

■口頭発表用プログラム

セッション名: R17. ジュラ系+(The Jurassic +)

世話人: 松岡 篤 (amatsuoka@geo.sc.niigata-u.ac.jp)・近藤康生・小松俊文・石田直人・中田健太郎

9月16日(土) 9:00-11:00 第3会場

座長: 1-4 近藤康生, 5-7 松岡 篤 / Chairs: Yasuo KONDO (1-4), Atsushi MATSUOKA (5-7)

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
R17-O-1	C000161	1	9:00	パンサラサ海に堆積したアローロックス島の前期三畳紀層状チャート層における生物源シリカ相とそのフラックスの変遷	*相田吉昭・菊池那津子・草場研太・丸山巧・山北聡・竹村厚司・堀利栄・高橋聡・齋藤めぐみ・久保田 好美・Spörl Bernhard・Campbell Hamish	Biosiliceous facies and flux change of Early Triassic bedded chert from Arrow Rocks, New Zealand, Panthalassa ocean	*Yoshiaki AITA・Natsuko KIKUCHI・Kenta KUSABA・Takumi MARUYAMA・Satoshi YAMAKITA・Atsushi TAKEMURA・Rie Sakakibara HORI・Satoshi TAKAHASHI・Megumi SAITO・Yoshimi KUBOTA・Bernhard K. SPÖRLI・Hamish J. CAMPBELL	口頭	
R17-O-2	C000391	2	9:15	深海堆積岩中のコノドント化石の化学組成の評価	*松本廣直・高橋聡・飯塚毅・武藤俊	Evaluation of chemical composition of conodont fossils from pelagic deep-sea sedimentary rocks	*Hironao MATSUMOTO・Satoshi TAKAHASHI・Tsuyoshi IIZUKA・Shun MUTO	口頭	
R17-O-3	C000235	3	9:30	愛媛県秩父累帯層状チャート中の三畳系-ジュラ系境界	*堀利栄・吉田夏子・黒田潤一郎・小川奈々子	A Triassic-Jurassic boundary sequence of bedded chert from the Chichibu Belt, Ehime Prefecture, Shikoku, Japan	*Rie S. HORI・Natsuko YOSHIDA・Junichiro KURODA・Nanako O. OGAWA	口頭	
R17-O-4	C000511	4	9:45	第15回国際放散虫研究集会で議論するジュラ・白亜系境界問題	*松岡 篤	Jurassic/Cretaceous boundary issue discussed at the InterRad XV in Niigata 2017	*Atsushi MATSUOKA	口頭	
R17-O-5	C000292	5	10:00	ジュラ系/白亜系境界GSSPの設定に向けて:白亜系国際層序学委員会の動向と日本からの貢献	*長谷川 卓	Toward establishment of GSSP for the Jurassic/Cretaceous boundary: a movement of International Subcommission on Cretaceous Stratigraphy and possible contribution from Japan	*Takashi HASEGAWA	口頭	
R17-O-6	C000341	6	10:15	白亜紀最前期のジュラ紀型汽水性二枚貝:美良布層から産出した <i>Crenotrapezium</i> sp.の分類,産状,および生息場所	*近藤康生	Jurassic-type brackish-water bivalves found in the earliest Cretaceous: Taxonomy, mode of occurrence, and habitat of <i>Crenotrapezium</i> sp. from the Birafu Formation, Kochi	*Yasuo KONDO	口頭	
R17-O-7	C000026	7	10:30	東アジアにおけるジュラ紀/白亜紀移行期の生物相および環境変動の解明に向けた手取層群研究の意義と展望	*佐野晋一	The Tetori Group in Central Japan provides the clues for recognizing the biotic and environmental changes at the Jurassic/Cretaceous transition in East Asia	*Shin-ichi SANO	口頭	招待

■ポスター発表用プログラム

セッション名: R17. ジュラ系+(The Jurassic +)

世話人: 松岡 篤 (amatsuoka@geo.sc.niigata-u.ac.jp)・近藤康生・小松俊文・石田直人・中田健太郎

9月16日(土) コアタイム13:45-15:05 大会館3階

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
R17-P-1	C000156	1		地質学用語の中国語表記: その分類と傾向	*伊藤剛	Geological terms in Chinese: its classification and trend	*Tsuyoshi ITO	ポスター	エントリーする
R17-P-2	C000411	2		放射虫殻の3次元微細構造観察	*石田直人・岸本直子	3D observation for microstructure of radiolarian skeletons	*Naoto ISHIDA・Naoko KISHIMOTO	ポスター	エントリーする
R17-P-3	C000077	3		ニュージーランド北島, モツタブ島に分布する中部三畳系層状チャートの生物源シリカ相の変遷	*鬼丸舜平・相田吉昭・中澤克昂・山北聡・竹村厚司・堀利栄・高橋聡・Spörl Bernhard・Campbell Hamish	Biosiliceous facies change of Middle Triassic bedded cherts from Motutapu Island, North Island, New Zealand	*Shumpei ONIMARU・Yoshiaki AITA・Katsutaka NAKAZAWA・Satoshi YAMAKITA・Atsushi TAKEMURA・Rie HORI・Satoshi TAKAHASHI・Bernhard K. SPÖRLI・Hamish J. CAMPBELL	ポスター	エントリーする
R17-P-4	C000301	4		岐阜県高山市荘川町に分布する手取層群の安定炭素同位体層序による年代推定とジュラー白亜系境界(J/K境界)	*上村真優子・保柳康一	Carbon-isotope stratigraphy and Jurassic/Cretaceous (J/K) boundary of the Tetori Group in Shokawa, Gifu Prefecture, central Japan	*Mayuko KAMIMURA・Koichi HOYANAGI	ポスター	エントリーする