

# 発表リスト(口頭)

発表者	番号	著者	発表タイトル
久家慶子	I-1	久家慶子	活地球圏の底で起こるやや深い地震
松本啓作	I-2	松本啓作, 平島崇男	プレート沈み込み帯における脱水反応: 特に沈み込み帯の流体活動に及ぼすローソン石の役割について
西村光史	I-3	西村光史, 網田和宏, 大沢信二, 小林記之, 平島崇男	三波川変成岩の石英脈に保存されたプレート脱水流体
柴田知之	I-4	柴田知之	沈み込み帯マグマの起源
宇津木 充	I-5	宇津木 充	火山の電磁気学的構造
宮澤理稔	I-6	宮澤理稔	地震が誘発する火山活動
堀之内 武	II-1	堀之内 武	熱帯の積乱雲と波
根田昌典	II-2	根田昌典, 名倉元樹, 小林弘幸	熱帯太平洋とインド洋の大規模な「雨-風-海洋混合層」の結合システム
松岡廣繁	II-3	松岡廣繁	古気候研究と「地質学的記録」
渡邊裕美子	II-4	渡邊裕美子, 松岡廣繁, 上田純, 坂井三郎, 他10名	インドネシアの鍾乳石を用いた古気候変動解析
三宅 亮	III-1	三宅 亮	地球惑星物質科学における計算機手法
山路 敦	III-2	山路 敦	地震や断層から応力を計算する
石岡圭一	III-3	石岡圭一	地球流体力学のための計算手法とソフトウェア開発について
石川洋一	III-4	石川洋一	大気海洋のモデルシミュレーションとデータアシ ミレーション
山本圭香	IV-1	山本圭香	衛星重力ミッションGRACEによる地球の質量変動の研究
齊藤昭則	IV-2	齊藤昭則	高度300kmの遠隔観測と高度300kmからの遠隔観測
福島 洋	IV-3	福島 洋	InSARでみる地殻の変動とそのメカニズム
堤 浩之	V-1	堤 浩之	観測衛星画像の活断層研究への応用