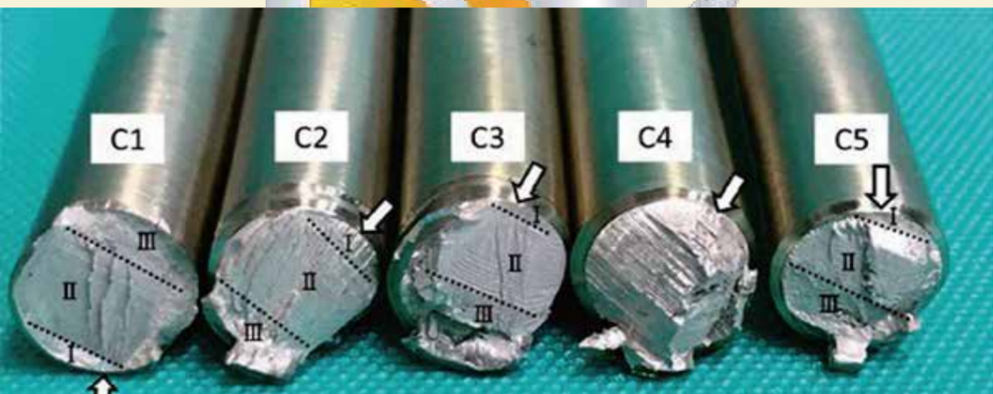




Gen Science Café Hybrid



げんさいカフェ
【第144回】



形状記憶合金で耐震！？

Guest 構造工学者 荒木 慶一 さん

名古屋大学大学院環境学研究科教授/
減災連携研究センター兼任・協力教員

2023. 11. 20 (月) 18:00 ~ 19:30
名古屋大学減災館 1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。今回は、大きな変形を与えてもすぐに元に戻る超弾性形状記憶合金を材料として使うことで、より地震に強い建物などを作ろうという新しい技術がテーマです。そんな夢の合金を、通常の設定でしかも低コストで作ることに成功したお話とこれからについて、専門家に詳しく伺います。今回も会場とオンラインのハイブリッド開催です。ふるってご参加ください。

- ◆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/6e5aWez47xSfKKiF6>
- ◆申込期限：2023年11月20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

江戸川大学特任教授/
名古屋大学減災連携研究センター客員教授

げんさいカフェは、「防災対策に資する南海トラフ地震調査研究プロジェクト」との共催で実施しています。