日本地震学会 2022 年度秋季大会タイムテーブル 【ポスターセッション】

日程 2022 年 10 月 24 日 (月) ~26 日 (水) 会場 北海道立道民活動センター「かでる 2・7」(札幌市中央区北 2 条西 7 丁目)

大会受付:展示ホール(1階)

A会場:かでるホール (1階), B会場:大会議室 (4階), C会場:820 研修室 (8階), D会場:520 研修室 (5階) 授賞式および記念講演: A会場

ポスター会場: 1010, 1020, 1030, 1040, 1050, 1060, 1070 会議室 (10 階), 展示ホール (1 階) 団体展示: 展示ホール (1 階)

10 月 24 日 (月)	09:30~12:00	S03. 地殻変動・GNSS・重力(1040 会議室) S16. 地盤構造・地盤震動(1020,1030 会議室) S17. 津波(1040 会議室)
	15:30~18:00	S01. 地震の理論・解析法(1060 会議室) S08. 地震発生の物理(1050,1070 会議室)
10 月 25 日 (火)	09:30~12:00	S04. テクトニクス(1010 会議室) S15. 強震動・地震災害(1050,1060 会議室)
	14:00~17:30	S02. 地震計測・処理システム(1070 会議室) S06. 地殻構造(1030 会議室) S07. 地球及び惑星の内部構造と物性(1040 会議室) S10. 活断層・歴史地震(1040 会議室) S11. 地震に伴う諸現象(1040 会議室) S13. 地殻流体と地震(1020 会議室) S19. 地震一般・その他(1020 会議室)
10 月	09:30~12:00	S09. 地震活動とその物理(1020, 1040, 1060 会議室)
26 日 (水)	13:30~16:00	S21. AI による地震学の発展(1010, 1030 会議室) S22. 北海道周辺の沈み込み帯における地震・津波に関する諸現象(1070 会議室) S23. ベイズ統計学による地震データ解析とモデリングの深化(1070 会議室)

S05, S12, S14, S18, S20 はポスター発表なし.

学会の委員会活動を紹介する「S24. 社会に対する委員会の活動」のポスターは3日間「展示ホール」に掲示されます。 本大会は口頭セッションとポスターセッションを並行して開催します。口頭発表は口頭セッション用のタイムテーブルを参照のこと。

ポスター発表者は、 割り当てられたセッション時間中に 1 時間以上、ポスター前で発表します。その時間は各ポスターパネルに掲示されます。

ポスターは原則として、発表日午後のポスターセッション終了時刻まで、終日掲示されます.

懇親会は開催されません.