



事務連絡  
令和元年(2019年)6月21日

一般社団法人長野県資源循環保全協会会長 様

長野県環境部資源循環推進課長

### 産業廃棄物処理助成事業の募集について

長野県の廃棄物行政につきまして、日頃から格別の御理解と御協力を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、令和元年6月17日付けで公益財団法人産業廃棄物処理事業振興財団から令和2年度産業廃棄物処理助成事業の募集について、別添のとおり周知の依頼がありました。

産業廃棄物に関する3Rの技術開発、いわゆる廃棄物の発生抑制・減量化技術の開発、既存の高度技術力を利用した施設整備やその起業化、農林漁業バイオ燃料法及び小型家電リサイクル法による認定研究開発事業等に対する助成事業となっております。

つきましては、貴協会会員に御周知いただきますようお願ひいたします。

長野県環境部資源循環推進課廃棄物政策係

課長：伊東和徳 担当：碓井章史

〒380-8570 長野県長野市南長野幡下692-2

TEL 026-235-7187 (直通)

FAX 026-235-7259

電子メール haikiseisaku@pref.nagano.lg.jp (係)

写

令和元年 6月 17 日

都道府県・政令市  
産業廃棄物行政主管課長 殿

公益財団法人 産業廃棄物処理事業振興財団  
理 事 長 加 藤 幸 男



令和 2 年度産業廃棄物処理助成事業の募集について

拝啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

日頃から、当財団運営につきまして、種々ご協力を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、当財団では資源循環型社会システムの効率的な構築のために必要な高度な技術の育成支援及び健全な処理業者の育成支援のための強化策として、産業廃棄物に関する 3R の技術開発、いわゆる廃棄物の発生抑制・減量化技術の開発、循環資源の再利用技術の開発、再生利用技術の開発、環境負荷低減技術の開発、既存の高度技術力を利用した施設整備やその起業化、農林漁業バイオ燃料法及び小型家電リサイクル法による認定研究開発事業に対して助成基金を設けて支援しております。

つきましては、別紙のとおり、令和 2 年度産業廃棄物処理助成事業の募集を行いますので、貴管轄の産業廃棄物処理業者等に対する本事業のご紹介につきまして、ご協力いただきますようお願い申し上げます。

敬具

# 募集

さんぱい 助成

検索



クリック!

## +プライス! さんぱいプライス

### ～令和2年度 産業廃棄物処理助成事業～

#### 【助成事業とは・・・】

本財団では、産業廃棄物に関する3Rの技術開発、環境負荷低減技術の開発、既存の高度技術を利用した施設設備やその起業化、農林漁業バイオ燃料法及び小型家電リサイクル法により認定された研究開発事業者に対して、助成基金を設けて支援しています。

#### 【助成事業の実施期間は原則1年以内】

助成事業の実施期間は、原則として令和2年4月から1年以内とします。ただし、事業の種類によっては、令和4年3月までの最長2年間の申請も可能です。

#### 【年間助成額は最高500万円】

年間の助成金額は最高500万円です。なお、2年継続し助成事業を希望し選考に合格した事業については、合計で最高1,000万円の助成が可能となります。

応募資格、対象となる事業は当財団ホームページをご参照ください。

#### 《応募手続き》

##### (1) 助成事業申請書類の入手方法

募集内容の詳細及び助成事業申請書類の様式は、本財団のホームページからダウンロードしてご利用下さい。

<http://www.sanpainer.or.jp/service02.php?id=15>

##### (2) 応募方法

記入要領を参考に申請書を作成し、申請に必要な書類とともに下記の応募先に郵送して下さい。

##### (3) 応募締切日

令和元年9月30日（月） 消印有効

※ 応募前の事前相談を必ず行ってください。

※ ご提出いただいた書類等は返却いたしません。また、申請書に記載いただいた内容については、当財団の個人情報保護方針に準じて個人情報と同等に取扱わせていただきます。

#### 〈応募先・お問い合わせ先〉

〒105-0001 東京都港区虎ノ門1丁目1番18号 ヒューリック虎ノ門ビル10階

公益財団法人 産業廃棄物処理事業振興財団 技術部（担当：斎喜、長田）

TEL: 03-4355-0155 FAX: 03-4355-0156 URL: <http://www.sanpainer.or.jp>

E-mail: [info@sanpainer.or.jp](mailto:info@sanpainer.or.jp)

お気軽にお問い合わせください。