

地質ニュース

第645号 2008年5月


目 録

大口径検土杖を用いた湿原調査の手順	古川 竜太・七山 太	1
大口径検土杖の設計図	吉川 秀樹	2
東アジア鉱物資源図の出版	神谷 雅晴・奥村 公男・寺岡 易司・宮野素美子・渡辺 寧	3
国境の島, 対馬の対州層群を訪ねて	徳橋 秀一	5
新しい大口径検土杖の試作と北海道東部沿岸湿原 ～湖沼地域における採取実験	吉川 秀樹・七山 太・古川 竜太	10
東アジア鉱物資源図の出版	神谷 雅晴・奥村 公男・寺岡 易司・宮野素美子・渡辺 寧	20
国境の島, 対馬の対州層群を訪ねて -第17回国際堆積学会議 (ISC2006 Fukuoka) 対馬巡検 (FE-B11) 参加報告-	徳橋 秀一	26
地質分野2007年秋の話題 -英文ニュース誌から拾う-	高橋 裕平	53
地質屋, 温家宝中国首相	須藤 茂	60
砂川一郎氏にIOCG特別功労賞	遠藤 祐二	67
新刊紹介 「日本列島ジオサイト地質百選」	福山 蘭子	69
書評 「火山噴火」 予知と減災を考える	佐藤 公	70
お知らせ 地質調査総合センターの2008年スケジュール		71
編集後記		72

表 紙

産総研・沿岸都市地質研究グループと厚岸町海事記念館の共同による, 大口径検土杖を用いた氷上からの湖底堆積物の採取実験: 平成18年2月上旬の厳冬期に, 北海道東部太平洋岸の海跡湖である床潭沼において実施した。その結果, 湖底堆積物約2.5mの採取に成功した(本文参照)。

(写真と文: 七山 太¹⁾・吉川秀樹¹⁾, 1) 産業技術総合研究所)

 産業技術総合研究所
地質調査総合センター

Geological Survey of Japan / AIST

〒305-8567 茨城県つくば市東1-1-1

Tel. 029-861-3754

Fax. 029-861-3746

<http://www.gsj.jp/>