

# 家庭ごみの有料指定袋制による収入は ごみ減量・リサイクル等の様々な事業で活用しています

(平成20年度の事業一覧)

## 普及啓発・ごみを減らす仕組みづくり

### ごみ減量普及啓発

ごみ減量や分別・リサイクル意識の高揚を図るため、ごみ処理施設等の見学会を開催します。また、リサイクルを普及させるため、身近な資源回収拠点づくりを行います。その他、印刷物やインターネット等により、ごみ減量や適正排出に関する啓発を行います。

### ごみ減量相談窓口事業

市民の皆様が開かれたまち美化事務所を築いていくため、各まち美化事務所において地域住民の方々からのごみ減量に関する相談を受け付けるとともに、地域での環境施策の普及啓発を行います。

### 環境体験学習プログラム事業

小学校の総合学習の中でごみの分別体験等の授業を行うことにより、環境意識の高揚を図ります。

### ごみ減量推進会議の活動支援

ごみの発生抑制や商品の再利用の推進等に取り組むごみ減量推進会議の活動を支援します。

### みやこ 京の環境みらい創生事業

京都市における「脱温暖化社会」「循環型社会」の構築に役立つ先進的な取組に対して事業化資金の助成を行います。

### 各区環境パートナーシップ事業

市民団体等が区役所と協働して実施するごみ減量・リサイクルやまちの美化、脱温暖化効果を期待できる取組に対して助成を行います。

### みやこ 総合環境情報誌「京のごみ減量事典」の作成・配布

ごみ減量・リサイクルをはじめとする環境情報を掲載した「京のごみ減量事典」の追記版を作成し、配布します。

## ごみ減量・リサイクルの推進

### 電動式生ごみ処理機等の購入助成

家庭ごみの約4割(重量比)を占める生ごみの減量化を促進するため、電動式生ごみ処理機及び生ごみコンポスト容器の購入助成を行います。

### 不用品リサイクル情報案内システム

#### 「いつでもフリーマ!!」の運用

不用となった家具等の再利用を促進するため、不用品リサイクル情報案内システムのPR活動を強化し、利用者の拡大を図ります。

### リユースびん等の拠点回収

リユースびん(ビールびん等の繰り返し使えるびん)の利用促進と再使用を図るため、市民の皆様が身近に持参できる場所に回収ボックスを設置します。

### プラスチック製容器包装のリサイクルの推進

資源の有効利用と地球環境負荷の軽減を図るため、プラスチック製容器包装の分別収集を実施します。

### 缶・びん・ペットボトルのリサイクルの推進

缶・びん・ペットボトルをリサイクルセンターで選別・再資源化処理します。

### スプレー缶の分別収集

市民の皆様のリサイクル機会の拡大及びスプレー缶の適正回収・処理を図るため、スプレー缶の定点回収を実施します。

### 蛍光灯の拠点回収

市民の皆様のリサイクル機会の拡大及び蛍光灯の適正回収・処理を図るため、蛍光灯の拠点回収を充実します。

### コミュニティ回収

町内会などの地域団体が、資源を自主的継続的に回収、リサイクルしていく集団回収活動の経費の助成等の支援を行います。

この事業は  
家庭ごみの有料  
指定袋収入が  
使われています



## まちの美化の推進

### 不法投棄ごみ対策

不法投棄の監視体制を強化するため、監視カメラの貸出しを行います。

### まちの美化活動支援の拡充

公共的な場所での自主的な清掃活動に対して、清掃用具の配布や貸出しを行います。また、カラス等によるごみ散乱防止のため、防鳥用ネットの貸出しを行います。

## 地球温暖化対策

### 使用済みてんぷら油回収事業

家庭から排出される使用済みてんぷら油の回収拠点の増設を進めます。

### バイオマス利活用の推進

家庭や地域から発生するバイオマス資源(生ごみや雑紙等)を対象に、効率的なバイオガスの発生を可能とするためのモデル実証実験等を行います。