

# 日本地震学会 2017 年度秋季大会タイムテーブル

日程 2017 年 10 月 25 日 (水) ~ 27 日 (金)

会場 かがしま県民交流センター (鹿児島市山下町 14-50)

大会受付: 1 階県民ホール前ホワイエ

A会場: 1 階県民ホール B会場: 2 階中ホール

C会場: 3 階大研修室 1 D会場: 3 階大研修室 2

授賞式および記念講演: A会場

ポスター会場・団体展示: 2 階大ホール

		A会場	B会場	C会場	D会場
10 月 25 日 (水)	09:00~ 12:15	S08. 地震発生の物理	S15. 強震動・地震災害	S10. 活断層・歴史地震	S17. 津波
	13:15~ 15:30	S20. 授賞式および記念講演 (A会場)			
	15:45~ 17:00	S08. 地震発生の物理	S15. 強震動・地震災害	S12. 岩石実験・地殻応力	S17. 津波
	17:00~ 18:30	ポスターセッション コアタイム (会場: 2 階大ホール) S10. 活断層・歴史地震, S12. 岩石実験・地殻応力, S15. 強震動・地震災害, S17. 津波			
10 月 26 日 (木)	08:30~ 12:30	S01. 地震の理論・解析法 S21. 大地震の発生予測 と災害軽減に向けて	S15. 強震動・地震災害	S08. 地震発生の物理	S09. 地震活動
	13:30~ 16:45	S21. 大地震の発生予測 と災害軽減に向けて	S02. 地震計測・処理シ ステム	S08. 地震発生の物理	S09. 地震活動 S16. 地盤構 造・地盤震動
	16:45~ 18:15	ポスターセッション コアタイム (会場: 2 階大ホール) S01. 地震の理論・解析法, S02. 地震計測・処理システム, S08. 地震発生の物理, S09. 地震活動, S16. 地盤構造・地盤震動, S21. 大地震の発生予測と災害軽減に向けて			
	19:00~ 21:00	懇親会 (会場: パレスイン鹿児島)			
10 月 27 日 (金)	08:30~ 10:30	S22. 九州中部のサイ モテクトニクス研究と 地震ハザード評価への 展開*	S06. 地殻構造	S04. テクトニクス S19. 地震一般・その他 S11. 地震に伴う諸現象	S03. 地殻変 動・GNS S・重力
	10:30~ 12:00	ポスターセッション コアタイム (会場: 2 階大ホール) S03. 地殻変動・GNS S・重力, S04. テクトニクス, S06. 地殻構造, S07. 地球及び惑星の深部構造と物性, S11. 地震に伴う諸現象, S13. 地球化学・地下水, S14. 地震予知・予測, S18. 地震教育・地震学史, S19. 地震一般・その他, S22. 九州中部のサイモテクトニクス研究と地震ハザード評価への展開*			
	13:15~ 16:45	S22. 九州中部のサイ モテクトニクス研究と 地震ハザード評価への 展開*	S06. 地殻構造 S13. 地球化学・地下水 S07. 地球及び惑星の 深部構造と物性	S14. 地震予知・予測 S05. 地球熱学 S18. 地震教育・地震学史	S03. 地殻変 動・GNS S・重力

\* S22. 九州中部のサイモテクトニクス研究と地震ハザード評価への展開: 別府一万年山断層帯と布田川一日奈久断層帯の調査から見たこと

S05, S20 の各セッションは口頭発表のみ. S21, S22 のポスターのみ三日間掲示可能.