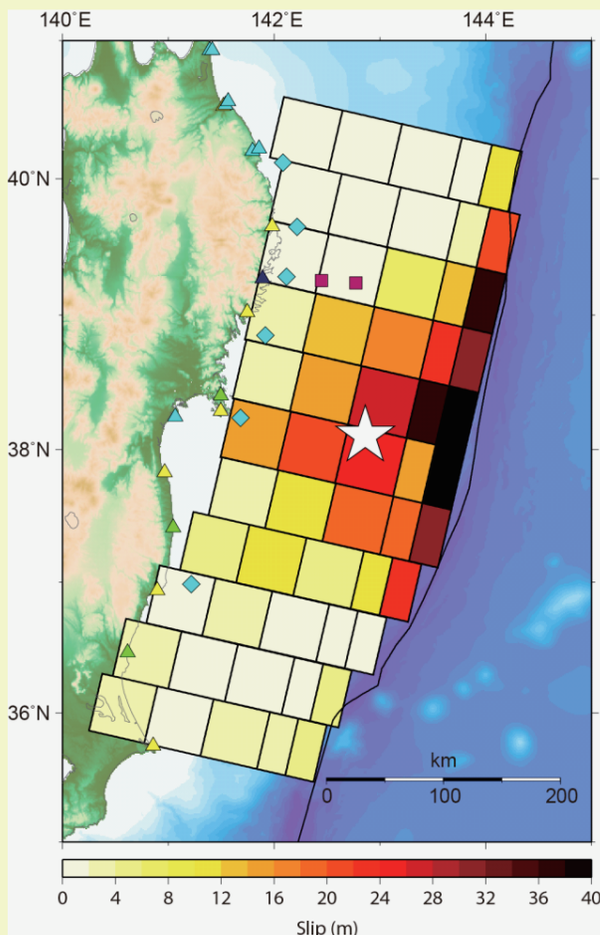




第178回 深田研談話会

# 過去の海溝型 巨大地震・津波を調べる

講師 佐竹 健治 氏 東京大学地震研究所教授



津波波形インバージョンによる  
断層面上のすべり量分布



岩手県宮古市における津波堆積物

**講演概要** 2011年東北地方太平洋沖地震のような巨大地震や津波は、その発生頻度が低いため、過去の履歴を調べて将来の予測へ繋げるためには、計器観測に基づく地球物理学的研究、史料に基づく歴史地震学的研究、海岸段丘や津波堆積物などの地形・地質学的研究を総合的に行う必要がある。さらに、日本周辺に限らず、世界中の沈み込み帯の事例を調べることも重要である。

**日時** 2017年4月14日(金)

15:00 ~ 17:00 [14:30 開場]

**会場** 深田地質研究所 研修ホール

**定員** 80名(先着順) **参加費** 無料

申込み開始: 2017年3月22日(水)

申込み締切: 2017年4月12日(水)

定員に達し次第締め切ります。



都営地下鉄三田線千石駅下車A1出口より徒歩3分

●参加ご希望の方は、必ず事前に深田研ホームページの申込みフォームからお申込みください。FAX・ハガキでもお申込み可能です。その際、氏名・所属・連絡先(住所・電話番号)をご記入ください。

「深田研談話会」は技術士CPD(継続教育)履修実績として申請することができます。

公益財団法人 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  
<http://www.fgi.or.jp/>