

令和2（2020）年度
島根大学大学院自然科学研究科博士前期課程
環境システム科学専攻
（物質化学コース）
入試問題

【英 語】

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3ページ，解答用紙4枚である。
指示があってから確認し，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，解答用紙に清書すること。
- 4 問題紙は，持ち帰ること。

環境システム科学専攻
(物質化学コース) 英語 問題

英語 [I]

問1 次の英文を読み, 問いに答えよ。

(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。)

- (1) 下線部(a)を和訳せよ。
- (2) 下線部(b)を和訳せよ。
- (3) 下線部(c)を和訳せよ。
- (4) 下線部①の具体的内容について, 日本語で答えよ。
- (5) 全世界での LED ライトの普及率ほどの程度か, 日本語で答えよ。

環境システム科学専攻
(物質化学コース) 英語 問題

英語 [I]

問2 次の英文を和訳せよ。

(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。)

環境システム科学専攻
(物質化学コース) 英語 問題

英語 [III]

問1 自身の卒業研究の目的を、100 words 程度の英語で書け。

問2 次の英文(1)~(3)を和訳せよ。

(1)

(2)

(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。)

(3)