

■口頭発表用プログラム

セッション名: R3. 噴火・火山発達史と噴出物 (Eruption, evolution and products of volcanic processes)

世話人: 上澤真平 (uesawa@criepi.denken.or.jp)・長井雅史・長谷川 健

9月17日(日) 8:45-10:00 第5会場

座長: 1-3 長井雅史, 4-6 上澤真平 / Chairs: Masashi Nagai (1-3), Shimpei Uesawa (4-6)

講演番号 (行事委員会記入)	受付番号	通番	開始時	タイトル(和)	発表者全員の氏名(和) 著者名のみ(所属は記載しない) ※発表者氏名の頭に*マーク	タイトル(英)	発表者全員の氏名(英) 著者名のみ(所属は記載しない) ※発表者氏名の頭に*マーク	口頭 or ポスター	招待講演者
R3-O-1	C000043	1	8:45	十和田火山, 先カルデラ期後期の火砕流堆積物	*工藤 崇	Pyroclastic flow deposits during the late pre-caldera stage of Towada volcano, Northeast Japan	*Takashi KUDO	口頭	
R3-O-2	C000015	2	9:00	隠された高頻度噴火およびラハールの湖底イベント堆積物による履歴復元: 安達太良火山・磐梯火山と猪苗代湖	*片岡 香子・長橋 良隆	Frequent lahars and hidden eruptions at Adatara and Bandai volcanoes unraveled by volcanic sediment density flow deposits in Lake Inawashiro-ko, Fukushima, Japan	*Kyoko S. KATAOKA・Yoshitaka NAGAHASHI	口頭	
R3-O-3	C000386	3	9:15	秋田県湯沢市蓮台寺のカオリンに富む礫質堆積物の産状と起源	*鹿野和彦・石山大三・大場 司・大口 健志・藤本 幸雄	Occurrence and origin of the kaolin-rich gravelly sediments at Rendajji of Yuzawa, Akita, Japan	*Kazuhiko KANO・Daizo ISHIYAMA・Tsukasa OBA・Takeshi OGUCHI・Yukio FUJIMOTO	口頭	
R3-O-4	C000085	4	9:30	海洋性島弧火山の岩脈群の古応力解析: オマーン・オフオライトのV2島弧火成活動	*海野進・草野有紀・山路 敦	Paleostress analysis of dike swarms of the V2 arc magmatism in the Oman Ophiolite	*Umino SUSUMU・Yuki KUSANO・Atsushi YAMAJI	口頭	
R3-O-5	C000354	5	9:45	北部伊豆弧大室ダシ火山の発達史と火山活動履歴	*谷健一郎・石塚治・McIntosh Iona・Nichols Alex・正木裕香・池上郁彦・及川輝樹・角野浩史・岡村慶・豊福高志	Edifice development of the Oomurodashi Volcano, northern Izu Arc and its volcanic activities	*Kenichiro TANI・Osamu ISHIZUKA・Iona MCINTOSH・Alex NICHOLS・Yuka MASAKI・Fumihiko Ikegami・Teruki Oikawa・Hirochika SUMINO・Kei	口頭	
R3-O-6	C000389	6	10:00	小笠原硫黄島火山の後カルデラ火山活動噴出物	*長井雅史・小林哲夫	Post-caldera volcanic deposit of Ogasawara Ioto (Iwo-jima) volcano	*Masashi NAGAI・Tetsuo KOBAYASHI	口頭	

■ポスター発表用プログラム

セッション名: R3. 噴火・火山発達史と噴出物 (Eruption, evolution and products of volcanic processes)

世話人: 上澤真平 (uesawa@criepi.denken.or.jp)・長井雅史・長谷川 健

9月17日(日) コアタイム 13:00-14:20 大会館3F

講演番号 (行事委員会記入)	受付番号	通番	タイトル(和)	発表者全員の氏名(和) 著者名のみ(所属は記載しない) ※発表者氏名の頭に*マーク	タイトル(英)	発表者全員の氏名(英) 著者名のみ(所属は記載しない) ※発表者氏名の頭に*マーク	口頭 or ポスター	ポスター賞への エントリー
R3-P-1	C000461	1	南西北海道, 尻別岳火山の地質と岩石(第一報)	*上澤真平・中川光弘	Geology and petrology of Shiribetsu-dake Volcano, SW Hokkaido, Japan (Preliminary report)	*Shimpei UESAWA・Mitsuhiro NAKAGAWA	ポスター	
R3-P-2	C000259	2	長野県北東部, 烏帽子岳成層火山体における活動史の再検討ー岩清水礫層の火山地質に基づいてー	*竹下欣宏・手島秀一・土屋美佳・齋藤 武士・高橋 康	Reconstruction of the volcanic history of Eboshi stratovolcano based on volcanic geology of the Iwashimizu gravel bed	*Yoshihiro TAKESHITA・Shuichi TESHIMA・Mika TSUCHIYA・Takeshi SAITO・Kou TAKAHASHI	ポスター	
R3-P-3	C000284	3	檜・種高カルデラ形成プロセスにおけるカルデラ壁の崩壊	*丑館沙綾・原山 智	Collapse of caldera wall in the depression of Yari-Hotaka Caldera formation	*SAHYA USHIDATE・SATORU HARAYAMA	ポスター	エントリーする
R3-P-4	C000515	4	伊豆大島南東部, イマサキ-波浮港周辺におけるマグマ水蒸気爆発起源堆積物の堆積構造と岩石学的特徴	*四宮裕太・坂本泉・矢野友紀子・仲座拓海・村地良洋	Sedimentary structure and petrographical characteristics of phreatomagmatic explosion origin sediments observed around Habuminato and Imasaki coast at southeast of the Izu	*Yuta SHINOMIYA・Izumi SAKAMOTO・Yukiko YANO・Takumi NAKAZA・Yoshihiro MURACHI	ポスター	エントリーする
R3-P-5	C000489	5	三宅島南東部沖で観察された海底溶岩流の形態特徴	*藤巻三樹雄・坂本泉・石塚 治	Morphological features of submarine lava flow deposit observed around the coastal area, southeastern part of Miyakejima Is.	*Fujimaki MIKIO・Izumi SAKAMOTO・Osamu ISHIZUKA	ポスター	
R3-P-6	C000500	6	アパタイトの微量元素組成を用いた山陽帯白亜紀イグニンプライトの広域対比	*藤原弘士	Regional correlation of Cretaceous ignimbrite of Sanyo Province using minor element composition of apatite	*Hiroshi FUJIWARA	ポスター	エントリーする