

# 第11回 EAJ 中部レクチャー イン ウェビナー 開催のご案内

主催：公益社団法人日本工学アカデミー 中部支部

協賛：公益社団法人日本工学アカデミー 関西支部

## 計算社会科学で探るインフォデミックの予兆 ～社会をゆがめるフェイク、フェイクを見破る技術～

講師：笹原和俊氏

東京工業大学 環境・社会理工学院 准教授

日時：2020年 12月14日(月) 15:00～16:30

会場：ZOOM によるオンラインセミナー

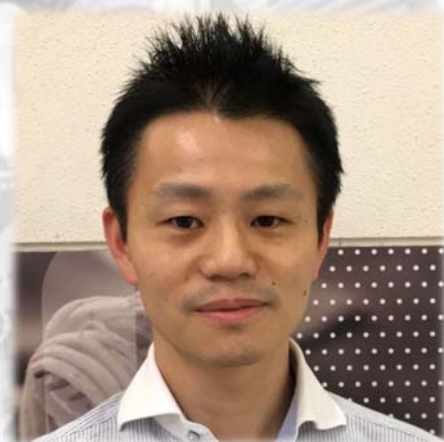
参加費：無料

### 講演概要：

世界中で新型コロナウイルス感染症の拡大が問題となっている中、ソーシャルメディアでは、不確かな情報が蔓延するインフォデミックが新たな社会問題となっている。そこには社会不安という要因に加え、人間がもつ認知や社会的つながりの影響、SNS のアルゴリズムやプラットフォームの仕組みなど、様々な要因が絡み合っている。本講演ではその絡み合った糸をほどき、フェイク情報がネット上を拡散する仕組みについて計算社会科学の見地から解説する。また、可能な対抗策やフェイクを見抜く技術についても紹介する。

### 講師プロフィール：

2005 年東京大学大学院総合文化研究科修了。博士(学術)。名古屋大学大学院情報学研究科講師等を経て、現在、東京工業大学環境・社会理工学院准教授。専門は計算社会科学。主著に『フェイクニュースを科学する 拡散するデマ、陰謀論、プロパガンダのしくみ』(化学同人)がある。



### 申し込み手続き

お名前、ご所属、連絡先 (e-mail address) を下記宛て e-mail でお申込みください。参加方法、Zoom 視聴 URL をお知らせします。レクチャー開催日の一週間前 2020年12月7日(月)までにお申し込みください。

### 申し込み・問い合わせ先

日本工学アカデミー中部支部事務局 (名古屋大学工学研究科土木工学専攻海岸海洋工学研究室内)

e-mail: [ejajc@coast.civil.nagoya-u.ac.jp](mailto:ejajc@coast.civil.nagoya-u.ac.jp)