食品ロス低減」が挙げられた事もあり、家庭での「食品ロス低減のアイデア」を募集いたします。

(応募期間は、9月30日まで) 採用の方には、粗品を進呈します。

皆様からアイデアをまとめて、当財団で発行しております機関紙

「きょうせい」8号(2017年1月発行予定)に掲載したいと考えております。奮って御応募下さい。

〓〓 編集後記（独り言ですが、） 〓〓

オリンピックの喧騒も終わり、夜になるとコオロギの音を聴くようになりました。

まだまだ暑い日が続き、冷蔵庫が重宝してしまいましたが、ここ20年の間に、断熱材の工夫、結露防止用ヒーターや、タイマーによる冷媒装置の霜取りがマイコン制御になり、コンプレッサーモーターの効率も上がり、電力消費は少なくはなりました。

しかし暑いからとむやみに物を詰め込むと、庫内の冷気循環を阻害してしまい、気化熱カロリーは物理法則ですから、20年前の冷蔵庫とそんなに変わらない位の電力を消費してしまいます。

庫内温度モニターがあるタイプも出ておりますが、今使っている冷蔵庫に、市販のリードセンサー型温度計を付けて見る事で意識が変わり、余計な物を買わなくなるきっかけになるのではと思います。

よく言われますが、「家庭の3Rは、まず冷蔵庫から」です。扉を開けて、今晚のおかず作りを考える時に、奥に追いやれた食材を見返しやすいう様に、庫内環境を整えるのも、相当なエコにつながります。

・ 配信先変更・配信中止は tkz11@tkz.or.jp までご連絡ください。

・ ご意見・ご要望は tkz11@tkz.or.jp までお寄せください。

