

令和 8 (2026) 年度 総合型選抜 II

芸術工学部芸術工学科 インダストリアルデザインコース

実 技 問 題

【注意事項】

1. 問題冊子は指示があるまで開かないこと。
2. 配付物は以下のとおりである。

問題冊子		この表紙を含めて 2 枚
解答用紙	・ アイデア用解答用紙	A3 判 上質紙 5 枚
	・ 最終提案用解答用紙	A3 判 上質紙 1 枚
	・ 提案趣意用解答用紙	B4 判 上質紙 1 枚
下書き用紙	・ 提案趣意用下書き用紙	B4 判 黄色紙 1 枚
黒鉛筆 (HB)		4 本
色鉛筆		1 セット
消しゴム		1 個
手動式鉛筆削り		1 個
3. 上記の配付物を確認し、過不足があれば挙手すること。
4. 「解答はじめ」の合図のあとに、解答用紙 7 枚すべてに、それぞれ受験番号を記入すること。
5. 解答には、配付物のみを使用すること。
6. 配付物は持ち帰らないこと。
7. アイデア用および最終提案用解答用紙については、タテ使いでもヨコ使いでも自由とする。
8. 提案趣意用の解答用紙と下書き用紙を取り違えないように注意すること。

問題

「製品」「生活環境」「サービス」「社会システム」などの多様な対象や視点から「食品ロスの解決」に結び付く複数のアイデアを考え、図やスケッチを用いて、それらをアイデア用解答用紙に描きなさい。必要に応じて、図やスケッチに補足の説明を記述しなさい。

次に、それらの中から、あなたが最適と考える「食品ロスの解決」のアイデアを一つ選び、最終提案用解答用紙にその提案内容を詳しく描きなさい。必要に応じて、図やスケッチに補足の説明を記述しなさい。そして、提案の意図を提案趣意用解答用紙に400字程度で記述しなさい。

食品ロス：まだ食べられるのに廃棄される食品のこと（出典：消費者庁）

受験番号

受験番号

令和8(2026)年度 総合型選抜Ⅱ 芸術工学部芸術工学科

インダストリアルデザインコース 最終提案用解答用紙
