

地震学夏の学校 2026

～ 地震・津波・火山のシームレスな研究世界 ～



日程：2026年9月7日(月)～9日(水)

場所：北海道大学札幌キャンパス

対象：大学生・大学院生・若手研究者（定員45名）

参加費：3,000円（予定）

申込期間（先着順）

2026年6月10日(水)正午

～ 7月23日(木)正午

講師（50音順）・講義内容

三反畑 修 先生（東京大学地震研究所）

津波と地震波で探る、未知なる海底火山活動

田口 貴美子 先生（名古屋大学）

地震の位置・特徴から探る火山活動

谷岡 勇市郎 先生（北海道大学）

津波からひも解く地震研究の世界

野田 朱美 先生（産業技術総合研究所）

歪み蓄積から視る、プレート境界地震と内陸地震の準備過程

福島 駿 先生（北海道大学）

海底地震計と光ファイバ地震計を組み合わせた
海域地震観測の新展開

村松 弾 先生（北海道大学）

大気・固体地球のカップリングとその火山学的応用

主催：公益社団法人日本地震学会

共催：北海道大学大学院理学研究院附属地震火山研究観測センター

参加申し込み・詳細情報：https://www.zisin.jp/event/summer_school2026.html

問い合わせ先：ssj-summer@tokyo.email.ne.jp

地震学夏の学校2026世話人：山中悠資（代表）・大園真子・勝俣啓・直井誠・福島駿・村井芳夫・村松弾