

ACG034-03

会場:展示ホール7別室2

時間: 5月28日14:15-14:30

ベーリング海における後期更新世の海氷変動と陸域・海洋相互作用

Late Pleistocene sea-ice variation and long-term land-ocean linkage in the Bering Sea

坂本 竜彦<sup>1\*</sup>, 加藤まなみ<sup>2</sup>, 飯島 耕一<sup>1</sup>, 杉崎 彩子<sup>1</sup>, 香月 興太<sup>3</sup>, 岡田 誠<sup>2</sup>

Tatsuhiko Sakamoto<sup>1\*</sup>, Manami Kato<sup>2</sup>, Koichi Iijima<sup>1</sup>, Saiko Sugisaki<sup>1</sup>, Kota Katsuki<sup>3</sup>, Makoto Okada<sup>2</sup>

<sup>1</sup>海洋研究開発機構, <sup>2</sup>茨城大学理工学研究科, <sup>3</sup>高知コアセンター

<sup>1</sup>JAMSTEC, <sup>2</sup>Ibaraki Univ., <sup>3</sup>Kochi Core Center

English abstract only

キーワード:ベーリング海,海氷,陸域・海洋相互作用,後期更新世

Keywords: Bering Sea, sea-ice, land-ocean linkage, late Pleistocene