

令和8年度 水インフラの空間ポテンシャル活用型 再エネ技術実証事業 公募要領

令和8年1月
環境省地球環境局

本公募要領により、令和8年度開始の新規事業実施主体を募集しますので、応募に当たっては熟読していただくようお願いします。本要領を熟読せずに応募された結果として生じる応募書類の不受理や、応募期限に間に合わない等の事態については、当方は一切の責任を負いません。

※本公募は、令和8年度予算の成立が前提となります。また、契約に当たっては令和8年度の事務取扱要領等に従います。このため、今後、内容等が変更になる場合があることをあらかじめ御了承ください。

目 次

1. 本事業の目的と性格
2. 本事業の対象、実施期間等
3. 本事業の応募要件及び実施体制
4. 公募から採択までの流れ
5. 応募に当たっての留意事項
6. 応募書類及び手続
7. その他

1. 本事業の目的と性格

○目的

水インフラは広い面積を有しており、上下水道施設の水処理等を行う水路上部などは有望な再エネ設置ポテンシャルと想定される一方で、水インフラの維持管理への負荷増加、施工中の水管理への影響、経済性の確保などの様々な課題があることが想定され、全国的な活用には至っていない状況です。

このような背景の下、本事業では水インフラへの再エネの最大限の導入に向けて、従来型の太陽光発電設備の設置が困難な空間ポテンシャルに対して、新たな設置方法についての技術実証及び、その運用面や維持管理面などの評価や導入スキームを含む普及促進に向けた方策の検討を行い、実証技術の普及を通じた再エネの導入拡大により中長期的な地球温暖化対策を推進することを目的としています。

○委託事業の性質について

本事業は委託事業です。委託事業は、環境省からの委託を受け、試験機等を用いてデータを収集し、知見を得るもので、その後の社会実装につなげる事業です。採択後は委託契約を締結し、当該事業の完了後に環境省に対し報告を行った上で、完了した事業が契約の内容に適合すると認められる場合に金額の支払いを受けるものです。また、事業終了後は原状回復を原則とします。

なお、経費については「5. (14) 委託業務に計上できる経費について」を参照してください。

○採択に係る手順について

本公募により提案のあった事業は、外部有識者から成る審査委員会において審査した上で、選定・採択します。

応募に当たり、環境省幹部及び担当者へ採択の陳情等を行うことは全く意味がありませんので、そのような陳情等は厳に慎んでいただくとともに、採否通知以前に環境省幹部及び担当者へ採否の感触を照会する等の行為についても厳に慎んでください。

2. 本事業の対象、実施期間等

(1) 本事業の対象について

本事業は、以下の全ての条件を満たす事業を実施する事業者の公募を行います。採択に当たっては、審査委員会においてヒアリング審査等を行います。

- ① 国内の下記施設及び区域において、従来型の太陽光発電設備が設置困難な箇所、また設置に際して課題がある箇所での太陽光発電設備設置の実証事業を行うものであること。
 - ・上水道施設
 - ・工業用水道施設
 - ・下水道施設
 - ・河川区域
 - ・農業水利施設
 - ・その他（上記施設等への設置を念頭に置いた類似環境に限る）
- ② 実証する個々の技術等は開発済であり、少なくとも導入実証が可能な成熟度であること。
- ③ 応募時点において、実証事業を行おうとする地域が概ね決定しており、実証に関する施設管理者等や当該地域の地方公共団体等、必要に応じて地域住民からの合意が概ね得られていること。
- ④ 現行の法令等により、設置が禁止されている箇所・方法での実証ではないこと。
- ⑤ 実証する技術が、地域への波及効果を持つものであり、また普及による社会全体でのCO₂削減効果が相当程度見込まれるものであること。

(2) 予算額について

1事業当たりの事業期間全体の予算額は2,000万円以下とします。令和9年度については当該年度の予算の範囲内において、審査委員会を経て決定されます。

委託事業では、原則備品費の計上は認めておりません。また、委託事業の最終年度の終了時は、原則、設置した設備等の撤去（リースの場合は返却）が必要となります。

(3) 事業実施期間等について

原則として令和8年度から2年度以内とします。ただし、各年度における本事業の予算措置がなされることを前提とするものであり、複数年度の事業の実施及び希望する事業費を保証するものではありません。次年度への事業継続については、審査委員会において中間評価を行い、継続の可否について審査します。審査の結果、事業継続により期待される成果が認められない場合においては、計画の見直しや事業中止の判断が下りますので予めご了承ください。

3. 本事業の応募要件及び実施体制

(1) 応募できる事業者の要件

本事業に応募できる者は、下記に該当する者とします。

- ア 民間企業
- イ 地方公共団体
- ウ 一般社団法人・一般財団法人及び公益社団法人・公益財団法人
- エ 独立行政法人通則法（平成11年法律第103号）第2条第1項に規定する独立行政法人
- オ 法律により直接設立された法人
- カ 大学
- キ その他環境大臣が適当と認める者

なお、上記の者において実際に事業を実施する方については、5%以上のエフォートを必須とし、他の実施・提案中の事業と合わせたエフォートが100%を超えないよう留意ください。

また、事業に参画する方は、あらかじめ、次の各事項についてそれぞれの所属機関等の代表者の承認を得た上で応募してください。

- 事業の実施を所属機関等の業務（公務）として行うこと。（独立行政法人に属する参画者に係る承認については、この限りではない。）
- 所属機関等の経理担当部局が事業費の管理等を行うこと。

(2) 事業の実施体制について

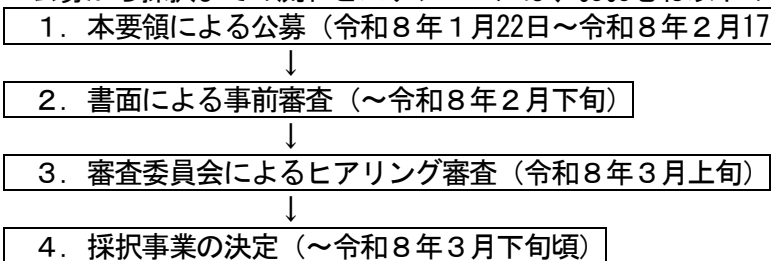
本事業は、複数の事業者等から構成されるコンソーシアムによる共同事業、又は単独の事業者等による事業のいずれの形態で行うことも可能です。なお、共同事業の場合、事業の代表者を決めて頂く必要があります。

代表者は、応募書類の提案者となるほか、環境省での審査過程に関する連絡・対応に当たり総括的な責任を有します。代表者は、事業が採択された後は、円滑な事業の推進と目標達成のために、他の応募者を代表して取りまとめを行うとともに、応募者の役割分担を含む事業計画の作成及び見直しに係る調整等、円滑な実施のための進行管理を行っていただくことになります。

なお、事業の実施体制は、審査委員会における指摘事項への対応や組織変更等のやむを得ない事情のために環境省が承認した場合を除き、事業開始当初に登録されていない事業者等を途中で追加する等の変更はできません。

4. 公募から採択までの流れ

公募から採択までの流れとスケジュールは、おおむね以下のとおり予定しています。



○書面による事前審査について

応募事業については、本事業の目的、各要件等を満たしているかのほか、既存の事業と比較しての新規性等、応募事業を実施する政策的必要性に関して、書面による事前審査を行った上で、審査委員会によるヒアリング審査にかける応募事業を選定します。事前審査の結果は、審査委員会の5日程度前までに代表者に対して通知します。この過程で、環境省から提案内容の補足説明を電話等によりお願いする場合があります。

○審査委員会によるヒアリング審査について

書面による事前審査を通過した応募事業者に対して、審査委員会でヒアリングを行います（その際に は 様式「【応募資料①】水インフラの空間ポテンシャル活用型再エネ技術実証事業」として提出いただいた資料で説明いただきます）。

なお、ヒアリングの日程や場所等については、書面審査を通過した事業者の方にのみ通知します。ヒアリング審査が行われる可能性がある期間（令和8年3月上旬頃）は、なるべく予定を入れないようにしてください。

また、審査委員会では以下の観点から、審査委員会においてヒアリングを行った上で採否等について審査します。a) ~ f) は10点満点とし、問題ない水準（採択しても良い水準）を6点とします。また、g) については、別途評価を行い、a) ~ f) の合計点が同一の事業者が複数あった場合には、この評価が高い事業者を優先的に採択します。

- a) 実証内容の妥当性…実証内容は、本事業の目的、趣旨と合致しているものとなっているか。
- b) 政策的意義…国の地球温暖化対策上の政策的必要性（対策強化につながるか、対策コストの低減につながるか等）が高いか。
- c) 技術的意義…実証する技術等に実用性、先導性、発展性があるか。
- d) 実施体制・実施計画…事業実施体制・実施計画が妥当なものとなっているか。
- e) 目標設定・達成可能性…事業の成果及びCO₂削減効果の目標の設定は妥当かつ十分であるか。また、目標の達成が見込まれるか。
- f) 事業化・普及の見込み…実証事業完了後5年程度において、事業化が見込まれ、高い波及効果を持つものであるか。また、普及による社会全体でのCO₂削減効果が相当程度見込まれるものであるか。
- g) 経費の妥当性…事業の目標を達成するために十分であるか、過剰に計上していないか、また、実証期間を通しての経費の配分は妥当であるか。

○採択事業の決定について

事業の採否及び委託額の決定は、審査委員会による審査・議論の結果を基に行います。採択に当たっては、審査結果や委員の意見等を考慮し、計画の内容、事業費、実施体制等の変更を条件として付す場合があります。なお、不採択の理由等に関する問い合わせは、回答できかねますので、ご了承ください。

5. 応募に当たっての留意事項

(1) 他助成事業への応募の禁止

環境省を含む他の助成事業等により実施中の実証事業（令和9年度以降からの助成が決定しているものを含む。）と内容が類似しているものについては、本事業へ応募できません。本事業への応募後、当該応募と内容が同じ実証事業等が、他の助成事業等に採択された場合は、環境省にご連絡ください。（問い合わせ先は「7. その他」参照）

また、本事業で導入実証する設備等については、国からの補助金（負担金、利子補給金並びに適正化法第2条第4項第1号に規定する給付金及び同項第2号に掲げる資金を含む。）を受けてはいけません（固定価格買取制度等による売電を行わないものであることを含む。）。

なお、不合理な重複及び過度の集中を排除するため、必要な範囲内で、応募内容の全部又は一部について、他府省の助成事業担当者（独立行政法人の配分機関を含む。以下同じ。）に情報提供する場合があります。また、採択後であっても、不合理な重複及び過度の集中が明らかになった場合は、採択を取り消すことがあります。

(2) 代表者の変更等の措置

代表者は、採用、転出、転任などの事由により所属する機関等を変更する場合又は事故、病気、長期の出張その他やむを得ない事由により事業の実施を他の者に委ねる場合は、あらかじめ環境省の承認を得た上で、委託事業の規定に沿った手続が必要となります。

(3) 虚偽の応募に対する措置

応募書類に虚偽の内容を記載した場合、事業の不採択や採択の取消し、委託契約の解除、事業費の返還又は減額配分を含む措置をとることがあります。

(4) 経費の適正な管理について

各事業者の責任において経費の管理が適正に行われるよう、代表者は経費に係る不正を誘発する要因を除去し、抑止機能のある環境・体制の構築に努めてください。公的な技術開発経費の管理・監査に必要な体制等が整備できない場合、また、財務状況が著しく不安定である場合には、代表者は実証を実施できない場合があります。各事業者は、事務管理体制や財務状況等に係る調査等により環境省が指定する場合は、委託費の支払い方法の変更や経費の縮減等の措置、開発・実証体制の見直し等に従う必要があります。また、環境省による経理の調査や国の会計検査等に対応していただきます。

(5) 事業の中止等の措置

代表者は、天災地変その他やむを得ない事由により事業の全部又は一部の遂行が困難となった場合は、事業の中止等について環境省と協議するようにしてください。事業者都合による中止の場合、環境省から支払った委託費の全額又は一部を返還いただく場合があります。

(6) 予算の繰越制度について

本事業では、年度ごとに当該年度分の経費の額を決定し、業務を実施していただきます。ただし、業務の性質上その実施に相当の期間を要し、かつ、業務が当該年度内に完了しない場合にも引き続いて実施する必要があり、次の事由に該当すると認められ、財務省の承認が得られた場合には、予算を翌年度へ繰越することができます。

- 計画に関する諸条件
実証地の地域住民や地方公共団体、地元企業等との調整の難航などにより計画の策定までに時間を要することがあり、事業全体が遅延する場合
- その他のやむを得ない事由

(7) 事業内容の発表等について

本事業で実施した内容については、その成果を広く国民へ情報提供していくこととしております。本事業実施中又は終了後に、環境省自らが発表する場合や成果発表等で事業者に発表いただく場合もございますので、ご了承ください。また、環境省担当官の求めに応じて、必要な情報等を提示する必要があります。

また、上記に限らず、本事業の実施内容については、本事業の範囲外においても積極的にその成果を

公表するように努めてください。ただし、公表内容について事前に環境省に必ず確認する必要があります。その際には、環境省「水インフラの空間ポテンシャル活用型再エネ技術実証事業」で実施している又は実施していた、同環境省事業の成果を活用している等の旨を、一般にとって分かりやすい形での都度明示する必要があります。他府省等を含む外部からの実施内容等に関する照会の際にも、必ず回答する前に環境省に確認してください。

(8) 事業概要等資料の提出について

本事業では、事業の継続を判断するための中間評価や、事業終了直後の達成度に係る事後評価、また事業終了後の実用化に向けた取組の進捗状況等を把握することを目的として、資料の提出やヒアリング等を適宜求めることとしています。この点にご協力いただけない方は、本事業への応募をご遠慮ください。

(9) 進捗報告会の実施について

本事業においては、事業の進捗管理及び今後の事業化に向けた計画・戦略等の検討のため、年に2回程度の進捗報告会を実施することとしています。代表者には、進捗報告会を主催していただきますので、御了承ください。なお、進捗報告会の実施は環境省が別途指示するシステムを用いたウェブ会議によることも可能です。

(10) 施設管理者等との協議について

本事業の実施中は、定期的に施設管理者等と実証に関する状況報告、課題の確認等を行うとともに、発生した課題については解決を図るよう努めてください。課題解決にあたっては、必要に応じて有識者への助言を求めるなどもご検討ください。

(11) 太陽光発電設備設置の諸条件について

本事業内で太陽光発電設備を設置する際には、「再生可能エネルギー電気の利用の促進に関する特別措置法」（平成23年法律第108号。以下「再エネ特措法」という）に基づく「事業計画策定ガイドライン（太陽光発電）」および「説明会及び事前周知措置実施ガイドライン」に定める遵守事項に準拠してください。

(12) 本事業で使用する設備のセキュリティ対策について

セキュリティ対策として、以下1.～3.の証憑・説明資料を提出できる設備を使用してください。

- 導入する蓄電システムが採用する全ての制御システムのセキュリティに関する主要な構成製品（BMS、PCS、EMS等※）について、「セキュリティ要件適合評価及びラベリング制度（JC-STAN制度）」における★1（レベル1）を取得していることを示す適合ラベル。
- 制御システムのうち、IP通信機能を持たないためにJC-STAN制度の取得対象にならない機器を含む場合は、IPとのプロトコル変換を行う機器を組み入れた構成等としてJC-STAN制度における★1を取得していることを示す適合ラベル。また、クラウド上に搭載されるために、JC-STAN制度の取得対象にならない機器を含む場合等は、取得対象にならないことの根拠を明示し、同等のセキュリティ対策を講じていることの説明資料。
- 導入する機器とJC-STAN制度における★1の取得対象機器と取得内容との整合、セキュリティ対策を明示した構成図。

※外部との直接通信を行わない場合でも、外部との間接的な通信等を通じて、設備全体に影響を及ぼす可能性がある機器を含む。

(13) 本事業における委託事業の性質について

本事業における委託事業は、試験機等を用いてデータを収集し、知見を得た成果を環境省に報告いただき、その対価として環境省が委託費を支払う契約行為です。また、その後の社会実装に繋げる事業である必要があります。本事業の目的に合致する事業を環境省の代わりに実施するものであり、環境省の求めに応じて事業を実施するものです。このため、採択時の提案内容及び審査における指摘事項に基づいて作成された委託業務仕様書に従って業務を実施する必要がありますので、あらかじめ御承知おきください。

(14) 委託業務に計上できる経費について

事業の実施に必要な経費として計上できる経費の区分は、下記のとおりです。（令和7年度時点）
※契約に当たっては当該年度の事務取扱要領等に従ってください。

＜委託事業の経費の区分＞

直 接 費	人 件 費	事業に直接従事する者的人件費。 ・技術開発者本人、機関で直接雇用する研究員の給与及び法定福利費、通勤手当、住宅手当、扶養手当、勤務地手当、委託業務に係る退職手当等 ・他機関からの出向技術開発者の経費等
	業 務 費	事業の実施に必要な知識、情報、技術の提供に対する経費。 ・外部委員に対する委員会出席謝金、講演会等の謝金 ・個人の専門的技術による役務の提供への謝金（講義・技術指導・原稿の執筆・査読・校正（外国语等）等） ・データ・資料整理等の役務の提供への謝金、通訳・翻訳の謝金等 ※個人に委嘱するものを想定
	旅 費	旅費に関する以下の経費。 ・事業を実施するに当たり技術開発者及び補助員（学部学生・大学院生を含む。）の外国・国内出張又は移動にかかる経費（交通費、宿泊費、日当、旅行雑費） ・事業への協力者に支払う、事業の実施に必要な知識、情報、意見等の収集のための外国・国内への出張又は移動にかかる経費（交通費、宿泊費、日当、旅行雑費） ・外国からの技術開発者等（大学院生を含む）の招へい経費（交通費、宿泊費、日当、滞在費、旅行雑費） ・技術開発者等が赴帰任する際にかかる経費（交通費、宿泊費、日当、移転費、扶養親族移転費、旅行雑費）等
	会 議 費	事業の実施に直接必要な会議等の開催に要する経費 (委員会開催費、会議等に伴う飲食代等)
	消 耗 品 費	業務に直接必要な物品の購入費。 ・取得単価額が200,000円未満の物品 ・取得単価額が200,000円以上の物品であって、おおむね2年程度の反復使用に耐えない物品、破損しやすい物品又は事業の終了をもってその用を足さなくなる物品。 (試薬、消耗実験器具、消耗部品、書籍雑誌、ソフトウェア、試作品等)
	借 料 及 び 損 料	業務に直接必要な機械器具等のリース・レンタル料や損料、会議等の開催に当たって必要な会場借料、土地等の不動産の借料など。 ・物品等の借損（賃借、リース、レンタル）及び使用にかかる経費、倉庫料、土地・建物借上料、圃場借料 ・技術開発機関内の施設・設備使用料 ・データ・権利等使用料（特許使用料、ライセンス料（ソフトウェアのライセンス使用料を含む）、データベース使用料等） ・レンタカ一代、タクシ一代（旅費規程により『旅費』に計上するものを除く。）等（ただし、公共交通機関を利用することが合理的でないと認められる場合に限る。） ・リース期間は原則法定耐用年数とし、リース料金は環境省事業実施期間中のみ認められる（日割りにより、事業実施期間中の経費を算出すること。） ※受託者の事務所の家賃や共用部等、委託業務のみに使用していると認められない経費については計上できない。
	賃 金	業務に直接必要な業務補助を行う補助員に対する給与。 ・リサーチアドミニストレータ、リサーチアシスタント ・技術開発補助作業を行うアルバイト、パート ・技術補佐員、教務補佐員、事務補佐員 等
	通 信 運 搬 費	事業の実施に直接必要な物品の運搬、データの送受信等の通信・電話料 (電話料、ファクシミリ料、インターネット使用料、宅配便代、郵便料等)

	光熱水費	事業の実施に使用する機械装置等の運転等に要した電気、ガス及び水道等の経費
	印刷 製本費	事業に係る資料や報告書等の印刷、製本に要する経費 (チラシ、ポスター、写真、図面コピー等の印刷代、報告書の製本代、論文別刷り代等)
	雑役務費	<p>委託業務の主たる部分の実施に付随して必要となる諸業務に必要な経費。委託業務の主たる部分に付随して必要となる業務として、過去に雑役務費に計上したものと例示する以下とおり。</p> <ul style="list-style-type: none"> 事業に直接必要な装置のメンテナンス、データの分析等の外注にかかる経費 機械装置、備品の操作・保守・修理（原則として当事業で購入した備品の法定点検、定期点検及び日常のメンテナンスによる機能の維持管理、原状の回復等を行うことを含む）等の経費 設計（仕様を指示して設計されるもの）、試験、解析・検査、鑑定、部材の加工等の経費 通訳、翻訳、校正（校閲）、アンケート、調査等の経費等 広報費（ホームページ・ニュースレター等）、広告宣伝費 労働者派遣法に基づく派遣職員 薬品・廃材等処理代 書籍等のマイクロフィルム化・データ化 学会参加費（学会参加費と不可分なランチ代・バンケット代を含む。学会に参加するための旅費は『旅費』に計上） 実証事業成果発表費（論文審査料・論文投稿料（論文掲載料）） 保険料（事業に必要なもの。実証試験中の対物・対人事故をカバーする賠償責任保険等） 薬事相談費 <p>※業務の性質上、一般管理費を含む雑役務費は、一般管理費の算定根拠から除くこと。</p>
	外注費	業務に直接必要な経費のうち、受託者が直接行うことが出来ない業務、直接行うことが適切でない業務を他者へ委任して行わせるために必要な経費 原則として、直接費（人件費+業務費）と間接費（一般管理費）の合計額の1/2を超える額を外注費として計上することはできません。
共同実施費	共同実施費	<p>業務を実施するに当たって受託者とともに業務を分担する機関（共同実施者）に 対して委託業務の一部を委託する経費。</p> <p>※共同実施費については、直接費（人件費+業務費）と間接費（一般管理費）の 合計額の1/2を超えて計上可能。</p>
間接費	一般管理費	<p>委託業務を行うために必要な経費のうち、業務に要した経費としての特定が難しいものについて、契約締結時に一定割合で認められる経費。役職員の手当や管理部門などの管理経費、事務所の家賃、光熱水料、回線使用料、汎用文具等に要する経費で委託業務に要する経費として特定することが難しいものの、一定の負担が生じている経費として計上するもの。</p> <p>（受託者の内部規定等で定める率、合理的な方法により算出したと認められる率、または環境省が定める率を直接経費より外注費・共同実施費を除いた額に乗じて得た金額以下）</p>
	消費税	上記計の10%

※委託事業において、原則備品費の計上は認めておりません。

※原則、原状回復のための費用を計上すること。

※原則、開発した設備・機器等の終了後の地方公共団体等への譲渡は認めておりません。

※委託業務以外の業務にも使用することができる汎用品（例：ノートPC、ソフトウェア等）は、当該業務のみで使用することが明らかでない場合は計上できません。

※振込手数料については、各経費の区分に含めることとし、上記に示す算出方法により難い場合及び上記の費目以外の経費で、委託業務に直接必要と認められる経費について、環境省担当官と協議の上、計上を認める場合があります。

※このほか、経費の取扱や精算に必要な書類等については、契約年度の「環境省における委託業務経費の算出に関する基本方針」等（[環境省調達関係通知等](#) | [環境省](#)）によります。

6. 応募書類及び手続

（1）応募の手続及び受付期間について

下記資料に必要事項を記入の上、全て「7. その他」の環境省のメールアドレスに送付してください。提出にあたって各ファイルの容量は5MB程度以下としてください。なお、PDFに変換した上で、送付してください。

【応募書類】

- 【応募資料①】令和8年度水インフラの空間ポテンシャル活用型再エネ技術実証事業. pptx
- 【応募資料②】令和8年度水インフラの空間ポテンシャル活用型再エネ技術実証事業. docx

【応募期間】 令和8年1月22日（木）～令和8年2月17日（火）15時必着

○電子メール受領の確認

提出資料の受領を環境省で確認した場合、そのメールアドレスに受領した旨を記載して返信します。

数日しても返信がない場合、うまく送受信されていない可能性があります。その場合、環境省まで電話にてお問い合わせください（電話番号は「7. その他」参照）。

（2）提出に当たっての留意事項

事業代表者が責任を持って当方への提出を行っていただくようお願いします。なお、提出いただいたファイル等は返還しません。

（3）その他必要な事項

特許権等の成果は、委託契約に基づき、受託者に帰属させることができます。納入される成果物に受託者又は第三者が権利を有する著作物等が含まれる場合は、受託者が当該著作物等の使用に必要な費用の負担及び使用許諾契約等に係る一切の手続を行うものとします。また、この他著作権等の扱いについては契約書に定めるとおりとします。

その他、以下の資料を参照してください。

今後の環境研究・技術開発の基本理念、重点領域などの内容については、「環境研究・環境技術開発の推進戦略」（令和6年8月環境大臣決定）を参照のこと。

<https://www.env.go.jp/policy/tech/kaihatsu.html>

評価を実施するに当たっての評価方法等を定めた指針については、「環境省研究開発評価指針」（平成29年7月14日総合環境政策統括官決定）を参照のこと。

<https://www.env.go.jp/policy/tech/guide.pdf>

不適正な経理処理に関する規定については、「環境省の所管する競争的研究資金における不正使用及び不正受給に係る研究費の執行停止、応募資格の制限及び研究費の返還等に関する規程」（平成29年7月14日環境省改正）に準じて行います。

https://www8.cao.go.jp/cstp/compefund/kankyo_fusei.pdf

公的研究費の不正使用等に関し、各研究機関等において今後取り組むべき事項等については、「公的研究費の不正使用等の防止に関する取組について（共通的な指針）」（平成18年8月31日総合科学技術会議）を参照のこと。

<https://www8.cao.go.jp/cstp/output/iken060831.pdf>

研究上の不正行為に関する対応方針等については、「研究上の不正に関する適切な対応について」(平成18年2月28日総合科学技術会議)を参照のこと。

<https://www8.cao.go.jp/cstp/output/iken060228.pdf>

データの捏造等の不正行為が明らかになった場合の対応については、「競争的研究資金に係る研究活動における不正行為への対応指針」(平成29年7月14日環境省改正)に準じて行います。

<https://www.env.go.jp/content/900498005.pdf>

7. その他

公募全般に対する問い合わせは、電子メールにてお願いします。電子メールの件名(題名)は「令和8年度水インフラの空間ポテンシャル活用型再エネ技術実証事業に関する問い合わせ」としていただきますようお願いします。

また、公募全般に関する事務的な問い合わせではない、個別具体的な応募内容に関する問い合わせや相談については、原則お答えできません。

<問い合わせ受付期間>

令和8年1月22日(木)～2月10日(火)(17:00〆切)

<問い合わせ先>

環境省 地球環境局 地球温暖化対策課

地球温暖化対策事業室

TEL 03-5521-8339

E-mail: chikyu-jigyo/atmark/env.go.jp

(注)迷惑メール防止のため、「@」を「/atmark/」と表記しています。メール送信時は@に変換してください。