

# 日本地震学会 2018 年度秋季大会タイムテーブル

日程 2018 年 10 月 9 日 (火) ~ 11 日 (木)  
会場 ビッグパレットふくしま (郡山市南 2-52)

大会受付：1 階多目的展示ホール (A) 脇

A 会場：1 階コンベンションホール (A)、 B 会場：1 階コンベンションホール (B)

C 会場：3 階中会議室、 D 会場：4 階プレゼンテーションルーム

授賞式および記念講演：1 階コンベンションホール (A)

ポスター会場・団体展示：1 階多目的展示ホール (A)

		A 会場	B 会場	C 会場	D 会場	
10 月 9 日 (火)	09:30~ 12:20	S14. 強震動・地震 災害	S13. 地震予知・予測 S24. 大阪府北部の地 震	S17. 地震教育・地震学史 S12. 地球化学・地下水 S22. 2011 年東北地方太 平洋沖地震の地震学*	S11. 岩石実験・地殻応力 S20. 伝える・伝わる地 震学	
	13:15~ 15:30	S19. 授賞式および記念講演 (A 会場)				
	15:55~ 17:15	S14. 強震動・地震 災害	S24. 大阪府北部の地 震	S22. 2011 年東北地方太 平洋沖地震の地震学*	S20. 伝える・伝わる地 震学	
	17:15~ 18:45	ポスターセッション コアタイム (会場：1 階多目的展示ホール) S12. 地球化学・地下水, S13. 地震予知・予測, S14. 強震動・地震災害, S17. 地震教育・地震学史, S22. 2011 年東北地方太平洋沖地震の地震学—7 年間の成果, S24. 大阪府北部の地震				
10 月 10 日 (水)	09:00~ 12:00	S24. 大阪府北部の 地震† S23. 地震活動とそ の物理	S09. 活断層・歴史地震	S22. 2011 年東北地方太 平洋沖地震の地震学* S15. 地盤構造・地盤震動	S21. 地震波・地震動の理 論と解析 50 年	
	13:00~ 16:45	S23. 地震活動とそ の物理†	S18. 地震一般・その他 S08. 地震発生の物理	S15. 地盤構造・地盤震動 S02. 地震計測・処理シス テム S04. テクトニクス	S21. 地震波・地震動の理 論と解析 50 年 S06. 地殻構造	
	16:45~ 18:15	ポスターセッション コアタイム (会場：1 階多目的展示ホール) S02. 地震計測・処理システム, S04. テクトニクス, S06. 地殻構造、S08. 地震発生の物理, S09. 活断層・歴史地震, S15. 地盤構造・地盤震動, S18. 地震一般・その他, S21. 地震波・地震動の理論と解析 50 年				
	19:00~ 21:00	懇親会 (会場：郡山ビューホテルアネックス)				
10 月 11 日 (木)	09:00~ 10:30	S23. 地震活動とそ の物理	S08. 地震発生の物理	S03. 地殻変動・G N S S・重力	S06. 地殻構造 S10. 地震に伴う諸現象	
	10:30~ 12:00	ポスターセッション コアタイム (会場：1 階多目的展示ホール) S01. 地震の理論・解析法, S03. 地殻変動・G N S S・重力, S07. 地球及び惑星の深部構造と物性, S16. 津波、S23. 地震活動とその物理				
	13:15~ 17:00	S08. 地震発生の物 理	S23. 地震活動とその 物理	S16. 津波	S07. 地球及び惑星の深 部構造と物性 S01. 地震の理論・解析 法	

\* S22. 2011 年東北地方太平洋沖地震の地震学—7 年間の成果、† 発表時刻に注意 (詳細はプログラムを参照)

S05 は発表なし。S10, S11, S19, S20 の各セッションは口頭発表のみ。