

令和 8 年度海洋工学部編入学学力試験（令和 7 年 6 月 13 日実施）

外国語 2 (英語一後半 30 分)

I. 与えられた日本語の意味になるように英文を完成させなさい。その際、()の中の語句すべてを必要に応じて適当な形に変えて使い、適宜単語を補うこと。（各 2 点、合計 20 点）

1 もしも昨夜彼に会っていたら、彼にこんにちはと言ったでしょう。

If I (see) him last night, I (say) hello to him.

2 彼が明日来るかどうかは、確信がありません。

I (sure) he (come) tomorrow.

3 昨日彼は、コーチが彼にやめろと言ったまで、泳ぎ続けた。

Yesterday, he (keep, swim) the coach (tell, stop).

4 博物館は改修中で休館だった。ネットでチェックするべきでした。

The museum was closed as it (renovate). I (check) on the Internet.

5 彼女は昨日、仕事中に寝てしまった。疲れていたに違いありません。

She (fall) asleep at work yesterday. She (tired).

6 ジョンが私をメアリーに紹介しようとしたとき、私はすでに彼女に会ったことがあった。

When John (try, introduce) me to Mary, I (meet) her already.

7 この電子メールを書き終えたら、遠隔会議に出席しなければなりません。

I (attend) a remote meeting after I (finish, write) this e-mail.

8 1999 年、彼はついに洞窟に隠されている宝物を発見した。

In 1999, he finally (find) the treasure (hide) in the cave.

9 このユニフォームは一度も着られたことがないように見える。

This uniform (look) like it (wear).

10 先月、彼は髪を切ってもらって、ニューヨークへ向けて出発した。

Last month, he (have, cut, his hair) and (leave) New York.

II. ()内の語句を並べ替えて、与えられた和文の意味に対応する英文を作ると、足りない単語が一語ある。その一語を加えて英文を完成させなさい。カッコ内の語句は、文頭に来る場合も大文字で始めていないので注意すること。なお解答用紙には、下線部(1)～(4)に入る英語表現のみを記入すること。(各5点、合計20点)

1993年に映画『ジュラシック・パーク』が公開されたとき、観客は大スクリーンで獰猛な恐竜たちが蘇る光景に興奮しました。この映画はコンピューター生成画像(CGI)を駆使して、地球の過去の巨大生物を再現しましたが、同時に人類に新たな問いを投げかけました。「本当に恐竜を復活させることができるのでしょうか？」

絶滅した種を復活させるには、DNAサンプルと、現在も生存する近縁種の2つが必要です。残念ながら、科学者たちは恐竜のDNAを発見していません。恐竜はあまりにも昔に絶滅したため、遺伝子が残存していないからです。しかし、かつて地球を闊歩していたもう一つの大型生物、ケナガマンモスのDNAは採取されています。ケナガマンモスは最終氷期に生息し、体を覆う厚い毛によって寒さから守られていました。気温上昇と原始人による狩猟によって、その大半は1万年前に絶滅しましたが、シベリア近郊の島では少數の個体が紀元前2000年まで生き延びていました。

When the movie Jurassic Park came out in 1993, (1) audiences, by, ferocious dinosaurs, excited, of the sight coming to life on the big screen. The film used computer-generated imagery (CGI) to recreate these giants of the Earth's past, but it also inspired a new question for the human race: Could we bring back dinosaurs for real?

(2) a species, back, bring, extinction, from, requires two things: a sample of its DNA and a close relative still living today. Unfortunately, scientists have not discovered any DNA from dinosaurs, which died out (3) ago, have, long, survived, their genes, to, too. They have, however, collected DNA from another great creature that once roamed the Earth: the wooly mammoth. Wooly mammoths existed during the last Ice Age, protected from the cold weather (4) by, covered, hair, of, the thick coat, their bodies. Most of them died out 10,000 years ago through a combination of rising temperatures and hunting by primitive humans, though a small population survived until 2000 BC on an island near Siberia.

[出典] 宮戸 真, Kevin Murphy, 高橋 真理子. AFP World News Report7. 成美堂 (抜粋)