

MIS007-05

会場: 304

時間: 5月24日14:45-15:00

IODP323次ベーリング掘削航海で得られた堆積物記録に認められる堆積リズムと地球軌道要素年代モデル

Cyclic sedimentation and astronomical tuning of sedimentary record obtained by IODP 323 Bering Sea Expedition

坂本 竜彦^{1*}, Alan Mix², IODP Expediton 323 Scientific Party³

Tatsuhiko Sakamoto^{1*}, Alan Mix², IODP Expediton 323 Scientific Party³

¹海洋研究開発機構, ²オレゴン州立大学, ³統合深海掘削計画

¹JAMSTEC, ²Oregon State Univ., ³Integrated Ocean Drilling Program

English abstract only

キーワード: 統合深海掘削計画, ベーリング海, 海底堆積物, 地球軌道要素

Keywords: IODP, Bering sea, Marine sediment, Astronomical calibration