

地殻ダイナミクス B01・B02 融合研究集会

「地質と実験の融合とその先に向けて」

日時：2018年9月4日（火）14:00～18:00

場所：北海道大学理学部6号館（低層階）204-02（2階北側，多目的演習室）

（アクセス：<http://www.sci.hokudai.ac.jp/utility/>）

第一部：鳥取県西部地震発生域における地質と実験の融合研究に向けて

小林健太「鳥取県西部地震余震域に産する断層ガウジとカタクレーサイト」30分

高橋美紀「鳥取県西部地震余震域の断層ガウジの水理・摩擦特性」30分

飯尾能久「鳥取県西部地震の概要と応力逆解析から推定される余震の断層面の方位分布」
30分

大橋聖和（司会）「鳥取県西部における摩擦実験の戦略」30分

第二部：上部地殻のレオロジーと断層帯の発展および地震発生

竹下徹ほか「中央構造線断層帯の発展と軟化」30分

大橋聖和「上部地殻浅部の物質と強度とその長期発展」30分