======================================================================

\*\* 日本学術会議ニュース・メール　\*\* No.686 \*\*  2019/8/9

======================================================================

1.【開催案内】共同主催国際会議

　　「第25回ICOM（国際博物館会議）京都大会2019」

2.【開催案内】日本学術会議主催学術フォーラム（９〜１０月開催）

3.【応募開始】第２回　日本オープンイノベーション大賞について

■---------------------------------------------------------------------

　開催案内】共同主催国際会議

「第25回ICOM（国際博物館会議）京都大会2019」

---------------------------------------------------------------------■

　会　期：令和元年９月１日（日）〜９月７日（土）［７日間］

　場　所：国立京都国際会館　ほか（京都府京都市）

　日本学術会議と国際博物館会議、ICOM日本委員会、ICOM京都大会2019組織委員会及び

公益財団法人日本博物館協会が共同主催する「第25回ICOM（国際博物館会議）京都大会

2019」が、９月１日（日）より、国立京都国際会館ほかで開催されます。

　当国際会議では、「文化をつなぐミュージアム−伝統を未来へ−」をメインテーマに

国際的課題と博物館、地域コミュニティと博物館、博物館の定義と制度を主要題目とし

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、博物館の発展に大きく

資するものと期待されます。また、本会議には138ヵ国・地域から約3,000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企画として、９月７日（土）に

「ICOM京都大会開催記念 特別企画　京博寄託の名宝 ─美を守り、美を伝える─」と題し

無料での展示観覧を行う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25回ICOM（国際博物館会議）京都大会2019　市民公開企画

「ICOM京都大会開催記念 特別企画　京博寄託の名宝 ─美を守り、美を伝える─」

　日　時：令和元年9月7日（土）9:30〜17:00

　会　場：京都国立博物館

　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://icom-kyoto-2019.org/jp/>）

○市民公開企画ホームページ（<https://www.kyohaku.go.jp/jp/project/icom_2019.html>）

【問合せ先】日本学術会議事務局参事官（国際業務担当）付国際会議担当

（Tel：03-3403-5731、Mail：i254\*[scj.go.jp](http://scj.go.jp/)）

※アドレス中、\*を@に変更してお送りください。

■--------------------------------------------------------------------

　【開催案内】日本学術会議主催学術フォーラム（９〜１０月開催）

「フューチャー・アースと学校教育：持続可能な社会と海洋の実現を目指して」

「自動車の自動運転の推進と社会的課題について—移動の本能と新しい社会のデザイン−」

「いま問われる物理教育改革−より効果的な理工学教育をめざして」

「科学的エビデンスに基づく『スポーツの価値』の普及の在り方」

「産学共創がうみだすベンチャー・インキュベーション」

--------------------------------------------------------------------■

【フューチャー・アースと学校教育：持続可能な社会と海洋の実現を目指して】

・日時：2019年9月8日（日）13時00分〜17時00分

・場所：日本学術会議講堂

・次第：<http://www.scj.go.jp/ja/event/pdf2/276-s-0908.pdf>

・お申込み：以下のURLからお申し込みください

<https://form.cao.go.jp/scj/opinion-0003.html>

【自動車の自動運転の推進と社会的課題について—移動の本能と新しい社会のデザイン−】

・日時：2019年9月16日（月・祝）10時00分〜17時00分

・場所：日本学術会議講堂

・次第：<http://www.scj.go.jp/ja/event/pdf2/276-s-0916.pdf>

・お申込み：以下のURLからお申し込みください

<https://form.cao.go.jp/scj/opinion-0067.html>

【いま問われる物理教育改革−より効果的な理工学教育をめざして】

・日時：2019年9月27日（金）10時00分〜16時10分

・場所：日本学術会議講堂

・次第：<http://www.scj.go.jp/ja/event/pdf2/278-s-0927.pdf>

・お申込み：以下のURLからお申し込みください

<https://form.cao.go.jp/scj/opinion-0003.html>

【科学的エビデンスに基づく『スポーツの価値』の普及の在り方】

・日時：2019年10月3日（木）13時00分〜17時00分

・場所：日本学術会議講堂

・次第：<http://www.scj.go.jp/ja/event/pdf2/279-s-1003.pdf>

・お申込み：以下のURLからお申し込みください

<https://form.cao.go.jp/scj/opinion-0067.html>

【産学共創がうみだすベンチャー・インキュベーション】

・日時：2019年10月10日（木）13時00分〜17時00分

・場所：日本学術会議講堂

・次第：<http://www.scj.go.jp/ja/event/pdf2/279-s-1010.pdf>

・お申込み：以下のURLからお申し込みください

<https://form.cao.go.jp/scj/opinion-0003.html>

問合せ先：

　日本学術会議事務局企画課学術フォーラム担当

　〒106-8555　東京都港区六本木7-22-34

　電話：03-3403-6295

■---------------------------------------------------------------------

【応募開始】第２回　日本オープンイノベーション大賞について

---------------------------------------------------------------------■

　第２回　日本オープンイノベーション大賞の応募受付開始となりました。

【日本オープンイノベーション大賞の趣旨】

　ロールモデルとなる先導的又は独創的な取組の表彰と発信により、オープン

イノベーションをさらに普及させ、我が国のイノベーション創出を加速するこ

とを目指します。

【表彰の対象】

　オープンイノベーションの取組で、模範となるようなもの、社会インパクト

の大きいもの、持続可能性のあるものを表彰します。

【表彰の種類】

　政府各省の担当分野ごとに大臣表彰をするとともに、経済団体、学術団体の

会長賞の表彰をします。各賞の中で最も優れたものを内閣総理大臣賞として表

彰します。

　内閣総理大臣賞

　科学技術政策担当大臣賞

　総務大臣賞

　文部科学大臣賞

　厚生労働大臣賞

　農林水産大臣賞

　経済産業大臣賞

　国土交通大臣賞

　環境大臣賞

　スポーツ庁長官賞

　日本経済団体連合会会長賞

　日本学術会議会長賞

【応募方法】

　内閣府ウェブサイトよりご確認ください。

<https://www8.cao.go.jp/cstp/openinnovation/prize/index.html>

【募集締切】

　令和元年１０月７日（月）１８時（厳守）

【発表・表彰】

　表彰式・記念シンポジウムは平成令和２年２月に開催予定。

【お問い合わせ先】

　内閣府　政策統括官（科学技術・イノベーション担当）

　イノベーション創出環境担当

　　電話番号：03-5253-2111（代表）

★-------------------------------------------------------------------☆

　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://krs.bz/scj/c?c=382&m=44604&v=83d5c5da>

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

　　　　　　 学術情報誌『学術の動向』最新号はこちらから

<http://krs.bz/scj/c?c=383&m=44604&v=265e55d4>

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

=======================================================================

　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://krs.bz/scj/c?c=384&m=44604&v=e80ea97c>

　　　 　〒106-8555 東京都港区六本木7-22-34