

1. 【お知らせ】年次報告 活動報告等部分
日本学術会議 HP にて掲載
2. 【開催案内】日本学術会議中部地区会議学術講演会
「地域に根ざした学術研究と地域貢献への展望」
3. 【JST からのご案内】科学技術振興機構主催オープンフォーラム
「サイエンスアゴラ 2019」

■-----
【お知らせ】年次報告 活動報告等部分
日本学術会議 HP にて掲載
-----■

会員、連携会員の皆様へ

H30.10.1 から R1.9.30 までの年次報告活動報告等部分について
日本学術会議の HP に掲載を致しました。以下の URL から御覧いただけます。

(日本学術会議公式 HP)

http://www.scj.go.jp/ja/scj/nenji_hyoka/index.html

こちらの活動報告は、期間中の各委員会及び分科会の活動の記録や
提出された提言に対するインパクトレポートが掲載されております。
ぜひ一度ご覧いただけますと幸いです。

また、ご執筆いただいた先生方につきましては、ご多忙のところご協力いただき、
誠にありがとうございました。この場を借りて御礼申し上げます。

■-----
【開催案内】日本学術会議中部地区会議学術講演会
「地域に根ざした学術研究と地域貢献への展望」
-----■

2017 年に「地域志向大学宣言」を発出した静岡大学では、地域課題解決とそれを

支える地域人材育成のための取組を強化してきました。持続可能な地域社会を構築する過程においては、人文科学・社会科学・教育といった文化系の知と、環境科学や技術開発といった理系の知の融合が重要であります。

本学術講演会では、静岡大学を代表する文系・理系・融合系の3名の教員により、静岡に根ざした学術研究が、いかに地域貢献に結びついているかを報告します。

○主催 日本学術会議中部地区会議、静岡大学

○日時 2019年11月29日(金) 13:00～16:00

○場所 静岡大学 大学会館ホール

(静岡県静岡市駿河区大谷 836)

○プログラム

<http://www.scj.go.jp/ja/event/pdf2/281-s-1129.pdf>

○事前申込み：不要

○お問合せ先

日本学術会議中部地区会議事務局 (名古屋大学研究協力部研究支援課内)

TEL : 052-789-2039 FAX : 052-789-2041

静岡大学

TEL : 054-238-4316 FAX : 054-238-4312

■-----
【JST からのご案内】科学技術振興機構主催オープンフォーラム
「サイエンスアゴラ 2019」
-----■

科学技術振興機構 (JST) は、科学と社会をつなぐ日本最大級のオープンフォーラム「サイエンスアゴラ 2019」を開催します。14回目となる今年のテーマは、Human (人) の未来です。科学技術がより進んだ未来に、私たちはどんな暮らしをしたいでしょうか。

先端ロボットや3D・バーチャル体験、AIとの共存や食べ物や地球規模課題を考えるシンポジウムやトークセッション等のステージイベントや、若手研究者や大学生、中高生による展示やワークショップなど、大人から子供まで誰もが参加できる140以上の企画プログラムが集います。未来に向かって自分が何を選び、どう生きていくのかを、さまざまな視点から考える機会を提供いたします。

皆様のご来場をおまちしております。

[開催日時] : 2019年11月15日(金)～17日(日) 10:00～16:30

[開催場所] : テレコムセンタービル、日本科学未来館、シンボルプロムナード公園

[参加費] 無料 (一部、実費負担あり)

【詳細情報】 <https://www.jst.go.jp/sis/scienceagora/>

<注目プログラム>

● 基調講演、キーノートセッション

<https://www.jst.go.jp/sis/scienceagora/program/session/>

● アゴラ市民会議「どんな未来を生きていく？

～ AI と共生する人間とテクノロジーのゆくえ」(出展者：科学技術振興機構)

<https://www.jst.go.jp/sis/scienceagora/program/booth/m07/>

● 第1回 輝く女性研究者賞 (ジュン アシダ賞) 表彰式&トークセッション

(出展者：科学技術振興機構)

<https://www.jst.go.jp/sis/scienceagora/program/booth/m11/>

● 求む、未来の理工系女子！(企画提供：内閣府 男女共同参画局)

<https://www.jst.go.jp/sis/scienceagora/program/booth/118/>

● 職場の常識、非常識 どんな職業に就きたい、就きたい？

(出展者：日本工学アカデミー (EAJ))

<https://www.jst.go.jp/sis/scienceagora/program/booth/8a04/>

★-----☆

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=409&m=45070&v=f4f64173>

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=410&m=45070&v=9a6be45d>

=====