

## ごみの分別確認から収集日お知らせアラートまで…

### 便利な「ごみ分別アプリ」を無料配信開始

『このごみは燃えるごみ？それとも燃えないごみ？』、『年末年始のごみの収集は？』、『ごみを出し忘れてしまった！』…。こんな経験はありませんか。

ごみの分別方法や出し方については、ホームページやパンフレット等でお知らせしていましたが、スマートフォンやタブレット端末から知りたい情報がお手軽に確認できる無料アプリ「児玉郡市ごみ分別アプリ」の配信を開始しました。ごみの収集日をお知らせする機能もあります。右記コードからアプリをインストールしてご利用いただけます。

詳しくは、市ホームページをご覧ください。



#### 《アプリの主な機能紹介》

- ごみ分別辞典・・・ごみの分別方法、出し方、注意点等を確認できます。
- ごみの出し方・・・ごみの種類ごとに出し方を確認できます。
- カレンダー・・・収集日を週ごと、月ごとに確認できます。
- アラート設定・・・収集日を指定した日時にお知らせします。
- よくある質問・・・Q & A形式で、よくある質問を確認できます。
- お知らせ・・・市からのお知らせを確認できます。



Android用

ios用



集団資源回収予定表 <回収品目は古紙類・缶類です>

回収場所	日程	時間	問い合わせ先
アスピーアこだま	3月7日(日) 4月4日(日)	午前9時～11時	ハートtoハート(佐久間さんち) ☎22-9300
市役所	3月21日(日)	午前9時～午後1時	
本庄南公民館 ※布類回収も実施	3月13日(土)	午前9時～11時	佐久間さんち ☎22-9300
就労継続支援B型事業所 「佐久間さんち」(本庄高校北側)	3月19日(金)	随時受付	ポノポノ ☎23-2195

※天候等の理由で変更になる場合もありますので、各団体にご確認ください。

#### ■令和2年12月分のごみの量 (可燃・不燃・有害・粗大)

家庭系ごみ排出量 1,887.90t 1人1日当たりのごみ排出量 約782g 前年同月比 -11g (-1.39%)  
 事業系ごみ排出量 699.45t 1人1日当たりのごみ排出量 約290g 前年同月比 -83g (-22.25%)  
 ※埼玉県内の1人1日当たりのごみ排出量は家庭系ごみが524g、事業系ごみが199g(平成30年度実績)  
 埼玉県の平均ごみ排出量に比べて、本庄市のごみ排出量は大幅に上回っている状況です。生ごみの水切りや資源物の分別など、身近なところからのごみ減量化・資源化に更なるご協力をお願いします。

## 4月から変わります

### スプレー缶・カセットボンベの出し方が変わります

スプレー缶やカセットボンベのごみの出し方について、これまでは「穴を開けてから出す」ことをお願いしてきました。しかし、不適切な場所、方法で穴を開けることによる爆発事故等が全国各地で発生しています。そこで、皆さんの安全を確保するため、ごみの排出方法を変更します。

スプレー缶やカセットボンベは、4月から穴を開けずに透明又は半透明の袋に入れ、下表の指定日に可燃ごみ等の収集所に出してください。



#### スプレー缶・カセットボンベの収集日一覧表(地域は自治会別)

	本庄地域	児玉地域
第1水曜日	照若町、本町、南本町、朝日町、鷗森、傍示堂、牧西、小和瀬、宮戸、堀田、滝瀬、仁手、下仁手、久々宇、田中、上仁手、四方田、東今井、西今井、共栄	
第2水曜日	宮本町、泉町、上町、仲町、七軒町、末広町、台町、諏訪町、都島、山王堂、沼和田、新井、三友、杉山、小島泉宮住宅、下野堂、万年寺、小島、小島南、本田、新田原、四季の里、栗崎、西五十子、東五十子、久下塚、東富田、けや木、曙、西富田	新町、連雀町、本町、第一金屋、第二金屋、第三金屋、長沖、高柳、飯倉、宮内、塩谷、保木野、田端、秋山、風洞、東小平、西小平、太駄上、太駄中、太駄下、河内、稲沢、元田
第4水曜日		長浜町、鍛冶町、上町、仲町、下町、蛭川、下真下、児玉町共栄、上真下、吉田林、入浅見、高閑

### 取って付(レジ袋型)のごみ袋が発売されます!



認定ごみ袋は、ごみの分別、収集所の美化、焼却処分の際の環境への影響等を考慮し、児玉郡市で共通の規格としています。これまで寄せられていた皆さんからの要望を踏まえ、ごみを排出する際の利便性の向上を図るため、4月から新たに取って付いたレジ袋型のを追加します。なお、現在販売している認定ごみ袋も引き続き販売します。各家庭のお好みに合わせてご利用ください。※容量は今までのもの(大45ℓ、小30ℓ)と変わりません。※製造業者や販売店によって取り扱い時期が異なります。

引き続き、リサイクルや食品ロスの削減にご協力ください。

## マイバッグで環境にやさしい買い物

★環境推進課 ☎25-1172

市では、マイバッグで買い物をする呼びかけを自治会連合会や事業者と協力して行っています。マイバッグ持参という小さな行動の積み重ねが、ごみの削減と地球環境の保全に繋がります。「ごみになるものは、作らない、買わない、もらわない」を心がけ、普段の生活を見直しましょう。

マイバッグ持参など環境に配慮した取り組みを行っている小売店をごみ減量・リサイクル協力店に認定し、市HPで公表しています。



市HP



本庄市認定  
ごみ減量・リサイクル協力店  
リサイクル協力店  
ステッカー

## ごみ分別アプリ無料配信中です

★環境推進課 ☎25-1172

ごみと資源物の分別促進によるごみの減量や、排出マナーの向上を図るため、ごみ分別アプリを配信中です。家庭用使用済小型家電のイベント回収日や大型連休・年末年始の収集日などの市からのお知らせも確認できます。

### アプリの主な機能

- ごみ分別辞典 ごみの分別や出し方、出す際の注意点が確認できます。
- ごみ出し日のお知らせ アラート機能でごみの出し忘れを防止します。
- よくある質問 Q&A 方式で、お問い合わせの多い質問を確認できます。

▼インストールはこちら



Android用



iOS用

持続可能なHONJOデザイン～環境のためのSDGs講座～

## 海なし県さいたまで考える。プラスチックごみがどんな影響を与えているか？

★環境推進課 ☎25-1249



SDGsについて考えるワークショップを開催します。

日時 3月19日(土)

- ①午前10時～11時30分
- ②午後1時～2時30分

※①②のいずれかを選択。

会場 カインズ本庄早稲田店 CA IN Z工房

講師 ㈱カインズ社員

対象 小学3～6年生

定員 各10名(先着順)

費用 無料

申込 3月7日(月)からパソコン・スマートフォン等で申込 (<https://forms.office.com/r/xtjxAZ5TMV>)



申込

主催 ㈱カインズ

共催・協力企業 花王グループカスタマーマーケティング㈱、早稲田大学

## 集団資源回収予定表 <回収品目は古紙類・缶類です>

回収場所	日程	時間	問合せ先
アスピーアこだま	3月6日(日) 4月3日(日)	午前9時～11時	ハートtoハート (佐久間さんち) ☎22-9300
市役所	3月20日(日)	午前9時～午後1時	☎22-9300
本庄南公民館 ※布類回収も実施	3月12日(土)	午前9時～11時	佐久間さんち ☎22-9300
就労継続支援B型事業所 [佐久間さんち] (本庄高校北側)	随時受付		ポノポノ ☎23-2195

■令和3年12月分のごみの量(可燃・不燃・有害・粗大) 家庭系ごみ排出量1,730.64t 1人1日当たり排出量約717g 前年同月比-65g(+8.31%) 事業系ごみ排出量704.34t 1人1日当たり排出量約291g 前年同月比+1g(+0.34%)

※天候等の理由で変更になる場合もありますので、各団体にご確認ください。

## ④芸術・工作コース

講座名
模型飛行機を作って！飛ばそう！
本革ワークショップ～レザーを使ってオリジナルストラップを作ろう～
書道～かな書道を楽しもう～
焼き物文化を楽しむ
埴輪作り
初めての木工工作(午前クラス)
初めての木工工作(午後クラス)

講座名
早稲田大学本庄高等学院協力講座〈茶道部〉
早稲田大学本庄高等学院協力講座〈河川研究班〉
夏の思い出、書とともに！～みんなで書こう書道教室～(本庄第一高等学校協力講座〈書道部〉)
あなたの絵を芸術作品にするためのコツ教えます！(本庄第一高等学校協力講座〈美術部〉)
オーケストラをとおして学ぶ「傾聴力」(早稲田大学協力講座)
ハンドメイドクラフトに挑戦！

## ⑤健康・運動コース

講座名
医師と一緒に考える あなたの健康寿命
椅子ヨガで「健康」に！
お口のケア～「健口」を目指して～
楽しみながらスポーツにチャレンジ！～体力向上にトライしよう～
安全入浴講座
小学生お風呂講座
気候療法講座と森林・地形療法の実践(A)(北武蔵C.C.協力講座)
気候療法講座と森林・地形療法の実践(B)(北武蔵C.C.協力講座)

講座名
心あったか、公園お散歩ウォーキング～自分の足で100歳まで歩こう～
心あったか、公園お散歩ウォーキング～無理なく歩いて目指せ100歳！～
ポッチャに挑戦
コンビウォークで美しい歩き方を目指しましょう！
「くすり」の疑問アしこれ
モルックに挑戦！
ゴルフ場お散歩ボランティア(北武蔵C.C.協力講座)

## ⑥自然・科学コース

講座名
温泉学入門～温泉を10倍楽しもう～
ラジオの仕組み
県北の気候
自分の住む街を大切に、そしてキレイに！～街の景観を“花”から考える～(早稲田大学協力講座)
私たちがとっての“カーボンニュートラル”とは？～本庄市での地球温暖化への対応と省エネ生活の推進～(早稲田大学協力講座)



## 本庄市市民総合大学を受講する皆さんへ

- 掲載講座の他に調整中の講座もあります。詳しくは、申込時に配付する資料または市HPをご確認ください。
- すべての講座において内容は予定です。講師、会場などは都合により変更になる場合があります。



市HP



## 持続可能な社会を目指して SDGs ワークショップを開催

★環境推進課 ☎25-1249

### 〈子ども向け〉

**日産わくわくエコスクール** ～地球環境を学び、環境に優しい電気自動車の仕組みを学ぼう！～

**日時** 6月26日(日) ①午前10時～11時、②午後1時～2時

※①②のいずれかを選択

**会場** 本庄南公民館

**講師** 日産自動車株式会社

**対象** 小学生とその保護者(3年生以下は保護者同伴)

**定員** 各20名(先着順)

※保護者は定員に含まれません。

**費用** 無料

**申込** 6月15日(水)から電話または直接環境推進課へ



### 〈大人向け〉

**電気自動車で本庄市を住みやすく安全なまちへ** ～電気自動車の環境性能や災害時の電力供給能力を分かりやすくご説明します～

**日時** 6月26日(日) 午前11時～12時

**会場** 本庄南公民館

**講師** 日産自動車株式会社

**対象** 普通自動車運転免許をお持ちの方

**定員** 20名(先着順)

**費用** 無料

**申込** 6月15日(水)から電話または直接環境推進課へ



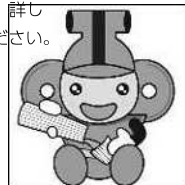
## 未来のために身近なところから マイボトル・マイカップでごみ減量

★環境推進課 ☎25-1172

夏に向け、日に日に気温が高くなり、水分補給が欠かせない時期になりました。そんな水分補給のお供にマイボトル(水筒)・マイカップを使いましょう。飲み物の購入費も抑えられて、ごみの減量、更にはCO2排出量の削減になります。

自分好みのマイボトル・マイカップを通して、未来の地球環境について考えてみませんか。

※マイボトルは、家に持ち帰ったら、よく洗ってしっかり乾かしましょう。詳しくは、市HPをご覧ください。



## 家庭ごみの削減を補助 生ごみ処理容器等設置費補助金

★環境推進課 ☎25-1172

市の1人1日当たりのごみの排出量は、埼玉県内の平均を大きく上回っている状況です。そこで、ごみの減量化対策の一環として、家庭から出る生ごみや剪定枝等の減量化及び資源化を推進するため、下表のとおり対象機器の購入費用の一部を予算の範囲内で補助します。

対象機器と主な仕様	補助率(上限額)
<b>生ごみ処理容器</b> 生ごみの堆肥化または減量化を目的として製造された容器	購入金額の2分の1(5,000円)
<b>電動式生ごみ処理機</b> 電力を利用して生ごみの堆肥化または減量化を行うことができる機械(破砕処理型を除く)	購入金額の2分の1(30,000円)
<b>剪定枝等破砕機</b> (ガーデンシレッダー) 動力を利用して庭木の剪定枝、落ち葉等を細分化する機械	

**申請方法** 対象機器の購入後3か月以内に次の書類を提出

①申請書類

②領収書(写しも可)

③設置した状況がわかる写真

※申請書類は、環境推進課(市役所4階)、支所環境産業課(アスパアこだま2階)及び市HPで配付

【購入をご検討の方へ】

補助金の交付は先着順です。予算額に達し次第受付は終了するため、事前にご相談ください。

また、購入予定の機器が補助対象になるか等の相談も受け付けています。



市HP

### 集団資源回収予定表 <回収品目は古紙類・缶類です>

回収場所	日程	時間	問合せ先
アスパアこだま	6月5日(日) 7月3日(日)	午前9時～11時	ハートtoハート(佐久間さんち) ☎22-9300
市役所	6月19日(日)	午前9時～午後1時	
本庄南公民館 ※布類回収も実施	6月11日(出)	午前9時～11時	佐久間さんち☎22-9300
就労継続支援B型事業所 「佐久間さんち」(本庄高校北側)	随時受付	随時受付	ポノポノ☎23-2195

※天候等の理由で変更になる場合もありますので、各団体にご確認ください。

■令和4年3月分のごみの量(可燃・不燃・有害・粗大)

家庭系ごみ排出量 1,652.80t 1人1日当たりのごみ排出量 約687g 前年同月比 -42g (-5.76%)

事業系ごみ排出量 634.74t 1人1日当たりのごみ排出量 約264g 前年同月比 -32g (-10.81%)

埼玉県の平均に比べ、家庭系のごみの排出量は多い状況にあります。生ごみの水切りや資源物の分別に加えて、家庭での食品ロス対策等を実践するなど、ごみの減量化・資源化に更なるご協力をお願いします。

※埼玉県内の1人1日当たりのごみ排出量は家庭系ごみが528g、事業系ごみが201g(令和元年度実績)