

# 地質ニュース

第563号 2001年7月


## 目 録

ペルーのポーフィリー銅鉱床	石原 舜三	1
北陸地質情報展「ぼくらをのせた大陸のかけら」	地質調査情報部	3
ペルー南部のポーフィリー銅鉱床	石原 舜三	6
三畳紀中期大型魚竜化石ベザノザウルス		
—歌津町魚竜館の展示から—	佐藤 喜男	25
日本列島における、地形用語としての谷と沢の分布		
—古代民族の文化圏との接点を探る—	隅田 実	36
萩焼とその原料粘土	神谷 雅晴・須藤 定久	46
話題：鉱山地質学の先達「高島北海」	神谷 雅晴	56
中国の地形図、地質図、地名事典、地質用語辞典の紹介	河内 洋佑	58
石の俗称 亀と石	加藤 碩一・遠藤 祐二	61
お知らせ 市民講演会・市民巡検(日本地質学会)		45
地質標本館だより No.58		70
新刊紹介 Microbial Sediments	川幡 穂高	72
編集後記		73

## 表 紙

トケバラ鉱山産の角礫鉱石：ペルーのポーフィリー銅鉱石の特徴は角礫パイプの変質礫に鉱染したり、マトリックスを満たす鉱石の存在である(本文6-24参照)。トケバラ鉱山では、白い変質斑岩を網目状に埋める黒い電気石、珪孔雀石などの青色の銅二次鉱物で染められた酸化鉱石が綾なすパターンが面白く、クラブハウスの内装に使われていた。天地50cm。

(写真と文：産総研 特別顧問 石原 舜三)

 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. 0298-61-3754

Fax. 0298-61-3569

<http://www.aist.go.jp/GSJ/>