



Gen Science Café Online



げんさいカフェ 【第114回】

シリーズ東日本大震災から10年⑤

古地震・古津波研究から予測する巨大地震

Guest 古地震学者 宍倉正展さん

国立研究開発法人 産業技術総合研究所 活断層・火山研究部門
海溝型地震履歴研究グループ長／減災連携研究センター客員教授

2021.5.10 (月) 18:00 ~ 19:30

5月10日は【地質の日】

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。東日本大震災時と同じ規模の大津波が869年の貞観地震で起きていたらしいことは、津波の痕跡等の研究でほぼ明らかになっていましたが、そのための十分な対策が行われる前に大津波が来てしまいました。それ以降大きな注目を集めるようになった古地震・古津波研究の最前線とその意義を第一人者との対話で考えます。今回もオンラインでの実施です。

◆開催形式：zoom ウェビナー

◆参加費：無料

◆申込方法：

下記URLまたは下記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/NqvWGnEcxEJFu2bm7>

◆申込期限：2021年5月10日(月) 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

江戸川大学教授／

名古屋大学減災連携研究センター客員教授