

サイエンスカフェ@ふくおか 第14回 地震のメカニズムと 最新の地震予測

これまで、素粒子物理学や天文学、宇宙工学などをテーマに開催してきた「サイエンスカフェ@ふくおか」。第14回はテーマを新たに、「地震」について取り上げます。昨年8月、内閣府は南海トラフ巨大地震が発生した場合の被害想定を発表しました。地震大国である日本は、地震研究の先進国でもあります。地震がなぜ発生するのか、そして地震予測の現状について、九州大学・地震火山観測研究センターの清水先生にお話をうかがいます。

「サイエンスカフェ」とは？

科学者と市民が、カフェなどでコーヒーを飲みながら、科学について気軽に語り合う場のこと。市民と科学者を繋ぎ、科学の社会的な理解を深める新しいコミュニケーションの手法として、注目されている

講師：**清水 洋** 先生

九州大学大学院 理学研究院 附属地震火山観測研究センター センター長

■プロフィール

1956年、群馬県生まれ。1985年、東北大学大学院 理学研究科 地球物理学専攻 博士後期課程修了後、九州大学 理学部附属島原地震火山観測所 助手に就任。同・教授を経て、2004年から現職。文部科学省科学技術・学術審議会 臨時委員、地震調査研究推進本部地震調査委員会委員、火山噴火予知連絡会 副会長などを歴任。専門は、火山物理学・地震学。地震や地殻変動などの観測から、地震や火山噴火の予知をするための基礎研究を行っている。



日時：**11月8日（金） 18時～20時**

場所：BIZCOLI 交流ラウンジ（福岡市中央区渡辺通 2-1-82 電気ビル共創館 3F）

参加費：500円 定員：40名（定員になり次第締め切り）

主催：公益財団法人九州経済調査協会 BIZCOLI 後援：福岡県 九州大学素粒子実験研究室

下記を記入しFAX(092-721-4908)いただくか、BIZCOLIのHP(<http://www.bizcoli.jp/>)のフォームから申し込みください

お名前	住所
電話番号	メールアドレス

■お問い合わせ先

九州経済調査協会・BIZCOLI 担当:祭城・鍋島・清水
福岡市中央区渡辺通2-1-82 電気ビル共創館3F 電話:092-721-4909 FAX:092-721-4908

BIZCOLI
BIZ COMMUNICATION LIBRARY