

2023年度 総合型選抜 A0 入試 (第2次選考) 論述問題

【農学部】

受 験 番 号	氏 名
-	

プラスチックは、生産量・使用量ともに年々増加している。2020年の世界におけるプラスチックの生産量は3億6,700万トンに上り、2040年までには約2倍になると予測されている。プラスチックだけが環境汚染の問題ではないものの、この課題の規模を考えると、プラスチック製品の設計から生産、消費、廃棄に至るまでライフサイクル全体を網羅する新しい枠組みが必要である。

この問題をどのように捉えるか、また解決に向けた提案を考えて、400字以内で記述せよ。