



発行 / 西東京市
編集 / 企画部広報広聴課
〒188-8666
東京都西東京市南町5・6・13

市役所代表電話 / 0424-64-1311

ホームページアドレス <http://www.city.nishitokyo.tokyo.jp>
(携帯電話) <http://mobile.city.nishitokyo.tokyo.jp>
(Lモード) Lメニューリストから検索できます。

西東京

市の人口と世帯数

(平成15年7月1日現在)

		前月比
人口	男	91,407人 (1,055人) 47減 (1減)
	女	92,835人 (1,443人) 75増 (18増)
	合計	184,242人 (2,498人) 28増 (17増)
世帯数		81,797世帯 (1,285世帯) 20増 (9増)

カッコ内は外国人登録人口(再掲)

今号の主な内容

2面 助役に柴田健次さんが選任されました



西東京市の助役に柴田健次(しばたけんじ)さんが、7月1日付けで選任されました。

3面 全市立学校ホームページを開設



市立小・中学校のホームページを、7月15日に開設しました。西東京市ホームページからアクセスできます。

7面 第3回西東京市総合体育大会



第3回西東京市総合体育大会が開催されます。大会32種目の総合開会式は8月24日です。

8面 多摩六都科学館夏の企画展



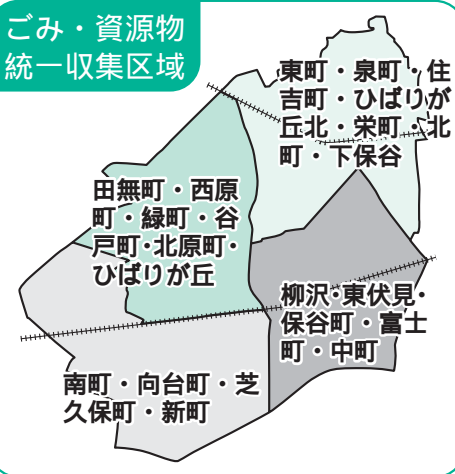
多摩六都科学館では7月19日～8月31日に「夏の特別展・ドキドキハラハラ科学のおばけ展」を開催します。

ごみ減量・資源循環型の廃棄物行政に向けて

10/6(月)から

ごみ・資源物の収集方式が変わります

ごみ・資源物統一収集区域



市民説明会を開催しています
ごみ・資源物の統一収集の市民説明会を行っています。日程等は、2面をご覧ください。
9月中旬に、収集日程やごみの出し方などを記載した「分別マニュアル」を全戸配布する予定です。
不明な点がありましたら、ごみ減量推進課へお問い合わせください。
ごみ減量推進課(区内線222)

統一収集の基本事項
収集方式の統一にあたっては、次の基本事項に留意しています。
時代にあつた新たなサービスを行う。すべての品目は、原則的に町別・曜日別・品目別に収集し、市民が分かりやすく、出しやすい方法にする。
市の区域を4分割し、収集量の平均化を図る。平成17年度から実施予定の容器包装リサイクル法によるプラスチック収集を踏まえた収集体制とする。
市民の要望・苦情・啓発・不法投棄に機敏に対応する清掃指導員制度を充実させる。
ごみ減量・資源化をより一層進める収集体制とする。

統一収集へ
西東京市のごみ・資源物収集は、これまで、合併前の旧市域ごとの方式(1市2制度)で行ってきました。
この間、廃棄物減量等推進審議会からの答申を受けるとともに、市民の皆さんや議会の意見を伺い、そのうえで、「ごみ・資源物統一収集」を決定しました。実施時期は、10月6日(月)からとなります。

ごみ・資源物統一収集区域別日程

区 域	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日
東町・泉町・住吉町・ひばりが丘北・栄町・北町・下保谷	可燃ごみ	不燃ごみ 有害ごみ	ビン・缶 ペットボトル スプレー缶・ カセットボンベ	可燃ごみ	古紙 古布
南町・向台町・芝久保町・新町	可燃ごみ	不燃ごみ 有害ごみ	古紙 古布	可燃ごみ	ビン・缶 ペットボトル スプレー缶・ カセットボンベ
田無町・西原町・緑町・谷戸町・北原町・ひばりが丘	ビン・缶 ペットボトル スプレー缶・ カセットボンベ	可燃ごみ	不燃ごみ 有害ごみ	古紙 古布	可燃ごみ
柳沢・東伏見・保谷町・富士町・中町	古紙 古布	可燃ごみ	不燃ごみ 有害ごみ	ビン・缶 ペットボトル スプレー缶・ カセットボンベ	可燃ごみ

統一収集に伴う主な変更内容

内 容	内 容
新規サービス	ふれあい収集 高齢の方や障害のある方で、ごみ出しが困難な世帯で、対象基準に該当する方に、申込制により、戸別訪問収集を実施します(詳細は、7月1日号の市報に掲載しています)。
充実されるサービス	清掃指導員制度の充実 地域において、ごみの分別・減量指導、不法投棄への対応等を行います。
	家庭用廃食用油の回収 家庭用廃食用油を拠点回収します。新聞のインク等にリサイクルします(回収場所は、9月中旬に全戸配布する「分別マニュアル」でお知らせします)。
	有害ごみ全集積所収集 有害ごみ(乾電池・蛍光管など)を拠点回収と全集積所収集にします(有害ごみ袋を年間3枚全戸配布します)。
	ペットボトルの全集積所収集 ペットボトル収集を、全集積所収集にします(従来の拠点回収も行います)。かごは「置きかご」にします。
	ビン・缶の全集積所収集 ビン・缶の収集を全集積所収集にします。かごは「置きかご」にします。
	スプレー缶・カセットボンベの全集積所収集 ビン・缶の収集日に収集します。使いきり、半透明の袋に入れて出してください(不燃ごみとして出さないでください)。
わかりやすい収集方法 ごみを出す日には、原則として区域別に「1日1分類」にします。	
可燃ごみの祝日収集 可燃ごみ収集が祝日にあつた場合は、祝日収集を行います(年末・年始を除きます)。	
その他	全市域において、可燃ごみは週2回収集にします。(別表、区域別日程をご覧ください)

置きかご...利用者の了解を得て集積所に常時設置する資源物収集用のかご

資源物収集にご協力を!!

エネルギーの節約

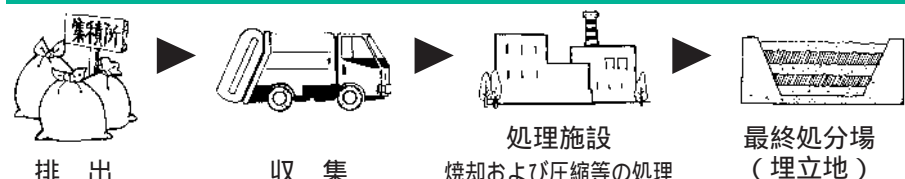
リサイクル原料から製品などを生産すると、鉱石等の原料から生産するよりも消費エネルギーが少なくすみます。特にアルミニウムでは、なんと97%も節約されます。

資源の有効活用



鉄・アルミニウム製品やプラスチック類などのリサイクルは、鉄やボーキサイト、石油などといった限りある大切な資源の有効利用となります。

ごみの行方 ~最終処分場の延命のためにごみ減量にご協力を~



日の出町の二ツ塚最終処分場は、あと約14年で満杯になる見込みです。