

地震・火山災害を正しく恐れる 地震発生メカニズム

浦安市内 液状化によるマンホールの抜け上がり
(佐野守宏氏提供)

千葉県は東日本大震災の被災県です。日頃から地域や災害に関する情報を知り、防災に役立てましょう。

参加無料

先着申込 30名

日時

平成27年3月8日(日)

午後1時30分～3時30分(受付開始1時)

場所

千葉県立西部図書館

松戸市千駄堀 657-7 (地図は裏面)

申込

来館、電話またはメールでお願いします。

電話：047(385)4133

メール：wlib-kouza@mz.pref.chiba.lg.jp

メールの件名欄には「地震発生メカニズム」、
本文には氏名と電話番号を明記してください。

平成27年2月16日(月)から2月25日(水)まで蔵書点検のため休館いたします。休館期間中は、上記メールアドレス宛てにお申し込みください。(本件に関する個人情報は、当講座開催に関する連絡に必要が生じた場合にのみ使用します。)

講師

高橋 直樹 氏

千葉県立中央博物館
自然史・歴史研究部地学研究科
主任上席研究員

東日本大震災の被害や地震発生のおもしろさから、千葉県を襲う地震のタイプ、過去の地震の事例、地震と火山の連動などについて、地質学の専門家にわかりやすくお話しいただきます。



【QRコード】

講座のお知らせ
ページへアクセス

交通案内

千葉県立西部図書館

松戸市千駄堀 657-7

JR 武蔵野線 新八柱駅 徒歩約 15 分

新京成線 八柱駅・常盤平駅 徒歩約 15 分

バスの場合は八柱駅前 3 番乗り場より

新京成バス小金原団地行・北小金駅行

「公園中央口」下車 徒歩 5 分



* 駐車場は台数が少ないため公共交通機関のご利用にご協力ください。

なお、隣接する「森のホール」には有料の駐車場があります。