

Chemical/isotopic analyses of hydrate/pore water samples from gas hydrate-bearing sediment cores at Lake Baikal: 2005-2007

南 尚嗣 [1]; 八久保 晃弘 [2]; Krylov Alexey[2]; 坂上 寛敏 [3]; 百武 欣二 [2]; 大橋 聖悟 [3]; 田坂 獨崇 [4]; 鈴木 健二 [4]; 戸丸 仁 [2]; 片岡 沙都紀 [5]; 山下 聰 [5]; 高橋 信夫 [3]; 庄子 仁 [2]; 西尾 伸也 [6]; Khlystov Oleg[7]; Zemskaya Tamara[7]; Grachev Mikhail[7]

Hirotugu Minami[1]; Akihiro Hachikubo[2]; Alexey Krylov[2]; Hirotoshi Sakagami[3]; Kinji Hyakutake[2]; Masanori Ohashi[3]; Masataka Tasaka[4]; Kenji Suzuki[4]; Hitoshi Tomaru[2]; Satsuki Kataoka[5]; Satoshi Yamashita[5]; Nobuo Takahashi[3]; Hitoshi Shoji[2]; Shin'ya Nishio[6]; Oleg Khlystov[7]; Tamara Zemskaya[7]; Mikhail Grachev[7]

[1] 北見工大・機器分析センター; [2] 北見工大・未利用エネルギー研究センター; [3] 北見工大・機能材料; [4] 北見工大・工・機能材料; [5] 北見工大・土木開発; [6] 清水建設・技研; [7] ロシア陸水学研究所

[1] Instrumental Analysis Center, Kitami Institute of Technology; [2] New Energy Resources Research Center, Kitami Institute of Technology; [3] Department of Materials Science, Kitami Institute of Technology; [4] Department of Materials Science, Kitami Institute of Technology; [5] Department of Civil Engineering, Kitami Institute of Technology; [6] Institute of Technology, Shimizu Corp.; [7] LIN, SB RAS

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。