

平成 30 年度入試【編入学一般入試】問題

英語

(総合理工学部 地球資源環境学科)

注意

- 1 問題紙は指示があるまで開いてはならない。
- 2 問題紙 2 ページ、解答用紙 2 枚である。

指示があつてから確認し、解答用紙の所定の欄に受験番号を記入すること。

- 3 解答はすべて解答用紙の所定のところに記入すること。
- 4 解答用紙は持ち帰ってはいけない。
- 5 問題紙は持ち帰ること。

【1】次の英文を全文和訳せよ。なお、出典は訳さなくて良い。

(この部分につきましては、著作権の関係により、公開しません。)

出典：The Key to Earth History, An Introduction to Stratigraphy. Peter Doyle, Matthew R. Bennett, and Alistair N. Baxter 著, John Wiley & Sons

【用語：sedimentary rocks=堆積岩, sequence=一連のもの, 順序, chronology=編年, bedded=層状の, strata=地層】

総合理工学部

地球資源環境学科

英語

問題

---

【2】 次の（1）～（5）の和文を英訳せよ。

- (1) 多くの化石 (fossils) を含む砂岩は、松江市の南部に広く分布する。
- (2) この図はどのようにこれらの岩石が地球上で形成されたのかを示す。
- (3) 岩石は複数の種類の鉱物が互いに結合した集合体である。
- (4) 私たちは近い将来地震が発生することを疑わないが、いつ発生するかを予測することは難しい。
- (5) 海洋プレートと大陸プレートが衝突すると、前者が後者の下に沈み込む。