

令和 8 年度（2026 年度）3R 啓発チラシについて

1 令和 8 年度（2026 年度）3R 啓発チラシ（案）

(1) 市公式LINEの普及

令和 6 年（2024 年）4 月より市公式LINEにて、ごみ・資源の出し方を検索することが可能となったため登録を促し、より一層のごみ減量及び資源化を図るもの。

(2) SAF（持続可能な航空燃料）の紹介

今年度も天ぷら廃油の資源化について周知を行ったが、令和 8 年（2026 年）1 月 21 日に中部国際空港株式会社はじめ 4 社と SAF に関する連携協定を締結し、4 月から回収した廃食用油を SAF にリサイクルするため、回収量増加に向けて周知をするもの。

(3) リチウムイオン電池の出し方

近年、リチウムイオン電池が原因とみられるごみ収集車の火災が全国で発生している。コードレス、充電式の電化製品が増えているなかで、火災の発生を防ぐために、市民に適切な処分方法の周知を行うもの。

2 過去 3 年の 3R 啓発チラシについて。

(1) 令和 5 年度（2023 年度）

ごみ分別アプリの普及	プラスチック資源の分別収集	食品ロスの削減
 <p>東海市の公式アプリ「東海なび」</p> <p>ごみの分別方法や収集日が簡単に確認できる!!</p> <p>収集カレンダー ごみ分別辞典 ごみの出し方 アラート機能</p> <p>さっそく右記の二次元バーコードからダウンロードし、ごみの分別について検索しよう。</p> <p>NEW 【市ホームページからごみの分別検索】</p> <p>令和5年3月末より、市ホームページでもごみの分別を検索することが可能になりました。適正なごみと資源の分別に努めましょう。</p> <p>東海市清掃センター／3R活動地域推進員</p>	 <p>プラスチック資源の分別収集</p> <p>プラスチック製容器包装の出し方</p> <p>水で軽くゆすいで綺麗な状態にしてから資源用袋に入れる。 ※汚れが付着している容器はリサイクルできません。</p> <p>軽くゆすく</p> <p>資源分別収集常設場・拠点場でも回収することができます。詳しくは右記の二次元バーコードからアクセス。</p> <p>プラスチック使用製品の回収</p> <p>令和5年10月よりプラスチック使用製品の一括回収を開始!</p> <p>【内容】 ・プラスチック製容器包装と一緒にプラスチック使用製品を資源袋に入れて出すことができます。 ※詳細は、9月1日号広報「とうかい」でお知らせします。</p> <p>限りある資源を有効活用するため、資源化に皆様のご協力をよろしくお願いたします。</p> <p>東海市清掃センター／3R活動地域推進員</p>	 <p>食品ロスの削減に御協力ください</p> <p>「食品ロス」とは、まだ食べられるのに廃棄される食品のことを指します。 年間約522万の食品ロス量が発生しており、年間1人あたりの食品ロス量は約4.1kgになります。</p> <p>【主な要因】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・過剰除去(食べられる部分も捨てること) ・食べ残し ・産廃廃棄(どのまき捨てること) <p>～4つの削減方法を実践してみよう～</p> <ol style="list-style-type: none"> 調理の時 野菜の皮を厚くむき過ぎていませんか？まるごと調理することで栄養価が高まります。 買い物の時 買物の前に冷蔵庫の中を確認してから、食べ切れる量の食材を購入しましょう。 保存の時 保存していた食べ残しをきれいなように、冷蔵庫の中の配置を工夫しましょう。 使いきれない時 フードドライブへの寄付やお届けを検討しましょう。 <p>東海市清掃センター／3R活動地域推進員</p>

(2) 令和 6 年度 (2024 年度)

リチウム電池の出し方	資源回収場所の案内	食品ロスの削減
<p>リチウムイオン電池はごみに出さないで！ 火災の原因になります</p>  <p>充電して使用する製品には、リチウムイオン電池などの小型充電式電池が内蔵されています。これらをごみとして出すと、収集・処理時にぶつられて発火することがありますので、必ず指定の回収場所に持ち込んでください。</p> <p>【リチウムイオン電池を使用した製品の例】 モバイルバッテリー、ハンディファン、電子タバコ、ワイヤレスイヤホン、携帯ゲーム機、コードレス家電、携帯電話、デジタルカメラ…</p> <p>▶ 回収場所 リサイクルマーク あり → 下記に設置の回収箱へ リサイクルセンター 事務所 資源分別収集常設場 回収協力店 (一般家庭用) のホームページ もご覧ください。 リサイクルマーク なし → 下記に設置の回収箱へ リサイクルセンター 事務所 資源分別収集常設場</p> <p>▶ 発火事例 発火原因となった電子タバコ リチウムイオン電池が原因で発火したリサイクル工場 回収時つぶれて発火するリチウムイオン電池</p> <p>(図元: 公益財団法人日本資源再生リサイクル機構、国土交通省 国土資源院資源循環部 nite)</p>	<p>リサイクルセンター内 資源分別収集常設場のご紹介</p> <p>令和6年4月からごみの持ち込みは西郷多クリーンセンターへ変わりましたが、資源は引き続きリサイクルセンター(旧清掃センター)で回収しています。</p> <p>● 受付時間 午前9時~11時30分 午後1時~3時30分 (年末年始を除く毎日) ※朝風警報発令時は閉鎖</p> <p>● 案内 リサイクルセンター 〒476-0003 東海市荒尾町 栗山10-4B</p> <p>● 回収品目 ※各品目で回収している資源の一部を掲載しています。 紙、布、びん、缶、プラスチック、ペットボトル、ペットボトルキャップ、インクカートリッジ、小型家電、おもちゃ、天ぷら廃油、スプレー缶、電池、水銀使用廃製品</p> <p>各品目の詳しい出し方は、家庭用ガイドブック「ふん」資源の出し方でご確認ください。冊子は、リサイクルセンター事務所や関係市街地に置いてあります。チラシも併せてお持ち帰りください。</p>	<p>食べ物を大切にしていますか？ ここで突然問題です！ この食べ残し、スーパー等の賞味・消費期限切れの食べ残しなど、食料を無駄にすることを何と申すか？ みんなはわかるかな？</p> <p>Super Market</p> <p>正解は～しよくひん 食品ロス 1年前に出る食品ロスの量は日本だけでも500万トン以上！ これは1人あたり おにぎり1個分を毎日捨てている量なのです。</p> <p>食品ロスは一体なに？ 捨てたのか？ みんなはわかるかな？ 世界では10人に1人が食べ物に困っている ごみが増えて環境に よくない など</p> <p>食品ロスをなくすために私たちに何ができるだろう… 詳しくはコチラ →</p>

(3) 令和 7 年度 (2025 年度)

3Rの普及	天ぷら廃油の資源化	木材資源回収の開始										
<p>今さらだけど 3Rって、なに？</p> <p>「3R」ってよく聞くけど、どういう意味なの？</p> <p>リデュース (Reduce) ごみを減らさない</p> <p>リサイクル (Recycle) 資源として新しいものに</p> <p>リユース (Reuse) 3Rはリデュース・リユース・リサイクルの3つの循環を意味する。ごみを減らすことと資源を再利用すること。</p> <p>資源を減らすものは、資源を減らすことと資源を再利用すること。ごみの分別収集を減らすことが、資源を減らすことにつながります。</p> <p>(図元: 国土交通省 国土資源院資源循環部 052-601-2053)</p>	<p>天ぷら廃油の資源化 資源化にご協力ををお願いします</p> <p>バイオディーゼル燃料やSAFなどの次世代エネルギー、石けん、肥料、インクの原料に生まれ変わります！</p> <p>資源分別収集常設場、拠点場で回収しています。 詳しい場所についてはこちら</p> <p>あなたの協力が 未来の環境を守ります</p> <p>(問合せ先) 東海市リサイクル推進課 052-601-2053</p>	<p>木材・剪定枝・刈草 資源回収 令和7年9月開始</p> <p>家庭から出た木材、剪定枝、刈草、木製家具などをリサイクルセンターで回収します</p> <p>● 回収品目</p> <table border="1"> <tr> <td>木材</td> <td>DIYや工作の端材など(長さ150cm、太さ直径15cm以内)。</td> </tr> <tr> <td>剪定枝</td> <td>木の根は不可(長さ150cm、太さ直径15cm以内)。</td> </tr> <tr> <td>刈草・葉</td> <td>農作物は不可、花や落ち葉は可。</td> </tr> <tr> <td>竹</td> <td>たけのこや根は不可、竹の皮は可(長さ150cm、太さ直径15cm以内)。</td> </tr> <tr> <td>木製家具</td> <td>ガラス、金属、布などの異素材がついたものは不可。取っ手、ネジ、スライドレール程度は可。</td> </tr> </table> <p>※上記以外のもの(人工木材(樹脂木材)、木炭、燃えカスなど)、土がついたものは不可。</p> <p>● 回収場所・日時 リサイクルセンター内【右図参照】 (東海市荒尾町栗山10-4B) 午前9時~午後3時30分 (年末年始を除く毎日) ※荒天中止</p> <p>● 注意事項 農薬を含む事業者の持込みはできません。 持込んだ際は、必ず回収場所のスタッフにお声がけください。 運搬に使用した袋やヒモ等はお持ち帰りいただきます。 1日につき軽トラック1台分程度まで持込み可能です。 ※ホームページ</p> <p><問合せ先> リサイクル推進課 052-601-2053</p>	木材	DIYや工作の端材など(長さ150cm、太さ直径15cm以内)。	剪定枝	木の根は不可(長さ150cm、太さ直径15cm以内)。	刈草・葉	農作物は不可、花や落ち葉は可。	竹	たけのこや根は不可、竹の皮は可(長さ150cm、太さ直径15cm以内)。	木製家具	ガラス、金属、布などの異素材がついたものは不可。取っ手、ネジ、スライドレール程度は可。
木材	DIYや工作の端材など(長さ150cm、太さ直径15cm以内)。											
剪定枝	木の根は不可(長さ150cm、太さ直径15cm以内)。											
刈草・葉	農作物は不可、花や落ち葉は可。											
竹	たけのこや根は不可、竹の皮は可(長さ150cm、太さ直径15cm以内)。											
木製家具	ガラス、金属、布などの異素材がついたものは不可。取っ手、ネジ、スライドレール程度は可。											