

令和3年度(2021年度)沖縄県立芸術大学入学者選抜について(予告)

— 美術工芸学部 —

令和3年度（2021年度）沖縄県立芸術大学入学者選抜について（予告）

沖縄県立芸術大学では、令和3年度（2021年度）入学者選抜方法の変更について、以下のように予告いたします。

本内容は、2021年度入試（2020年度実施）の概要です。2020年度入試（2019年度実施）の概要ではありませんので十分注意して下さい。

なお、本予告の内容は、今後、諸事情により変更する可能性がありますので、本学からの発表に注意して下さい。

1. 入学者選抜区分名称の変更について

入学者選抜区分の名称を以下のとおり変更します。

現 行	変 更 後
「一般入試」	「一般選抜」
「推薦入試」	「学校推薦型選抜」
「社会人入試」	「社会人選抜」
「私費外国人留学生入試」	「私費外国人留学生選抜」

※「総合型選抜（旧「AO（アドミッションオフィス）入試」）は実施しません。

2. 募集人員の見直しについて

美術工芸学部デザイン工芸学科工芸専攻では、「一般選抜」において前期・後期日程試験を実施し、入学者選抜区分別に募集人員を以下のように変更します。

入学者選抜区分	募集人員
学校推薦型選抜	10名
一般選抜（前期日程）	10名
一般選抜（後期日程）	4名

3. 大学入学共通テストについて

現行の「大学入試センター試験」に代わる「大学入学共通テスト」（以下「共通テスト」という。）の成績を利用した入学者選抜を実施します。

・記述式問題（国語・数学）の取扱い

共通テストにおいて、国語・数学の記述式問題を活用します。

国語の記述式問題については、マーク式問題の得点に大学入試センターが提供する段階別成績表示の段階ごとに定めた点数を加点します。なお、配点比率については、マーク式問題の配点の2割とします。

数学の記述式問題については、段階別評価は行われず、マーク式問題と同様に配点がな

されることから、マーク式問題の得点と合わせて活用します。

4. 英語の資格・検定試験の活用について

一般選抜においては、共通テストの外国語試験（英語試験のリスニングを含む。）と大学入試センターが認定する民間事業者が行う全ての英語の資格・検定試験の両方を活用します。

なお、英語の資格・検定試験の活用方法について、当該試験を受験した志願者については、各資格・検定試験と CEFR との対照表に基づき、共通テストの外国語の得点に加点します。配点比率については、共通テストの外国語試験の配点の1割とします。

また、学校推薦型選抜においても英語の資格・検定試験を活用します。各専攻における配点については、「入学者選抜試験（学校推薦型選抜）の実施教科・配点等について」を参照してください。

5. 主体性等評価について

全ての入学者選抜区分において、「主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度」を評価するため、調査書や推薦書、志願者本人が記載する資料、小論文、面接等を選抜区分の特徴に応じて活用します。各入学者選抜区分における内容の詳細については、今後公表します。

6. 個別学力検査等について

(1) 美術工芸学部の全専攻における全ての入学者選抜区分において、面接を実施します。

その際、調査書や推薦書、志願者本人が記載する資料（志願理由書、プレゼンテーション資料等）を活用します。

(2) 美術工芸学部美術学科芸術学専攻の試験科目の変更

芸術学専攻では、学校推薦型選抜において口述試験を実施する予定です。詳細については今後公表します。

(3) 美術工芸学部デザイン工芸学科工芸専攻の選抜方法の変更

工芸専攻では、一般選抜において前期・後期日程試験を実施します。なお、試験の日程は以下のように予定しています。

一般選抜（前期日程）	2月25日～27日の3日間
一般選抜（後期日程）	3月12日～13日の2日間

以上

2021年度 沖縄県立芸術大学 入学者選抜試験（一般選抜）の実施教科・配点等について（予告）

学部・学科等名及び入学定員等	学力検査等の区分・日程	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等										その他の選抜方法等		
		教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国語(記述式問題)	地歴	公民	数学	理科	外国語	英語資格・検定試験	小論文	実技		面接	配点合計
美術工芸学部 美術学科 21人 前期11 後期6 前期37 後期10 その他18	絵画専攻 2/25-27 前期4 後期4 3/12-14 その他2 その他4	国語	図を必ず受験	その他	前期	大学入学共通テスト	100(20)	*100	*100	*100	100	10				330	学校推薦型	
		地理・世A、世B、日A、日B、地理A、地理B、福祉、倫、政経	実技試験(素描)	前期	個別学力検査等	120	*100	*100	*100	*100	100	10				700	外国人	
		公民	数Ⅰ、数Ⅱ、数A、数B、簿、情報	後期	面談	100(20)	*100	*100	*100	*100	100	10				1,030	追加合格	
		数学	物、化、生、地学、物基、化基、生基、地学基(注1)	後期	実技試験(素描)	120	*100	*100	*100	*100	100	10				330		
6.5人 前期37 後期10 その他18	彫刻専攻 2/25-27 前期3 後期2 3/12-14 2月25日 その他2	外国語	英、独、仏、中、韓から1を必ず受験(英語はリスニングを含む。)	その他	前期	大学入学共通テスト	100(20)	*100	*100	*100	100	10				330	外国人	
		英語	英検試験(素描)	前期	個別学力検査等	120	*100	*100	*100	*100	100	10				700		
		公民	数Ⅰ、数Ⅱ、数A、数B、簿、情報	後期	面談	200(40)	*200	*200	*200	*200	*200	200	20				1,030	追加合格
		数学	物、化、生、地学、物基、化基、生基、地学基(注1)	後期	実技試験(素描)	240	*200	*200	*200	*200	*200	200	20				680	学校推薦型
デザイン 44人 前期16 後期28 前期4 後期4 その他14	専攻 2/25-27 前期16 後期28 前期4 後期4 その他14	国語	図を必ず受験	その他	前期	大学入学共通テスト	100(20)	*100	*100	*100	100	10				330	学校推薦型	
		地理・世A、世B、日A、日B、地理A、地理B、福祉、倫、政経	実技試験(素描)	前期	個別学力検査等	120	*100	*100	*100	*100	100	10				700	外国人	
		公民	数Ⅰ、数Ⅱ、数A、数B、簿、情報	後期	面談	100(20)	*100	*100	*100	*100	*100	100	10				1,030	追加合格
		数学	物、化、生、地学、物基、化基、生基、地学基(注1)	後期	実技試験(素描)	120	*100	*100	*100	*100	*100	100	10				330	

注1 「国語」の基礎を付した科目を選択する場合には、必ず「理科」の基礎を付した科目を選択しなければならない。なお、その際の選択科目の総数は、「理科」の基礎を付した科目を選択しない場合と比べて、1科目増えることに注意すること。

【大学入学共通テストの利用教科・科目名】
 (1) 各専攻の指定する数以上の教科・科目を受験している者については、特に個別に指定された教科・科目を除いて、得点の高い教科・科目を評価の対象にする。ただし、「地理歴史、公民」及び「理科」の2科目受験者については、第1解答科目の得点を評価の対象にする。また本学では、大学入学共通テストの過半数成績は利用しない。
 (2) 英語については、リーディングとリスニングとリスニングの合計得点を各専攻の外国語の配点に換算して利用する。
 (3) 理科の基礎を付した科目については、選択した2科目の合計得点を各専攻の理科の配点に換算して利用する。
 【大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等】
 (1) 配点に*印を付してある教科・個別学力検査等は選択教科・個別学力検査等を表す。

2021年度 沖縄県立芸術大学 入学者選抜試験(学校推薦型選抜)の実施教科・配点等について(予告)

学部・学科等名及び入学定員等		学力検査等の区分・日程		大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等			大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等						
美術工芸学部	美術学科	絵画専攻	学校推薦型選抜	教科等	科目名等	教科等	科目名等	2段階選抜	試験の区分	英語資格・検定試験	小論文	課題作品	面接	口述試験	配点合計
学校推薦型選抜 18	学校推薦型選抜 4	学校推薦型選抜 2	11/25~26 いずれか1日	その他	課題作品 小論文 面接				個別学力検査等	100	200	400	100		800
		芸術学専攻 学校推薦型選抜 2		その他	小論文 面接				個別学力検査等	100	500	200	200	200	1,000
	デザイン工芸学科 学校推薦型選抜 14	デザイン専攻		その他	課題作品 小論文 面接				個別学力検査等	100	200	300	200		800
		学校推薦型選抜 4 工芸専攻 学校推薦型選抜 10		その他	課題作品 小論文 面接				個別学力検査等	50	200	300	200		750