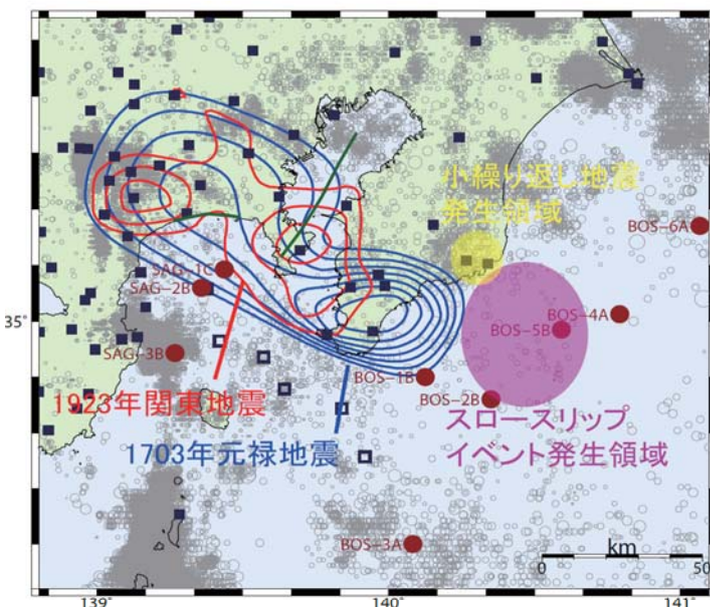




第116回 深田研談話会

2009年2月27日(金) 15:00~17:00
財団法人 深田地質研究所 研修ホール

■講師
小林 励司 氏 (鹿児島大学 准教授)



関東地震の断層を探る

The Kanto Asperity Project



講演概要:

南関東は陸側のプレートの下に太平洋プレートとフィリピン海プレートが沈み込んでおり、島弧-島弧衝突帯でもあるという複雑な構造になっている。フィリピン海プレートの沈み込みにともなって、相模トラフ沿いでは 1703 年元禄地震、1923 年関東地震といった巨大地震が起き、首都圏に甚大な被害をもたらしている。講演では、これらの巨大地震の断層を探る研究をレビューし、現在立案を進めている深海掘削計画「関東アスペリティ・プロジェクト」について紹介する。



都営三田線「千石駅」: A1 出口より徒歩 5 分

●申込み方法:

参加ご希望の方は、E-mail・FAX・ハガキの何れかでお申込み願います。その際、氏名・所属・連絡先(住所・電話番号)をご記入ください。

●申込み先: 財団法人 深田地質研究所

〒113-0021 東京都文京区本駒込 2-13-12

TEL 03-3944-8010

FAX 03-3944-5404

URL <http://www.fgi.or.jp/>

E-mail fgi@fgi.or.jp

●参加費無料