

=====

** 日本学術会議ニュース・メール ** No.808** 2022/8/5

=====

1. 【開催案内】共同主催国際会議「第 13 回世界核医学会」
2. 【開催案内】共同主催国際会議「第 22 回真空に関する国際会議」
3. 【独立行政法人日本学術振興会】

令和5(2023)年度科学研究費助成事業(科学研究費補助金)(研究成果公開促進費)の公募について

■

【開催案内】共同主催国際会議「第 13 回世界核医学会」

会期:令和 4 年 9 月 4 日(日)、9 月 7 日(水)~9 月 13 日(火)[7 日間]

場所:国立京都国際会館(京都府京都市)

石川県立音楽堂(石川県金沢市)

日本学術会議と第 13 回世界核医学会(共同主催団体名)が共同主催する「第 13 回世界核医学会」が、9 月 4 日(日)より、国立京都国際会館および石川県立音楽堂にて開催されます。

当国際会議では、「過去半世紀の間、日夜研鑽を続けた世界の核医学の歴史を振り返り、未来に向けた今後半世紀の世界の核医学について議論し広く発信すること」をメインテーマに、認知症の超早期診断、核医学治療、人工知能への期待、画像標準化等を主要題目として、研究発表と討論が行われることとなっており、その成果は、核医学の発展に大きく資するものと期待されます。また、本会議には 50 ヲ国・地域から約 4,000 名の参加が見込まれています。

また、一般市民を対象とした市民公開講座として、9 月 4 日(日)に「みんなで闘おう！認知症とがんの最前線」が開催されることとなっております。関係者の皆様に周知いただくとともに、是非、御参加いただきますようお願いいたします。

第 13 回世界核医学会 市民公開講座

「みんなで闘おう！認知症とがんの最前線」

日時:令和 4 年 9 月 4 日(日)13:30~16:00

会場:京都教育文化センター

参加費:無料

※内容等の詳細は以下のホームページをご参照ください。

○国際会議公式ホームページ(<http://www2.c-linkage.co.jp/wfnmb2022/>)

○市民公開講座(<https://www.c-linkage.co.jp/wfnmb2022j/>)

【問合せ先】運営事務局 株式会社コンベンションリンケージ内

(Tel:076-222-7571、Mail:wfnmb2022@[c-linkage.co.jp](mailto:wfnmb2022@c-linkage.co.jp))

【開催案内】共同主催国際会議「第 22 回真空に関する国際会議」

会期:令和 4 年 9 月 11 日(日)～9 月 16 日(金)[6 日間]

場所:札幌コンベンションセンター(北海道札幌市)

日本学術会議と公益社団法人日本表面真空学会が共同主催する「第 22 回真空に関する国際会議」が、9 月 11 日(日)より、札幌コンベンションセンターで開催されます。

当国際会議では、「最先端表面・真空科学」をメインテーマに、低次元量子材料、バイオ界面、SDG's のための表面・真空科学、非蒸発ゲッターポンプ、データ駆動科学等を主要題目として、研究発表と討論が行われることとなり、その成果は、表面・真空科学の発展に大きく資するものと期待されます。また、本会議には 40 ヶ国・地域から約 1,000 名の参加が見込まれています。

また、連携企画として一般市民を対象とした市民公開講座が 9 月 11 日(日)に開催されることとなっております。関係者の皆様に周知いただくとともに、是非、御参加いただきますようお願いいたします。

第 22 回真空に関する国際会議 市民公開講座

日時:令和 4 年 9 月 11 日(日)13:00～15:35

会場:北海道大学フロンティア応用科学研究棟レクチャーホール
(鈴木章ホール)

講師:國中 均 JAXA 宇宙科学研究所長

塚本 尚義 北海道大学 大学院理学研究院 教授

参加費:無料

※内容等の詳細は以下のホームページをご参照ください。

○国際会議公式ホームページ(<https://ivc22.org/>)

○市民公開講座(<https://www.jvss.jp/chapter/tohoku-hokkaido/wordpress/>)

【問合せ先】IVC-22 Secretariat (IVC-22) 運営事務局
(Tel:011-272-2151、Mail:ivc2022@[c-linkage.co.jp](mailto:ivc2022@c-linkage.co.jp))

■-----
【独立行政法人日本学術振興会】

令和5(2023)年度科学研究費助成事業(科学研究費補助金)(研究成果公開促進費)の公募について

-----■
日本学術会議協力学術研究団体 御中

令和5(2023)年度科学研究費助成事業(科学研究費補助金)
(研究成果公開促進費)の公募について

独立行政法人日本学術振興会
研究事業部研究事業課

このことについて、「令和5(2023)年度科学研究費助成事業－科研費－公募要領(科学研究費補助金)(研究成果公開促進費)研究成果公开发表、国際情報発信強化、学術図書、データベース」により公募します。
なお、本件の詳細については、以下のURLを御覧いただくとともに、関係者への周知をお願いします。

- ・日本学術振興会科学研究費助成事業ホームページ
https://www.jps.go.jp/j-grantsinaid/13_seika/keikaku_dl.html

また、公募要領に記載されている「研究活動における不正行為への対応等に関するガイドライン」に基づく「取組状況に係るチェックリスト」の提出及び「研究機関における公的研究費の管理・監査のガイドライン」に基づく「体制整備等自己評価チェックリスト」の提出は不要となりますのでご注意ください。

※一つの応募につき一つの応募用IDが必要となるため、重複応募可能な複数の種目に応募する場合は、応募用IDを複数取得してください。また、国際情報発信強化の継続課題を有する学術団体等についても重複応募可能な種目に応募する場合は、新たに応募用IDを取得してください。IDの取得方法は公募要領をご確認ください。

(問合せ先)

独立行政法人日本学術振興会

研究事業部 研究事業課 研究成果公開促進費係

〒102-0083 東京都千代田区麹町5-3-1 麹町ビジネスセンター

E-mail: seikakoukai@jps.go.jp

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。

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。

<https://www.sci.go.jp/ja/other/news/index.html>

【日本学術会議ウェブサイトの常時暗号化について】

日本学術会議ウェブサイトは2021年10月1日より常時暗号化通信(TLS1.2)対応いたしました。

新 URL:<https://www.sci.go.jp>

日本学術会議ウェブサイトへのリンク、お気に入り等設定している場合は、お手数ですが「https」への修正をお願いいたします。

【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 <https://www.sci.go.jp/>

〒106-8555 東京都港区六本木 7-22-34