

平成 20 年度用教科書では以下について訂正致します。ご迷惑をお掛け致しますこと、謹んでお詫び申し上げますと共に、ご指導に際しまして、ご配慮戴きますようお願い申し上げます。

(株)新興出版社啓林館編集部

| 訂正箇所 | | 原文 | 訂正文 |
|------|------|-----|-----|
| 頁 | 行 | | |
| 150 | 図 52 | 石垣島 | 宮古島 |

改善のための訂正

| 訂正箇所 | | 原文 | 訂正文 |
|------|----------|---|--|
| 頁 | 行 | | |
| 5 | 16 行目 | ギリシア文字の読み方 | ギリシャ文字の読み方 |
| 10 | 14-16 行目 | 縞状鉄鉱層は酸化鉄を多く含む堆積 ^{たいせき} 鉱床で、世界の鉄鉱床の大部分を占める大規模なものである。 | 縞状鉄鉱層には酸化鉄を多く含む部分があり、世界の鉄鉱床の大部分を占める大規模なものとなっている。 |
| 10 | 16 行目 | 堆積 | たいせき 堆積 |
| 23 | 図 2 | GMS (日本) 140° E (1977) (図もあわせて変更) | MTSAT (日本) 140° E (2005) (図もあわせて変更) |
| 35 | 図 20 | (気象衛星ひまわりの図を GMS から MTSAT に変更) | |
| 69 | 28 行目 | 以下の問に答えよ。 | 以下の問いに答えよ。 |
| 84 | 図 17 | ^{すいこ} 推古海山 (5960 万年) | ^{すいこ} 推古海山 (6470 万年) |
| 124 | 1 行目 | ^{たろう} 田老町 | 岩手県 ^{たろう} 田老 |
| 126 | 図 14 | 秋田県千畑村 | 秋田県千畑 |
| 136 | 図 31 | 根尾村 ^{みどり} 水鳥付近 | 岐阜県根尾谷 |
| 163 | 7 行目 | 活用されている。 | 活用されていた。 |
| 166 | 表 1 | ようこう 1991 年 ~ | ようこう 1991 年 ~ 2004 年 |
| 174 | 扉 | エータカリーナ星 | りゅうこつ座 ^{イータ} 星 |
| 185 | 22 行目 | プロシオン | プロキオン |
| 263 | 表 1 | プロシオン | プロキオン |
| 263 | 写真中 | プロシオン | プロキオン |