

令和8年度（令和7年度実施）京都工芸繊維大学工学部一般選抜実施教科・科目等

令和6年3月29日掲載

日程、学域、課程名		受験を要する教科・科目等		大学入学共通テストの利用教科・科目		個別学力検査等の教科・科目等	
前期	応用生物	応用生物学課程	国語 地理歴史・公民 数学 理科 外国語 情報	国語 「地理総合、地理探究」、「歴史総合、日本史探究」、 「歴史総合、世界史探究」、「公共、倫理」、 「公共、政治・経済」、「地理総合／歴史総合／公共」 「数学Ⅰ、数学A」、「数Ⅱ、数学B、数学C」 物理、化学、生物、 <b>地学</b> から2 英語、ドイツ語、フランス語、中国語、韓国語から1 情報Ⅰ (6教科8科目)	から1	数学科 外国語	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B、数学C 「物理基礎、物理」、「化学基礎、化学」から2 「生物基礎、生物」 英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、英語コミュニケーションⅢ、 論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ
		物質・材料科学域	応用化学課程	国語 地理歴史・公民 数学 理科 外国語 情報	国語 「地理総合、地理探究」、「歴史総合、日本史探究」、 「歴史総合、世界史探究」、「公共、倫理」、 「公共、政治・経済」、「地理総合／歴史総合／公共」 「数学Ⅰ、数学A」、「数Ⅱ、数学B、数学C」 物理、化学 英語、ドイツ語、フランス語、中国語、韓国語から1 情報Ⅰ (6教科8科目)	から1	数学科 外国語
	設計	電子システム工学課程	国語 地理歴史・公民 数学 理科 外国語 情報	国語 「地理総合、地理探究」、「歴史総合、日本史探究」、 「歴史総合、世界史探究」、「公共、倫理」、 「公共、政治・経済」、「地理総合／歴史総合／公共」 「数学Ⅰ、数学A」、「数Ⅱ、数学B、数学C」 物理と「化学、生物、地学から1」 英語、ドイツ語、フランス語、中国語、韓国語から1 情報Ⅰ (6教科8科目)	から1	数学科 外国語	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B、数学C 物理基礎、物理 英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、英語コミュニケーションⅢ、 論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ
			情報工学課程	国語 地理歴史・公民 数学 理科 外国語 情報	国語 「地理総合、地理探究」、「歴史総合、日本史探究」、 「歴史総合、世界史探究」、「公共、倫理」、 「公共、政治・経済」、「地理総合／歴史総合／公共」 「数学Ⅰ、数学A」、「数Ⅱ、数学B、数学C」 物理と「化学、生物、地学から1」 英語、ドイツ語、フランス語、中国語、韓国語から1 情報Ⅰ (6教科8科目)	から1	数学科 外国語
		機械工学課程	国語 地理歴史・公民 数学 理科 外国語 情報	国語 「地理総合、地理探究」、「歴史総合、日本史探究」、 「歴史総合、世界史探究」、「公共、倫理」、 「公共、政治・経済」、「地理総合／歴史総合／公共」 「数学Ⅰ、数学A」、「数Ⅱ、数学B、数学C」 物理と「化学、生物、地学から1」 英語、ドイツ語、フランス語、中国語、韓国語から1 情報Ⅰ (6教科8科目)	から1	数学科 外国語	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B、数学C 物理基礎、物理 英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、英語コミュニケーションⅢ、 論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ
デザイン	デザイン・建築学課程	国語 地理歴史・公民 数学 理科 外国語 情報	国語 「地理総合、地理探究」、「歴史総合、日本史探究」、 「歴史総合、世界史探究」、「公共、倫理」、 「公共、政治・経済」、「地理総合／歴史総合／公共」 「数学Ⅰ、数学A」、「数Ⅱ、数学B、数学C」 物理、化学、生物、地学から2 英語、ドイツ語、フランス語、中国語、韓国語から1 情報Ⅰ (6教科8科目)	から1	数学科 外国語 総合問題	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B、数学C 英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、英語コミュニケーションⅢ、 論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ ※下記注意事項「○個別学力検査等について」2参照	
後期	後期日程での学生募集を停止します						

※令和7年度（令和6年度実施）入試からの変更箇所を、赤字取消線で示しています。

注意事項

○英語民間試験について

出願資格及び合否判定に英語民間試験を活用しません。

○大学入学共通テストについて

1. 段階表示について

出願資格及び合否判定に段階表示を活用しません。

2. 地理歴史・公民について

大学入学共通テストの「地理歴史・公民」から1科目選択の場合において、各課程が必要とする教科・科目を超えて受験した場合は、各課程が指定した教科・科目のうち第1解答科目の得点を採用します。

○個別学力検査等について

1. 数 学

数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲは全範囲から出題します。数学Aは「図形の性質」、「場合の数と確率」、数学Bは「数列」、数学Cは「ベクトル」、「平面上の曲線と複素数平面」を出題範囲とします。

2. 総合問題

提示されたデザイン・建築・ビジネス・テクノロジーに関する課題に対して、創造力、構成力、描画力及びそれらの総合力、並びに自分の考えをまとめる能力を評価します。