

環境課 ☎973-5594

台風対策と台風後のごみ排出について

近頃の台風は時期を選ばず予想がつかない状況にあることから、大きな被害を受ける前に対策を行ないましょう。また、台風発生後のごみ排出量は平常時よりも多くなり、ごみ収集業務時間内で終わることが大変厳しい状況となっております。そのことから、台風後のごみ収集は、生ごみ等の収集を優先的に行うため、落ち葉や草木等を排出については、数回に分けて排出していただきますようお願いをしております。

『環境月間ハネル展』

6月は「環境月間」です。地球温暖化問題、ごみ問題、資源リサイクルなど環境に関する写真・資料などの展示を行います。

【日時】6月8日(土)～6月14日(金)
※最終日は午前中まで

【場所】うるま市健康福祉センター(うるま) 1階展示コーナー

家庭用生ごみ処理機購入奨励助成制度について

家庭から出る生ごみの量を減らし、自己処理をするため「生ごみ処理機」購入の助成を行っております。市内在住(1年以上)の方ならどなたでも交付を受けることができます。助成金の額は、処理機1基当たりの購入額の2分の1を助成(最大3万円)。一世帯につき1基とします。購入前に環境課で手続きを行ってください。

【とき】 随時

【対象】うるま市に住所を有し、1年以上居住して市税等で滞納のない方(以前助成金の交付を受けて5年を経過していない方は申請できません)

【定員】25人(申し込み状況により多少の定員増あり)

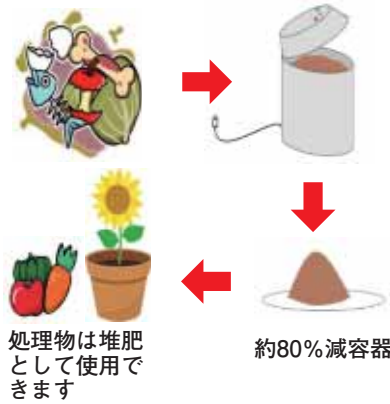
【申込方法】※申請時に必要なもの

①住民票謄本 ②完納証明書(市民税・固定資産税・軽自動車税等)

③助成金交付申請書(窓口にて) ④印鑑(認め印可)

【申込期限】定員に達し次第終了(終了後はキャンセル待ちになります)

生ごみ処理機による減量化の過程



ハブにご注意!!

沖縄県には22種類のヘビがいますが、毒へビは8種類で、その中で危険なのはハブ、ヒメハブ、サキシマハブ、タイワンハブの4種類です。ハブ対策としては下記のごとくに気をつけて、ハブによる被害を防ぎましょう。

ハブ対策の方法は①隠れ場所をなくす。②侵入を防ぐ。③ハブを見つけたら、警察に連絡する。④畑や山では咬まれないように工夫する。

もし、ハブにかまれたら①ハブにかまれたら、大声で助けを呼び、車で病院に連れてもらいましょう(あわてて走ると毒の回りが早くなります)②傷口から血と一緒に毒を吸い出します。(専用の吸引器がない場合は口で吸い出します。虫歯や口内にキズがあっても軽い炎症を起すことがあります)③胃の中で消化分解されるので害はありません)④病院までに時間がかかる場合は、指が一本通る程度にゆるく縛ります(傷口から心臓に近い部分をゆるく縛ります。強く縛ると血の流れが止まり、逆効果になることもあります。また、必ず15分に1回はゆるめましょう)

【ハブに関する連絡先】ハブを見つけたら 110番 ハブにかまれたら 119番



うるま市「一般廃棄物処理基本計画(後期)」の策定について

うるま市では、一般廃棄物処理上の諸問題に対応するための基本方針、基本施策を策定する「一般廃棄物処理基本計画(後期)」を策定しました。この計画は、うるま市の廃棄物行政の基本となる計画であり、長期的・総合的視野に立って計画的に一般廃棄物の処理を推進していくために策定しています。詳しくは、うるま市ホームページ等で確認が出来ます。

●計画の概要

【計画期間】平成25年度～平成29年度

【基本方針】

1. 市民・事業者・行政の三者協働によ

る4R活動の推進

2. 効率的で環境に配慮した収集・運搬体制の構築

3. ごみの処理コストを含めた施設の適正管理の推進

4. 最終処分場の長期利用を可能とするための埋立処分量の減容化を推進

5. 清潔できれいなまちを目指します

【数値目標】平成29年度までに

1. 減量化率：一人1日あたりの排出量を753gから708gに削減

2. リサイクル率：22%以上

3. 最終処分率：現状と同程度に抑制

【ごみ減量の基本施策】

1. 市民・事業者・行政による4Rの推進

2. 分別区分・収集方法の見直し

3. 適正な処理体制の適正管理・処理施設の燃料コスト低減化・リサイクルの推進

4. 最終処分量の減容化

5. 環境美化及び不法投棄対策の推進・適正処理困難物の対応・災害廃棄物処理対策

情報課

☎973-5204

電波利用環境保護周知啓発強化について

守ろう！電波のルール

■無線機の使用には技術マールの確認を！

■電波利用には  技術マークの確認を！

■電波利用には原則、免許が必要！

■外国企画のトランシーバーは国内で使用できません。

【お問い合わせ】

総務省沖縄総合通信事務所

監視調査課 ☎805-26008