

日本鉱物科学会 2024 年年会・総会

期日：2024（令和6）年9月12日（木）～9月14日（土）

会場：名古屋大学 東山キャンパス

会場		9:00		9:30		10:00		10:30		11:00		11:30		12:00		12:30		13:00		13:30		14:00		14:30		15:00		15:30		16:00		16:30		17:00		17:30		18:00		18:30		19:00	
		9月12日(木)		9月13日(金)		9月14日(土)																																					
9月12日(木)	ESホール	S1 火成作用のダイナミクス						R7 岩石・鉱物・鉱床																																			
	ES024	R1 鉱物記載・分析評価						R1 鉱物記載・分析評価				R8 変成岩とテクトニクス																															
	ES025	R3 高圧科学・地球深部						R3 高圧科学・地球深部				S3 レオロジーと物質移動																															
	エントランスホール	ポスターコアタイム 37 件 (S1, S3, R1, R3)														YMO企画 (18:15-)																											
9月13日(金)	ESホール	T1 アジアの地殻進化と資源開発に関する総合的理解						昼休憩																																			
	ES024	S2 岩石-水相互作用																				総会 (14:00-15:15)				受賞講演 (15:30-17:00)																	
	ES025	S3 レオロジーと物質移動		R4 地球表層・環境・生命																		理事会 (17:15-18:15)				キャリアセミナー (17:15-18:15)																	
	エントランスホール	ポスターコアタイム 38 件 (T1, S2, R4, R7, R8)																				懇親会 (18:30-20:30)																					
9月14日(土)	ESホール	R6 深成岩・火山岩・サブダクションファクトリー						R6 深成岩・火山岩・サブダクションファクトリー				一般普及講演 (15:30-17:00)																															
	ES024	R2 結晶構造・結晶化学・物性・結晶成長・応用鉱物						R2 結晶構造・結晶化学・物性・結晶成長・応用鉱物																																			
	ES025	R5 地球外物質						R5 地球外物質																																			
	エントランスホール	ポスターコアタイム 31 件 (R2, R5, R6)																																									
備考		受付(エントランスホール 木9:30～, 金土8:30～), LOC本部(ES022), 休憩室(ES021), 企業展示(エントランスホール ポスター会場と同会場), 懇親会は大学南部食堂で開催 T1アジアの地殻進化と資源開発に関する総合的理解とR7岩石・鉱物・鉱床一般は資源地質学会との共催セッション, R1鉱物記載・分析評価は宝石学会(日本)との共催セッション																																									