

## 科学ニュースの読み方

### ーフェイクニュースとPR報道にだまされないための基礎知識

トランプ米大統領の登場で世界的に注目されるようになったフェイクニュースの問題。しかし、がんやダイエットに代表される医療・健康情報の世界はその専門性の高さから、市民は容易に理解をすることが難しいため、だまされやすく、まさにフェイクニュースの「老舗」ともいえます。また、ソーシャルメディアが普及する前から、「奇跡の効能」などを謳う偽情報ははびこっていました。本講座では、がん、原発事故、医療・健康情報、画期的な研究成果などの問題事例を紹介しながら、フェイクニュースやPR報道、権力や権威に依拠する発表報道というマスメディアの仕組みを学びます。また、メディアがニュースを製作する構造を理解することで、だまされないための対策を考えていきます。

**講師** せがわ しろう 瀬川 至朗（早稲田大学政治経済学術院教授）

1954年、岡山市生まれ。ジャーナリズム研究。東京大学教養学部教養学科（科学史・科学哲学）卒。毎日新聞社でワシントン特派員、科学環境部長、編集局次長などを歴任。2008年1月から早稲田大学ジャーナリズム大学院プログラム・マネージャー。1998年、「劣化ウラン弾報道」の取材メンバーとしてJCJ奨励賞（現JCJ賞）を受賞。2017年、『科学報道の真相——ジャーナリズムとマスメディア共同体』（ちくま新書）の著作で科学ジャーナリスト賞 2017を受賞。他の著書に『心臓移植の現場』（新潮社）、『ジャーナリズムは科学技術とどう向き合うか』（共編著、東京電機大学出版局）などがある。



#### 開催概要

- 日時：2017年10月19日（金）19:00～20:30（18:30開場）
- 会場：日比谷図書文化館 地下1階 日比谷コンベンションホール（大ホール）
- 定員：200名（事前申込順、定員に達し次第締切）
- 参加費：1000円
- 申込方法：来館（1階受付）、電話（03-3502-3340）、Eメール（college@hibiyal.jp）いずれかにて、①講座名、②お名前（ふりがな）、③電話番号をご連絡ください。

〈お問い合わせ先〉千代田区立図書館 広報室

日比谷図書文化館 広報担当：中澤 nakazawa-hiroyuki@shopro.co.jp / 並木 namiki-yuri@shopro.co.jp

〒100-0012 東京都千代田区日比谷公園1-4 TEL：03-3502-3342 / FAX：03-3502-3341