

環境・エネルギー 工学専攻		受験番号	
------------------	--	------	--

平成 24 年度大学院前期課程
環境・エネルギー工学専攻

小論文
入試問題

平成 23 年 8 月 22 日 (月)
10:00~11:30 実施
S4-111

環境・エネルギー 工学専攻	小論文【問1】	受験番号	
------------------	---------	------	--

(1) 以下の問いに答えなさい。

風評被害とは、辞書によると「根拠のない噂のために受ける被害。本来は無関係であるはずの人々や団体までもが損害を受けること。」とされている。

いま、農業（畜産を除く）、林業、水産業、畜産業、観光業の 5 分野のうち、いずれかにおける風評被害とそれに影響を与える因子について検討したい。

解答欄①に、あなたが注目すべきと考える「事象（事件・事故など）」、解答欄②に風評被害による影響を受けると考える「分野」（上記 5 分野から選びなさい）を明示したうえで、解答欄③に、下記(a)～(d)の観点を盛り込みながら「風評被害とその影響因子に関する仮説」を述べるとともに、「その仮説を検証する方法」について具体的に論じなさい。

- (a) 当該分野についての検討が重要だと考える理由
- (b) 当該分野で発生すると想定される風評被害の具体的内容
- (c) その風評被害に影響すると考えられる因子（複数でも可）
- (d) 上記因子が影響すると考えられる理由

※ 出題意図…問題発掘能力と研究計画立案能力を問う。環境・エネルギー工学を学ぶ者として明らかな事実誤認がある場合は減点対象とするが、知識の豊富さや記述内容に正解を求める出題ではない。

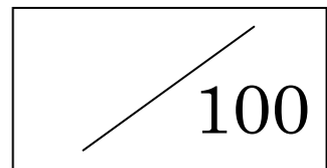
以下に記入すること

①事象： _____

②分野： _____

③仮説とその検証方法：

【解答には裏面を用いてもよい】



以下に記入すること

以下に記入すること
