# No. 9 (令和6年4月発行) 推進員からのお知らせ

# ごみ減チャレンジ

おおいそ廃棄物減量化等推進員とは 各地区から推薦された推進員が 地区に対して、ごみの分別や減量化の 指導及び普及啓発を行います。

# ● なぜ分別が必要なのか知っていますか?

私たちは、日々の生活を送るうえで、たくさんのごみを出していますが、これらのごみの中には、まだまだ使える資源が多く眠っています。

適切に分別することで、資源は再利用され、ごみの量は減っていきます。

ごみを出している私たち一人ひとりの手でごみを分別して、ごみを減らしていきましょう。

### 分別の大切さを学ぼう! ~ 資源ごみ(古紙)編 ~

古紙とは、1度使われた紙で再生(リサイクル)できるもののこと。

雑誌や新聞紙、ダンボール箱、トイレットペーパーなど、私たちの身の回りにあるさまざまな紙製品の中にも古紙が生まれかわった製品があります。

#### 古紙は何に生まれ変わるの?









紙パック



その他の紙



※リサイクルの例

新聞紙・チラシ 雑誌・書籍 ダンボール

ノ ノ ノ 本性可心 『音

ダンボール

ショペーパー



紙箱・絵本 ダンボール ダンボール 紙筒 ティッシュペーパー トイレットペーパーなど

古紙は回収後に大きなミキサーなどで繊維に戻されます。

その繊維の中で、色を抜かれるものと抜かれないものに分けられます。

色を抜かれるものは新聞用紙や印刷用紙として、色を抜かれなかったものは、

ダンボールや紙箱類にリサイクルされます。

#### 牛乳パックのリサイクル







牛乳パック(1000ml)の 場合、6枚でトイレット ペーパー1個にリサイク ルされます。

「すてればゴミ、再利用 に使えば資源」という言 葉のとおり、私たち一人 ひとりが資源についての 意識を持つのが大切です。



古紙は雨に濡れると<u>カビが発生してリサイクルに適さない</u>ので、雨の日の排出はできるだけ避けてください。

#### これらの品目は古紙の対象外です!

- 汚れた紙 使用済みティッシュペーパー、紙おむつ、マスクなど
  - → 油、臭気、細菌・ウイルスなどの様々な汚れが衛生上の問題となります。
- 食品残渣のついた紙 ピザ箱、ケーキ箱など
  - → 食品残渣や油などが腐敗し、カビや異臭が発生します。
- 臭いのついた紙 洗剤箱、線香箱、芳香紙など
  - → 製紙工程でにおいを取り除くことが難しく、製品ににおいが残ります。

#### その他の禁忌物

- 金・銀箔紙
- 印画紙(写真)
- カーボン紙
- シール
- 感熱紙 など



#### 『ごみの出し方に困った…』そんな時は!

<u>『ごみと資源の分け方・出し方ガイドブック』</u>を確認しましょう! 町ホームページでは『50音分類表(詳細版)』を確認できます!

大磯町 ごみの出し方

検索





# クイズに挑戦!正解だと思う番号を選んでみてね!



Q1:牛乳パックはなにによみがえる? → ① トイレットペーパー ② ダンボール ③ 新聞紙

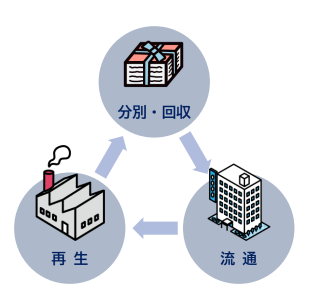
Q2:古紙1 t は何本の立木からできている? → ① 2本 ② 20本 ③ 200本

Q3:ダンボールは生まれ変わってもダンボールになる? → ① はい ② いいえ

答えは裏面下部

# ■ 古紙だけじゃない!リサイクルの輪

古紙に限らず、私たちが日常生活で使用する多くのものはリサイクルの輪で循環しています。 循環の輪があったとしても、私たち一人ひとりが参加しないと回っていきません。 まだまだごみとして捨てられている多くの資源物を、ぜひ「リサイクルの輪」にのせていきましょう!



#### ① 分別・回収 適切な分別がリサイクル品の品質向上につながります。

ダンボール・新聞・雑誌・牛乳パックなどの古紙は、種類ごとにそれぞれ違う用途の紙に再生されるため、古紙として出すときには、種類ごとにきちんと「分別」することが大切です。

② 流通 資源物は、様々な人の手を経て再生されます。

私たちの身の回りのいたるところで、資源物は使用されています。

古紙が大量に発生する場所からは、主に専門業者が回収し、直納業者に送られ、製紙工場に運ばれます。古紙が回収され、再生するまでには、様々な業者の人の手を経ています。

③ 再生 (古紙の場合)古紙から紙を作る方が省エネに!

古紙から紙を作る場合、木材から紙を作る時に必要なパルプ製造工程が 簡略化されるため、省エネになります。

ただ同じ古紙でも、より白色度などの品質を求めると手間とコストはか かるためエネルギーを消費してしまいます。

大切なのは用途によって適切な品質を求めることです。

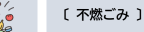
## 私たちができることを考えてみよう!

#### 〔可燃ごみ〕

- 生ごみの水分を切って、臭いも重さもカット!
- 昨日の余ったご飯は捨てるのではなく、リメイク料理にできないか考えてみよう!

#### 〔資源ごみ〕

- 容器包装プラスチックは、少しすすいだりして、汚れが落ちたものを出そう!
- ペットボトルは3分別!ラベルとキャップは容器包装プラスチックへ!
- 古布は資源化できないから雨の日に出さない!次の収集日に出すようにしましょう!



- 小型家電や陶器類も立派な資源物。資源として活用できるようにごみ出ししよう!
- 電池やバッテリーはついていませんか? 火災を防ぐためにも外して出してください!
- 家電四品目やパソコンは集積場所に出せません。 正しい出し方に基づいてごみ出ししよう!

#### [その他]



- レジ袋削減!マイバッグを持って買い物をしよう!
- それ、冷蔵庫に残っていませんか?買い物時には、冷蔵庫の中身を確認してムダ買いがないようにしよう!
- 集積場所は、みんなの公共物。ごみがごみを呼ぶのを 避けるため、きれいな集積場所を維持しよう!