

令和2年12月28日

各位

京都工芸繊維大学

令和4年度（令和3年度実施）一般選抜における教科・科目等別配点の公表、
並びに令和4年度（令和3年度実施）一般選抜（後期日程）のデザイン・建築学
課程における教科・科目等別配点の変更について

令和3年度に実施する令和4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
のとおりとしますのでお知らせいたします。なお、後期日程のデザイン・建築学課程におけ
る教科・科目等別配点については、令和3年度（令和2年度実施）一般選抜より、別紙2の
とおり変更しますので併せてお知らせいたします。本件の変更は配点のみであり、すでに公
表している令和4年度（令和3年度実施）一般選抜実施教科・科目（別紙3参照）からの追
加や削除はありません。

また、今年度（令和2年度）に実施する令和3年度一般選抜の教科・科目等別配点につい
ては、すでに公表している「令和3年度一般選抜学生募集要項」に記載のものから変更はあ
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4年度（令和3年度実施）工芸科学部教科・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							個別学力検査等						合計	
			国語	地理歴史・公民	数I・数A	数II・数B	理科	外国語	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	100	100	50	50	2科目各50	100	500	200	2科目各150			300	-	800	1,300
	物質・域材	応用化学課程	100	50	50	50	2科目各50	50	400	200	-	1科目200		200	-	600	1,000
	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	450	300	-	-	200	200	-	700	1,150
		情報工学課程	100	50	50	50	2科目各50	100	450	300	-	-	200	200	-	700	1,150
		機械工学課程	100	50	50	50	2科目各50	100	450	300	-	-	200	200	-	700	1,150
デザイン	デザイン・建築学課程	50	50	50	50	2科目各50	100	400	200	-	-	-	200	200	600	1,000	
後期日程	応用生物学	応用生物学課程	50	50	50	50	2科目各50	100	400	-	-	-	-	400	400	800	
	物質・域材	応用化学課程	50	50	50	50	2科目各50	100	400	200	-	1科目200		-	-	400	800
	設計工学域	電子システム工学課程	100	50	50	50	2科目各50	200	550	300	-	-	200	-	-	500	1,050
		情報工学課程	100	50	50	50	2科目各50	200	550	300	-	-	200	-	-	500	1,050
		機械工学課程	100	50	50	50	2科目各50	200	550	300	-	-	200	-	-	500	1,050
デザイン	デザイン・建築学課程	50	50	50	50	1科目50	100	350	-	-	-	-	350	350	700		

一般選抜（後期日程）におけるデザイン・建築学課程の教科・科目等別配点

変更前（令和 2 年度に実施する令和 3 年度入試）

大学入学 共通テストの 利用教科・科目	国語	地理歴史・ 公民	数 I・数 A	数 II・数 B	理科	外国語	小計	学力検査等の 教科・科目	総合問題	小計	合計
配点	100	100	100	100	100	100	600	配点	200	200	800

変更後（令和 3 年度に実施する令和 4 年度入試）

大学入学 共通テストの 利用教科・科目	国語	地理歴史・ 公民	数 I・数 A	数 II・数 B	理科	外国語	小計	学力検査等の 教科・科目	総合問題	小計	合計
配点	50	50	50	50	50	100	350	配点	350	350	700

注意事項

- ・教科・科目等に関する事項については、別紙 3 をご確認ください。
- ・令和 4 年度入試に係る一般選抜（前期日程）の全課程及び一般選抜（後期日程）のデザイン・建築学課程以外の課程における教科・科目等別配点については、令和 2 年度に実施する令和 3 年度入試から変更の予定はありません。

令和4年度（令和3年度実施）工芸科学部一般選抜実施教科・科目等

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		
日程、学域、課程名						
前期	応用生物学	応用生物学課程	国語 地理歴史・公民 数学 理科 外国語	国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B, 現社, 倫, 政経, 「倫, 政経」から1 数I・数A, 数II・数B 物理, 化学, 生物, 地学から2 英, 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科7科目)	数学科 外国語	数I・数II・数III・数A・数B 「物理基礎・物理」, 「化学基礎・化学」, 「生物基礎・生物」から2 コミュニケーション英語I・II・III・英語表現I・II
		物質学・材料	応用化学課程	国語 地理歴史・公民 数学 理科 外国語	国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B, 現社, 倫, 政経, 「倫, 政経」から1 数I・数A, 数II・数B 物理, 化学 英, 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科7科目)	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	国語 世B, 日B, 地理B, 現社, 倫, 政経, 「倫, 政経」から1 数I・数A, 数II・数B 物理と「化学, 生物, 地学から1」 英, 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科7科目)	数学科 外国語	数I・数II・数III・数A・数B 物理基礎・物理 コミュニケーション英語I・II・III・英語表現I・II
		工学	情報工学課程	国語 地理歴史・公民 数学 理科 外国語	国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B, 現社, 倫, 政経, 「倫, 政経」から1 数I・数A, 数II・数B 物理と「化学, 生物, 地学から1」 英, 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科7科目)	数学科 外国語
	学域	機械工学課程	国語 地理歴史・公民 数学 理科 外国語	国語 世B, 日B, 地理B, 現社, 倫, 政経, 「倫, 政経」から1 数I・数A, 数II・数B 物理と「化学, 生物, 地学から1」 英, 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科7科目)	数学科 外国語	数I・数II・数III・数A・数B 物理基礎・物理 コミュニケーション英語I・II・III・英語表現I・II
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	国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B, 現社, 倫, 政経, 「倫, 政経」から1 数I・数A, 数II・数B 物理, 化学, 生物, 地学から2 英, 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科7科目)	数学科 外国語 総合問題	数I・数II・数III・数A・数B コミュニケーション英語I・II・III・英語表現I・II ※下記注意事項「〇個別学力検査等について」2参照	
後期	応用生物学	応用生物学課程	国語 地理歴史・公民 数学 理科 外国語	国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B, 現社, 倫, 政経, 「倫, 政経」から1 数I・数A, 数II・数B 物理, 化学, 生物, 地学から2 英 (5教科7科目)	総合問題	※下記注意事項「〇個別学力検査等について」2参照
		物質学・材料	応用化学課程	国語 地理歴史・公民 数学 理科 外国語	国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B, 現社, 倫, 政経, 「倫, 政経」から1 数I・数A, 数II・数B 物理, 化学 英 (5教科7科目)	数学科
	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	国語 世B, 日B, 地理B, 現社, 倫, 政経, 「倫, 政経」から1 数I・数A, 数II・数B 物理と「化学, 生物, 地学から1」 英 (5教科7科目)	数学科	数I・数II・数III・数A・数B 物理基礎・物理
		工学	情報工学課程	国語 地理歴史・公民 数学 理科 外国語	国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B, 現社, 倫, 政経, 「倫, 政経」から1 数I・数A, 数II・数B 物理と「化学, 生物, 地学から1」 英 (5教科7科目)	数学科
	学域	機械工学課程	国語 地理歴史・公民 数学 理科 外国語	国語 世B, 日B, 地理B, 現社, 倫, 政経, 「倫, 政経」から1 数I・数A, 数II・数B 物理と「化学, 生物, 地学から1」 英 (5教科7科目)	数学科	数I・数II・数III・数A・数B 物理基礎・物理
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	国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B, 現社, 倫, 政経, 「倫, 政経」から1 数I・数A, 数II・数B 物理, 化学, 生物, 地学から1 英 (5教科6科目)	総合問題	※下記注意事項「〇個別学力検査等について」2参照	

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. 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前期日程と後期日程それぞれの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前期日程と後期日程それぞれの各課程の配点に換算します。

2. 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。

3. その他

大学入学共通テストの「地理歴史・公民」から1科目選択の場合及び「理科」で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、数学Aは全範囲から出題します。数学Bは「数列」、「ベクトル」を出題範囲とします。

2. 総合問題

「総合問題」は、複数の教科を総合して学力を判定する総合的な問題です。

・応用生物学課程（後期日程）

科学的な事柄（英文の資料も含む）に関して、生物学的および化学的な理解と知識を評価します。

・デザイン・建築学課程（前期日程、後期日程）

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。