

## <報道発表資料>

カテゴリー:お知らせ

令和8年2月6日

### 「サーキュラーエコノミーラボ」をイオンモール羽生で開催! ～見て聞いて触れて、資源循環を楽しく学ぼう～

県はサーキュラーエコノミー\*を推進するため、イオンモール羽生で「サーキュラーエコノミーラボ」を開催します。

イベントでは、ペットボトルキャップを再利用したコマ作りや廃棄予定だった紙を使った創作活動を体験できるワークショップなどを行います。

また、リチウムイオン電池等の適切な回収と再資源化に向けて、電池等の回収を行います。

\* 生産活動や消費活動など、あらゆる段階で資源の効率的・循環的な利用を図る経済活動のこと。



#### 1 実施場所

イオンモール羽生 1階 西コート  
(埼玉県羽生市川崎 2-281-3)

#### 2 実施日時

令和8年2月28日（土曜日）、3月1日（日曜日） 11時から17時まで

#### 3 参加方法及び参加費

参加方法：事前申込不要

参加費：無料

#### 4 リチウムイオン電池等の回収について

太平洋セメント株式会社・松田産業株式会社の協力のもと、充電式電池（リチウムイオン電池・ニッケル水素電池）、充電式電池内蔵製品（モバイルバッテリー、ハンディファン、加熱式・電子タバコ）を回収します。

回収した充電式電池等は、埼玉県で行っているレアメタルの資源回収の実証試験に使用します。

ご協力いただいた方には、オリジナルグッズ等をプレゼントします。  
 お持ちいただく充電式電池等の詳細は別紙「回収できるもの・回収できないもの」  
 をご覧ください。

## 5 実施内容（出展ブース）※出展日に「○」

No.	出展団体名	出展内容	2/28	3/1
1	新井紙材株式会社	印刷工場で本来廃棄される予定だった特大ロール紙をキャンバスにしたワークショップ	-	○
2	株式会社スタジオはーや	もみ殻を化学技術で器にする過程や、もみ殻活用の可能性について紹介	○	○
3	株式会社シード	コンタクトレンズの空き箱等を使った万華鏡づくりのワークショップ  <u>※廃棄予定のコンタクトレンズの空ケースがありましたら是非御持参ください。御持参していただかなくともワークショップに参加可能です。</u>	○	○
4	川上産業株式会社	クルクルまわしてプチプチ®を潰そう！ 1万粒にひとつの“ラッキープチ”を探そう！  <u>※自宅の不要な気泡緩衝材（プチプチ®）を是非御持参ください。御持参していただかなくともワークショップに参加可能です。</u>	○	-
5	日本シーム株式会社	洗浄粉碎済のペットボトルキャップを溶かして世界に一つだけのコマを作るアップサイクル体験	○	-
6	特定非営利活動法人 環境ネットワーク埼玉	親子で楽しめるソーラーカー作りの体験ワークショップ  <u>※当日開催する講座に参加いただくと、優先的にワークショップに参加できます。</u>	-	○
7	Smoke-i-freet	醤油の製造過程で生まれる副産物「醤油粕」を再利用した独自の燻製材の紹介	-	○
8	NTT東日本株式会社	バッテリー交換式EVや食品残渣を活用したバイオ発電等の循環型社会実現に向けた次世代エネルギーに関する展示と、エコキャップを活用した工作のワークショップ	○	-

9	株式会社パイロットコーポレーション	環境に優しい補充式蛍光ペンの組立などのワークショップ等  <u>※廃棄予定の不要なプラスチック製筆記具がありましたら是非御持参ください。御持参していただかなくてもワークショップに参加可能です。</u>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
10	サーキュラーエコノミー推進センター埼玉  (協力：キムラセンイ株式会社)	回収された古着等の循環利用に関する取組等の展示を実施  <u>※衣料品の無料回収を実施します。不要となった衣料品がありましたら御持参ください。御協力いただいた方には、オリジナルのステッカーをお配りします。</u>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
11	埼玉県環境部資源循環推進課	資源循環に関するパネル展示や動画放映	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

## 6 出展企業による関連事業

川上産業株式会社の協力のもと、気泡緩衝材「プチプチ®」を回収します。回収した「プチプチ®」は再び「プチプチ®」の原料として使用する予定です。

回収期間：令和8年2月20日（金曜日）～3月19日（木曜日）

回収場所：① 埼玉県環境科学国際センター 研修棟1階入口

（埼玉県加須市上種足 914）

- ② 羽生市役所 1階ロビー（埼玉県羽生市東6丁目15番地）
- ③ 加須市役所 1階ロビー（埼玉県加須市三俣二丁目1番地1）
- ④ 駒西総合支所 1階（埼玉県加須市駒西36番地1）
- ⑤ 北川辺総合支所 1階（埼玉県加須市麦倉1481番地1）
- ⑥ 大利根文化・学習センター「アスタホール」 1階  
（埼玉県加須市旗井1461番地1）

## 【問い合わせ先】

（本イベント及び関連事項全般に関すること）

・埼玉県環境部資源循環推進課

サーキュラーエコノミー担当 石田・田中・飯島

電話：048-830-3107 E-mail:a3100-11@pref.saitama.lg.jp

(充電式電池等の回収に関すること)

- ・埼玉県環境部資源循環推進課  
企画調整・一般廃棄物担当 小西・吉村  
電話：048-830-3106 E-mail:a3100-03@pref.saitama.lg.jp

(サーキュラーエコノミー推進センター埼玉の出展に関すること)

- ・埼玉県産業労働部産業創造課  
サーキュラーエコノミー・ものづくりイノベーション推進担当 山川・豊田  
電話：048-830-3735 E-mail : a3760-10@pref.saitama.lg.jp

(気泡緩衝材「プチプチ®」回収に関すること)

- ・川上産業株式会社  
リサイクル事業部 矢野・桑木野  
電話：0280-57-4982／0467-79-8191  
E-mail : n\_yano@putiputi.co.jp／m\_kuwakino@putiputi.co.jp