

T8-P-1	100103	1	2011年東北地方太平洋沖地震津波による仙台湾浅海域での堆積・侵食過程	佐藤 晃・後藤和久・菅原大助・有働 恵子	Submarine depositional and erosional processes of the 2011 tsunami in the Sendai Bay	Akira SATO・Kazuhisa GOTO・Daisuke SUGAWARA・Keiko UDO	ポスター	エントリーする
T8-P-2	100317	2	南海トラフの泥質堆積物の初期続成ー埋没深度数十cmから数百mまでの微細組織観察ー	藏永萌・川村喜一郎	Early diagenesis of muddy sediments in the Nankai Trough – microfabric observations from several cm through several hundreds m in burial depths.	Mebae KURANAGA・Kiichiro KAWAMURA	ポスター	エントリーする
T8-P-3	100420	3	生物攪拌による塊状構造の形成条件ールール型格子モデルによる検討ー	小川琴奈・成瀬元	Conditions of formation of bioturbated massive structure: investigation by rule-based lattice model for bioturbation	Kotona OGAWA・Hajime NARUSE	ポスター	エントリーする
T8-P-4	100553	4	福岡県西部の糸島市深江における砂質ビーチの堆積過程と現世生痕(予察)	市原季彦	Recent sedimentation and trace in the modern beach deposits of Fukae of Itoshima city, western Fukuoka Prefecture, Japan.	Toshihiko ICHIHARA	ポスター	エントリーする