

■口頭発表用プログラム

セッション名: T3. グリーンタフ・ルネサンス(Green Tuff renaissance)

世話人: 天野一男 (ikap@cap.ocn.ne.jp)・細井 淳

9月12日(月) 8:45-11:30 第8会場(3403)

座長: 1-4 細井 淳, 5-9 天野一男 / Chairs: Jun HOSOI (1-4), Kazuo AMANO (5-9)

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) ※発表者氏名は太字	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) ※発表者氏名は太字	口頭 or ポスター	招待講演者
T3-O-1	100458	1	8:45	グリーンタフ・ルネサンス:これまで、これから	天野一男	Green Tuff Renaissance: Before and After	Kazuo AMANO	口頭	
T3-O-2	100486	2	9:00	岩相解析に基づいた南部フォッサマグナ丹沢山地における古海洋性島弧の復元	松原典孝	Reconstruction of a paleo-oceanic arc in the Tanzawa area, South Fossa Magna, central Japan, based on facies analysis	Noritaka MATSUBARA	口頭	招待
T3-O-3	100064	3	9:30	アパタイト微量元素組成に基づく第四紀~中新世の火砕流堆積物およびテフラの高精度対比	高嶋礼詩 ・桑原里・西弘嗣・星博幸・新正裕尚・和田稔隆・竹村恵二	High-resolution stratigraphic correlation of Quaternary-Miocene tephra and pyroclastic flow deposits based on apatite trace-element chemistry	Reishi TAKASHIMA ・Sato KUWABARA・Hiroshi NISHI・Hiroyuki HOSHI・Hironao SHINJOE・Yutaka WADA・Keiji TAKEMURA	口頭	招待
T3-O-4	100405	4	10:00	アパタイトの化学組成に基づく白亜系蝦夷層群の凝灰岩標準層序	桑原里 ・高嶋礼詩・西弘嗣・折橋裕二	Tephra stratigraphy of the Cretaceous Yezo group in Hokkaido based on apatite trace-element chemistry	Sato KUWABARA ・Reishi TAKASHIMA・Hiroshi NISHI・Yuji ORIHASHI	口頭	
T3-O-5	100374	5	10:15	小木玄武岩中のピクライト質ドレライト中のカンラン石組成の逆累帯と可能な解釈	藤林紀枝 ・高岡美織・佐々木結人	Compositional reverse zoning displayed by olivine phenocrysts in picritic dolerite from the Ogi Basalt, and its possible interpretations.	Norie FUJIBAYASHI ・Maori TAKAOKA・Yuito SASAKI	口頭	
T3-O-6	100492	6	10:30	堆積相解析に基づいた兵庫県北部但馬御火浦に分布する中新世火山砕屑岩類の産状と形成過程	郡山鈴夏 ・松原典孝・井口博夫	Occurrence and genetic processes of Miocene volcanoclastic rocks in the Tajima Mionoura, North Hyogo based on facies analysis.	Suzuka KORIYAMA ・Noritaka MATUBARA・Hiroo INOKUCHI	口頭	
T3-O-7	100578	7	10:45	棚倉断層沿いに発達するstrike-slip basinを埋積する新第三系の古地磁気学的研究	澤畑優理恵 ・細井淳・岡田誠・天野一男	Paleomagnetic study of Neogene in strike-slip basin along the Tanakura Fault	Yurie SAWAHATA ・Jun HOSOI・Makoto OKADA・Kazuo AMANO	口頭	
T3-O-8	100309	8	11:00	棚倉断層沿いの中新世アイスランドイト質デイスサイト海底火山の復元とテクトニクス	細井淳 ・橋本純・天野一男・檀原徹・岩野英樹・平田岳史	Reconstruction of icelanditic dacite submarine volcano and tectonics of the Tanakura Fault	Jun HOSOI ・Jun HASHIMOTO・Kazuo AMANO・Tohru DANHARA・Hideki IWANO・Takafumi HIRATA	口頭	
T3-O-9	100121	9	11:15	日本海ブルーアパート拡大の東縁マスター断層としての日本海溝	眞島英壽	The Japan Trench as the eastern master fault of the pull-apart opening of the Japan Sea	Hidehisa MASHIMA	口頭	