

令和8年3月31日

各 位

京都工芸繊維大学

令和9年度（令和8年度実施）一般選抜における教科・科目等別配点について

令和8年度に実施する令和9年度一般選抜における教科・科目等別配点について、別紙1
のとおりお知らせいたします。

なお、すでに公表している令和9年度（令和8年度実施）一般選抜実施教科・科目等（別
紙2参照）から、教科・科目等の追加や削除はありません。

本件担当

入試課学部入試係

電話：075-724-7164

メール：nyushi[a]kit.ac.jp

（※[a]を@に変換してください。）

令和9年度（令和8年度実施）工学部教科・科目等別配点表

日程	試験区分・科目 学域・課程		大学入学共通テスト							教科・科目に係る個別テスト等						合計		
			国語	地理歴史・公民	数I・数A	数II・数B・数C	理科	外国語	情報	小計	数学	理科			英語		総合問題	小計
												生物	化学	物理				
前期日程	応用生物学	応用生物学課程	75	25	50	50	2科目各50	100	25	425	200	2科目各200			200	—	800	1,225
		材料科学・域材	応用化学課程	100	50	50	50	2科目各50	100	25	475	200	—	1科目200		200	—	600
	設計工学域		電子システム工学課程	100	50	50	50	2科目各50	100	25	475	300	—	—	200	200	—	700
		情報工学課程	100	50	50	50	2科目各50	100	25	475	300	—	—	200	200	—	700	1,175
		機械工学課程	100	50	50	50	2科目各50	100	25	475	300	—	—	200	200	—	700	1,175
	デザイン科学域	デザイン・建築学課程	建築コース	50	50	50	50	2科目各50	100	25	425	200	—	—	—	200	200	600
デザインコース			50	50	50	50	2科目各50	100	25	425	200	—	—	—	200	200	600	1,025
後期日程	全学域・全課程		学生募集は行わない															

※令和8年度（令和7年度実施）入試からの変更箇所は、太字下線で示しています。

令和9年度（令和8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7年3月31日掲載
令和8年3月31日一部変更

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	教科・科目に係る個別テスト等	
前 期 日 程	応用生物学	応用生物学課程	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 「数学Ⅰ、数学A」、「数Ⅱ、数学B、数学C」 理科 物理、化学、生物から2 外国語 英語、ドイツ語、フランス語、中国語、韓国語から1 情報 情報Ⅰ (6教科8科目)	から1	数学科 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」 外国語 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	応用化学課程	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 「数学Ⅰ、数学A」、「数Ⅱ、数学B、数学C」 理科 物理、化学 外国語 英語、ドイツ語、フランス語、中国語、韓国語から1 情報 情報Ⅰ (6教科8科目)	から1	数学科 数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B、数学C 「物理基礎、物理」又は「化学基礎、化学」 外国語 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
	設計	電子システム工学課程	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 「数学Ⅰ、数学A」、「数Ⅱ、数学B、数学C」 理科 物理と「化学、生物、地学から1」 外国語 英語、ドイツ語、フランス語、中国語、韓国語から1 情報 情報Ⅰ (6教科8科目)	から1	数学科 数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B、数学C 物理基礎、物理 外国語 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
	工学	情報工学課程	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 「数学Ⅰ、数学A」、「数Ⅱ、数学B、数学C」 理科 物理と「化学、生物、地学から1」 外国語 英語、ドイツ語、フランス語、中国語、韓国語から1 情報 情報Ⅰ (6教科8科目)	から1	数学科 数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B、数学C 物理基礎、物理 外国語 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
	域	機械工学課程	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 「数学Ⅰ、数学A」、「数Ⅱ、数学B、数学C」 理科 物理と「化学、生物、地学から1」 外国語 英語、ドイツ語、フランス語、中国語、韓国語から1 情報 情報Ⅰ (6教科8科目)	から1	数学科 数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B、数学C 物理基礎、物理 外国語 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
デザイン領域	デザイン・建築学課程 (建築コース、 デザインコース)	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 「数学Ⅰ、数学A」、「数Ⅱ、数学B、数学C」 理科 物理、化学、生物、地学から2 外国語 英語、ドイツ語、フランス語、中国語、韓国語から1 情報 情報Ⅰ (6教科8科目)	から1	数学科 数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B、数学C 外国語 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 総合問題 ※下記注意事項「○教科・科目に係る個別テスト等について」2参照	
後期日程	後期日程での学生募集はありません				

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。

3. 外国語

英語を選択した場合には、全ての課程でリーディングテストとリスニングテストを課します。リーディングの得点を160点満点、リスニングの得点を40点満点にそれぞれ換算の上合計し、学生募集要項で定める各課程の配点に換算します。なお、リスニングテストを受験しなかった場合でも失格にはなりません。その場合、リスニングテストの点数を0点とします。また、リスニング免除者については、リーディングの得点を200点満点に換算の上、学生募集要項で定める各課程の配点に換算します。

○教科・科目に係る個別テスト等について

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。