

## JST 戦略的創造研究推進事業の 2023 年度募集につきまして

□

### ■戦略的創造研究推進事業における 2023 年度戦略目標決定

□■□

---

#### ●2023 年度戦略目標の決定

文部科学省にて、戦略的創造研究推進事業における 2023 年度戦略目標が下記の通り決定されました。

下記の 2023 年度戦略目標の下に、新規研究領域が発足する予定です。

量子フロンティア開拓のための共創型研究

海洋と CO2 の関係性解明と機能利用

新たな半導体デバイス構造に向けた低次元マテリアルの活用基盤技術

人間理解とインタラクションの共進化

革新的な細胞操作技術の開発と細胞制御機構の解明

詳細は、文部科学省 web ページをご参照ください。

[https://www.mext.go.jp/b\\_menu/houdou/2022/mext\\_00003.html](https://www.mext.go.jp/b_menu/houdou/2022/mext_00003.html)

□

### ■CREST・さきがけ・ACT-X 公募スケジュール

□■□

---

#### ●公募のスケジュール（予定）：

JST は戦略目標の達成に向けた研究領域及び研究総括を設定し、以下のスケジュールにて戦略的創造研究推進事業（CREST・さきがけ・ACT-X）における 2023 年度の研究課題の募集選考を行う予定です。

2023 年度の募集領域は、2021 年度、2022 年度に発足した研究領域と 2023 年度に発足する新規研究領域（後日公開）が対象となります。

なお、本研究提案募集の予告は、国会における令和 5 年度政府予算の成立を前提として行っています。

<スケジュール>

募集期間 4月中旬～6月上旬

選考期間 6月中旬～8月中旬

研究開始 10月1日（予定）

【注】以上のスケジュールは現時点での予定であり、予告無く変更することがありますので、予めご了承ください。

募集に関する情報は下記 web ページで随時更新しておりますのでご覧ください。

<https://www.jst.go.jp/kisoken/boshuu/teian.html>

□

■ 戦略的創造研究推進事業 CREST におけるフランス ANR との日仏共同提案募集

□■□

---

●募集趣旨：

戦略的創造研究推進事業 CREST の 2023 年度募集において、フランス国立研究機構（ANR）と連携し、以下の 3 研究領域で日仏共同提案を募集します。採択された場合、日本側グループは JST（CREST）から、フランス側グループは ANR からそれぞれ支援を受けます。

●共同研究提案を募集する研究領域：

- ・「未踏探索空間における革新的物質の開発」（研究総括：北川宏）
- ・「基礎理論とシステム基盤技術の融合による Society 5.0 のための基盤ソフトウェアの創出」（研究総括：岡部寿男）
- ・「生体マルチセンシングシステムの究明と活用技術の創出」（研究総括：入來篤史）

●応募方法：JST と ANR の両機関に共同研究提案書（英語、CREST-ANR 共通書式）を申請。

●募集期間：

ANR 側：2023 年 3 月 7 日（火）～6 月 5 日（月）10:00 中央ヨーロッパ時間（夏時間）

※ANR の申請受付期間は、JST（CREST）と異なりますのでご注意ください。

※JST の申請受付は、今後 CREST 募集 HP にてご案内いたします。

※CREST への応募の際に、ANR に提出した日仏共同研究提案の内容を変更することはできません。

※日仏共同提案と通常の CREST 提案の両方を申請することはできません。

●詳細 URL：

[ANR] <https://anr.fr/crest-2023/>

[CREST] <https://www.jst.go.jp/kisoken/boshuu/teian.html>

●問合せ先：国立研究開発法人科学技術振興機構 戦略研究推進部 [募集専用]

E-mail：rp-info@jst.go.jp