

2021年3月1日

報道関係者各位

慶應義塾大学 SFC 研究所

**慶應 SFC、研究発表イベント『SFC Open Research Forum 2020』最終日に、
SFC 創設 30 年特別企画 “OPEN EXPERIMENTS” をオンライン開催
「ディープフェイク」時代の新しい学問の追求をテーマに
教育者、科学者、起業家、アーティスト、思想家が集結し、8 つの”実験的対話”実施**

慶應義塾大学湘南藤沢キャンパス（SFC）は、研究成果を一般公開するイベント『SFC Open Research Forum 2020』にて、創設 30 年特別企画として『SFC Open Research Forum “OPEN EXPERIMENTS”』をイベント開催期間の最終日となる 2021 年 3 月 12 日（金）10:00-20:00（予定）※1 にてライブ配信いたします。

今年度は、「ディープフェイク※2」時代の新しい学問の追求をテーマに、トークセッション中にゲストや登壇者の顔、口、表情が歴史上の偉人や幼少期の自分といった“フェイク”に成り代わる株式会社 EmbodyMe の『xpression camera※3』を活用した、ライブ型研究発表を行います。

慶應義塾大学 SFC Open Research Forum2020 特設サイト：

<https://orf.sfc.keio.ac.jp/2020/>



open
research
forum
2020

登壇者は SFC の教授陣に加え、日本を代表する教育者、科学者、アーティスト、思想家、経営者といったゲストスピーカーをお招きし、「Opening Experiment」、「Education x Identity」、「Music x Science」、「Society x Vulnerability」、「Scenery x Digitalization」、「Trust x Humanity」、「Ecosystem x Crisis」、「Real x Fake」という 8 つの“Experiment”を実施します。

【本件に関する報道関係者のお問合せ先】

ORF2020 OPEN EXPERIMENTS 事務局

Mail: open.experiments.pr@gmail.com TEL: 090-3318-5156 (担当：星)

※1：開催時間は変更の可能性があります。

※2：ディープフェイクとは、「深層学習（ディープラーニング）」と「偽物（フェイク）」を組み合わせた言葉です。人工知能にもとづく人物画像合成の技術を指します。

※3：『xpression camera』は、株式会社 EmbodyMe が提供する、あらゆる人になりきって Zoom や Google Meet などビデオチャットができたり、Twitch などライブストリーミング配信ができたり、Youtube ビデオを作成することができるバーチャルカメラアプリです。
株式会社 EmbodyMe は本イベントの技術協力パートナーとしてご協力いただきます。

<https://embodyme.com/ja/>

■慶應義塾大学環境情報学部 脇田 玲学部長によるステートメント：

Art and Science in Deepfake Age 「ディープフェイク」時代の学問をさがして

ディープフェイクのような AI-Generated Media/Synthetic Media は、真実と虚構、自己と他者、本物と偽物といった二項対立を溶かそうとしています。

このような時代には、自己とは異なる他者への深い敬意と思慮、真実と虚構の真相を深く追究する姿勢と行為が一層必要とされるのではないのでしょうか。

少し視野を広げると、都市、風景、教育、政治、マスメディア、ものづくり、等々、社会の様々なところにディープフェイク的な現象を見出すことができます。現代文明は「計算と虚構」の上に成り立っているのかもしれない。

このような、不確かな時代を力強くよりよく生きるために、SFC は新しい学問を追求しつづけます。OPEN EXPERIMENTS はその精神を皆さんと共有するための小さな、しかし挑戦的なチャンネルの一つです。

■開催概要

『SFC Open Research Forum “OPEN EXPERIMENTS”』

開催日時：2021年3月12日（金）10:00-20:00（予定）

開催フォーマット：オンライン・ライブ配信

参加費：無料

参加方法：事前申込不要、以下の特設サイトよりご視聴いただけます。

<https://orf.sfc.keio.ac.jp/2020/>

主催：慶應義塾大学湘南藤沢キャンパス

技術協力：株式会社 EmbodyMe

【本件に関する報道関係者のお問合せ先】

ORF2020 OPEN EXPERIMENTS 事務局

Mail: open.experiments.pr@gmail.com TEL: 090-3318-5156 (担当：星)

■登壇者（五十音順・敬称略）※公式 HP にて随時更新予定



秋吉 浩気/KOKI AKIYOSHI
VUILD 株式会社 代表取締役



徳井 直生/Nao Tokui
政策・メディア研究科 准教授



安宅 和人/Kazuto Ataka
環境情報学部 教授/
ヤフー株式会社 CSO



中室 牧子/Makiko Nakamuro
総合政策学部 教授



石川 初/Hajime Ishikawa
政策・メディア研究科 教授



藤井 進也/Shinya Fujii
環境情報学部 准教授



市原 えつこ/Etsuko Ichihara
メディアアーティスト



宮本 佳明/Yoshiaki Miyamoto
環境情報学部 専任講師



小笠原 和美/Kazumi Ogasawara
総合政策学部 教授



吉田 一星/Issay Yoshida
株式会社 EmbodyMe 代表取締役



熊坂 賢次/Kenji Kumasaka
慶應義塾大学 名誉教授



脇田 玲/Akira Wakita
環境情報学部長



斉藤 賢爾/Kenji Saito
SFC 研究所 上席所員/
株式会社ブロックチェーンハブ CSO

※コンテンツおよび登壇者は、随時以下の特設サイト URL にて追加・更新いたします。

事前の告知なく変更となる場合がございます。予めご了承ください。

<https://orf.sfc.keio.ac.jp/2020/>

■「SFC Open Research Forum (ORF)」とは

1996年のSFC研究所開所以来、毎年度「Open Research Forum (ORF)」を開催しています。ORFでは、展示やセッション、Pitchなどのさまざまな形態で、SFCで行われている最新の研究とその成果を紹介しています。

進行中の研究プロジェクトを産業界・官公庁・自治体・学会などに向けて広く紹介し、外部の評価を得ることで、今後の研究計画に反映させています。また研究実施に必要な産官学協力関係の円滑化と、その強化を図る場ともしています。

▼慶應義塾大学 SFC 研究所 ORF について

<https://www.kri.sfc.keio.ac.jp/ja/orf/>

【本件に関する報道関係者のお問合せ先】

ORF2020 OPEN EXPERIMENTS 事務局

Mail: open.experiments.pr@gmail.com TEL: 090-3318-5156 (担当: 星)