

地震防災に関するカフェ

平成19年12月7日
文部科学省
三省堂書店

地震調査研究の最新の成果等について、理解を深めていただき、防災意識の高揚を図るとともに、これらの地震調査研究の成果等を具体的な防災対策に有機的に結びつけることを目的として下記により開催いたします。

記

1. 開催日時：平成20年2月9日（土） 14：00～15：30
2. 会場：株式会社 三省堂書店名古屋テルミナ店「ブック&カフェ」
（愛知県名古屋市中村区名駅1-1-2 名古屋ターミナルビルB2F）
3. 主催：文部科学省、三省堂書店
4. 後援：内閣府（防災担当）（予定）、愛知県（予定）
5. 対象：どなたでも参加できます。
6. 参加人数：30名（先着順）
7. 参加料：500円（1ドリンク）
8. 講師：山岡 耕春（やまおか こうしゅん）
名古屋大学大学院環境学研究科附属地震火山・防災研究センター 教授
プロフィール <http://www.seis.nagoya-u.ac.jp/yamaoka/yamaoka-j.html>
9. コーディネーター：大島 弘義（おおしま ひろよし）
中日新聞社東京本社前科学部記者（現 品川開発室建設部）
10. テーマ：「地震予知の科学 -予知はどこまで可能か?-」
11. 内容説明：

今回のサイエンスカフェでは、地震発生予測や防災に関する疑問に対し、最新の科学にもとづき、わかりやすく解説します。

1880年、世界初の地震学会設立によって始まった日本の地震学は、数多くの地震災害と直面しながらも、地震発生の謎を次々と解き明かし着実な進歩を遂げてきました。地震災害軽減のためには、将来発生する自然現象としての地震を的確に予測し、それに対応した防災・減災対策を講ずる必要があります。そのような地震現象は、現在、どこまで予測が可能となっているのでしょうか。将来発生する地震の場所や規模についてはかなりの程度の予測が可能となり、時期については過去の地震発生履歴を元にした長期評価がなされています。さらに精度の高い地震発生予測のために精力的な研究がなされています。

12. お申し込み方法：

三省堂書店名古屋テルミナ店サービスカウンターまで直接、お電話にてお申し込み、あるいは、氏名、郵便番号、住所及び「地震防災カフェ参加希望」と明記のうえ、ハガキ、FAX、Eメールのいずれかにてお申し込み下さい。

なお、お申込された方の個人情報には第三者に開示・提供することはありません。

申込先：株式会社 三省堂書店名古屋テルミナ店 サイエンスカフェ係宛
〒450-0022 愛知県名古屋市中村区名駅1-1-2 名古屋ターミナルビルB2F
FAX：052-562-0074 Eメール：bss@books-sanseido.co.jp

内容についての問い合わせ先：

文部科学省研究開発局地震・防災研究課カフェ担当	TEL：03-6734-4138
三省堂書店名古屋テルミナ店 【申込先】	TEL：052-562-0074
(財)地震予知総合研究振興会地震調査研究センター	TEL：03-3295-1501