

台東区一般廃棄物処理基本計画におけるそれぞれの役割

区民

～目指そう、家族で100グラム ダイエット!～



- 区民による発生抑制の推進
 - ① 環境にやさしい商品の率先購入
 - ② 買い物袋持参運動
 - ③ 使い捨て商品の使用抑制
 - ④ 詰め替え商品の利用
 - ⑤ リターナブルびん回収への協力
- 区民による排出抑制・資源化の推進
 - ① 不用品の再利用
 - ② 集団回収への参加
 - ③ 資源分別排出への協力
 - ④ 生ごみ処理機の利用および水セリ
 - ⑤ フリーマーケットの参加

事業者

～環境にやさしい事業所を目指して～



- 事業者による発生抑制の推進
 - ① ごみを発生させない仕組みづくりの推進
環境配慮型製品の生産・流通
再生品の生産・普及制度の推進
長寿命製品の普及
容器包装の簡素化
不用品修理体制の拡充
不用品再利用の市場拡大
- 事業者による排出抑制・資源化の推進
 - ① 環境意識の高い事業活動
事業用大規模建築物所有者における再利用計画の推進
 - ② 小規模事業者のリサイクルの推進
リサイクル協力店への登録
生ごみ減量の推進
オフィスリサイクルシステムの参加
 - ③ 拡大生産者責任の遵守



行政

● パートナーシップの構築の推進

- ① 区民・事業者参加の推進
リサイクル施設におけるリサイクル活動、大江戸清掃隊やまちの美化里親制度など
- ② 来街者（観光客）への協力要請
大江戸清掃隊への参加要請や散乱防止対策の検討など
- ③ 環境学習の推進
小中学生への啓発活動、講演会・セミナー・施設見学会の実施やごみ減量出前講座など
- ④ 情報の共有化
「環境案内人（エコガイド）」の発行やインターネット・CATVによる情報提供など

● 発生抑制の促進

- ① 区民の発生抑制の促進
買い物袋持参運動や使い捨て商品の使用抑制の促進など

- ② 事業者の発生抑制の促進
リサイクル協力店の拡大や容器包装の簡素化の促進など

● 排出抑制・資源化の促進

- ① 区民の排出抑制、資源化の促進
集団回収への参加の促進、フリーマーケット開催の後援やごみ処理費用負担の公平化の検討など
- ② 事業者の排出抑制・資源化の促進
オフィスリサイクルシステムへの参加の促進や事業系ごみの民間収集への移行の促進など
- ③ 資源回収品目の拡大の検討
古布、トレーなどの分別回収の検討など
- ④ 廃プラスチックを燃やすごみとして回収
- ⑤ 資源化施設の検討
資源化施設の整備についての検討

● 収集・運搬

- ① 許可業者指導の強化
許可業者指導体制の確立や立入検査の充実など
- ② 集積所の美化と分別指導の徹底
集積所での排出指導の徹底や資源分別排出への協力促進など
- ③ 環境負荷の少ない効率的な収集・運搬体制の構築
低公害車導入の推進など
- ④ 清掃事業における収集・運搬業務の役割分担の検討
事業系ごみの民間収集への移行の促進など

● 処理・処分

- ① 環境負荷の少ない
中間処理体制の確保
他区や東京二十三区清掃一部事務組合との協調・連携など
- ② 環境負荷の少ない
最終処分体制の確保
溶融スラグ活用の検討など

● 管理運営

- ① 庁内の推進体制の整備
他部署との連携など
- ② 他自治体との協力体制の確立
他区、東京二十三区清掃一部事務組合等との連携など
- ③ 効率的な事業運営の推進
ごみの処理費用の管理など

● その他関連

- ① 不法投棄の防止
- ② 特殊廃棄物処理対策
医療廃棄物やアスベスト等の対策
- ③ 災害時等における廃棄物処理対策

答え.2 >> ① ふとん

台東区で最も多く出される粗大ごみは断トツでふとん！平成20年度には10,437枚ものふとんが出されました。ちなみに2位はたんすなどの箱物家具、3位はいす。ふとんは粗大ごみのなかで1割以上を占めています。

問題.3 >> 台東区の谷中地域など一般の清掃車が通れない狭い道路で、ごみの収集運搬をする車を何という？

- ① スルスル車 ② モートラック ③ トーレール

