

# 総合研究グループ「首都直下地震」研究集会（2025年2月5日）

時間

（発表10分+質疑5分）

場所：地震研1号館セミナー室A&B(1号館2F) & Zoom

- 13:30～ 13:45 三宅弘恵  
関東PSHA（2024年版）
- 13:45～ 14:00 加藤愛太郎  
関東地方深部のプレート境界の不均質性と地震活動
- 14:00～ 14:15 橋本雅弘・中島淳一  
房総半島スロースリップと地震活動
- 14:15～ 14:30 蔵下英司  
稠密地震観測に基づく首都圏南部のプレート構造解明
- 14:30～ 14:45 福田淳一  
測地データに基づく関東地方の地殻変動のモデル構築
- 14:45～ 15:00 齊藤竜彦・Angela Meneses-Gutierrez・田中佐千子・上野友岳  
深部塑性流動によるひずみエネルギーの蓄積：内陸大地震の長期予測の高度化に向けて
- 15:00～ 15:15 休憩
- 15:15～ 15:30 石山達也  
三浦重点の進捗状況および三浦半島南部の完新世隆起イベントの推定のための変動地形調査
- 15:30～ 15:45 上嶋誠・白井嘉哉  
北茨城ネットワークMT観測データから推定した応答関数の特徴（序報）
- 15:45～ 16:00 中東和夫  
東京湾周辺の浅層メタンガスと断層調査
- 16:00～ 16:15 加納靖之・大邑潤三  
地震史料を用いた地震発生履歴の解明
- 16:15～ 16:30 酒井慎一・関谷直也・井ノ口宗成  
都市の防災力向上
- 16:30～ 17:30 加藤愛太郎  
総合討論