

発表リスト(ポスター)

発表者	番号	著者	発表タイトル
相澤泰隆	P-1	相澤泰隆	地中内部の二相流(ガス・水)再現実験
秋友和典	P-2	秋友和典	The Kuroshio in recent five decades
大倉敬宏	P-3	大倉敬宏	GPSによる阿蘇カルデラ周辺の地殻変動観測
加納靖之	P-4	加納靖之	ボアホールを使った断層温度測定
加納靖之	P-5	加納靖之	神岡鉱山での間隙水圧測定ー地震に対する応答
小畑正明	P-6	上田匡将, 小畑正明, Di Toro, 金川久一, 小澤一仁	マイロナイト化した超塩基性シュードタキライトにマントル地震発生メカニズムを読みとる
長谷川 崇	P-7	長谷川 崇	重力観測衛星GRACEによる陸水・海洋変動のモニタリング
下林典正	P-8	下林典正, 三宅 亮, 大井修吾, 高谷 真樹, 他3名	天川村産イリデッセンス・ガーネットの白色X線トポグラフィ観察
田上高広	P-9	田上高広	インドネシア鍾乳洞プロジェクトの概要
上田 純	P-10	上田 純, 渡邊裕美子, 栗崎弘輔, 野本哲也, 他5名	Ciawitali洞窟(ジャワ島西部)の石筍に見られる成長縞の分析および計数
渡邊 裕美子	P-11	渡邊裕美子, 松岡廣繁, 上田純, 坂井三郎, 他10名	インドネシア・西ジャワで採取された鍾乳石の炭素・酸素同位体組成
Palikone Thalongsengchanh	P-12	Palikone THALONGSENGCHANH, Shigenori OTSUKA, Shigeo YODEN	An Experimental Numerical Weather Prediction in Indochina Region with a Meso-Scale Model
由井智志	P-13	由井智志	神岡レーザー伸縮計で観測された地球自由振動
James Mori	P-14	James Mori	Erupting Mud Volcano in Sidoarjo Indonesia
西 憲敬	P-15	西 憲敬	熱帯圏界面付近における大規模東進擾乱の構造
三井雄太	P-16	三井雄太	岩石破壊に伴う発光現象の実験的研究
三井雄太	P-17	三井雄太	プレート境界における間隙水圧の状態と非地震性すべりイベントとの関係ー数値実験からの提言ー
田中源吾	P-18	田中源吾, 鈴木雄太郎, 前田晴良	スウェーデン上部カンブリア系エイラム頁岩中に含まれる軟体部保存を示す節足動物化石とその光学器官の進化学的意義

田中源吾	P-19	田中源吾,野村真一, 前田晴良	久米島の上部新生界島尻層群から産出したオストラコーダ化石群(予報)
田中源吾	P-20	田中源吾, 前田晴良	バルト琥珀中に包有されたアシナガバエ化石の眼の進化学的研究
小林記之	P-21	小林記之	チェコ共和国・Nove Dvory地域に産するGfohl酸性岩を用いたラマン分光岩石学
大沢信二	P-22	大沢信二, 吉川慎, 須藤靖明, 齋藤武士, 鍵山恒臣	火山湖の色彩モニタリングによる火山活動の診断・予測
林 泰一	P-23	林 泰一	インド亜大陸北東部の気象／気候特性とその人間活動に対するインパクト
鍵山恒臣	P-24	鍵山恒臣	火山活動の多様性を考える
河上哲生	P-25	河上哲生, 外田智千	Grt-Sil gneiss中のGrtのPゾーニングとリン酸塩鉱物の有無を用いたメルト滞留時間の定性的制約
家森俊彦	P-26	家森俊彦	磁場観測と微気圧観測の展開およびその成果
坂本 圭	P-28	坂本 圭	A numerical study on turbulence of the tidally induced bottom boundary layer in the rotating frame
杉本 健	P-29	杉本 健, 柴田知之, 芳川雅子, 竹村恵二	先雲仙火山岩類のマグマ起源
堤 昭人	P-30	堤 昭人	付加体中の断層に見られる断層岩の特徴と付加体物質の高速摩擦特性
西岡未知	P-31	西岡未知	地上GPS受信機網を用いたプラズマ・バブルの出現空間分布の解明
寺田暁彦	P-32	寺田暁彦	火口湖の時間変動モデルー阿蘇・湯だまりと浅部熱水系との関係ー
野村真一	P-33	野村真一, 田中源吾, 前田晴良	久米島の上部新生界島尻層群から産出した岩礁性フジツボ・カメノテ化石(予報)
橋口浩之	P-34	橋口浩之	インドネシア海洋大陸における大気レーダー観測
浜田盛久	P-35	浜田盛久, 川本竜彦, 藤井敏嗣	火山フロントに産する玄武岩質マグマのCaに富む斜長石斑晶の含水量とメルト包有物の含水量の比較
早河秀章	P-36	早河秀章	Observation of the low-frequency Earth free oscillations with the Kamioka laser strainmeters
平澤 聡	P-37	平澤 聡	上部中生界手取層群の年代および層序対比の再検討の必要性について
山口直文	P-38	山口直文	浅水変形による振動流の非対称性がウェーブリップル形態に与える影響: 造波水槽実験
吉村令慧	P-39	吉村令慧, 大志万直人, 上嶋 誠	Magnetotelluric observations around the focal region of the 2007 Noto Hanto Earthquake (Mj6.9), Central Japan
橋 亮匡	P-40	橋 亮匡	GPS衛星を用いた電離圏全電子数における5分以下の短周期変動の解析

西辻陽平	P-41	西辻陽平, Jim MORI	P波初動3秒間から推定した稍深発地震(深さ60-150km,Mw3.5-7.0)の卓越周波数
小森省吾	P-42	小森省吾, 鍵山恒臣, 宇津木 充, 寺田暁彦, 他4名	火山体浅部における比抵抗構造と熱水
大塚成徳	P-43	大塚成徳	熱帯対流圏中層に見られる層状構造
松村 充	P-44	松村 充	微気圧変動と地磁気脈動の相関関係

ポスター配置

