

環境・エネルギー工学専攻	第1志望 コース	環境工学 コース	受験 番号	
--------------	-------------	-------------	----------	--

令和2年度入学大学院前期課程

環境・エネルギー工学専攻

(環境工学コース)

小論文 入試問題

科目名	出題番号
小論文	問1 (必修)

【注意】

- ・ 指示があるまで問題解答用紙に触れないでください。
- ・ 解答開始後、本紙、問題用紙、解答用紙に第1志望コースと受験番号を必ず記入してください。また、問題解答用紙に汚損や破損がないか確認してください。
- ・ 試験終了後、本紙、問題解答用紙を回収します。
- ・ 体調不良で退室が必要な場合、トイレに行く必要がある場合、用紙の汚損、破損等があった場合、そのほか質問等がある場合は、挙手をして試験監督に知らせてください。

令和元年8月20日(火)

10:00~11:30 実施

小論文【問 1】	第 1 志望 コース		受験 番号	
----------	---------------	--	----------	--

(1) 環境省は、地球環境問題として、(1) オゾン層の破壊、(2) 地球の温暖化、(3) 酸性雨、(4) 熱帯林の減少、(5) 砂漠化、(6) 開発途上国の公害問題、(7) 野生生物種の減少、(8) 海洋汚染、および(9) 有害廃棄物の越境移動、の 9 つの問題を取り挙げている。9 つの問題から 1 つの問題を取り上げ、その地球環境問題の概要とそれに対する 2 つまたは 3 つの解決策を 600 字程度で記述しなさい。

(2) 前問 (1) で記した 1 つの地球問題への解決策に対して、それを実施することにより新たに生じるリスクとその対応策について、社会の持続可能性の観点を含めて 600 字程度で記述しなさい。

以下に記入すること

(1) 20行 20列



