

## 1. 木質バイオマス・ペレット関連情報

■NTT アノードエナジー (株) (東京) と (株) レノバ (東京) が、バイオマス発電の持続可能性を客観的に証明し、国際的なイニシアチブである「RE100」の技術要件への適合性を確保するため、第三者検証スキームの検討を開始。対象は、秋田県秋田市にある秋田バイオマス発電所 (主燃料：木質チップ、設備容量：20.5MW) と宮城県石巻市にある石巻ひばり野バイオマス発電所 (燃料：木質ペレットおよび PKS、設備容量：75.0MW) (【PR TIMES：2026/03/24】)

<https://prtimes.jp/main/html/rd/p/000000051.000054933.html>

■八戸バイオマス発電 (株) (青森) がイーレックス (株) と連携し、2026 年 4 月より東日本旅客鉄道 (株) (東京、以下「JR 東日本」) へバーチャル PPA により環境価値を提供。八戸バイオマス発電は、住友林業 (株)、住友大阪セメント (株)、JR 東日本が出資して設立。同社が運営する「八戸バイオマス発電所」(青森県八戸市) は木質チップおよびパークを燃料とし、発電出力 12.4MW、想定電力料は約 8,500 万 kWh/年。2026 年 4 月より FIT 制度から FIP 制度に移行。今回の取り組みは全送電量に相当する環境価値をイーレックスグループを通じて JR 東日本が購入するもので、CO<sub>2</sub> 削減料は約 3.5 万 t/年に相当【PR TIMES：2026/03/27】

<https://prtimes.jp/main/html/rd/p/000001387.000017557.html>

■青森県、むつ市、クリーンウッドエナジー(株) (青森県むつ市) の三者で、3 月 27 日に立地協定を締結。クリーンウッドエナジーは、工藤林業 (株) (青森)、中部電力グループ会社の合同会社 CEPCO-R (愛知)、(株) エネグリ (岩手) の 3 社の出資により 2024 年 8 月設立。同社は 2027 年 12 月にむつ市川内町で運転開始予定の木質バイオマス発電所の管理運営を行うことになっている。発電所は青森県の未利用材を燃料とし、発電出力は 1,990kW【むつ市：2026/03/31】

<https://www.city.mutsu.lg.jp/work/sangyou/kigyoyuuchi/2026-0331-0843-69.html>

■経産省資源エネルギー庁、令和 8 年度エネルギー需給構造高度化対策調査等事業 (バイオマス発電に係る持続可能性及びライフサイクル GHG 排出量基準等に関する調査) の受託者選定に当たって、一般競争入札に付することの可能性について、公募 (入札可能性調査) による調査を実施 (2 月 2 日～24 日)。その結果、FIT/FIP 制度におけるバイオマス燃料のうち、特に輸入木質バイオマス燃料の持続可能性や、2031 年度以降のライフサイクル GHG 排出量の基準検討といった論点に関する調査・検討を実施可能な事業者が 1 者しか存在しないことを確認したとして、(株) 三菱総合研究所 (東京) と随意契約を締結【経産省資源エネ庁：2026/03/31】

[https://www.enecho.meti.go.jp/appli/public\\_offer\\_result/2025/0331\\_01.html](https://www.enecho.meti.go.jp/appli/public_offer_result/2025/0331_01.html)

■林野庁、「発電利用に供する木質バイオマスの証明のためのガイドライン」を改正。同ガイドラインは木質バイオマスの供給者が、発電利用に供する木質バイオマスの証明に取り組むに当たって留意すべき事項等について取りまとめたもの。第 34 回経産省資源エネルギー庁総合資源エネルギー調査会省エネルギー・新エネルギー分科会新エネルギー小委員会バイオマス持続可能性ワーキンググループ (2025 年 10 月 30 日開催) にて、資源エネルギー庁の「事業計画策定ガイドライン (バイオマス発電)」で FIT/FIP 制度に適合する輸入木質バイオマスの持続可能性 (合法性) の証明について、林野庁のガイドラインを参照することが決定。続く第 35 回のワーキンググループ (同 11 月 25 日開催) では、輸入木質バイオマスの持続可能性について想定される確認項目について議論。これらを踏まえ、改定版バイオマス証明書の記載事項及び輸入木質バイオマスの持続可能性 (合法性) の証明方法の規定の整備等について林野庁ガイドラインの改正案を作成することとなり、今年 2 月 16 日～3 月 17 日にはパブリックコメントの募集も実施。改正済みガイドラインは、資源エネルギー庁「事業計画策定ガイドライン (バイオマス発電)」の改訂版と同日の 2026 年 4 月 1 日に施行【林野庁：2026/04/01、e-GOV パブリックコメント：

2026/2月、資源エネルギー庁：2026/04/01】

[https://www.rinya.maff.go.jp/j/riyou/biomass/attach/pdf/hatudenriyou\\_guideline-15.pdf](https://www.rinya.maff.go.jp/j/riyou/biomass/attach/pdf/hatudenriyou_guideline-15.pdf)

<https://public-comment.e-gov.go.jp/pcm/download?seqNo=0000307658>

<https://public-comment.e-gov.go.jp/pcm/download?seqNo=0000307659>

[https://www.enecho.meti.go.jp/category/saving\\_and\\_new/saiene/kaitori/dl/fit\\_2017/legal/guideline\\_biomass.pdf](https://www.enecho.meti.go.jp/category/saving_and_new/saiene/kaitori/dl/fit_2017/legal/guideline_biomass.pdf)

■福岡県朝倉市にある朝倉森林組合職員が 1,447 万円を着服。バイオマス発電用に出荷した未利用木材の売上金を横領し、横領した金の一部を口止め料として共謀した職員に配布。これにより 11 名の職員が諭旨解雇などの懲戒処分を受けた。不適正事案が行われた時期が 2020 年 8 月から 2024 年 12 月と長期であり、複数の職員が共謀したこと等から福岡県は 2026 年 2 月 10 日付で森林組合法第 110 条第 1 項の規定に基づく報告徴収命令を朝倉森林組合に発出。一定期間入札の指名停止処分とした。これに準じ、筑前町も 2026 年 4 月 3 日～5 月 2 日までの一か月間、同森林組合を指名停止処分に【筑前町：2026/04/03】

[https://www.town.chikuzen.fukuoka.jp/S025/20260403\\_simeiteisi\\_asakurasinrinkumiai.pdf](https://www.town.chikuzen.fukuoka.jp/S025/20260403_simeiteisi_asakurasinrinkumiai.pdf)

■経産省資源エネルギー庁、2025 年度に行った再エネ特措法に基づく処分の実績を公表。同庁では、認定計画違反や関係法令違反等が確認された不適切な再エネ発電事業に対し、再エネ特措法に基づき、FIT/FIP 交付金の一時停止措置や認定取消しを行っている。2025 年度に行われた FIT/FIP 交付金の一時停止措

置は計 57 件（非公表）、FIT/FIP 認定の取消しは計 55 件。55 件中 5 件は再エネ特措法に基づく FIT/FIP 交付金の返還命令を実施。同命令の実施は今年度が初。そのうち 4 件はバイオマス発電のもので、4 件とも取消の理由は「非バイオマス燃料の使用」

【経産省：2026/04/06、経産省資源エネルギー庁：2026/04/06】

<https://www.meti.go.jp/press/2026/04/20260406002/20260406002.html>

[https://www.enecho.meti.go.jp/category/saving\\_and\\_new/saiene/kaitori/dl/announce/20260406.pdf](https://www.enecho.meti.go.jp/category/saving_and_new/saiene/kaitori/dl/announce/20260406.pdf)

■(株)UPDATER(東京)が提供する再生可能エネルギー100%の電力小売サービス「みんな電力」が、福島県会津坂下町において電力供給を開始。供給電源は同じ町内で、主に福島県内の間伐材由来のチップを活用している会津こもれびバイオマス発電所(発電出力：7100kW、年間発電量：約5,100万kWh)。町内にある健康管理センター、コミュニティセンター等の公共施設5施設に2026年4月1日より供給する。想定使用電力量は212,732kWh/年、CO<sub>2</sub>排出削減量は131t/年【PR TIMES：2026/04/16】

<https://prtimes.jp/main/html/rd/p/000000337.000050516.html>

■林野庁、令和8年民間団体に対する林野庁補助事業の補助金交付候補者(第1回公募分)について公表【林野庁：2026/4月】

<https://www.rinya.maff.go.jp/j/supply/hojyo/attach/pdf/index-44.pdf>

## 2. イベント情報(国内)

◎：木質ペレット燃料、ストーブ、ボイラの関連イベント

■CMT「3<sup>rd</sup> Annual BIOINNOVASIA」

2026年5月12日(火)～14日(木)

東京マリオットホテル(東京都品川区)

<https://www.cmtevents.com/aboutevent.aspx?ev=260501&>

◎CMT「3<sup>rd</sup> BIO FUELS & CARBON」

2026年5月12日(火)～14日(木)

東京マリオットホテル(東京都品川区)

<https://www.cmtevents.com/aboutevent.aspx?ev=260501&>

◎CMT「16<sup>th</sup> BIOMASS PELLETS TRADE ASIA」

2026年5月12日(火)～14日(木)

東京マリオットホテル(東京都品川区)

<https://www.cmtevents.com/aboutevent.aspx?ev=260501&>

■日報ビジネス（株）「2026NEW 環境展／2026 地球温暖化防止展」

2026年5月20日（水）～22日（金）

東京ビッグサイト（東京都江東区）

<https://www.n-expo.jp/>

◎ペレットクラブ「Bioenergy 2026」

2026年5月20日（水）～22日（金）

東京ビッグサイト（東京都江東区）NEW 環境展内

■（株）新社会システム総合研究所「イラン戦争後の脱炭素と再生可能エネルギーの国際動向～中東危機がもたらす転換点と脱化石燃料依存のリアル～」

2026年5月21日（木）

SSK セミナールーム（東京都港区）

<https://www.ssk21.co.jp/S0000103.php?gpage=26267>

■（公財）日本環境教育機構「養老孟司氏 特別講演『環境問題の壁 Ⅲ』」

2026年5月22日（金）

東京ウイメンズプラザホール（東京都渋谷区）

<https://www.jp-eco.org/>

■NPO 法人バイオマス産業社会ネットワーク第 234 回研究会「八丈島における木質バイオマスエネルギー利用システム構築」

2026年5月28日（木）

地球環境パートナーシッププラザ（東京都渋谷区）

<https://www.npobin.net/>

■木質バイオマス利用研究会 2026 年度第 1 回木質バイオマス利用研究会「持続可能な木質バイオマス利用」

2026年6月4日（木）

東京大学農学部フードサイエンス棟中島ホール及び Zoom meeting

<https://jfes.jp/posts/biomass11.html>

■（公社）環境生活文化機構「第 28 回環境文化講演会 ～地球温暖化問題と新しいライフスタイルの提案～」

2026年6月23日（火）

航空会館 701 会議室（東京都港区）

<https://www.elco.or.jp/event/>

■RX Japan（株）SMART ENERGY WEEK 秋 2026

2026年9月9日（水）～11日（金）

幕張メッセ（千葉県千葉市）

<https://www.wsew.jp/autumn/ja-jp.html>

■RX Japan（株）第 1 回国際熱エネルギー展

2026年9月9日（水）～11日（金）

幕張メッセ（千葉県千葉市）

<https://www.wsew.jp/hub/ja-jp/about/tex.html>

■産経新聞社「FORESTRISE 2026（第 5 回次世代森林産業展）」

2026年9月16日（水）～9月18日（金）

東京ビッグサイト東ホール（東京都江東区）

<https://www.forestrise.jp/2026/index.html>

■（一社）林業機械化協会「第 49 回全国育樹祭 2026 わかやま森林・林業・環境機械展示実演会」

2026年11月8日（日）～9日（月）

旧南紀白浜空港跡地（和歌山県白浜町）

<https://www.rinkikyo.or.jp/news/view/191>

■RX Japan（株）SMART ENERGY WEEK 関西 2026

2026年11月18日（水）～20日（金）

インテックス大阪（大阪府大阪市）

<https://www.wsew.jp/osaka/ja-jp.html>

■RX Japan（株）第 1 回国際熱エネルギー展

2026年11月18日（水）～20日（金）

インテックス大阪（大阪府大阪市）

<https://www.wsew.jp/hub/ja-jp/about/tex.html>

■CMT「2<sup>nd</sup> DeCarbon TOKYO 2026」

2026年12月1日（火）～3日（木）

東京

<https://www.cmtevents.com/aboutevent.aspx?ev=261210&>

### 3. イベント情報 (海外)

#### ■Bio-CO2 Use & Removal 2026

2026年5月5日(火)

ヘルシンキ(フィンランド)

<https://www.bioenergia.fi/en/tapahtuma/bio-co2-use-removal-2026/>

#### ■BALTPPOOL Biomass Day '26

2026年5月7日(木)

ヴィリニユス(リトアニア共和国)

<https://bioenergyeurope.org/events/baltpool-biomass-day-26/>

#### ■IrBEA's 25th National Bioenergy Conference – Solid Biomass

2026年5月7日(木)

キルデア(アイルランド)

<https://irbea.org/event/25th-national-bioenergy-conference-solid-biomass/>

#### ■International Exhibition & Summit on Bioenergy Value Chain

2026年5月7日(木)～9日(土)

ニューデリー(インド)

<https://biogas-india.com/international-summit-on-bioenergy-value-chain/>

#### ■SKOGS NOLIA 2026

2026年5月7日(木)～9日(土)

ウメオ(スウェーデン)

<https://www.skogsnolia.se/>

#### ■Argus Europe Carbon Conference

2026年5月11日(月)～13日(水)

ニース(フランス)

[https://www.argusmedia.com/en/events/conferences/europe-carbon-conference?utm\\_source=conf-partner&utm\\_medium=referral&utm\\_campaign=euaf-erc-2026-05-emi-europe-carbon&utm\\_content=euaf-erc-2026-05-emi-europe-carbon-2026-bioenergy-europe](https://www.argusmedia.com/en/events/conferences/europe-carbon-conference?utm_source=conf-partner&utm_medium=referral&utm_campaign=euaf-erc-2026-05-emi-europe-carbon&utm_content=euaf-erc-2026-05-emi-europe-carbon-2026-bioenergy-europe)

#### ■ASIA Carbon Capture 2026

2026年5月12日(火)～13日(水)

クアラルンプール(マレーシア)

<https://www.cmtevents.com/aboutevent.aspx?ev=260511&>

#### ■Energy Transition Summit: East Med & Southeast Europe

2026年5月13日(水)～14日(木)

アテネ(ギリシャ)

<https://energytransitioneurope.live.ft.com/>

#### ■BIOGAS AMERICA

2026年5月18日(月)～21日(木)

ミシガン州デトロイト(USA)

<https://biogasamericas.com/>

#### ■12th International Conference on Renewable Energy Gas Technology, REGATEC 2026

2026年5月19日(火)～20日(水)

ルンド(スウェーデン)

<https://regatec.org/>

#### ■EUBCE 2026

2026年5月19日(火)～22日(金)

ハーグ(オランダ)

<https://www.eubce.com/>

#### ■Sustainable Fuels Summit: SAF, Renewable Diesel and Biodiesel

2026年6月2日(火)～4日(木)

ミズーリ州セントルイス(USA)

[https://few.bbiconferences.com/ema/DisplayPage.aspx?pagelid=Sustainable\\_Fuels\\_Summit\\_SAF\\_Renewable\\_Diesel\\_Biodiesel](https://few.bbiconferences.com/ema/DisplayPage.aspx?pagelid=Sustainable_Fuels_Summit_SAF_Renewable_Diesel_Biodiesel)

#### ■International Fuel Ethanol Workshop & Expo

2026年6月2日(火)～4日(木)

ミズーリ州セントルイス(USA)

<https://2026-few.bbiconferences.com/ema/DisplayPage.aspx?pagelid=Home>

■Carbon Capture & Storage Summit

2026年6月2日(火)～4日(木)

ミズーリ州セントルイス (USA)

[https://few.bbiconferences.com/ema/DisplayPage.aspx?pagelid=Carbon\\_Capture\\_Storage\\_Summit](https://few.bbiconferences.com/ema/DisplayPage.aspx?pagelid=Carbon_Capture_Storage_Summit)

■OLEOFUELS 2026

2026年6月10日(水)～11日(木)

セビリヤ (スペイン)

<https://www.wplgroup.com/aci/event/oleofuels/>

■Bio 360 Africa

2026年6月17日(水)～18日(木)

ヨハネスブルグ (南アフリカ共和国)

<https://www.bio360-africa.com/lang/en>

■Carbon Capture & Storage Summit 2026

2026年6月24日(水)～26日(金)

ミズーリ州セントルイス (USA)

[https://few.bbiconferences.com/ema/DisplayPage.aspx?pagelid=Carbon\\_Capture\\_Storage\\_Summit](https://few.bbiconferences.com/ema/DisplayPage.aspx?pagelid=Carbon_Capture_Storage_Summit)

◎ISO/TC238 Annual Meeting

2026年6月22日(月)～26日(金)

ベルリン (ドイツ)

<https://www.iso.org/committee/554401.html#meetings>

■INTERFORST 2026

2026年10月15日(木)～18日(日)

ミュンヘン (ドイツ)

<https://interforst.com/en/trade-fair/>

■LOAD UP NORTH 2026

2026年8月27日～29日

ボーデン (スウェーデン)

<https://www.loadupnorth.se/>

■ADBA Northern Ireland Conference 2026

2026年9月22日(火)

北アイルランド、ベルファスト (UK)

<https://adbioresources.org/events/adba-northern-ireland-conference-2026/>

■TIMBER PROCESSING AND ENERGY EXPO

2026年9月23日(水)～25日(金)

オレゴン州ポートランド (USA)

<https://timberprocessingandenergyexpo.com/>

■Fuel Market Day 2026

2026年9月24日(木)

ストックホルム (スウェーデン)

<https://www.svebio.se/en/evenemang/fuel-market-day-2026/>

■Value of Biogas West Conference

2026年10月6日(火)～8日(木)

ブリティッシュコロンビア州バンクーバー (カナダ)

<https://biogasassociation.ca/vob2026west>

■INTERFORST 2026

2026年10月15日(木)～18日(日)

ミュンヘン (ドイツ)

<https://interforst.com/en/>

■European Bioenergy Future 2026

2026年11月18日(水)～19日(木)

ブリュッセル (ベルギー)

<https://bioenergyeurope.org/ebf2026/>

■UNFCCC COP31

2026年11月9日(月)～20日(金)

アンタルヤ (トルコ)

<https://unfccc.int/cop31>

■2027 International Biomass Conference & Expo

2027年3月2日(火)～4日(木)

ジョージア州アトランタ (USA)

<https://2026->

[ibce.bbiconferences.com/ema/DisplayPage.aspx?pagelid=Home](https://www.bbiconferences.com/ema/DisplayPage.aspx?pagelid=Home)

■FORST LIVE OFFENBURG 2027

2027年4月23日(金)～25日(日)

オッフエンブルク(ドイツ)

<https://www.forst-live.de/en>

■LIGNA 2027

2027年5月10日(月)～14日(金)

ハノーファー(ドイツ)

<https://www.ligna.de/en/>

■ELMIA WOOD 2027

2027年5月20日(木)～22日(土)

ヨンショーピン(スウェーデン)

<https://www.elmia.se/en/wood>

4. 2026年度ペレットストーブ、ボイラ補助金情報(都道府県順)

※締切や公募の条件等の詳細は各自治体にお問い合わせください。

◇: ストーブ

◆: ストーブ・ボイラ共

【北海道】

◇旭川市「令和8年度旭川市木質バイオマスストーブ導入促進事業補助金」

<https://www.city.asahikawa.hokkaido.jp/kurashi/271/290/291/d069431.html>

◇網走市「令和8年度網走市住環境改善資金補助制度」

<https://www.city.abashiri.hokkaido.jp/soshiki/19/1514.html>

◇浦幌町「木質ペレットストーブ導入支援事業補助金」

<https://www.urahoro.jp/business/?content=610>

◇帯広市「令和8年度新エネルギー導入促進補助金」

<https://www.city.obihiro.hokkaido.jp/kurashi/kankyo/energy/kashitsuke/1003733.html>

◇札幌市「再エネ省エネ機器導入補助金制度」

<https://www.city.sapporo.jp/kankyo/energy/hojo/kiki.html>

◇中富良野町「木質ペレットストーブ等設置補助金」

<https://www.town.nakafurano.lg.jp/hotnews/detail/00003002.html>

◇美幌町「木質ペレットストーブ購入補助金」

<https://www.town.bihoro.hokkaido.jp/page/2226.html>

◇富良野市「再生可能エネルギー導入促進事業補助金」

<https://www.city.furano.hokkaido.jp/life/docs/2015022400163.html>

【岩手県】

◇一関市「令和8年度薪ストーブ設置費補助金」

<https://www.city.ichinoseki.iwate.jp/archive/contents-180901>

※対象は薪ストーブのみ

◇軽米町「薪ストーブ等利用拡大支援事業補助金」

<https://www.town.karumai.iwate.jp/article/kurashitetsuduki/entry-basename.html>

◇盛岡市「盛岡市薪ストーブ設置費補助金」

<https://www.city.morioka.iwate.jp/jigyousha/1026070/ringyo/1047754.html>

※対象は薪ストーブのみ

【宮城県】

◇角田市「令和8年度スマートエコライフ推進事業補助金」

<https://www.city.kakuda.lg.jp/soshiki/8/25216.html>

◆加美町「令和8年度加美町脱炭素ライフ推進事業補助金」

<https://www.town.kami.miyagi.jp/soshikikarasagasu/chominka/saiseikanoenergy/5668.html>

【秋田県】

◇大館市「大館市ペレットストーブ設置費補助金事業」

<https://www.city.odate.lg.jp/city/handbook/handbook8/page42/p278>

◇北秋田市「北秋田市ゼロカーボンハウス推進補助金」  
<https://www.city.kitaakita.akita.jp/archive/p20260313153858>

【山形県】

◆大蔵村「木質バイオマス利用拡大支援事業」  
<https://www.vill.ohkura.yamagata.jp/soshikikarasagasu/sangyos-hinkoka/gyomuannai/8/560.html>

◇金山町「金山町木質バイオマス利用拡大支援事業費補助金」  
<https://www.town.kaneyama.yamagata.jp/machinososhiki/nourin/nourinseibigakari/2/1081.html>

◇川西町「令和8年度川西町再生可能エネルギー設備導入事業費補助金」  
<https://www.town.kawanishi.yamagata.jp/kurashi/seikatsukankyo/2024-0509-0857-77.html>

◇新庄市「新庄市ペレットストーブ等設置支援事業費補助金」  
<https://www.city.shinjo.yamagata.jp/s008/120/stove.html>

◇西川町「令和8年度西川町薪ストーブ等利用拡大支援事業補助金」  
<https://www.town.nishikawa.yamagata.jp/uploaded/attachment/3693.pdf>

◇東根市ペレットストーブ等設置支援事業費補助金について  
【令和8年度】  
[https://www.city.higashine.yamagata.jp/section\\_list/section008/1824](https://www.city.higashine.yamagata.jp/section_list/section008/1824)

◇真室川町「ペレットストーブ等利用拡大支援事業費補助金」  
<https://www.town.mamurogawa.yamagata.jp/soshiki/chomin/1/3/2/604.html>

【福島県】

◇古殿町「新エネルギー設備設置費用の補助」  
<https://www.town.furudono.fukushima.jp/kurashi/jyuutaku-tochi-koutu/taiyoukouhatuden/11>

【栃木県】

◇矢板市「令和8年度矢板市家庭のゼロカーボン推進補助金」  
<https://www.city.yaita.tochigi.jp/soshiki/seikatsukankyo/zero-carbon-hojo.html>

【群馬県】

◇安中市「住宅用再生可能エネルギーシステム設置補助金」  
<https://www.city.annaka.lg.jp/page/1694.html>

【千葉県】

◆南房総市「南房総市住宅等木質バイオマス暖房機等設置費等補助金」  
<https://www.city.minamiboso.chiba.jp/0000007149.html>

【新潟県】

◇魚沼市「再生可能エネルギー普及促進事業補助金」  
<https://www.city.uonuma.lg.jp/page/1020370.html>

◆関川村「木質バイオマスストーブ等設置補助事業」  
<http://www.vill.sekikawa.niigata.jp/life/3289/15/4394/index.html>

◆十日町市「十日町市再生可能エネルギー活用促進費補助金」  
<https://www.city.tokamachi.lg.jp/soshiki/kankyoenergybu/kankyo-oeiseika/3/gyomu/9684.html>

◇見附市「新エネルギー導入促進事業補助金交付制度」  
<https://www.city.mitsuke.niigata.jp/soshiki/20/34991.html>

◇南魚沼市「令和8年度薪ストーブ等設置補助金」  
<https://www.city.minamiuonuma.niigata.jp/docs/1247.html>

◆湯沢町「再生可能エネルギー普及促進事業補助金制度」  
<https://www.town.yuzawa.lg.jp/soshikikarasagasu/kikkakusangy-oukankoubu/kankyonorinka/8/1/601.html>

【富山県】

◇小矢部市「小矢部市木質バイオマスストーブ設置推進事業補助金」  
<https://www.city.oyabe.toyama.jp/kurashi/1002145/1002169/1002176.html>

◇富山市「富山市省エネルギー機器等導入補助事業」  
<https://www.city.toyama.lg.jp/kurashi/gomi/1010252/1005156.html>

【石川県】

◇内灘町「令和 8 年度 内灘町新エネルギー・省エネルギーシステム設置費補助金」  
<https://www.town.uchinada.lg.jp/soshiki/jumin/2917.html>

◆小松市「令和 8 年度再生可能エネルギー設備設置費補助金」  
<https://www.city.komatsu.lg.jp/soshiki/1021/kankyoku/6/3273.html>

◇珠洲市「珠洲市木質バイオマスストーブ購入費補助金」  
<https://www.city.suzu.lg.jp/soshiki/2/1472.html>

◇白山市「エコハウス設備設置費補助」  
<https://www.city.hakusan.lg.jp/seikatsu/kankyoku/1001759/1009959.html>

【福井県】

◇坂井市「令和 8 年度薪・ペレットストーブの設置補助金」  
[https://www.city.fukui-sakai.lg.jp/kankyoku/kurashi/kankyoku/juten-hozyo\\_makisuto-bu.html](https://www.city.fukui-sakai.lg.jp/kankyoku/kurashi/kankyoku/juten-hozyo_makisuto-bu.html)

◇福井市「薪ストーブ・ペレットストーブ等の購入・設置補助事業（木質バイオマス利用促進事業）」  
<https://www.city.fukui.lg.jp/kurashi/jutaku/sumai/p025857.html>

【山梨県】

◇甲州市「令和 8 年度住宅環境創エネ・省エネ・蓄エネ設備の設置費補助金」  
<https://www.city.koshu.yamanashi.jp/docs/2022032900026/>

◇甲府市「クリーンエネルギー機器普及助成金制度」  
<https://www.city.kofu.yamanashi.jp/kankyohozen/machi/kankyoku/shisaku/20130328.html>

◇道志村「道志村エコライフ促進事業助成金」  
[http://www.vill.doshi.lg.jp/ka/info.php?if\\_id=181](http://www.vill.doshi.lg.jp/ka/info.php?if_id=181)

◇富士吉田市「富士吉田市再生可能エネルギー設備設置費補助」  
<https://www.city.fujijoshida.yamanashi.jp/page/2129.html>

【長野県】

◇上田市「令和 8 年度薪ストーブ購入補助」  
<https://www.city.ueda.nagano.jp/soshiki/sinrin/1354.html>

※対象は薪ストーブのみ

◇高山村「森のエネルギー推進事業補助金」  
<https://www.vill.takayama.nagano.jp/docs/641.html>

◆中川村「中川村森のエネルギー推進事業補助金」  
<https://www.vill.nakagawa.nagano.jp/soshiki/shinkou/6632.html>

◇松本市「松本市薪ストーブ等購入補助事業」  
<https://www.city.matsumoto.nagano.jp/soshiki/74/3177.html>

【京都府】

◇亀岡市「薪ストーブおよび木質ペレットストーブ購入補助金」  
<https://www.city.kameoka.kyoto.jp/soshiki/30/3644.html>

◇長岡京市「COOL CHOICE 実践補助金（薪ストーブの設置補助）」  
<https://www.city.nagaokakyo.lg.jp/0000010968.html>

【大阪府】

◇高槻市「令和 8 年度エコハウス補助金」  
<https://www.city.takatsuki.osaka.jp/soshiki/25/1909.html>

【兵庫県】

◇丹波篠山市「令和 8 年度スマートエネルギー導入補助金」  
<https://www.city.tambasayama.lg.jp/soshikikarasagasu/nomiyakokankyoka/earth/smartenergy.html>

◆豊岡市「木質バイオマス利用機器導入促進事業補助金」（市民向け）  
<https://www.city.toyooka.lg.jp/kurashi/1037505/1037626/1037645/1037651.html>

◆豊岡市「木質バイオマス利用機器導入促進事業補助金」(事業者向け)

<https://www.city.toyooka.lg.jp/kurashi/1037505/1037626/1037646/1037652.html>

【島根県】

◇出雲市令和8年度「出雲市再生可能エネルギー設備等導入補助金」

<https://www.city.izumo.shimane.jp/www/contents/1665750354587/index.html>

◇松江市「松江市再生可能エネルギー機器等導入促進事業補助金」

[https://www.city.matsue.lg.jp/soshikikarasagasu/kankyoenergybu\\_kankyoenergyka/gomi\\_kankyo\\_pet/1/8/991.html](https://www.city.matsue.lg.jp/soshikikarasagasu/kankyoenergybu_kankyoenergyka/gomi_kankyo_pet/1/8/991.html)

【岡山県】

◆真庭市「令和8年度ストーブ等補助」

<https://www.city.maniwa.lg.jp/soshiki/41/26451.html>

【広島県】

◇東広島市「薪ストーブ・木質ペレットストーブ設置補助金」

<https://www.city.higashihiroshima.lg.jp/soshiki/sangyo/8/shinrin/16946.html>

【徳島県】

◇美波町「環境対策支援事業」

<https://www.town.minami.lg.jp/docs/209.html>

【愛媛県】

◆内子町「内子町地球温暖化対策設備導入促進事業補助金」

<https://www.town.uchiko.ehime.jp/soshiki/10/132655.html>

【熊本県】

◇高森町「令和8年度高森町ペレットストーブ等設置費補助金」

<https://www.town.kumamoto-takamori.lg.jp/page/10244.html>

◇山都町「令和8年度SDGs推進関連事業（住宅用薪ストーブ等設置費補助金）」

<https://www.town.kumamoto-yamato.lg.jp/kiji0039628/index.html>

## 5. 公募等情報（締切順）

■NEDO 2026年度「新エネルギー等のシーズ発掘・事業化に向けた技術研究開発事業」(未来型新エネ実証制度)の公募について

応募期間 2026年3月27日(金)～5月14日(木)

[https://www.nedo.go.jp/koubo/FF2\\_100457.html](https://www.nedo.go.jp/koubo/FF2_100457.html)

■NEDO 2026年度「新エネルギー等のシーズ発掘・事業化に向けた技術研究開発事業」(新エネ中小・スタートアップ支援制度)の公募について

応募期間 2026年3月27日(金)～5月14日(木)

[https://www.nedo.go.jp/koubo/FF2\\_100451.html](https://www.nedo.go.jp/koubo/FF2_100451.html)

■静岡県「地域課題解決型再生可能エネルギー導入推進事業費補助金」

公募期間 2026年4月14日(火)～5月15日(金)

<https://www.pref.shizuoka.jp/sangyoshigoto/kigyoshien/energy/1081316.html>

■(一財)環境イノベーション情報機構「令和7年度(当初予算)二酸化炭素排出抑制対策事業費等補助金(地域レジリエンス・脱炭素化を同時実現する公共施設への自立・分散型エネルギー設備等導入推進事業)」(三次公募)

公募期間:2026年4月13日(月)～5月15日(金)

[https://www.eic.or.jp/eic/topics/2025/resi\\_r07/3rd/](https://www.eic.or.jp/eic/topics/2025/resi_r07/3rd/)

■(一財)環境イノベーション情報機構「令和7年度(補正予算)二酸化炭素排出抑制対策事業費等補助金及び地域脱炭素推進事業費補助金(地域レジリエンス・脱炭素化を同時実現する公共避難施設・防災拠点への自立・分散型エネルギー設備等導入推進事業等)」(二次公募)

公募期間:2026年4月13日(月)～5月15日(金)

[www.eic.or.jp/eic/topics/2025/resi\\_r07c/2nd/](https://www.eic.or.jp/eic/topics/2025/resi_r07c/2nd/)

■（一財）環境イノベーション情報機構「令和8年度（当初予算）二酸化炭素排出抑制対策事業費等補助金（地域レジリエンス・脱炭素化を同時実現する公共避難施設・防災拠点への自立・分散型エネルギー設備等導入推進事業）」（一次公募）  
公募期間：2026年4月13日（月）～5月15日（金）  
[https://www.eic.or.jp/eic/topics/2026/resi\\_r08/1st/](https://www.eic.or.jp/eic/topics/2026/resi_r08/1st/)

■（一社）環境技術普及促進協会「令和7年度（補正予算）/令和8年度民間企業等による再エネの導入及び地域共生加速化事業【民間再エネ】『地域脱炭素化先行モデル創出事業』」  
一次公募：2026年4月23日（木）～5月27日（水）  
二次公募：後日公表  
<https://www.eta.or.jp/offering/2026/decarbon/index.php#tab01>

■（一社）環境技術普及促進協会「令和7年度（補正予算）/令和8年度民間企業等による再エネの導入及び地域共生加速化事業【民間再エネ】『再エネ等熱利用設備導入事業』」  
一次公募：2026年4月23日（木）～5月28日（木）  
二次公募：後日公表  
<https://www.eta.or.jp/offering/2026/netsu/index.php#tab01>

■（一社）環境共創イニシアチブ「令和7年度補正 再エネ電源併設蓄電システム等導入支援事業」  
公募期間 2026年3月24日（火）～5月29日（金）  
<https://sii.or.jp/saieneheisetsu07r/public.html>

■国土交通省「令和8年度「地域物流脱炭素化促進事業（次世代エネルギー（水素・バイオマス）」（補助事業）の公募開始」  
公募期間 2026年4月27日（月）～6月5日（金）  
[https://www.mlit.go.jp/report/press/tokatsu01\\_hh\\_001008.html](https://www.mlit.go.jp/report/press/tokatsu01_hh_001008.html)

■（一社）環境技術普及促進協会「令和7年度（補正予算）/令和8年度民間企業等による再エネの導入及び地域共生加速化事業【民間再エネ】『離島の脱炭素化推進事業』」  
一次公募：2026年4月24日（金）～6月10日（水）  
二次公募：後日公表  
<https://www.eta.or.jp/offering/2026/ritou/index.php#tab01>

■新潟県「新潟県再生可能エネルギー設備導入促進事業補助金」  
公募期間 2026年4月20日（月）～6月12日（金）  
<https://www.pref.niigata.lg.jp/sec/sogyosuishin/1356915935143.html>

■（一社）環境パートナーシップ会議（EPC）「2026年度 真如苑 環境保全・生物保護 市民活動助成“地球・自然・いのちへ”」  
公募期間 2026年5月1日（金）～6月15日（月）  
[https://epc.or.jp/pp\\_dept/grant/shinnyoen\\_josei\\_koubo\\_2026](https://epc.or.jp/pp_dept/grant/shinnyoen_josei_koubo_2026)

■兵庫県「令和8年度地域創生！再エネ発掘プロジェクト（再生可能エネルギー立ち上げ・調査等事業）」  
募集期間 2026年3月30日（月）～6月30日（火）  
<https://web.pref.hyogo.lg.jp/nk19/press/20260330.html>

■兵庫県「令和8年度地域創生！再エネ発掘プロジェクト（設備導入無利子貸付事業）」  
募集期間 2026年3月30日（月）～6月30日（火）  
<https://web.pref.hyogo.lg.jp/nk19/press/20260330.html>

■広島県「令和8年度広島県創エネ・省エネ設備導入促進補助金の公募のお知らせ（幼稚園・保育所・認定こども園等対象）」  
受付期間 2026年4月6日（月）～12月18日（金）  
<https://www.pref.hiroshima.lg.jp/site/eco/04setubihojokin.html>

■（公社）日本ナショナル・トラスト協会「第22期ナショナル・トラスト活動助成」  
受付開始 2026年4月1日（水）～  
<https://www.ntrust.or.jp/subsidy/index.html>

■富山県南砺市「木質ペレット燃料購入者支援補助金」  
<https://www.city.nanto.toyama.jp/soshiki/ecovillage/2/1/761.html>

■長野県松本市「松本市再生可能エネルギー導入支援事業補助金」  
<https://www.city.matsumoto.nagano.jp/soshiki/51/4407.html>

■千葉県南房総市「南房総市施設園芸木質バイオマス暖房機等設置費等補助金」

<https://www.city.minamiboso.chiba.jp/0000007149.html>

■高知県「高知県林業・木材産業改善資金」

<https://www.pref.kochi.lg.jp/doc/2024041500181/>

■北海道「林業・木材産業改善資金」

[https://www.pref.hokkaido.lg.jp/sr/rrm/05\\_rinkin/k002.html](https://www.pref.hokkaido.lg.jp/sr/rrm/05_rinkin/k002.html)

■滋賀県甲賀市「再生可能エネルギー地域導入促進事業補助金」

<https://www.city.koka.lg.jp/6567.htm>

■滋賀県甲賀市「甲賀市公共的施設等再生可能エネルギー導入事業補助金」

<https://www.city.koka.lg.jp/7406.htm>

■富山県「脱炭素社会推進資金（再生可能エネルギー利用促進枠）」

[https://www.pref.toyama.jp/1300/sangyou/shoukoukensetsu/s\\_houkougyou/kj00012293/kj00012293-008-01.html](https://www.pref.toyama.jp/1300/sangyou/shoukoukensetsu/s_houkougyou/kj00012293/kj00012293-008-01.html)

■富山県「富山県中小企業脱炭素社会推進資金環境施設整備枠融資制度」

<https://www.pref.toyama.jp/1705/kurashi/kankyoushizen/kankyou/kj00006264.html>

■京都府「スマート・エコハウス促進融資」

<https://www.pref.kyoto.jp/energy/smart-eco-house.html>

■NEDO 2026年度「木質バイオマス燃料等の安定的・効率的な供給・利用システム構築支援事業」の第2回公募について（予告）

[https://www.nedo.go.jp/koubo/FF1\\_100464.html](https://www.nedo.go.jp/koubo/FF1_100464.html)

※2026年8月下旬頃公募開始予定