

令和4年度学校推薦型選抜 I

一般推薦

小論文

農学部 応用生命化学科

令和3年11月18日（木）実施

10時00分～11時30分

開始前に以下の注意事項をよく読んでおくこと。

1. 試験開始の合図があるまで、この問題冊子の中を見てはいけない。
2. 「受験番号」は、解答用紙と下書き用紙の受験番号欄に忘れずに記入すること。
3. この冊子には、問題用紙、解答用紙および下書き用紙が含まれている。
落丁、乱丁、印刷不鮮明な箇所があった場合には申し出ること。
4. 解答は、必ず解答用紙の所定の解答欄に記入すること。
所定の欄以外に記入したものは、無効である。

問題 次の記事を読み、問いに答えよ。

この部分は、著作権の都合上、公開できません。

METI Journal ONLINE (2021/02/19) より一部改変

問1 ①に適切な例を1つ入れなさい。

問2 本記事ではこの後、日本のフードテックの強みを活かすことのできる領域が例示されています。世界の食の課題を日本のフードテックで解決するために、どのような技術を生かしてどのようなビジネスを創出しどのような課題の解決に結びつけることができると考えますか。あなたの考えを800字程度で記述しなさい。