



▶ Gen Science Café Hybrid

げんさいカフェ
【第140回】

歴史史料の可視化で 南海トラフ地震を検討する

Guest 地震学者 山中佳子 さん

名古屋大学大学院環境学研究科地震火山研究センター
准教授／減災連携研究センター兼任・協力教員

2023. 7. 7 (金) 18:00 ~ 19:30
名古屋大学減災館 | 階減災ギャラリー・オンライン



減災連携研究センターの研究者と市民とが対話する月1回のサイエンス・カフェ。歴史史料には藩によるものから個人の日記まで様々なものがあります。その中に、地震時の揺れや津波の様子、被害状況などがその人なりの表現で書かれていることがあります。このような歴史地震史料はこれまでに数多く集められてきましたが、それを地震学的に活用するのは一苦労。そこで最新のGIS（地理情報システム）を使って、これらの情報を可視化してどこでどんなことが起こったのかを面的に理解できるようにする研究が進められています。過去の南海トラフ地震の実像がどこまでわかってきたのか、専門家との対話で考えます。今回も会場とオンラインのハイブリッド開催です。

- ◆開催形式：現地とオンライン（zoom ウェビナー）のハイブリッド開催
- ◆参加費：無料
- ◆申込方法：下記 URL または QR コードよりお申込みください。ご登録いただきましたメールアドレス宛に参加方法をご案内します。
- ◆申込 URL： <https://forms.gle/jh49cRptVdfzb5nK6>
- ◆申込期限：2023年7月7日（金）正午まで

主催：名古屋大学減災連携研究センター
問い合わせ：げんさいカフェ担当
MAIL: gencafe@gensai.nagoya-u.ac.jp
<http://www.gensai.nagoya-u.ac.jp/?p=87>



Facilitator 隈本 邦彦さん

江戸川大学特任教授／
名古屋大学減災連携研究センター客員教授