

■-----
【JST 未来社会創造事業】令和元年度研究開発提案募集のお知らせ
-----■

JSTの未来社会創造事業では、探索加速型および大規模プロジェクト型について、令和元年度研究開発提案の募集を開始いたしました。

募集の詳細はこちらから：

<https://www.jst.go.jp/mirai/jp/open-call/research/r01/>

[募集期間]：2019年5月15日（水）～7月24日（水）正午〆切

[お問い合わせ]：科学技術振興機構（JST）未来創造研究開発推進部

E-mail：kaikaku_mirai@jst.go.jp

未来社会創造事業は、科学技術により「社会・産業が望む新たな価値」を実現する研究開発プログラムです。経済・社会的にインパクトのあるターゲットを目指す技術的にチャレンジングな目標を設定し、基礎研究段階から実用化が可能かどうか見極められる段階（POC）を目指した研究開発を推進します。

探索加速型は、既存の4つの重点公募テーマに新規3テーマが加わった全7テーマについて募集します。大規模プロジェクト型は、1つの新規技術テーマについて募集します。

事業Webページに募集情報の詳細について掲載しているほか、5月下旬より東京、大阪、神戸で募集説明会を開催します。また、併せて運営統括によるメッセージ動画の公開を予定しておりますので、研究開発提案の参考にしてください。

ご関心のある多くの方々のご提案をお待ちしております。

★本件に関するお問い合わせ先

科学技術振興機構（JST）未来創造研究開発推進部

E-mail：kaikaku_mirai@jst.go.jp

★-----☆

日本学術会議では、Twitterを用いて情報を発信しております。

アカウントは、@scj_info です。

日本学術会議広報のTwitterのページはこちらから

http://twitter.com/scj_info

学術情報誌『学術の動向』最新号はこちらから

<http://jssf86.org/works1.html>

=====
日本学術会議ニュースメールは転載は自由ですので、関係団体の学術誌等への転載や関係団体の構成員への転送等をしていただき、より多くの方にお読みいただけるようにお取り計らいください。

【本メールに関するお問い合わせ】

本メールは、配信専用のアドレスで配信されており返信できません。

本メールに関するお問い合わせは、下記のURLに連絡先の記載がありますの

で、そちらからお願いいたします。

発行：日本学術会議事務局 <http://www.scj.go.jp/>
〒106-8555 東京都港区六本木 7-22-34