

「科学との関わり方を共に考えませんか？」

政策研究大学院大学 SciREX センター主催ワークショップ

一人ひとりが考える、 科学と社会の“望ましさ”

イベントスケジュール

開催日 _ 2018/11/10

10:30-10:35 _ 挨拶

10:35-10:50 _ アイスブレイク

10:50-11:30 _ 講演

11:30-11:40 _ プロジェクト紹介

「ビジョンに基づく科学と社会の参加型指標開発プロジェクトとは？」

11:40-12:00 _ 講演を踏まえたディスカッション

イベント概要

科学技術は長いプロセスを経て社会へ浸透し、私たちの生活に溶け込んでいきます。このプロセスの最終局面においては、科学技術と身体・環境の一体化のためのインターフェイス—融けるデザイナー—の設計が必要となります。そしてその背景には、科学技術との無意識な接点—自己帰属感—が重要な役割を果たしています。このワークショップでは、情報技術の文脈で、情報の身体化、道具化、環境化のためのデザインの重要性について説く渡邊恵太氏にご講演いただきます。その後、大きく変容する社会において今後、私たちはどのように科学技術と向き合うことになるのか、皆様と一緒に議論したいと思います。

ゲスト講演

「融けるデザイン—ハードxソフトxネットの時代の新たな設計論」より
“自己帰属感 / 身体と道具との境界”



スピーカー
渡邊恵太

明治大学総合数理学部 先端メディアサイエンス学科 准教授。博士(政策・メディア)(慶應義塾大学)。シードルインタラクティブデザイン株式会社代表取締役社長。知覚や身体性を活かしたインターフェイスデザインやネットを前提としたインタラクティブ手法を研究開発。近著に「融けるデザイン—ハードxソフトxネットの時代の新たな設計論」(BNN 新社、2015)。

主催 _ 政策研究大学院大学 SciREX センター (<https://scirex.grips.ac.jp/>)

ビジョンに基づく科学と社会の参加型指標開発プロジェクト (<https://sas.netlify.com/>)

開催日 _ 2018/11/10

開催時間 _ AM10:00 - 12:00

会場 _ テレコムセンタービル 東京都江東区青海2-10-5 8階 会議室D

アクセス _ ゆりかもめ「テレコムセンター」駅、りんかい線「東京テレポート」駅より無料循環バス3分

参加方法 _ Peatixにて事前予約制

予約URL _ <https://peatix.com/event/454368>



参加登録フォームはこちら

科学と社会の関係を深める3日間

サイエンスアゴラ2018

2018

11.9(金)→11.10(土)

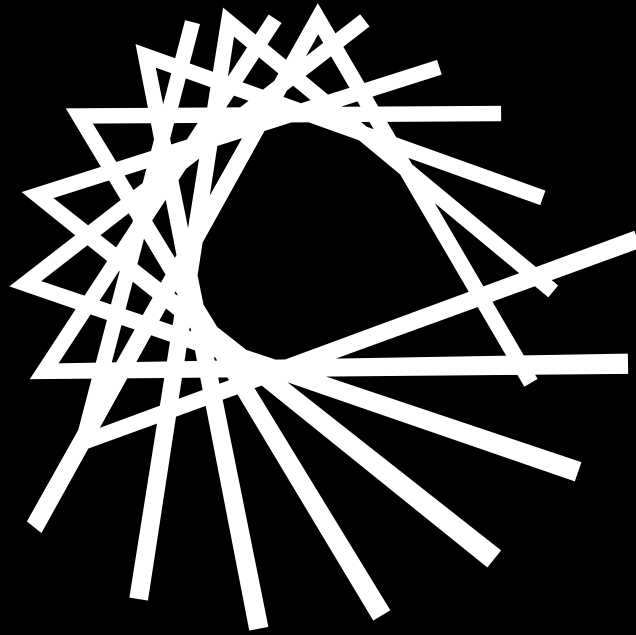
10:00~16:00
(初日13:00~16:15)

[会場] 東京・お台場地域

9(金) 日本科学未来館

10(土)・11(日) テレコムセンタービル

入場無料 ※一部、実費をいただく場合があります



SCIENCE AGORA 2018

- トップ科学者との対談
- 市民参加のワークショップ
- 各種展示…など

誰もが参加できる
プログラムが

120企画!

11.9 (金) 日本科学未来館7階 未来館ホール

13:30~14:30 [基調講演]

「あらゆる制限を超えて 75億人をつなぐ挑戦」

～企業に閉じない、
グローバルでチャレンジングな共創～

- 津田 佳明 / 深堀 昂 / 梶谷ケビン
| ANAホールディングス株式会社

14:45~16:15 [キーノートセッション]

SDGs達成の先に何を見るか ～未来の幸福をデザインする社会の共創～

- ケイ・ファース・バターフィールド
| 世界経済フォーラム AI・機械学習プロジェクト長
- 國枝 秀世
| JST 上席フェロー、未来社会創造事業運営統括 / 名古屋大学 参与
- 小松 太郎
| 上智大学 総合人間科学部 教授 / グローバル教育センター長 (ほか)

11.10 (土) テレコムセンタービル1階 アゴラステージ

10:15~13:15

よしもと ロボットプログラミング特別教室 with SDGs

- よしもとロボット研究所
- JSTサイエンスアゴラ事務局

ホームページで参加者募集中
<http://www.jst.go.jp/csc/scienceagora/>

芸人さんと小学生の
コラボをお楽しみに!

14:15~15:45

Fashion Tech Lab 発明のその先へ、 最新テクノロジーと共に デザインする力。

- Fashion Tech Lab デジタルハリウッド大学院

11.11 (日) テレコムセンタービル1階 アゴラステージ

10:15~11:45

Social Haptics 身体感覚の共有による 共感的コミュニティの創出に向けて

- 科学技術振興機構

12:30~14:00

“未来総理”になって 考える日本の未来

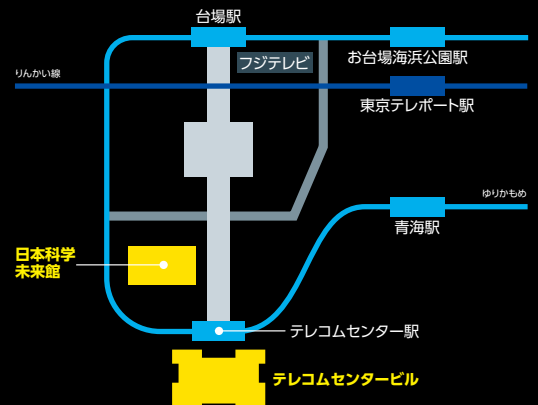
- 科学技術振興機構

※ 出展情報は現時点での予定であり、
変更になる場合があります。

[主催] 国立研究開発法人 科学技術振興機構 (JST)

[協力] 株式会社東京テレポートセンター / 株式会社フジテレビジョン / ソニーモバイルコミュニケーションズ株式会社 / ユニティ・テクノロジーズ・ジャパン合同会社 / 国立大学法人京都工芸繊維大学 KYOTO Design Lab

[後援] 内閣府 / 外務省 / 文部科学省 / 経済産業省 / 日本学術会議 / 一般社団法人日本経済団体連合会 / 一般社団法人東京臨海副都心まちづくり協議会 / 一般社団法人国立大学協会 / 日本私立大学団体連合会 / 国立研究開発法人理化学研究所 / 国立研究開発法人産業技術総合研究所



[会場アクセス] ゆりかもめ「テレコムセンター」駅直結

サイエンスアゴラは、科学と社会をつなぐ日本最大級のオープンフォーラムです。
あらゆる人々が対話・協働し、
それを政策形成や知識創造へ結びつける共創のプラットフォーム構築を推進しています。

<https://www.jst.go.jp/csc/scienceagora/>

