問申

生活課環境係

8 62

「ごみ」を生かす、 サイクル (Recycl 再資源化す

e

教えます。

例

旬のものを買う/露地栽培のものを選ぶ

、食材を余さず使う等

減量など環境に配慮した生活の見直しができるようコツをけをすることです。料理体験を通してCO2削減・ごみの

エコクッキングとは、

- á
- 売っていたお店の回収ボックスへごみと資源物を分別して排出する 生ごみはた

へ返す

い肥として利用する

講師 場所 日時

伊藤睦子さん(一般財団法人あきた地球環境会議)

中央公民館

定員

(※要材料費)

6月27日(土)

10

13時30分

申込期限

6月15日(月)

- リサイクル製品を購入する

ス (Reuse)

使いたい人に譲る。中古品の活用詰め替えて繰り返し使えるものを 使う

力ください

エコクッキン

グ講座

(6月27日)

キッチンから始めるエコ活動

環境を考えた買い物や調理、

- ビン等は資源物へ分別する壊れてもできるだけ直して使う

リユー

「ごみ」 にしない で、 何度も使う

< な

(1)

ライ

- 余計な包装は断る。買いすぎない買い物にはマイバックを持ってい使い捨てのものは買わない、使わ
- 長く使えるものを選ぶ

「ごみ」 リデュー にしない、 e d 減らす u C

早に出来るものから挑戦してみましょう。 R e d クル R e c y c u c e) リユー e R e u s e ,

『3R』といいます。

ごみを減らすための3つの方法、 これら3Rの中で身近で簡 の頭文字をとって リデュー IJ サ ス

ごみを減量するため

の

3

R

ク

棄の監視強化、 住民や事業者、 までの期間を 全国ごみ不法投棄監視ウィ 30 日 (ごみゼロの日) 啓発活動を一斉に行います 全国ごみ不法投棄監視ウィ から6月5日) から6月5日

不法投棄のないきれいなまちを目指しましょう。 日常生活から生じたごみは、 行政などの関係機関が一体となって不法投 ル ルに従って処理し、 (環境の ク 日

トダウンキャ (6月2日から7月7 旦

ウンキャンペーン」を実施してきました。 ンペーンへの積極的な参加により、 必要な照明の消灯を呼びかける「CO2削減/ライ 環境省では地球温暖化防止のため、 の夏は、 6 月 22 日 七夕) までの期間実施します。 (夏至の日) 2 0 0 3 から7 年 月 7 -から不 本キ トダ

今年

地球温暖化対策にご協

たけのこ採りのシーズンとなりました。県内では昨年、春の山菜採りで32件の遭難事故が発生し、5人の 方が亡くなっています。遭難すると家族へ心配をかけるだけでなく、捜索に多くの人員を要するなど、多大 な手間と費用がかかることになりますので、入山する際は次のことを心がけましょう。(捜索は原則有料)

【遭難しないための心得】

- ◆入山する場所や駐車場所、帰宅予定時刻を家族へ知らせる
- ◆単独での入山や午後からの入山は避ける
- ◆食べ物、雨具、着替え、時計、ライター、光る物、発煙筒などを持ち目立つ服装で入山する
- ◆クマ等の対策として、ラジオ、鈴などで音を鳴らしながら行動する
- ったときは歩き回らず、体力の消耗を避けるため、目標物周辺(大木の下や岩陰)で救助を待つ
- ったときの通報手段として携帯電話を持つ
- 生活課地域推進係 ☎62-6628



▲太平湖から森吉山を望む

クリーンリサイクルセンターへの資源ごみ搬入量(年度別)

				(単位:t)
種類 / 年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度
古紙類	945.96	926.25	932.13	802.32
リサイクル缶	140.61	133.96	126.64	115.54
ビン(無色)	113.03	106.72	108.92	99.56
ビン(茶色)	177.04	174.13	167.46	154.25
ビン (その他)	35.35	35.39	37.23	38.95
ペットボトル	75.32	75.72	72.52	69.68
その他プラ	80.38	74.40	74.38	70.48
白色トレイ	7.90	6.71	6.56	6.55
紙パック	13.85	13.11	14.35	11.68
合 計	1,589.44	1,546.39	1,540.19	1,369.01

◎アルミ・スチール缶は、溶かして新しい缶などに生まれ変わります。

◎ビンは容器包装リサイクル法により無色・茶色・その他の3つの色に分けて収集 しています。ビンは細かく砕かれ、いろいろな製品に生まれ変わります。また、 洗って何回でも使う(リユース)ことができます。

◎ペットボトルは、溶かして再び同じ製品か別のプラスチック製品の材料として、 また、化学原料として再利用されます。

◎紙パックは、良質なパルプから作られています。水洗いすればリサイクルの原料 となる資源です。リサイクルにより必要以上に木を伐採せず、地球温暖化の防止に もつながります。

資源ごみは大切 ・サイクルセンター な資源に なります

ごみの搬入量は左記のとおりです に搬入された平成23年度から26年度までの資源

飲料水などの空容器が増えますので処理するときはリサイクルにご協力をお願 クル缶・ビン・ペットボトルなどの資源ごみは、 これから暑い季節を迎え 家庭でしっ かりと

に一層のご協力をお願いします ウルの推進の ため、

ごみと資源の正しい分別

いします ごみは正しく分別しましょう

更なるごみの減量化とリサイ

分別して出すことによって大切な資源になります。 リサイ