

1. 【観光庁】観光庁・日本政府観光局（JNTO）共同調査  
（国際会議誘致・開催にかかる調査）
2. 【生研支援センター】「スマート農業技術の開発・供給に関する事業」の公募開始のお知らせ
3. 【生研支援センター】「革新的新品種開発加速化緊急対策のうち政策ニーズに対応した革新的新品種開発  
（提案公募型）」の公募開始のお知らせ

■-----  
【観光庁】観光庁・日本政府観光局（JNTO）共同調査  
（国際会議誘致・開催にかかる調査）  
-----■

観光庁及び日本政府観光局（JNTO）では、国際交流促進のため、日本への国際会議の誘致・開催を支援しています。

この度、国際会議の日本への誘致・開催における現状や課題にかかる調査を実施し、関係者の皆様からのご意見を今後の国際会議の誘致・開催支援の施策検討にあたって参考とさせていただきます。

ご多用のところお手数ですが、皆様の声をお聞かせいただきたく、ご協力をお願い申し上げます。

※ ご回答の所要時間は10分程度です。

※ ご回答にご協力いただきました方には、本調査の結果概要をお送りさせていただきます。

ご回答フォーム：<https://questionpro.com/t/ANxppZ43ir>

ご回答期限：2025年1月24日（金）

【問合せ先】日本政府観光局（JNTO）MICE プロモーション部  
担当：神田・板垣

（Tel：03-5369-6015、Mail：shijo\*jnto.go.jp）

※送信の際には\*を@に置き換えてください

■-----  
【生研支援センター】「スマート農業技術の開発・供給に関する事業」の公募開始のお知らせ  
-----■

生研支援センターでは、12月27日（金曜日）から「スマート農業技術の開発・供給に関する事業」の公募を開始しました。

本事業は、スマート農業技術の開発及び供給を迅速かつ強力で推進するため、様々な関係者が実施するスマート農業技術に係る研究開発・改良の取組を支援します。

■公募期間：2024年12月27日（金曜日）～2025年2月14日（金曜日）正午まで

■公募説明資料：2025年1月中旬生研支援センターのHPにて掲載予定

▼公募要領等の詳細情報は、下記URLをご参照ください。（生研支援センターウェブサイト）

<https://www.naro.go.jp/laboratory/brain/smart-nogyo/offering/koubo/2024-3.html>

【お問い合わせ先】

生物系特定産業技術研究支援センター（生研支援センター）

事業推進部 民間技術開発課（担当：鎌田、高橋）

E-mail : brain-smartagriweb\*ml.affrc.go.jp

※送信の際には\*を@に置き換えてください

■-----

【生研支援センター】「革新的新品種開発加速化緊急対策のうち政策ニーズに対応した革新的新品種開発（提案公募型）」の公募開始のお知らせ

-----■

生研支援センターでは、1月8日（水曜日）から「革新的新品種開発加速化緊急対策のうち政策ニーズに対応した革新的新品種開発（提案公募型）」の公募を開始しました。

本事業は、開発段階から生産者・消費者・実需者のニーズを踏まえた、高い性能や高度な特性を持った革新的な品種の開発を支援します。

■公募期間：2025年1月8日（水曜日）～2月5日（水曜日）正午まで

▼公募要領等の詳細情報は、下記 URL をご参照ください。（生研支援センターウェブサイト）

[https://www.naro.go.jp/laboratory/brain/hinsyu-kaihatsu\\_r6hosei/offering/koubo/2024.html](https://www.naro.go.jp/laboratory/brain/hinsyu-kaihatsu_r6hosei/offering/koubo/2024.html)

【お問い合わせ先】

生物系特定産業技術研究支援センター（生研支援センター）

事業推進部 イノベーション創出課（担当：渡邊、大西）

E-mail : hinshu-brain\*ml.affrc.go.jp

※送信の際には\*を@に置き換えてください

-----

\*\*\*\*\*

日本学術会議 YouTube チャンネル

[https://www.youtube.com/channel/UCV49\\_ycWmnfhNV2jgePY4Cw](https://www.youtube.com/channel/UCV49_ycWmnfhNV2jgePY4Cw)

日本学術会議公式 X

[https://x.com/scj\\_info](https://x.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>

\*\*\*\*\*

=====

過去のメールニュースは、日本学術会議ホームページに掲載しております。

<http://www.scj.go.jp/ja/other/news/index.html>

=====

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