

# 地質ニュース

第651号 2008年11月

## 目 録

|                        |       |   |
|------------------------|-------|---|
| 北海道の砂(1) 日高・十勝地区の砂     | 須藤 定久 | 1 |
| 北海道の砂(2) 釧路・根室地区の砂     | 須藤 定久 | 2 |
| 北海道の砂(3) 網走・宗谷地区の砂     | 須藤 定久 | 3 |
| 北海道の砂(4) 宗谷・留萌地区の砂     | 須藤 定久 | 4 |
| 北海道の砂(5) 積丹半島と石狩・噴火湾の砂 | 須藤 定久 | 5 |
| 砂を観察し、砂を飾る-「北海道の砂」を例に  | 須藤 定久 | 6 |

## 特集：北海道の浜と砂

### 北海道の浜と砂(1)

日高山地からの砂 -日高から十勝・釧路へ-

須藤 定久・有田 正史・藤橋 葉子 8

### 北海道の浜と砂(2)

釧路から根室へ -台地の海岸を訪ねる-

有田 正史・須藤 定久・藤橋 葉子 22

### 北海道の浜と砂(3)

流水の海・オホーツクの沿岸を歩く

藤橋 葉子・有田 正史・須藤 定久 35

### 北海道の浜と砂(4)

北部北海道の日本海岸を訪ねる

有田 正史・須藤 定久・藤橋 葉子 47

### 北海道の浜と砂(5)

石狩湾・積丹半島・噴火湾の砂

須藤 定久・有田 正史・藤橋 葉子 58

私の本棚 岩石記載の教科書 中川 充 69

編集後記 70

## 表 紙

昆布森の断崖：釧路市から根室方向へ続く台地には、恐竜絶滅の時代である白亜紀から古代三紀にかけての地層が分布している。比較的容易に近づけて砂岩や泥岩・礫岩・石炭層などが観察できる釧路市東方の昆布森漁港の脇にあるこの断崖には、多くの地質学生が巡検に訪れるという。

(写真と文：須藤定久<sup>1)</sup>。1)産総研 地圏資源環境研究部門)

 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/>