

令和8年度 熊本県立大学 環境共生学部 環境共生学科 環境資源学専攻  
農業・林業・水産・工業科学学校推薦型選抜 小論文 出題意図

エネルギーを題材として、自然環境と人間活動との調和に関する知識，思考力，論理的に文章を構成し表現する力等を測ることを意図して出題した。

問1 化石燃料によるエネルギー供給に関する知識，思考力，表現力等を測ることを意図した。

問2 脱炭素電源を活用するエネルギー政策をテーマとして，知識，思考力，課題発見力，表現力等を測ることを意図した。

〔解答指針〕

問1 化石燃料は現在も重要なエネルギー源であり続けている。化石燃料を使用する発電の利点と課題を挙げ，なぜ過度な依存から脱却する必要があるかを論理的に思考，表現し，文章を構成できているかを評価する。

問2 化石燃料だけではなく，再生可能エネルギー，原子力による脱炭素電源にもそれぞれ利点・課題がある。これらのエネルギーの利点，課題を述べて論点を整理し，自らの考えを論理的に構成，表現できているかを評価する。