

G211-010

会場: 301B

時間: 5月19日 16:15-16:30

メタンブルームがメタンを表層に運ぶ:ハイパードルフィンによる現場観察

Methane plumes transport methane to shallow waters: in situ experiments and observation of plumes by ROV HyperDolphin

松本 良 [1]; 蛭田 明宏 [2]; 石崎 理 [3]; 竹内 瑛一 [4]; 沼波 秀樹 [5]; 町山 栄章 [6]; 青山 千春 [7]

Ryo Matsumoto[1]; Akihiro Hiruta[2]; Osamu Ishizaki[3]; Eiichi Takeuchi[4]; Hideki Numanami[5]; Hideaki Machiyama[6]; Chiharu Aoyama[7]

[1] 東大・理・地球惑星; [2] 東大・理・地球惑星; [3] 東大・理・地惑; [4] 東大・院・理・地惑; [5] 東京家政学院大; [6] JAMSTEC・高知コア研; [7] 独立総研・自然

[1] Earth and Planetary Sci., Univ. of Tokyo; [2] Earth and Planetary Sci, Tokyo Univ.; [3] Tokyo Univ.; [4] none; [5] Tokyo Kasei-gakuin Univ; [6] KOCHI/JAMSTEC; [7] Natural Sci.Dept.,Japan's Independent Institute

日本語の予稿集は登録されていません。
英語の予稿集をご覧ください。