

令和2年度

# 環境研究総合推進費の

# 新規課題を公募します

■公募期間:

2019年

9/27<sup>金</sup>~11/1<sup>金</sup>

■応募方法:

「府省共通研究開発管理システム (e-Rad)」にて受付

環境研究総合推進費は、地球温暖化の防止、循環型社会の実現、自然環境との共生、環境リスク管理等による安全の確保等、持続可能な社会構築のための環境政策の推進にとって不可欠な科学的知見の集積及び技術開発の促進を目的として、環境分野のほぼ全領域にわたる研究開発を実施しています。

公募の開始にあたり、「令和2年度新規課題公募説明会」を開催します。

環境問題に関する研究を行っている、または関心をお持ちの研究者の皆様、大学・研究機関や企業で研究活動の企画・マネジメント等に携わる皆様等のご参加をお待ちしています。

## 令和2年度 新規課題公募説明会を開催します。

### 第1回

- 環境研究総合推進費を巡る政策動向及び制度の概要
- 令和2年度新規課題公募の概要
- プログラムオフィサーによるプレゼンテーション (研究計画作成のポイント、研究評価のポイント、研究マネジメント等)

8月23日[金] 関西大学(梅田キャンパス)

8月28日[水] 環境再生保全機構  
東京事務所

### 第2回

- 令和2年度新規課題の公募内容 (重点課題、行政ニーズ等)、申請手続き等
- プログラムオフィサーによる質疑応答

9月26日[木] 早稲田大学(早稲田キャンパス)

9月30日[月] 九州大学(伊都キャンパス)

10月1日[火] 名古屋大学(東山キャンパス)

10月1日[火] 広島大学(東広島キャンパス)

10月2日[水] 関西大学(梅田キャンパス)

10月4日[金] 国立環境研究所

10月10日[木] 東北大学(青葉山キャンパス)

10月11日[金] 北海道大学(札幌キャンパス)

10月11日[金] 東京工業大学(田町キャンパス)



公募の最新情報は環境再生保全機構のホームページにてお知らせします。

<http://www.erca.go.jp/suishinhi/> ※公募の詳細は9月下旬に公表します



## 令和2年度新規課題公募区分

公募区分	年間研究開発費の支援規模 (間接経費込み)	研究期間
委託費	戦略的研究開発プロジェクト(I)	3億円以内
	課題調査型研究	1,300万円以内
	戦略的研究開発プロジェクト(II)	1億円以内
	環境問題対応型研究	4,000万円以内
	革新型研究開発(若手枠)	600万円以内
補助金	次世代事業(補助率1/2)	2億円以内

### 戦略的研究開発プロジェクト(I)

環境省が提示した戦略研究テーマを構成する研究課題を公募、研究期間は5年以内で、先導的に重点化して進めるべき、または先導的な成果を上げることが期待される統合的な大規模研究開発プロジェクト

### 課題調査型研究

戦略的研究開発プロジェクト(I)の研究内容について事前に検討・分析・提案を行う研究課題を公募

### 戦略的研究開発プロジェクト(II)

環境省が提示した戦略研究テーマを構成する研究課題を公募、短期間(3年以内)で重点的に進めるべき中規模の研究プロジェクト

### 環境問題対応型研究

重点課題に提示した環境問題の解決に資する研究課題を公募

### 革新型研究開発(若手枠)

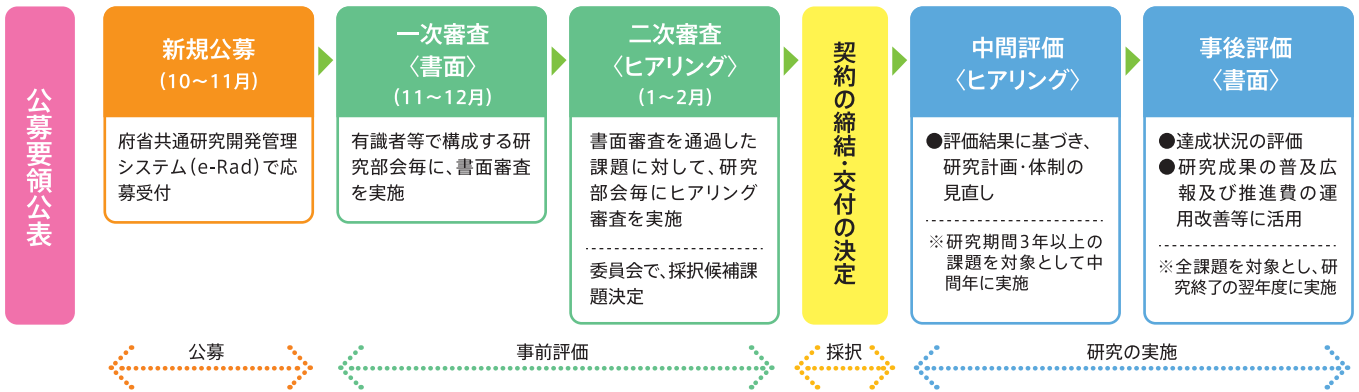
新規性・独創性・革新性に重点を置いた若手研究者(研究代表者及び研究分担者のすべてが令和2年4月1日時点で40歳未満であること)が対象

### 次世代事業

本事業として実施することにより実用化が見込まれ、かつ汎用性及び経済効率性に優れた技術の開発を対象 ※令和2年度新規課題公募から、全ての領域が対象

## 環境研究総合推進費の公募スケジュール

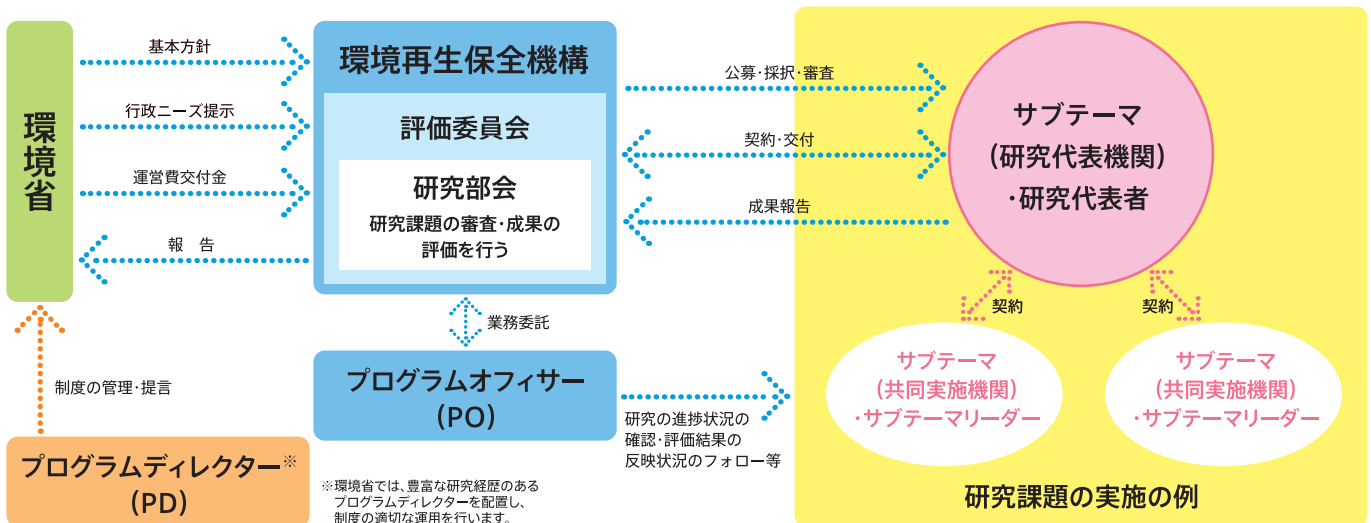
例年10月頃から約1ヶ月間の公募期間の後、書面・ヒアリング審査を行い、2月頃に採択課題を決定します。採択された場合は4月から研究を開始できます。研究期間が3年以上の研究課題については中間評価を行い、必要に応じて、研究計画の修正、見直し等を行います。また全ての課題について、研究期間終了後に事後評価を行います。



## 環境研究総合推進費の実施体制

研究課題は、複数の研究者(複数の研究機関を含む)が研究チームを構成して実施することができます。この場合、研究代表者は審査過程での連絡・対応について、総括的な責任を有します。また研究課題が採択された後は、研究計画全体の作成、研究推進に係る連絡調整、全体の進捗管理等を行います(下図参照)。

委託費の場合、研究代表者が所属する研究代表機関は、環境再生保全機構と委託研究契約を締結し、契約に従って研究を実施していただきます。またサブテーマを実施する共同実施機関は、研究代表機関と個別に委託研究契約を締結していただきます。



## 独立行政法人 環境再生保全機構 環境研究総合推進部

〒102-0083 東京都千代田区麹町5-7-2 MFPR麹町ビル3階  
TEL:03-3237-6600 FAX:03-3237-6610

URL: <https://www.erca.go.jp/suishinhi/>  
E-mail: [erca-suishinhi@erca.go.jp](mailto:erca-suishinhi@erca.go.jp)

