

ごみ減量推進だより

発行/垂井町役場 編集/住民課環境衛生係 電話 0584-22-1151(内線 248/249)

○垂井町廃棄物減量等推進協議会を開催しました○

10月5日に垂井町廃棄物減量等推進協議会を開催しました。

協議会委員20名中19名が出席され、新たに委員になられた方に委嘱状の交付、会長及び職務代理者の選出、事務局からの報告事項などを行いました。協議会の中でいただいた意見等については、下記のとおりです。

①集団資源回収の奨励金の増額について

現在、子ども会やPTA、保護者会、老人会などの団体が実施する集団資源回収について、1kgあたり3円の報奨金を交付しています。リサイクルだけでなく、団体の活動費になるため、活動に見合った報奨金を出してほしい。

【回答】→リサイクルの促進にも繋がるように報奨金額の見直しについて検討します。

②粗大ごみのリユースについて

粗大ごみの中に、自分のほしいものが見つかることがあるため、リユースの促進のためにも譲ってほしい。

【回答】→新品やそれに近いものは処理料を取らずエコドームでリユースしていますが、リサイクルできるもの以外は、ごみとして適正処理をしています。ごみを出す人の中には、他の人に使ってほしくないという人もいるため、現段階では難しいです。



↑協議会の様子

③太陽光パネルの補助金について

太陽光パネルを設置しても補助金がないため、環境負荷の観点からも補助金を交付してほしい。

【回答】→以前、国の制度を利用して町でも補助を行っていましたが、国の制度が終了したため、町も終了した経緯があります。担当課に補助金要望があったことを伝えます。



④カラスよけネットについて

垂井町では、ボックス型のゴミステーションには補助金が出るが、ボックス型を設置できないステーションもあるため、カラスよけネットの配布又は補助金を出してほしい。

【回答】→町としてはボックス型ゴミステーションの設置を推奨していますが、スペースや利便性などの事もありますので、それらを踏まえ、検討します。

○環境フェアを開催しました○

10月15日にエコドームで環境フェアを開催しました。ものづくりを中心に環境やリサイクルなどに関心を持っていただく場として、雨天にもかかわらず、非常に多くの方にご参加いただきました。

ありがとうございました。



水素自動車



○粗大ごみの戸別収集（12月）の予約を開始します○

次回の粗大ごみ収集を12月1日（金）から7日（木）に実施します。

家まで取りに伺う戸別収集の予約を11月1日（水）から24日（金）まで受付けします。

家まで粗大ごみを取り来てほしい方は、期間内にご予約をお願いします。

【予約先】垂井町役場住民課環境衛生係（③窓口）0584-22-1151（内線248/249）

【収集点数】1回の収集につき、5点まで

【12月の戸別収集日】

収集日	1日（金）	4日（月）	5日（火）	6日（水）	7日（木）
収集地区 （小学校区）	宮代	表佐・栗原	東	府中・岩手	垂井

【予約期間及び時間】

11月1日（水）から24日（金）まで（土日祝日を除く）

午前8時30分から午後6時15分まで

ご注意ください!

○スプレー缶の排出について○

8月31日の不燃ごみ収集において、収集車内部のごみから火災が発生しました。すぐ鎮火したため、大事に至りませんでした。

収集車火災の原因として多いのが、スプレー缶とライター類です。スプレー缶は使い切って、穴を空けて、ライターは有害ごみとして排出していただきますようお願いいたします。

（火災発生により不燃ごみを取り出した様子→）



○11月、12月のごみ収集について○

陶磁器回収

●11月13日（月）、14日（火）、16日（木）、17日（金）は、食器用陶磁器リサイクル回収を行います。

粗大ごみ収集

●12月1日（月）～7日（金）は、粗大ごみ収集を行います。

←↑詳しくは広報11月号をご覧ください。

収集休み

●11月3日（金・祝）、11月23日（木・祝）、12月30日（土）～1月3日（水）は、すべての収集を行いません。※振替収集は行いませんのでご注意ください。ご理解とご協力をお願いいたします。

●12月1日（金）、7日（木）は不燃物の収集を行いません。（アルミ缶の収集は行います。）

●12月29日（金）はアルミ缶、不燃物の収集を行いません。

年末特別収集

●12月29日（金）は燃えるごみの年末特別収集を行います。



【エコドームイベントのお知らせ】 ※詳しくは広報11月号をご覧ください。

○11月18日（土） エコドームミニイベント「ストラップづくりとフェアトレードのお話」

フェアトレードはどのようなものか、環境との関係について学び、フェアトレード製品を活用してストラップを作ります。