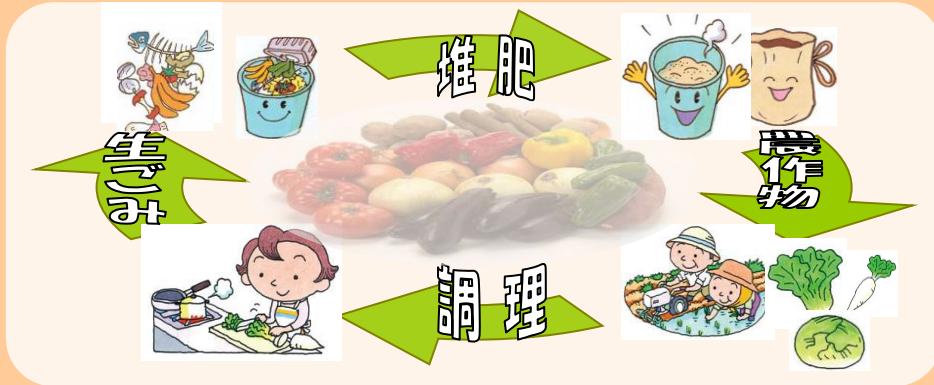


生ごみリサイクル講座のご案内

～生ごみが堆肥に生まれ変わります！～



- ◇家庭から出るごみの約45%が生ごみです。生ごみから堆肥を作り、地域や家庭菜園等で活用することが「地産地消・地域循環」の新しい取り組みとして注目されています。
- ◇北九州市では、生ごみを堆肥化する生ごみリサイクル講座を実施しています。
- ◇この講座では、これまでコンポスト化容器をうまく活用できなかった方やコンポスト化容器を新たに使用してみたい方を対象に、生ごみコンポスト化容器の活用方法やコツをお知らせします。
- ◇生ごみを減らしたい方、リサイクルに興味のある方、花づくりや野菜づくりに活用したい方、生ごみが減り、堆肥もつくれるチャンスです。この講座を受講してみませんか。

今、コンポスト化容器を使っているけど、うまく堆肥ができない。

始めてみようかと思うけど、コンポスト化容器を持ってない。

家庭菜園で使う堆肥を自分で作ってみたいと思っているけど・・・

アパート、マンション等の集合住宅でもできるのかな・・・

このような方は・・・

**講座を受講してみませんか。
解決策が見つかるかも知れません。**

コンポストを作きましょう！

◇日 時 5月29日(水)、6月26日(水)の2回コース
13:30~15:30(2回とも同じ)

◇開催会場 筒井市民センター

◇講座内容 ●1回目 5月29日(水)

座学：さあ はじめよう！生ごみコンポスト

実技：かごの作成、発酵床の作成、発酵液の作成、生ごみの投入など

●2回目 6月26日(水)

座学：生ごみコンポストを成功させるコツ

健康診断：各家庭で取り組んだコンポストの状態確認・アドバイスなど

◇講師 北九州市コンポストアドバイザーの会

◇定員 20名程度 ※定員になり次第、締め切らせていただきます

◇申込先 筒井市民センター(来館または電話にて受付)

Tel 641-3407

担当 福山

地域生ごみリサイクル活用講座の流れ

1日目



①コンポスト化
容器の作成



②座学講習



③発酵床の作成

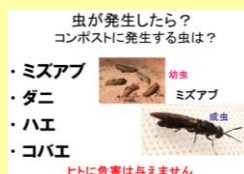


④生ごみの投入

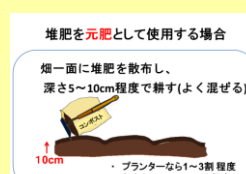
2日目(約1ヶ月後)



①コンポストの
状態確認



②トラブル対処法

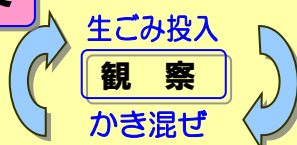


③堆肥の利用法



④今後の説明

その後



増えてきたら→



堆肥にして



畑や花壇へ