

## 令和3年度入学試験問題（帰国生徒特別選抜）

# 小論文

理学部 海洋自然科学科 化学系

### 注意事項

1. 受験番号を解答用紙の所定の場所に記入すること。
2. 解答は、必ず解答用紙に記入すること。
3. 解答用紙の他に、下書き用紙を配付するので、取り違えないよう注意すること。
4. 解答時間は、120分である。
5. 横書き、鉛筆（シャープペンシルを含む）書きにすること。

## 問 題

化学は、身近にある様々なものに利用され、生活を豊かなものにしてはいますが、他方、化学物質によって様々な問題も起きています。このことについて、①「医薬品開発」、②「地球環境問題」、③「エネルギー問題」のうち、あなたが最も関心のある事柄を一つ選択し、その事柄に関して、大学では何を学び、将来どのように役立てようと考えているか、あなたの考えを400字以上、600字以内で述べなさい。

## 令和3年度入学試験問題（帰国生徒特別選抜）

# 小論文

理学部 海洋自然科学科 化学系

### 出題の意図

この小論文は、化学が我々の生活を豊かにしている側面と環境問題等の原因物質となっている負の側面について、3つの大きなテーマの中から最も関心の高いテーマについて述べさせることで、受験生の化学に関する意識と共に、大学での修学意欲や将来に対する考察力、発想力及び表現力などを見ることを意図している。これらは、化学系のアドミッションポリシーで求める学生像（（1）物質や自然環境の成り立ちについて興味をもっている人、（2）化学を学ぶための基礎知識を備えた人、（3）修得した化学の知識や技術等を社会に役立てたい人）に合致した受験生を選考するためのものである。