

訂 正

地質調査所月報第19巻第8号掲載の論文「徳永重元・高瀬一成：岩手県久慈炭田産孢子・花粉化石の研究」中、次のとおり訂正いたします。

|          |                 | 誤   | 正   |
|----------|-----------------|---|---|
| p. 8     | 19.             | cf. <i>Retulatispor. crassior</i>             | <i>Retulatispor.</i>  |
|          | 24.             | cf. <i>Cycatricosispor. dorogensis</i>        | <i>Cycatricosispor.</i>   |
| p. 10    | 93.             | <i>Podocarpus</i> aff. <i>nubigenus</i>       | <i>Podocarpus</i> aff. <i>nubigenus</i> KRUSE                             |
|          | 103.            | <i>Podozamiter</i>                            | <i>Podozamites</i>  |
|          | 105.            | <i>Paramelreuthia</i> aff. <i>catanioides</i> | <i>Paramelreuthia</i> aff. <i>catanioides</i><br>FADD                     |
| Plate 35 | Fig. 16.        | <i>Pramelreuthia</i> aff. <i>caytonioides</i> | <i>Paramelreuthia</i> aff. <i>caytonioides</i><br>FADD                    |
|          | Figs. 20-21.    | <i>Podocarpus</i> aff. <i>nubigenus</i>       | <i>Podocarpus</i> , aff. <i>nubigenus</i> FADD                            |
| Plate 37 | Fig. 39b.       | (optical section)                             | 省く  |
| Plate 41 | Fig. 108.       | <i>Retulatrisspor crassior</i>                | <i>R. crassior</i> PFLUG  |
|          | Figs. 110, 111. | <i>Baculatispor primarius</i>                 | <i>B. primarius</i> PFLUG   |
|          | Fig. 117.       | <i>Corrugatispor caelatus</i>                 | <i>C. caelatus</i> PFLUG  |
| Plate 44 | Figs. 165, 166. | 説明もれ  | Figs. 165, 166. <i>Podozamites</i> sp.                                    |
|          | Figs. 168a, b.  | <i>Gothanipollis gothani</i> KRUTZSEH         | <i>G. gothani</i> KRUTZSCH.   |
|          | Figs. 172a, b.  | <i>Protaceae</i>                              | <i>Proteaceae</i>   |
| Plate 45 | Fig. 199.       | <i>Pericolpprites</i>                         | <i>Pericolporites</i>   |
|          | Fig. 211.       | } 図版のみ  | Fig. 211. <i>Tricolporites</i> sp. 7<br>(between Fig. 192. and Fig. 203.) |
|          | Fig. 212.       |   | Fig. 212. ?<br>(between Fig. 198. and Fig. 208.)                          |

地質調査所月報第19巻第9号掲載の論文「大山桂・石山尚珍：堆積環境の推定に関する問題点」中、p. 3, 25~26行目 *Spisula sachalinensis* を *Spisula sachalinensis* に訂正いたします。

地質調査所月報第19巻第10号掲載の論文“Masaki KAWANO & Tamotsu NOZAWA : Petrochemistry of Granitic Rocks in Hayatsukigawa Area, Hida Mountains” 中、次のとおり訂正いたします。

| Page | Line                 | Read     | For      |
|------|----------------------|----------|----------|
| 1    | 10                   | referred | reffered |
| 11   | 5<br>from the bottom | 早 月 川    | 早 津 川    |
| 11   | 4<br>from the bottom | 下 之 本    | 下 三 本    |
| 11   | 3<br>from the bottom | 下 之 本    | 下 三 本    |

地質調査所月報第19巻第12号掲載の論文「松井寛・山屋政美：北海道中川炭田恩根内炭鉱概報」中、折込み図第3図の図説を次のとおり追記いたします。

第3図 美深層地質柱状図——第3図 美深層地質柱状図

- (1) ルスナイ川 (織田精徳による) (2) シマロップ川  
(3) オグルマナイ川 (4) オテレコッペ川下流