

■口頭発表用プログラム

セッション名: T9. 付加体地質中に残る遠洋性堆積岩の研究: 進展と展望 (Study on pelagic sedimentary rocks in the accretionary complex: Progress)

世話人: 尾上哲治 (onoue@sci.kumamotou.ac.jp)・高橋聡

9月12日(月) 8:45-11:30 第3(3308)会場

座長: 1-4 尾上哲治, 5-8 高橋聡, 9-11 佐藤峰南 / Chairs: Tetsuji ONOUE (1-4), Satoshi TAKAHASHI (5-8), Honami SATO (9-11)

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
T9-O-1	100534	1	8:45	付加体遠洋深海チャート中の鉄化学種に記録された古海洋酸化還元環境	佐藤友彦	Paleoceanic redox environments recorded on iron species in pelagic deep-sea cherts from accretionary complexes	Tomohiko SATO	口頭	招待
T9-O-2	100202	2	9:00	ペルム紀末の遠洋域深海堆積岩に記録された還元鉄とモリブデン化学種の変化	高橋聡 ・中田亮一・渡辺勇輔・高橋嘉夫	Reduced iron and molybdenum in the end-Permian sulphidic water	Satoshi TAKAHASHI ・Ryoichi NAKADA・Yusuke WATANABE・Yoshio TAKAHASHI	口頭	
T9-O-3	100066	3	9:15	遠洋域深海堆積岩に記録された三畳紀古世から中世初期にかけての遠洋域への碎屑物供給様式の変化	武藤俊 ・高橋聡・山北聡・池田昌之・尾上哲治・山口飛鳥	Changes in the supply of clastic material to the pelagic realm during the Early to early Middle Triassic recorded in pelagic deep-sea sedimentary rocks	Shun MUTO ・Satoshi TAKAHASHI・Satoshi YAMAKITA・Masayuki IKEDA・Tetsuji ONOUE・Asuka YAMAGUCHI	口頭	
T9-O-4	100434	4	9:30	美濃帯三畳系層状チャートに記録された天文学的周期に伴う生物地球化学的動態	曾田勝仁 ・尾上哲治	Astronomically driven biogeochemical cycles recorded in the Triassic bedded chert sequence from the Mino Belt, central Japan	Katsuhito SODA ・Tetsuji ONOUE	口頭	
T9-O-5	100342	5	9:45	タイ国半島部および北西部に分布する三畳系珪質堆積物の岩相層序	鎌田祥仁 ・山本力哉・上野勝美・宮東照・原英俊・久田健一郎・Thasinee Charoentitirat・Punya Charusiri・Apsorn Sardsud	Lithostratigraphy of Middle Triassic siliceous rocks distributed in the Southwestern and Northwestern Thailand	Yoshihito KAMATA ・Rikiya YAMAMOTO・Katsumi UENO・Akira MIYAHIGASHI・Hidetoshi HARA・Ken-ichiro HISADA・Charoentitirat THASINEE・Charusiri PUNYA・Sardsud APSORN	口頭	
T9-O-6	100334	6	10:00	タイ国半島部および北西部に分布する三畳系珪質堆積物の無機化学組成の特徴	山本力哉 ・鎌田祥仁・上野勝美・宮東照・原英俊・久田健一郎・Thasinee Charoentitirat・Punya Charusiri・Apsorn Sardsud	Geochemistry of Middle Triassic siliceous rocks distributed in the Southwestern and Northwestern Thailand.	Rikiya YAMAMOTO ・Yoshihito KAMATA・Katsumi UENO・Akira MIYAHIGASHI・Hidetoshi HARA・Ken-ichiro HISADA・Charoentitirat THASINEE・Charusiri PUNYA・Sardsud APSORN	口頭	
T9-O-7	100550	7	10:15	三畳紀後期ノーリアンの遠洋性堆積岩を用いたオスミウム同位体変動からみる地球外物質付加の検討	佐藤峰南 ・野崎達生・石川晃・尾上哲治・木村純一・常青・鈴木勝彦	Search for the accretion of an extraterrestrial matter using Os isotope compositions in the Upper Triassic bedded chert from Japan	Honami SATO ・Tatsuo NOZAKI・Akira ISHIKAWA・Tetsuji ONOUE・Jun-Ichi KIMURA・Qing CHANG・Katsuhiko SUZUKI	口頭	
T9-O-8	100490	8	10:30	大分県東部佐伯地域の秩父帯に産する層状マンガン鉱床の層序と放射虫化石年代	富松由希 ・尾上哲治	Stratigraphy and radiolarian ages of stratiform manganese deposits from the Chichibu Belt in the Saiki area, Oita Prefecture, Japan.	Yuki TOMIMATSU ・Tetsuji ONOUE	口頭	
T9-O-9	100404	9	10:45	美濃帯の三畳系-ジュラ系層状チャートの堆積過程	尾上哲治 ・曾田勝仁・池原実	Depositional process for the Triassic-Jurassic bedded chert sequence in the Mino Belt, central Japan	Tetsuji ONOUE ・Katsuhito SODA・Minoru IKEHARA	口頭	

T9-O-10	100319	10	11:00	美濃帯上部三畳系～ジュラ系層状チャートを用いた古地磁気・化石統合層序の確立	山下大輔・宇野康司・尾上哲治	Magneto-biostratigraphy of the Upper Triassic to Jurassic bedded chert succession from the Mino Belt, Inuyama area, central Japan	Daisuke YAMASHITA・Koi UNO・Tetsuji ONOUE	口頭	
T9-O-11	100531	11	11:15	日本海溝の陸上アナログとしてのジュラ紀付加体研究	山口飛鳥	Jurassic accretionary complex as an on-land analogue of deformations in the Japan Trench	Asuka YAMAGUCHI	口頭	招待

■ポスター発表用プログラム

セッション名：T9. 付加体地質中に残る遠洋性堆積岩の研究：進展と展望 (Study on pelagic sedimentary rocks in the accretionary complex: Progress)

世話人：尾上哲治 (onoue@sci.kumamoto.ac.jp)・高橋聡

9月12日(月) コアタイム13:00-14:20 3号館5階ポスター会場

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	ポスター賞への エントリー
T9-P-1	100067	1	大分県津久見地域網代島における南部秩父帯中部三畳系 Anisian 層状チャートのコノドント生層序	武藤俊 ・高橋聡・山北聡・尾上哲治・曾田勝仁	Conodont biostratigraphy of the Middle Triassic Anisian bedded chert in Ajiro Island, Tsukumi, Oita Prefecture	Shun MUTO ・Satoshi TAKAHASHI・Satoshi YAMAKITA・Tetsuji ONOUE・Katsuhito SODA	ポスター	エントリーする