

全体日程表

発表方法	講演会場	収容人数	9月4日(金)					9月5日(土)					9月6日(日)					
			AM	12:30-13:30	PM	14:30-17:45	18:00-19:30	AM	ランチョン 12:00-13:00	13:00-14:00	PM	夜間 18:00-20:00	AM	ランチョン 12:00-13:00	13:00-14:00	PM	夜間 17:30-19:00	
			9:00-12:00		13:30-14:30			9:00-12:00			14:00-17:30		9:00-12:00			14:00-17:30		
口頭	ホール	487	20.変成岩 9:00-12:00 O199-210	コアタイム	<特別講演> 13:30-14:30	表彰式・記念講演	憩親会	(6) 都城シンボ 9:00-12:00 S46-53	ランチョン 12:00-13:00	13:00-14:00	コアタイム	20.変成岩 14:00-17:30 O211-224	夜間 18:00-20:00	(5) 坂野シンボ 9:00-12:00 S38-45	13:00-14:00	(4) 日本列島 14:00-17:00 S29-37	17:30-19:00	
	44	132	26.第四紀地質 9:30-12:00 O266-275		(1) 「ちぎゅう」総括 9:00-12:00 S1-9			地域地質&層序				26.第四紀地質 14:00-17:00 O276-287		南極		(7) 3次元地質モデル 9:00-12:00 S54-60		<見学旅行コース紹介> 14:00-16:30
	43	110	5.地域地質 9:00-12:00 O42-53		火山			5.地域地質 14:00-17:30 O54-67				沖積		(8) 科学を文化に 9:00-12:00 S61-67		地学教育		25.地学教育 14:00-15:45 O259-265
	31	118	24.応用地質 16.ノンテク 9:00-11:15 11:15-11:45 O250-258 O158-159		(3) 高Mg安山岩 9:00-12:00 S23-28			男女共同				19.深成岩・火山岩 18.噴火と火山 14:00-15:45 16:15-17:30 O180-186 O175-179		考古学		(2) 中国地方 9:00-12:00 S10-22		19.深成岩・火山岩 14:00-17:00 O187-198
	41	74			構造			4.IBMの発生と進化 14:00-17:15 O29-41				地質学史		岩石		21.岩石鉱物一般 14:00-15:30 O225-230		
	42	77	15.テクトニクス 9:00-12:00 O139-150		地方地質誌			15.テクトニクス 13.破壊と変形 14:00-15:45 16:00-17:30 O151-157 O120-125				構造地質		地質雑編集		13.破壊と変形 14:00-17:00 O126-135		
	51	84	8.碎屑物 10:00-11:30 O80-85					12.石油・石炭 10.堆積相 14:00-14:45 15:00-16:45 O117-119 O96-102				海跡湖		堆積		11.堆積作用 9.炭酸塩岩 14:00-14:30 14:30-17:00 O115-116 O86-95		炭酸塩
	52	84						3.「ちぎゅう」 14.付加体 14:00-15:30 15:30-16:15 O23-28 O136-138				ジュラ系+		古生物		17.古生物 7.海洋地質 14:00-14:45 14:45-16:45 O172-174 O72-79		南西アジア
	54	84						23.環境地質 14:00-17:15 O231-243				環境		海洋		23.環境地質 6.層序間対比 14:00-15:30 15:30-16:30 O244-249 O68-71		
	55	84	2.ジュラ系+ 9:30-12:00 O13-22		Island Arc 編集			1.希ガス年代測定 14:00-17:20 O1-12				若手		<JAMSTEC講演会>				
ポスター		ジュラ系+ 地域地質 テクトニクス ノンテク 変成岩 応用地質 第四紀地質	都城シンボ ちぎゅう IBM 碎屑物 炭酸塩 堆積相 堆積作用 石油石炭 破壊と変形 付加体 噴火と火山 深成岩・火山岩 環境地質 地学教育 (1件)	中国地方 日本列島 坂野シンボ 層序間対比 海洋地質 古生物 岩石鉱物 情報地質 地学教育														
その他			<地質情報展><ジオパークワークショップ><市民講演会><就職支援プログラム> ※夜間集会:教員養成と地学教育(試写室)	<地質情報展><小さなEarth Scientistのつどい>														