

祝 満100歳!
おめでとう
ございます

平成30年度中に100歳を迎える方を紹介します。
これからも元気で過ごしてください。

加藤	ゆき子さん
小澤	喜久江さん
藤井	ますをさん
江口	みえさん
金子	豊さん
鳴尾	美代治さん
蒔田	勝子さん
木内	ハル子さん
能村	すみ子さん
小野	幸男さん

問合せ 高齢福祉介護課
高齢福祉係 ☎177

特定不妊治療費を助成

市では、高額な特定不妊治療（体外受精および顕微授精）を受ける方に、治療費の一部を助成しています。

対象 次のすべてに該当する方
 (1)すでに東京都の特定不妊治療費助成の決定を受けている方で、1回の治療に東京都の助成決定額を超える費用がかかった方
 (2)特定不妊治療の開始日から現在まで引き続き市内に居住している方
 (3)ほかの区市町村から同種の助成金を受けていない方

助成額 1回の治療につき助成限度額5万円
助成回数 初めて助成を受けた治療の開始日時時点の女性配偶者の年齢が40歳未満のとき：通算3回まで
 40歳以上のときは対象となりません。
 ※助成対象・回数などについては詳しくは、問い合わせてください。

申請方法 「申請書・特定不妊治療受診等証明書・治療費の領収書・東京都の助成金交付決定通知書・印鑑・振込先が確認できるもの（通帳など）」を持参し、直接保健センターへ

※特定不妊治療受診等証明書は、治療を受けた医師に記入してもらってください。申請書などは事前に保健センターで受け取るか、市公式サイトからダウンロードしてください。

問合せ 保健センター ☎23

環境

**羽村市環境審議会
市民公募委員募集**

市の環境保全などに関する施策を推進する上で必要な事項を、調査および審議する環境審議会の市民公募委員を募集します。

応募資格 市内在住・在勤・在学の18歳以上の方
 ※任期中は市が設置するほかの審議会の市民公募委員を兼任することができません。

募集人員 5人以内
任期 2年
開催回数 年2回（全4回程度）
報酬（日額） 9,000円

選考方法 作文を基に審査
 ※作文は非公開とし、後日返却します。
 選考結果は応募者各人にお知らせします。

応募方法 9月18日（火）～10月1日（月）に「あなたの環境保全に関する考え（現在の環境状況等に関する認識、および環境保全のための具体的な施策の提案など）」を800字以内（主として「住所・氏名・年齢・性別・職業・電話番号」を記入し、郵送・ファクス・Eメールまたは直接環境保全課

生ごみ堆肥化講習会

ダンボールを使って「コンポスト」（生ごみを堆肥化する容器）を作ります。堆肥ができる上に、生ごみが減らせて一石二鳥です！
 ※後日アンケートに協力していただきます。

※講習会後に、作成したダンボールコンポストと基材を渡します。

日時 10月20日（土）午前10時～11時30分
会場 コミュニティセンター2階第一研修室

対象 市内在住・在勤の方
定員 20人（先着順）

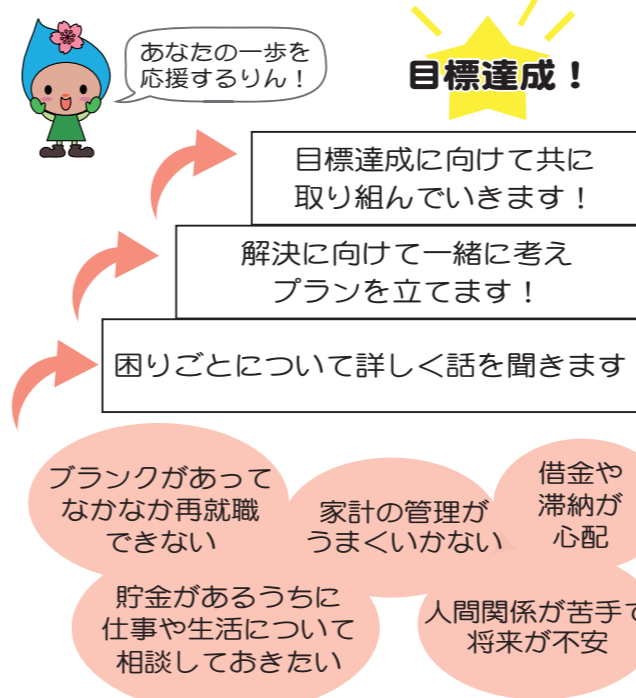
申込み・問合せ 9月18日（火）～10月18日（木）に、電話または直接生活環境課 ☎204へ



▲講習会でダンボールコンポストを作っている様子

生活自立相談窓口のご案内

**いよいよ困った…となる前に！
1人で悩まず相談してください**



自立相談支援事業
 仕事や生活に関する困りごとについて話を伺い、関係機関と連携し、解決に向けた相談支援を行います。

住居確保給付金
 離職により困窮状態になった方を対象に、家賃相当額の給付（有期）と就職に向けた支援を行います（支給には要件があります）。

家計相談支援事業
 一緒に家計の状況を明らかにし、相談者自身が家計を管理する力を高め、生活の再生につながるよう支援します。

子どもの学習支援事業
 経済的に困難な世帯の中学生を対象に、市内施設で週1回学習支援を行い、勉強の方法や進路を考える手伝いをします。

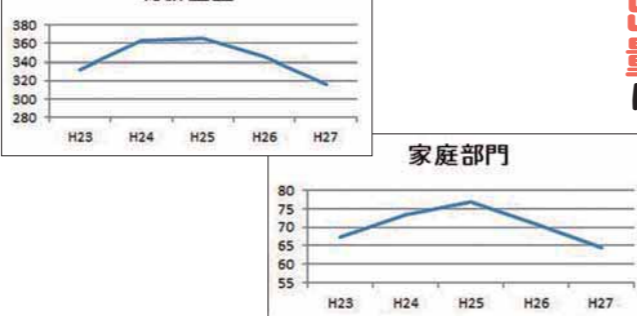
相談窓口 市役所1階社会福祉課
 ※まずは、電話で問い合わせてください（電話が難しい場合は、直接窓口へお越しください）。
問合せ 社会福祉課庶務係 ☎107



エコちゃん

**第43回 羽村市の
二酸化炭素排出量は**

らして、地球温暖化をストップさせたいね。
エコ 私も節電を心掛けて毎日過ごしているんですけど、二酸化炭素削減の効果って表れているのかしら。
クール 下の表とグラフを見てごらん。羽村市の二酸化炭素排出量の合計と、各家庭からの排出量の推移を表したものだよ。
エコ 平成25年をピークに、その後は二酸化炭素排出量が減っていますね！
クール 世界的にも地球温暖化に対する危機感が高まってきていて、皆さんの取り組みの成果がだんだんと表れてきているんだ。羽村市は地球全体でみるととても小さいけれど、今後も一人ひとりが確実に二酸化炭素を減らしていくことが必要だね。



エコ 私たちも、皆さんと一緒に、引き続き節電と創エネ（太陽光発電など）に取り組んでいきます！
問合せ 環境保全課 ☎224

羽村市の二酸化炭素排出量の推移
 (単位: 1000t-CO2)

	H23	H24	H25	H26	H27
総排出量	332.4	363.1	366.0	345.6	315.7
家庭部門	67.3	73.4	76.9	70.8	64.4

(出典: オール東京62市区町村共同事業「みどり東京・温暖化防止プロジェクト」)