

# 春のクリーンアップ大作戦実施

「すてるより ひろう気もちが 街つくる」をスローガンに川西市美化運動推進協議会が中心となって、5月19日(日)午前9時30分から「クリーンアップ大作戦」が実施されました。

市民広場での開会セレモニーの後、約480名の参加者が川西能勢口駅周辺での清掃活動と啓発活動を行いました。

また、自治会など各団体による清掃も市内各地域で行われ、約17,000人の方々が参加されました。



## トライやる・ウィークで「ごみステーション」の看板作成

6月3日(月)～7日(金)東谷中学校2年生8名がトライやる・ウィークで、見野地区まちづくり連絡協議会を訪問されました。

昨年度に引き続き見んな野ふれあい会館で“きんたくん”の「ごみステーション」の看板20枚を作成。このほど完成し、見野、見野東、見野芝自治会内のごみステーションに貼り付けました。



## 無料 剪定(せんてい)枝粉砕機を貸し出します

### 剪定した枝木をチップ化して有効活用しませんか?



#### 利用者に感想を聞きました

##### ■きっかけ

集合住宅に住んでいます。低木は住民が管理しており、皆で一斉に剪定を行っています。以前から剪定した枝木を何とか活用できないかと思っていたので粉砕機をお借りました。

##### ■貸し出しについて

機械の貸し出しや引き取りの運搬を市職員がしてくれるので助かります。機械の取り扱いも簡単です。手で切るよりずっと楽にできて非常に役に立ちました。音も静かです。機械に適した太さがあり、無理に入ると詰まるので、枝分かれしている部分はあらかじめ切っておきました。

##### ■チップの活用方法

チップ化したものは植木の植え込みにまくと、雑草防止になります。まいていないところと比べると雑草が生えていないことが一目瞭然です。時間はかかりますが、次第にポロポロになって土に混ざっていくのが分かります。

今まで、ごみとして出すしかなかった枝木が有効に活用できてうれしいです。今後も利用したいと思います。

#### 利用案内

- (対象) 川西市民(自治会・管理組合への貸し出しも可)
- (条件) 家庭から出る枝木を粉砕・チップ化し、土壌改良材などに有効利用すること。
- (貸出方法) 市職員が粉砕機を指定場所へ運搬し、使用方法を説明します。
- (貸出期間) おおむね4日以内
- (申込方法) 美化推進課へ(電話可) ☎(759) 4240(ごみ減量担当)

木の根元にまいて  
雑草防止に

枝の太さは  
およそ3.5cmまで  
粉砕できます



## 計画体系 計画の体系は次のとおりとなっています。

基本理念	基本方針	施策方針	基本施策	具体的施策(◎は重点施策です)
<b>1</b> 循環型社会の形成に向けた基盤づくり  <b>2</b> 再生利用の推進  <b>3</b> 環境負荷の低減に配慮した収集処理の推進  <b>4</b> 市民・事業者・行政のパートナーシップによる取り組み	<b>1</b> ごみの発生抑制、再使用の推進  <b>2</b> ごみの発生抑制と再使用の推進  <b>3</b> 再生利用の推進と循環の輪の形成  <b>4</b> 環境負荷の低減に配慮した収集処理の推進	<b>1</b> 循環型社会の形成に向けた基盤づくり  <b>2</b> ごみの発生抑制と再使用の推進  <b>3</b> 再生利用の推進と循環の輪の形成  <b>4</b> 環境負荷の低減に配慮した収集処理の推進	<b>(1) 情報発信と情報の共有</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 広報誌、啓発誌、ホームページ、掲示、イベントなどさまざまな手法や媒体を活用した情報発信</li> <li>● 市民、地域団体などが実践している取り組みの情報収集</li> <li>● 市内事業所の取り組みや店頭回収などの情報収集</li> <li>● 国の動きや他自治体の事例など先進的取り組みの情報収集</li> </ul>
			<b>(2) 環境教育、環境学習の充実</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◎ ごみ減量出前講座、子ども向けごみ学習会の実施</li> <li>◎ 小学校4年生向け副読本「ごみ減量ワークブック」の活用促進</li> <li>● 国崎クリーンセンターの見学に伴う出前講座の実施</li> <li>◎ 学校園・保育所などとの連携強化</li> </ul>
			<b>(3) 協働による取り組みの展開</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● マイバッグ持参・ノーレジ袋運動の実施</li> <li>◎ 「ごみ減量チャレンジ・モニター」の実施</li> <li>◎ 自治会、コミュニティなどとの連携</li> <li>● スリム・リサイクル宣言店など市内事業所との連携</li> <li>● 事業系一般廃棄物減量化計画書の活用促進</li> <li>● 国崎クリーンセンター(猪名川上流広域ごみ処理施設組合)との連携</li> <li>● 近隣自治体などとの協調と連携</li> </ul>
			<b>(1) 発生抑制の推進</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 生ごみの減量化の促進</li> <li>● 容器包装ごみの削減</li> <li>● よく考えて必要なだけ購入する、不要なものは断る、修理をして長く使うなどごみを出さない行動の実践</li> <li>● 事業系一般廃棄物減量化計画書の提出</li> <li>● 製造、流通過程における発生抑制</li> <li>● マイバッグ持参など消費者に向けた啓発</li> <li>● 市の行事やイベントにおける、ごみの減量化への取り組み</li> <li>● 大型ごみ有料化の検討</li> <li>● ごみの有料化についての調査研究</li> <li>● 市民、事業者への情報発信および支援事業の実施</li> </ul>
			<b>(2) 再使用の推進</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● リターナブルピンの利用などリユースの促進</li> <li>● フリーマーケットやバザー、リユースショップなどの活用</li> <li>● リサイクル情報誌「リ・ぼ・ん」の利用促進</li> <li>● 市民、事業者への情報発信</li> </ul>
			<b>(1) 再生利用(リサイクル)の推進</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ごみの分別および適正排出の徹底</li> <li>● 店頭回収の促進</li> <li>● 携帯電話など事業者による自主回収ルートへの協力</li> <li>● 集団回収への積極的な参加</li> <li>● 分別ルールに分かりやすい啓発</li> <li>● 店頭回収など事業所の取り組みに関する情報提供</li> <li>● 希少金属(レアメタル)のリサイクルに向けた、小型家電製品の資源化に関する調査研究</li> <li>● ごみ袋の透明・半透明化の調査研究および導入の検討</li> </ul>
			<b>(2) 循環の輪の形成</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● リサイクル製品や環境への負荷ができるだけ少ない製品の購入</li> <li>● グリーン購入法に基づく製品やサービスの情報提供</li> </ul>
			<b>(1) 安定的・効率的な収集運搬体制の確立</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 安定的、効率的な分別収集の実施</li> <li>● 収集作業の安全性の確保</li> <li>● 在宅医療廃棄物の適正排出の周知</li> <li>● 市民ニーズに対応した収集サービスの充実</li> <li>● 適正処理困難物に係る対処</li> </ul>
			<b>(2) 国崎クリーンセンターとの連携強化</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 国崎クリーンセンターにおける処理状況などの情報発信</li> <li>● 国崎クリーンセンター啓発施設 環境楽習館「ゆめほたる」との連携</li> </ul>
			<b>(3) 最終処分場の安定的な確保</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 大阪湾フェニックス事業への参画</li> <li>● 最終処分の状況について、市民・事業者への情報提供</li> </ul>

パートナーシップで進める循環型社会の形成