



家電、小型家電のリサイクルにご協力ください！

☆広報動画☆ <https://www.chugoku.meti.go.jp/r5fy/topic/kankyo/231002.html>

.....★☆< 新着情報 4 件 >☆☆.....

- 【1】（お知らせ）忘れていませんか？容器包装リサイクル法の再商品化義務について
- 【2】（公募開始）令和6年度脱炭素型循環経済システム構築促進事業（うち、プラスチック等資源循環システム（環境省）（4/23～5/27）
- 【3】（公募開始）事業再構築補助金第12回（4/23～7/26 18時）
- 【4】（お知らせ）企業の経営改善につながる環境対策設備の定期修理・メンテナンスの手法・ノウハウ 事例集（令和5年度 中小企業等産業公害防止対策調査）



□【1】（お知らせ）忘れていませんか？容器包装リサイクル法の再商品化義務について



容器包装リサイクル法（※）は、一般の家庭でごみとなって排出される商品の容器や包装（ビン、ペットボトル、紙箱やフィルム袋、レジ袋など）をリサイクルする目的で作られた法律です。

容器・包装を利用して商品を販売する事業者、容器を製造する事業者、容器及び容器・包装が付いた商品を輸入して販売する事業者には、容器包装リサイクル法に基づく再商品化義務が課せられている場合があります。

上記に該当する事業者には、事業の規模や容器・包装の素材等の条件により、容器・包装を再商品化（リサイクル）する義務があり、自ら再商品化を行うのが難しい場合には指定法人に委託し委託料を支払うことで義務を履行したと認められます。

知らず知らずのうちに法令違反とならないよう、まずは以下のチャートから、ご自身が再商品化義務を負う事業者に該当しないか確認してみてください。

なお経済産業省では、再商品化義務に該当するにも関わらず義務を履行しておられない事業者に対し、状況の確認や指導を行っています。

（※）容器包装に係る分別収集及び再商品化の促進等に関する法律

■義務判断チャート：<https://www.jcpra.or.jp/container/quick/usage/chart/tabid/127/index.php>

■詳細：指定法人・（公財）日本容器包装リサイクル協会ホームページ  
<https://www.jcpra.or.jp/>



□【2】（公募開始）令和6年度脱炭素型循環経済システム構築促進事業（うち、プラスチック

環境省は、脱炭素社会構築に資する資源循環システム構築の加速化を図るため、従来型の化石由来資源利用を段階的に改めることとしています。

本実証事業は、化石由来資源の再生可能資源への代替、又はリサイクルの難しい使用済みの化石由来資源の新たなリサイクルプロセス構築を行うことにより、プラスチック等の資源循環システムを構築し、併せてエネルギー起源 CO2 排出を抑制することを目的としています。当該実証事業に必要な設備費、業務費等の費用について、1/3 又は 1/2 を上限に補助します。

■対象事業：次の①から④のいずれかに該当する事業

- ① 化石資源由来プラスチックを代替する省 CO2 型バイオプラスチック等（再生可能資源）への転換及び社会実装化実証事業
- ② プラスチック等のリサイクルプロセス構築及び省 CO2 化実証事業
- ③ 廃棄物等バイオマスを用いた省 CO2 型ジェット燃料又はジェット燃料原料製造・社会実装化実証事業
- ④ 廃油のリサイクルプロセス構築・省 CO2 化実証事業

■公募期間：2024 年 4 月 23 日（火曜日）から 5 月 27 日（月曜日）

■詳細：[https://www.env.go.jp/press/press\\_03124.html](https://www.env.go.jp/press/press_03124.html)

□【3】（公募開始）事業再構築補助金第 12 回（4/23～7/26 18 時）

事業再構築補助金の第 12 回公募を開始しました。

また、中小企業庁は、昨年 11 月の行政事業レビューにおける有識者からの指摘を踏まえて中小企業等事業再構築促進基金及び事業再構築補助金について抜本的な見直しを行っており、その概要を下記ホームページで公表しています。

■公募期間：2024 年 4 月 23 日（火曜日）から 7 月 26 日（金曜日）18 時

■詳細：中小企業庁ホームページ（見直しの概要）

<https://www.chusho.meti.go.jp/keiei/sapoin/2024/240423kobo.html>

補助金事務局ホームページ <https://jigyousaikouchiku.go.jp/>

応募申請される方向けのページ <https://jigyousaikouchiku.go.jp/oubo.html>

□【4】（お知らせ）企業の経営改善につながる環境対策設備の定期修理・メンテナンスの手法・ノウハウ 事例集（令和 5 年度 中小企業等産業公害防止対策調査）

中国経済産業局では、令和 5 年度中小企業等産業公害防止対策調査「環境負荷物質の低減及び公害防止関連設備の運用改善等環境ソリューションに関する調査」を実施しました。

調査の一環として環境対策設備等の定期修理・メンテナンスの実践企業と、定期修理・メンテナンス業務をサポートする技術・製品・サービスの提供企業から集取した定期修理・メンテ

ナンス業務の取組工夫及び関連する技術・製品・サービスに関する事例について、写真や図とともにとりまとめた事例集を作成しました。

■詳 細 : [https://www.chugoku.meti.go.jp/seisaku/energy/kankyou-recycle/r5fy\\_jirei.pdf](https://www.chugoku.meti.go.jp/seisaku/energy/kankyou-recycle/r5fy_jirei.pdf)

.....★☆< 継続情報 15 件 >☆☆.....

#### ■公募中、登録募集中の案件

◇ (参加募集) サークュラーエコノミーに関する産官学のパートナーシップ

☆詳細 : <https://www.meti.go.jp/press/2023/09/20230912002/20230912002.html>

◇ (登録機関募集) 中小企業支援機関によるカーボンニュートラル・アクションプラン

☆詳細 : <https://www.meti.go.jp/press/2022/05/20220517002/20220517002.html>

◇ (参加募集) オープンイノベーション組織「デジタルアメーバ」

☆詳細 : デジタルアメーバについて

<https://www.chugoku.meti.go.jp/seisaku/tiiki/it-digitalkanren/pdf/digitalameba.pdf>

入会について ※以下ホームページの中段参照

<https://www.chugoku.meti.go.jp/seisaku/tiiki/it-digitalkanren.html>

◇ (登録事業者募集) 「新規輸出 1 万者支援プログラム」

☆詳細 : <https://www.chugoku.meti.go.jp/topics/kokusai/221220.html>

#### ■施策紹介

◇ 「成長志向型の資源自律経済戦略」

☆詳細 : <https://www.meti.go.jp/press/2022/03/20230331010/20230331010.html>

◇ (令和 4 年 4 月から) 「プラスチック資源循環促進法」

☆詳細 : <https://plastic-circulation.env.go.jp/>

◇ 中小事業者のための今すぐ始める土壌汚染対策ガイドブック

☆詳細 :

[https://www.meti.go.jp/policy/energy\\_environment/kankyokeiei/water\\_and\\_soil/index01.html](https://www.meti.go.jp/policy/energy_environment/kankyokeiei/water_and_soil/index01.html)

◇ （令和5年4月から）改正省エネ法簡易パンフレット

☆詳細：<https://www.chugoku.meti.go.jp/topics/enetai/230228.html>

◇ 中国地域海外展開支援施策ガイドブック 2023

☆詳細：<https://www.chugoku.meti.go.jp/seisaku/kokusai/kaigaitenkai-shien.html>

問合せ先：中国経済産業局 産業部 国際課 （TEL：082-224-5659）

◇ 事業継続力強化計画モデル事例集

☆詳細：<https://www.chugoku.meti.go.jp/seisaku/chusho/jigyokeizokukyouka/model/model.html>

## ■お知らせ

◇ （令和6年4月から）有機ELテレビが家電リサイクル法の対象品目となります

☆詳細：<https://www.meti.go.jp/press/2023/12/20231222004/20231222004.html>

◇ 令和5年度補正予算について

☆経済産業省：[https://www.meti.go.jp/main/yosan/yosan\\_fy2023/hosei/index.html](https://www.meti.go.jp/main/yosan/yosan_fy2023/hosei/index.html)

☆環境省：<https://www.env.go.jp/guide/budget/r05/r05-hos-gaiyo.html>

◇ 令和6年度予算について

☆経済産業省：[https://www.meti.go.jp/main/yosan/yosan\\_fy2024/index.html](https://www.meti.go.jp/main/yosan/yosan_fy2024/index.html)

☆環境省：<https://www.env.go.jp/guide/budget/r06/juten-sesakushu.html>

◇ リサイクル技術開発本多賞の募集について（募集期間～5/20）

☆詳細：<https://www.cjc.or.jp/news/topics/entry000245.html>

## ■受講案内・イベント

◇ 公害防止管理者等国家試験の短期合格をめざす受験講習会

☆詳細：<https://www.e-jemai.jp/qualification/workshop.html>

◆このメールマガジンは、配信希望された方の他に、名刺交換をさせていただいた方にも送付しています。

◆配信・停止希望などはこちら

[https://mm-enquete-cnt.meti.go.jp/form/pub/chugoku-energyrecycle/circular\\_economy](https://mm-enquete-cnt.meti.go.jp/form/pub/chugoku-energyrecycle/circular_economy)

中国経済産業局 資源エネルギー環境部

環境・資源循環経済課（担当：林田）

〒730-8531 広島市中区上八丁堀 6-30

TEL：082-224-5676

E-Mail：bzl-cgk-junkan@meti.go.jp