

=====

** 日本学会誌ニュース・メール ** No.637 ** 2018/6/15

=====

■-----

【JST 未来社会創造事業】平成30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、平成30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：

<http://www.jst.go.jp/mirai/jp/open-call/research/h30/>

[募集期間]：6月12日（火）～7月31日（火）

[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目標を定め、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に至るまでの研究開発を実施いたします。

【詳細情報】 <http://www.jst.go.jp/mirai/>

平成30年度は、探索加速型として、既存4領域※に加え新たに共通基盤技術に関する領域を設定し、合わせて10の重点公募テーマにて募集いたします。

大規模プロジェクト型では、3つの新規技術テーマについて募集いたします。

尚、公募期間中には、募集説明会を、6月中旬より全国12都市で開催いたします。

また、募集案内ページでは、運営統括によるメッセージ動画の公開を行っておりますので、研究開発提案の参考としてください。

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。

※既存4領域：「超スマート社会の実現」「持続可能な社会の実現」

「世界一の安全・安心社会の実現」
「地球規模課題である低炭素社会の実現」

★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ってください。

【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