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

\*\* 日本学術会議ニュース・メール　\*\*　No.618 \*\*　2017/11/17

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

≪目次≫

・【開催案内】

　「サイエンスアゴラ2017 〜越境する〜」11/24（金）〜11/26（日）

・【開催案内】

　日本学術会議中部地区会議学術講演会「ジェンダーと名古屋大学」

・ （再お知らせ）

 平成32（2020）年度開催共同主催国際会議の申請受付期限について

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

　【開催案内】

　「サイエンスアゴラ2017 〜越境する〜」11/24（金）〜11/26（日）

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

　日本最大級の科学と社会のオープンフォーラム「サイエンスアゴラ」。

12回目の開催となる今年は、学問分野、立場、国、文化、世代の壁を越えて

ともに考える場を目指して「越境する」をテーマとしました。

　11月24日（金）の基調講演では、2006年ノーベル平和賞受賞者で経済学者

のムハマド・ユヌス氏、ガジャマダ大学（インドネシア）前学長のドゥイコリ

タ・カルナワティ氏が、それぞれの越境について語ります。

　会場には、人工知能（AI）との共生、SDGsなどの幅広い話題を取り上げた、

市民参加の科学議論、トップ科学者との対話、ワークショップ、展示など誰も

が参加できる150のプログラムが集います。

　日本学術会議からも、科学と社会委員会ゲノム編集技術と社会に関する検討

分科会から、以下の企画を出展いたします。

　皆様の積極的なご参加をお待ちしています。

○「ゲノム編集時代の生殖医療と私たち」

　日　時：2017年11月26日（日）13:30-15:00

　会　場：東京・お台場　テレコムセンタービル　８階会議室Ｂ

　　　　　（東京都江東区青海２丁目５−１０）

　<http://www.jst.go.jp/csc/scienceagora/program/session/141/>

【そのほかの注目セッション】

■基調講演　ノーベル平和賞ムハマド・ユヌス氏登壇　（11/24）

<http://www.jst.go.jp/csc/scienceagora/program/session/135/>

■貧困×ジェンダー（11/24）

　<http://www.jst.go.jp/csc/scienceagora/program/session/136/>

■科学で持続可能な未来都市をつくろう！〜SDGs達成で変わる世界〜（11/24）

　<http://www.jst.go.jp/csc/scienceagora/program/session/137/>

■人工知能（AI）との共生〜人間の仕事はどう変化していくのか？〜（11/25）

　<http://www.jst.go.jp/csc/scienceagora/program/session/132/>

【サイエンスアゴラ全体について】

日　時：11月24日（金）〜26日（日）　10:00〜16:00（初日は12:45〜18:00）

会　場：東京・お台場　テレコムセンタービル

　　　　（東京都江東区青海２丁目５−１０）

Ｈ　Ｐ：http://[www.jst.go.jp/csc/scienceagora/](http://www.jst.go.jp/csc/scienceagora/)

費　用：入場無料（一部、実費徴収あり）

問合せ先：サイエンスアゴラ2017運営事務局

（一般社団法人日本能率協会　産業振興センター内）

TEL：03-3434-1233（平日の9:00-17:00）　E-mail：agora2017@jma.or.jp