

2022年度

倉敷芸術科学大学大学院

学生募集要項

修士課程

博士(後期)課程

芸術研究科

産業科学技術研究科

人間文化研究科

## 個人情報の取り扱い・「受験上の配慮等の申請」について

### I. 個人情報の取り扱いについて

出願および入学手続きに際し、お知らせいただいた住所・氏名・電話番号・その他の個人情報は、入学試験・合格発表・入学手続きと、これらに付随する入試に関する資料の作成を行うために利用します。これらの個人情報は、本学が責任を持って管理し、目的以外の用途には使用しません。

### II. 「受験上の配慮等の申請」について

障がい、急な事故、疾病等により、受験上の配慮を希望する場合、受験生は以下の手順で事前に相談してください。

(1) 障がい等があり、受験および入学後の就学において特別な配慮を希望する場合

- ①出願受付開始日の2ヶ月前までに入試部に連絡してください。期限を過ぎると対応できない場合があります。
- ②事前相談では、試験当日の配慮だけでなく、志望専攻および必要に応じて健康支援センターと、入学後の就学・生活環境に支障がないか相談を行います。
- ③相談時には、ア) 受験上の配慮等申請書 (A 4、希望する対応・配慮を記載したもの)、イ) 健康診断書 (病院様式で可)、ウ) 障がい者手帳または療育手帳のコピー等を提出していただく場合があります。
- ④事前相談後、本学から受験および入学後の就学等の対応について連絡します。

(2) 急な事故・疾病等により受験時に配慮を希望する場合、至急入試部に申し出てください。

倉敷芸術科学大学 入試部 TEL：086-440-1112

## ◆ 博士（後期）課程

### 目次

博士（後期）課程 概要・アドミッションポリシー .....	17
9. 博士（後期）課程 一般選抜（Ⅰ期・Ⅱ期） .....	18
10. 博士（後期）課程 外国人留学生選抜（国内） .....	21
11. 博士（後期）課程 社会人特別選抜 .....	24
12. 合格発表 .....	27
13. 入学手続 .....	27
14. 学生納付金（学費） .....	28
15. 博士（後期）課程 研究内容等 .....	29
16. インターネット出願の流れおよび出願方法 .....	31

## 博士（後期）課程 概要・アドミッションポリシー

### 芸術研究科

#### ◇芸術制作表現専攻◇

<概要>

##### 絵画系

絵画系では、制作実技を通して、新しい時代の絵画表現に関する教育研究を行い、作家の育成ならびに美術に関わる諸分野での指導者の養成をはかることを目標としています。

この目標を達成するため、まず我々が属する文化の歴史的・地域的な位置（座標軸）を認識し、現代美術が直面する諸問題と突き合わせながら、創造領域の拡張（ひろがり）の可能性を探求します。そうすることによって現代表現としての新しい時代に応える絵画表現の実現を目指します。

##### 彫刻系

彫刻系では、塑造や環境造形における制作研究と理論研究を行います。塑造では、特に内触覚的な感覚を重視しての実制作に取り組み、具象表現の可能性について追求するとともに、高次の制作理論の構築を目指します。また、環境造形では現代の美術表現領域の指向する制作の作品による表現研究と、制作の発想および制作の過程等の理論的考察を試みます。

##### 工芸系

工芸系では、工芸諸分野の制作実技を通して、高度な制作表現の教育と研究をします。多くの分野にわたる現代の工芸においては、その研究も多岐にわたり、加えて理論的な探究と材料学等の研究も重要であり、先端技術の研究にも及びます。

<アドミッションポリシー（入学者受け入れ方針）>

大学院設置基準第4条第1項にあるように、博士（後期）課程の目的として「専攻分野について、研究者として自立して研究活動」を行うことを目指しています。修士課程で専門分野の基礎が備わり一定の評価を得たものが、さらに高度な専門性をもって、自己のスタイルを確立できるような、次の人材を求めています。

1. 自分の専門領域について十分な知識を持ち成果をあげていること。
2. 他の領域にも関心を持ち、孤立することなく、社会に問題を投げかけていく姿勢をもっていること。
3. 制作だけでなく理論的な探究もすすめて、自身のゆるぎない制作理論を確立しようとする意欲があること。

### 産業科学技術研究科

#### ◇機能物質化学専攻◇

<概要>

##### 機能分子化学系

機能性有機材料、機能性無機材料、機能性化粧品素材等を分子レベルで化学的、生化学的にデザインし、より機能的に優れた付加価値の高い機能物質の研究開発を指導します。

##### 分子細胞病理学系

新規の疾患診断・治療技術を確立することを目的として、癌細胞・幹細胞・神経細胞などを対象とする分子生物学に基づく細胞病理学の研究を指導します。

<アドミッションポリシー（入学者受け入れ方針）>

本専攻では機能物質化学、バイオテクノロジー、細胞病理学の幅広い素養と専門的知識を持った人材を輩出しています。学位を授与するに当たり、節操ある生命・科学倫理観と自然摂理に対する深い尊崇の念をもつことを求めます。

・学んでおいて欲しいこと

1. 十分な実験的知識と工夫能力。
2. 専門論文を十分に理解する外国語能力。
3. 情報収集能力。
4. 発表能力。

## 9. 博士（後期）課程 一般選抜（Ⅰ期・Ⅱ期）

### I. 募集人員

研究科	専攻	募集人員	
		一般選抜	
		Ⅰ期	Ⅱ期
芸術研究科	芸術制作表現専攻	4名	
産業科学技術研究科	機能物質化学専攻	2名	

※ Ⅰ期募集で定員を満たした場合は、Ⅱ期募集をしないことがあります。

#### ※ 事前相談

他大学からの志願者は出願手続きをする前に志望系列分野の教員が指導可能か協議する必要がありますので、下記期日までに次の書類を入試部まで提出してください。

受付期限：Ⅰ期選抜・・・2021年7月20日（火）締切日必着

Ⅱ期選抜・・・2022年1月12日（水）締切日必着

- 1) 志望理由書（本学所定用紙）
- 2) 研究計画書（様式随意A 4版 2ページ以内）
- 3) 倉敷芸術科学大学大学院受験希望者へ（本学所定用紙）
- 4) 作品のポートフォリオおよび証明書（芸術研究科志願者のみ）  
作品5～10点のポートフォリオ1冊（21.0cm×29.7cm [A4程度] カラー印刷、カラーコピーも可）  
※本人作品であることの証明書（所属長、担当者でも可）を添付してください。

### II. 入学資格

次のいずれかに該当する者。

- (1) 修士の学位または専門職学位を有する者、および2022年3月修士の学位を取得見込みの者。
- (2) 外国において、修士の学位または専門職学位に相当する学位を授与された者。
- (3) 外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において履修し、修士の学位または専門職学位に相当する学位を授与された者。
- (4) 我が国において、外国の大学院の課程を有するものとして、当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって、文部科学大臣が別に指定するものの当該課程を修了し、修士の学位または専門職学位に相当する学位を授与された者。
- (5) 文部科学大臣の指定した者。（平成元年文部省告示第118号）
- (6) 本大学院において、個別の入学資格審査により、修士の学位を有する者と同等以上の学力があると認められた者で、24歳に達したものの。

【注1】入学資格（5）の「文部科学大臣の指定した者」とは、「大学を卒業し、又は外国において、学校教育における16年の課程を修了した後、大学、研究所等において、2年以上研究に従事した者で、本研究科において、当該研究の成果等により、修士の学位を有する者と同等以上の学力があると認められた者」をいいます。

【注2】入学資格（6）の個別の入学資格審査の対象となる者は、主に「短期大学、高等専門学校、専修学校、各種学校の卒業生やその他の教育施設の修了者など大学卒業資格および修士の学位を有していない者」をいいます。

※入学資格（5）（6）により出願しようとする者は、あらかじめ本研究科において入学資格の認定が必要なため、下記＜入学資格の認定とそれに係わる留意事項＞を参照してください。

#### ＜入学資格の認定とそれに係わる留意事項＞

入学資格（5）（6）により出願しようとする者は、あらかじめ本研究科において入学資格の審査を行いますので、下記受付期間内に次の書類を入試部まで提出してください。

受付期間：Ⅰ期選抜・・・2021年7月13日（火）～7月20日（火）締切日必着

Ⅱ期選抜・・・2022年1月5日（水）～1月12日（水）締切日必着

- 1) 入学資格認定申請書（本学所定の用紙）

- 2) 成績証明書
  - 3) 最終学歴の卒業証明書
  - 4) 研究成果報告書（様式随意 A 4 版 4 ページ以内）
  - 5) 研究成果報告書に関する資料（論文リスト、論文印刷、特許、社内レポート、表彰等研究内容がわかるもの）
  - 6) 志望理由書（本学所定の用紙）
  - 7) 研究計画書（様式随意 A 4 版 2 ページ以内）
  - 8) 作品の写真 3 点以上（芸術研究科志願者のみ）（21.0cm × 29.7cm [A 4 程度] カラー印刷、カラーコピーも可）
  - 9) 可能であれば、推薦書（大学・研究所等の研究指導者が記入したもの、社会人の場合は所属長が記入したもの）
- 入学資格審査の認定結果については、本人宛に通知します。
- なお、必要に応じて面接および試験等を行うことがあります。

### Ⅲ. 入試日程

選抜区分	出願期間	試験日	合格発表日	手続締切日	
				1 次	2 次
一般選抜（Ⅰ期）	2021年 8月20日（金） ） 8月31日（火）*	2021年 9月9日（木）	2021年 9月17日（金）	2021年 10月1日（金）	2021年 10月29日（金）
一般選抜（Ⅱ期）	2022年 1月31日（月） ） 2月8日（火）*	2022年 2月18日（金）	2022年 3月1日（火）	2022年 3月11日（金） ※一括支払いになります	

\* インターネットからの出願申込と入学検定料の支払いを完了し、かつ、Ⅰ期は9月1日（水）、Ⅱ期は2月9日（水）午後4時までに本学必着で必要書類を提出してください（持ち込み可）。

### Ⅳ. 出願手続

入学志願者は、出願期間内にインターネットから出願申込と入学検定料の支払い完了後、次の書類等を所定の期日までに入試部に**速達・簡易書留**にて郵送もしくは持参してください。

※インターネット出願の詳細については、別途31ページを参照してください。

#### （1）出願書類

出願書類	注 意 事 項
①修了（見込）証明書 <sup>注1</sup>	出身大学院において作成したもの。
②成績証明書 <sup>注2</sup>	出身大学長または、研究科長が作成厳封したもの。（開封無効）
③志望理由書 <sup>注3</sup>	本学所定の用紙
④研究計画書 <sup>注3</sup>	様式随意 A 4 版 2 ページ以内
⑤小論文 （芸術研究科志願者のみ）	400字詰原稿用紙10枚程度（様式随意） ・研究領域に関する考え方あるいは、修士学位論文の概要 ・提出作品の制作意図、制作過程等
⑥作品のポートフォリオ および証明書 <sup>注3</sup> （芸術研究科志願者のみ）	作品 5～10点のポートフォリオ 1 冊（21.0cm × 29.7cm [A 4 程度] カラー印刷、カラーコピーも可） ※本人作品であることの証明書（所属長、担当者でも可）を添付してください。
⑦修士学位論文の概要 または研究成果報告書 （産業科学技術研究科志願者のみ）	a. 修士で学位論文を提出した者は、その概要を、様式随意 A 4 版 4 ページ以内で提出してください。 b. a 以外の者は、研究成果報告書を、様式随意 A 4 版 4 ページ以内で提出してください。 なお、上記以外に研究発表等の資料があれば研究業績調書（本学所定用紙）を添付のうえ提出。

注 1：a. 入学資格（3）により出願する者は、修了証明書にかえて卒業証明書を提出してください。

b. 学位授与（見込）証明書も可

注 2：a. 入学資格（1）により出願する者は、大学院修士課程の成績証明書を提出してください。

b. 入学資格（2）（3）および（4）により出願する者は、出身大学の大学院等の成績証明書をもってかえることができます。

注 3：他大学からの志願者については、事前相談で提出したものを流用します。

(2) 入学検定料 35,000円

支払方法はコンビニエンスストア・金融機関ATM（ペイジー）・ネットバンキング（ペイジー）・クレジットカードより、選択が可能です。インターネット出願サイトに表示される案内に従って、出願受付締切日までに支払手続きを行ってください。なお、支払には別途手数料（900円）がかかります。

※いったん納入した入学検定料は、いかなる理由があっても返還しません。

(3) 出願書類受付・送付先

インターネット出願申込サイトから宛名ラベルを印刷し、市販の封筒に貼付し、出願書類一式を同封のうえ、**速達・簡易書留**で郵送もしくは持参してください。宛名ラベルが印刷できない場合は、下記宛名を記載してください。

〒712-8505 倉敷市連島町西之浦2640  
倉敷芸術科学大学 入試部

※封筒に「個人番号(8桁)」・「整理番号(11桁)」・「郵便番号」・「住所」・「氏名」を記入してください。

## V. 選考方法

### 芸術研究科

専攻	試験内容等
芸術制作表現専攻	<ul style="list-style-type: none"> <li>筆記試験：英語（注1） 60分</li> <li>口述試験</li> <li>提出物：出願時に提出の小論文、ポートフォリオ1冊</li> <li>提出作品：当日、実作品を持参してください。            絵画系（50号以上の作品2点）            彫刻系（3辺の合計が240cm以内の作品1点）            工芸系（3辺の合計が240cm以内の作品2点）</li> </ul>

（注1）英和辞書持ち込み可。（ただし、電子辞書および専門分野の辞書は持ち込み不可）

### 産業科学技術研究科

専攻	試験内容等
機能物質化学専攻	<ul style="list-style-type: none"> <li>口述試験：研究成果報告書、志望研究内容等に関する30分以内のプレゼンテーション、質疑応答および提出書類による総合評価。</li> </ul>

## VI. 入試会場・入試時間割

(1) 入試会場

倉敷芸術科学大学 岡山県倉敷市連島町西之浦2640

(2) 入試時間割

### 芸術研究科

時間	内容
9時10分	集合
9時20分～9時25分	注意事項伝達
9時30分～10時30分	筆記試験
11時00分～	口述試験

### 産業科学技術研究科

時間	内容
9時10分	集合
9時20分～9時25分	注意事項伝達
9時30分～	口述試験

## VII. 注意事項

- ・受験者は試験当日に必ず受験票（葉書）、筆記用具を持参してください。
- ・芸術研究科の志願者のみ、実作品を試験当日の8時30分から9時00分の間に指定場所（受験票裏面参照）に持参し、展示の準備を完了させてください。なお、作品は口述試験終了後に返却しますので、必ず持ち帰ってください。
- ・産業科学技術研究科の志願者で、プレゼンテーションで使用したい機器（スクリーン等）がある場合は事前に入試部まで申し出てください。なお、再生機器（ノートパソコン等）は当日持参してください。



## 10. 博士（後期）課程 外国人留学生選抜（国内）

### I. 募集人員

研究科	専攻	募集人員
		外国人留学生選抜（国内）
芸術研究科	芸術制作表現専攻	若干名
産業科学技術研究科	機能物質化学専攻	若干名

#### ※ 事前相談

外国人留学生選抜の志願者は出願手続きをする前に志望系列分野の教員が指導可能か協議する必要がありますので、下記期日までに次の書類を入試部まで提出してください。

受付期限：2022年1月12日（水）締切日必着

- 1) 志望理由書（本学所定用紙）
- 2) 研究計画書（様式随意A 4版 2ページ以内）
- 3) 倉敷芸術科学大学大学院受験希望者へ（本学所定用紙）
- 4) 作品のポートフォリオおよび証明書（芸術研究科志願者のみ）  
 作品5～10点のポートフォリオ1冊（21.0cm×29.7cm [A4程度] カラー印刷、カラーコピーも可）  
 ※本人作品であることの証明書（所属長、担当者でも可）を添付してください。

### II. 入学資格

日本国籍を有しない国内在住者で、下記の（1）（2）（3）（4）のいずれかと（5）（6）を満たしている者。

- （1）修士の学位を有する者、および2022年3月までに取得見込みの者。
- （2）外国において、修士の学位に相当する学位を授与された者、および2022年3月までに取得見込みの者。
- （3）外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において履修し、修士の学位に相当する学位を得た者、および2021年3月までに修士の学位に相当する学位を得る見込みの者。
- （4）本大学院において、修士の学位を有する者と同等以上の学力があると認められた者で、24歳に達した者。
- （5）公益財団法人日本国際教育支援協会が実施する「日本語能力試験」N1合格程度<sup>\*1</sup>の日本語能力を有する者。
- （6）入学時までに出入国管理および難民認定法において「留学」の在留資格を取得できる者。

\*1 入学までに、「日本語能力試験」N1または日本語検定協会が実施する「J.TEST」A-Cレベルを受験し、結果を提出してください。提出できない時には、入学を取り消す場合があります。

※ なお、芸術研究科は芸術に関連する課程等の修了者を対象とします。詳細は入試部までお問い合わせください。

### III. 入試日程

選抜区分	出願期間	試験日	合格発表日	手続締切日
外国人留学生選抜	2022年 1月31日（月） ┆ 2月8日（火）*	2022年 2月18日（金）	2022年 3月1日（火）	2022年 3月11日（金） ※一括支払いになります

\* インターネットからの出願申込と入学検定料の支払いを完了し、かつ、翌日9日（水）午後4時までに本学必着で必要書類を提出してください（持ち込み可）。



#### IV. 出願手続

入学志願者は、出願期間内にインターネットから出願申込と入学検定料の支払い完了後、次の書類等を所定の期日までに入試部に**速達・簡易書留**にて郵送もしくは持参してください。

※インターネット出願の詳細については、別途31ページを参照してください。

##### (1) 出願書類

出願書類	注 意 事 項
①履歴書	本学所定の用紙 高等学校卒業から現在までの履歴をもれなく記入してください。
②修了（見込）証明書 <sup>注1</sup>	出身大学院において作成したもの。
③成績証明書 <sup>注2</sup>	出身大学長または、研究科長が作成厳封したもの。（開封無効）
④志望理由書 <sup>注3</sup>	本学所定の用紙
⑤研究計画書 <sup>注3</sup>	様式随意 A4版2ページ以内
⑥推薦書	本学所定の用紙
⑦小論文 （芸術研究科志願者のみ）	400字詰原稿用紙10枚程度（様式随意） ・研究領域に関する考え方あるいは、修士学位論文の概要 ・提出作品の制作意図、制作過程等
⑧作品のポートフォリオ および証明書 <sup>注3</sup> （芸術研究科志願者のみ）	作品5～10点のポートフォリオ1冊（21.0cm×29.7cm〔A4程度〕カラー印刷、カラーコピーも可） ※本人作品であることの証明書（所属長、担当者でも可）を添付してください。
⑨修士学位論文の概要 または研究成果報告書 （産業科学技術研究科志願者のみ）	a. 修士で学位論文を提出した者は、その概要を、様式随意 A4版4ページ以内で提出してください。 b. a以外の者は、研究成果報告書を、様式随意 A4版4ページ以内で提出してください。 なお、上記以外に研究発表等の資料があれば研究業績調書（本学所定用紙）を添付のうえ提出。
⑩日本語能力を証明する書類	日本語能力試験の「日本語能力認定書」のコピーなど、日本語能力を証明することができる書類があれば提出してください。 「日本語能力試験」または「J.TEST」を受験したことがある場合は、点数表のコピーの添付が必要です。
⑪在留カードとパスポートのコピー	在留カード（表・裏）のコピーおよびパスポート（写真の貼ってあるページ）のコピーを提出してください。

注1：a. 入学資格（3）により出願する者は、修了証明書にかえて卒業証明書を提出してください。

b. 学位授与（見込）証明書も可

注2：a. 入学資格（1）により出願する者は、大学院修士課程の成績証明書を提出してください。

b. 入学資格（2）および（3）により出願する者は、出身大学の大学院等の成績証明書をもってかえることができます。

注3：事前相談で提出したものを流用します。

##### (2) 入学検定料 35,000円

支払方法はコンビニエンスストア・金融機関ATM（ペイジー）・ネットバンキング（ペイジー）・クレジットカードより、選択が可能です。インターネット出願サイトに表示される案内に従って、出願受付締切日までに支払手続きを行ってください。なお、支払には別途手数料（900円）がかかります。

※いったん納入した入学検定料は、いかなる理由があっても返還しません。

##### (3) 出願書類受付・送付先

インターネット出願申込サイトから宛名ラベルを印刷し、市販の封筒に貼付し、出願書類一式を同封のうえ、**速達・簡易書留**で郵送もしくは持参してください。宛名ラベルが印刷できない場合は、下記宛名を記載してください。

〒712-8505 倉敷市連島町西之浦2640

倉敷芸術科学大学 入試部

※封筒に「個人番号(8桁)」・「整理番号(11桁)」・「郵便番号」・「住所」・「氏名」を記入してください。

## V. 選考方法

### 芸術研究科

専攻	試験内容等
芸術制作表現専攻	<ul style="list-style-type: none"> <li>筆記試験：英語（注1） 60分</li> <li>口述試験</li> <li>提出物：出願時に提出の小論文、ポートフォリオ1冊</li> <li>提出作品：当日、実作品を持参してください。                絵画系（50号以上の作品2点）                彫刻系（3辺の合計が240cm以内の作品1点）                工芸系（3辺の合計が240cm以内の作品2点）</li> </ul>

（注1）英和辞書持ち込み可。（ただし、電子辞書および専門分野の辞書は持ち込み不可）

### 産業科学技術研究科

専攻	試験内容等
機能物質化学専攻	<ul style="list-style-type: none"> <li>口述試験：研究成果報告書、志望研究内容等に関する30分以内のプレゼンテーション、質疑応答および提出書類による総合評価。</li> </ul>

## VI. 入試会場・入試時間割

### （1）入試会場

倉敷芸術科学大学 岡山県倉敷市連島町西之浦2640

### （2）入試時間割

#### 芸術研究科

時間	集 合
9時10分	集 合
9時20分～9時25分	注 意 事 項 伝 達
9時30分～10時30分	筆 記 試 験
11時00分～	口 述 試 験

#### 産業科学技術研究科

時間	集 合
9時10分	集 合
9時20分～9時25分	注 意 事 項 伝 達
9時30分～	口 述 試 験

## VII. 注意事項

- ・受験者は試験当日に必ず受験票（葉書）、筆記用具、在留カードを持参してください。
- ・芸術研究科の志願者のみ、実作品を試験当日の8時30分から9時00分間に指定場所（受験票裏面参照）に持参し、展示の準備を完了させてください。なお、作品は口述試験終了後に返却しますので、必ず持ち帰ってください。
- ・産業科学技術研究科の志願者で、プレゼンテーションで使用したい機器（スクリーン等）がある場合は事前に入試部まで申し出てください。なお、再生機器（ノートパソコン等）は当日持参してください。

## 11. 博士（後期）課程 社会人特別選抜

### I. 募集人員

研究科	専攻	募集人員
		社会人特別選抜
芸術研究科	芸術制作表現専攻	若干名
産業科学技術研究科	機能物質化学専攻	若干名

#### ※ 事前相談

社会人特別選抜の志願者は出願手続きをする前に志望系列分野の教員が指導可能か協議する必要がありますので、下記期日までに次の書類を入試部まで提出してください。

受付期限：2022年1月12日（水）締切日必着

- 1) 志望理由書（本学所定用紙）
- 2) 研究計画書（様式随意 A 4 版 2 ページ以内）
- 3) 倉敷芸術科学大学大学院受験希望者へ（本学所定用紙）
- 4) 作品のポートフォリオおよび証明書（芸術研究科志願者のみ）  
作品5～10点のポートフォリオ1冊（21.0cm×29.7cm [A4程度] カラー印刷、カラーコピーも可）  
※本人作品であることの証明書（所属長、担当者でも可）を添付してください。

### II. 入学資格

2年以上の職務経験を有する者で、次のいずれかに該当する者。

- (1) 修士の学位または専門職学位を有する者、および2022年3月修士の学位を取得見込みの者。
- (2) 外国において、修士の学位または専門職学位に相当する学位を授与された者。
- (3) 文部科学大臣の指定した者。（平成元年文部省告示第118号）
- (4) 本大学院において、個別の入学資格審査により、修士の学位を有する者と同等以上の学力があると認められた者で24歳に達した者。
- (5) 上記（1）の資格を有し、かつ企業、官公庁、教育・研究機関等に勤務する者で、所属機関の派遣研修制度に基づく推薦を得て、在職のまま派遣される者。（以下、派遣社会人という）

【注1】入学資格（3）の「文部科学大臣の指定した者」とは、「大学を卒業し、又は外国において、学校教育における16年の課程を修了した後、大学、研究所等において、2年以上研究に従事した者で、本研究科において、当該研究の成果等により、修士の学位を有する者と同等以上の学力があると認められた者」をいいます。

【注2】入学資格（4）の個別の入学資格審査の対象となる者は、主に「短期大学、高等専門学校、専修学校、各種学校の卒業業者やその他の教育施設の修了者など大学卒業資格および修士の学位を有していない者」をいいます。

※なお、芸術研究科は芸術に関連する課程等の修了者を対象とします。詳細は入試部まで問い合わせてください。

※入学資格（3）（4）により出願しようとする者は、あらかじめ本研究科において入学資格の認定が必要なため、下記＜入学資格の認定とそれに係わる留意事項＞を参照してください。

※入学資格（5）によって出願する者は、書類審査で合否判定を行います。

#### ＜入学資格の認定とそれに係わる留意事項＞

入学資格（3）（4）により出願しようとする者は、あらかじめ本研究科において入学資格の審査を行いますので、下記受付期間内に次の書類を入試部まで提出してください。

受付期間・・・2022年1月5日（水）～1月12日（水）締切日必着

- 1) 入学資格認定申請書（本学所定の用紙）
- 2) 成績証明書
- 3) 最終学歴の卒業証明書
- 4) 研究成果報告書（様式随意 A 4 版 4 ページ以内）
- 5) 研究成果報告書に関する資料（論文リスト、論文別刷、特許、社内レポート、表彰等研究内容がわかるもの）
- 6) 志望理由書（本学所定の用紙）

- 7) 研究計画書(様式随意 A4版2ページ以内)
- 8) 作品の写真3点以上(芸術研究科志願者のみ)(21.0cm×29.7cm [A4程度] カラー印刷、カラーコピーも可)
- 9) 可能であれば、推薦書(所属長が記入したもの)
- 入学資格審査の認定結果については、本人宛に通知します。
- なお、必要に応じて面接を行うことがあります。

### Ⅲ. 入試日程

選抜区分	出願期間	試験日	合格発表日	手続締切日
社会人特別選抜	2022年 1月31日(月) ) 2月8日(火)*	2022年 2月18日(金)	2022年 3月1日(火)	2022年 3月11日(金) ※一括支払いになります

\*インターネットからの出願申込と入学検定料の支払いを完了し、かつ、翌日9日(水)午後4時までに本学必着で必要書類を提出してください(持ち込み可)。

### Ⅳ. 出願手続

入学志願者は、出願期間内にインターネットから出願申込と入学検定料の支払い完了後、次の書類等を所定の期日までに入試部に速達・簡易書留にて郵送もしくは持参してください。

※インターネット出願の詳細については、別途31ページを参照してください。

#### (1) 出願書類

出願書類	注 意 事 項
①履歴書	本学所定の用紙 高等学校卒業から現在までの履歴をもれなく記入してください。
②修了(見込)証明書 <sup>注1</sup>	出身大学院において作成したもの。
③成績証明書 <sup>注2</sup>	出身大学長または、研究科長が作成厳封したもの。(開封無効)
④志望理由書 <sup>注3</sup>	本学所定の用紙
⑤研究計画書 <sup>注3</sup>	様式随意 A4版2ページ以内
⑥小論文 (芸術研究科志願者のみ)	400字詰原稿用紙10枚程度(様式随意) ・研究領域に関する考え方あるいは、修士学位論文の概要 ・提出作品の制作意図、制作過程等
⑦作品のポートフォリオ および証明書 <sup>注3</sup> (芸術研究科志願者のみ)	作品5~10点のポートフォリオ1冊(21.0cm×29.7cm [A4程度] カラー印刷、カラーコピーも可) ※本人作品であることの証明書(所属長、担当者でも可)を添付してください。
⑧修士学位論文の概要 または研究成果報告書 (産業科学技術研究科志願者のみ)	a. 修士で学位論文を提出した者は、その概要を、様式随意 A4版4ページ以内で提出してください。 b. a以外の者は、研究成果報告書を、様式随意 A4版4ページ以内で提出してください。 なお、上記以外に研究発表等の資料があれば研究業績調書(本学所定用紙)を添付のうえ提出。

注1: 学位授与(見込)証明書も可

注2: a. 入学資格(1)により出願する者は、大学院修士課程の成績証明書を提出してください。

b. 入学資格(2)により出願する者は、出身大学の大学院等の成績証明書をもってかえることができます。

注3: 事前相談で提出したものを流用します。

#### (2) 入学検定料 35,000円

支払方法はコンビニエンスストア・金融機関ATM(ペイジー)・ネットバンキング(ペイジー)・クレジットカードより、選択が可能です。インターネット出願サイトに表示される案内に従って、出願受付締切日までに支払手続きを行ってください。なお、支払には別途手数料(900円)がかかります。

※いったん納入した入学検定料は、いかなる理由があっても返還しません。

#### (3) 出願書類受付・送付先

インターネット出願申込サイトから宛名ラベルを印刷し、市販の封筒に貼付し、出願書類一式を同封のうえ、速達・簡易書留で郵送もしくは持参してください。宛名ラベルが印刷できない場合は、下記宛名を記載してください。

〒712-8505 倉敷市連島町西之浦2640

倉敷芸術科学大学 入試部

※封筒に「個人番号(8桁)」・「整理番号(11桁)」・「郵便番号」・「住所」・「氏名」を記入してください。

## V. 選考方法

### 芸術研究科

専攻	試験内容等
芸術制作表現専攻	<ul style="list-style-type: none"><li>口述試験</li><li>提出物：出願時に提出の小論文、ポートフォリオ1冊</li><li>提出作品：当日、実作品を持参してください。<ul style="list-style-type: none"><li>絵画系（50号以上の作品2点）</li><li>彫刻系（3辺の合計が240cm以内の作品1点）</li><li>工芸系（3辺の合計が240cm以内の作品2点）</li></ul></li></ul>

### 産業科学技術研究科

専攻	試験内容等
機能物質化学専攻	<ul style="list-style-type: none"><li>口述試験：研究成果報告書、志望研究内容等に関する30分以内のプレゼンテーション、質疑応答および提出書類による総合評価。</li></ul>

## VI. 入試会場・入試時間割

### (1) 入試会場

倉敷芸術科学大学 岡山県倉敷市連島町西之浦2640

### (2) 入試時間割

時間	
9時10分	集 合
9時20分～9時25分	注 意 事 項 伝 達
9時30分～	口 述 試 験

## VII. 注意事項

- 受験者は試験当日には必ず受験票（葉書）、筆記用具を持参してください。
- 芸術研究科の志願者のみ、実作品を試験当日の8時30分から9時00分の間に指定場所（受験票裏面参照）に持参し、展示の準備を完了させてください。なお、作品は口述試験終了後に返却しますので、必ず持ち帰ってください。
- 産業科学技術研究科の志願者で、プレゼンテーションで使用したい機器（スクリーン等）がある場合は事前に入試部まで申し出てください。なお、再生機器（ノートパソコン等）は当日持参してください。

## 12. 合格発表

合格発表は以下の方法で行います。

インターネットによる合否案内システムは各選抜試験の合格発表日から2日間の利用になりますので、ご注意ください。

なお、合格発表は「合格通知書」をもって正式なものとししますので、合否案内システムは合格発表の補助的手段として利用してください。

### (1) 合格通知書の発送

合格者には、合格通知書および入学手続き書類を速達で郵送します(地域によっては2~3日かかる場合があります)。

※不合格者には通知書を送付しませんので、ご了承ください。

### (2) インターネットによる合否案内

合否確認の方法として「合否案内システム」を導入しています。合否案内システムを利用することにより、全国各地からいち早く、時刻を問わず24時間合否結果を確認することができます。次の利用方法をよく読んでから正確にアクセスしてください。また、出願サイトへログインすることで合否確認することもできます。

URL <https://www.postanet.jp/gouhi/012414/>

利用時間：合格発表日9時00分から翌日24時00分まで



### 利用方法

インターネットによる合否案内(パソコン又はスマートフォン)画面の指示にしたがい、受験番号・生年月日(月日)を入力し、進んでください。

### その他注意事項

●合否案内システムによる誤操作等を理由にした入学金手続期間終了後の入学金の納入は一切認められません。

●合否案内システムを利用せず直接本学に電話をしても、合否に関する質問にはお答えできません。

〈利用上の注意事項〉

1. 操作方法や受験生個人の情報(受験番号等)に関しての問い合わせには応じられません。  
受験生以外の方が本システムを利用する場合は、必要事項をあらかじめ本人に確認のうえ、利用してください。
2. インターネットが利用可能なスマートフォンやパソコンからアクセスできます。ただし、ブラウザによっては、表示に若干の違いがあります。
3. スマートフォン以外の携帯電話では、利用できません。
4. サービス開始直後はアクセスが多くつながりにくい場合があります。その場合は、しばらく経ってから再度操作をしてください。

### (3) 注意事項

- ・合格通知書および入学手続き書類の未着・遅配を理由とした入学手続締切後の手続きは、一切認めません。
- ・合否に関する電話等の問い合わせには一切応じられません。
- ・学内掲示による発表は行いません。

## 13. 入学手続

合格者には、合格通知書とともに入学に必要な手続き書類(合格者案内、学生納付金(学費)の納付書等)を送付します。それぞれの指示に従って手続きをしてください。

その概略は下記のとおりです。

なお、所定の期日までに入学手続きを完了しない場合は、入学を辞退したものとみなし入学を許可しません。

### ① 学生納付金(学費)納入

選抜区分	手続締切日		納入方法
	1 次	2 次	
博士(後期)課程 一般選抜(I期)	2021年 10月1日(金)	2021年 10月29日(金)	1次手続締切日までに入学金および施設設備費(前期分)を納入し、2次手続締切日までに授業料(前期分)を納入してください
博士(後期)課程 一般選抜(II期) 博士(後期)課程 外国人留学生選抜(国内) 博士(後期)課程 社会人特別選抜	2022年3月11日(金)		手続締切日までに入学金および前期納付分の学費を納入してください

### ② 提出書類(3月31日(木)までに入試部へ郵送してください)

- ・誓約書(本学所定の用紙)
- ・修了証明書(修了証明書を未提出の者のみ提出)

上記の他、外国人留学生選抜合格者のみ下記の書類を提出してください。

〈別途指定する期日までに提出〉

- ・健康診断書(発行日から3ヶ月以内のもの)本学所定の用紙を使用し、胸部X線撮影の結果を必ず記載。医師による記入が必要です。

※入学手続完了者に入学許可書を発行します。

※経費支弁能力を証明する書類を提出してもらうことがあります。

※合格者には別途、指定宿舍の案内を行います。

※入国管理局へ届ける所属機関の変更は、本人で行ってください。



## 14. 学生納付金（学費）

### I. 入学金・授業料・その他納付金

入 学 金 100,000\*<sup>1</sup>

（単位：円）

研究科	納付区分	授 業 料	実験実習費* <sup>2</sup>	施設設備費	計
芸術研究科	前期納付金	400,000	—	125,000	525,000
	後期納付金	400,000	110,000	125,000	635,000
	合 計	800,000	110,000	250,000	1,160,000
産業科学技術研究科	前期納付金	400,000	—	100,000	500,000
	後期納付金	400,000	100,000	100,000	600,000
	合 計	800,000	100,000	200,000	1,100,000

—備考—

- ・芸術研究科では、制作に必要な道具類および個人作品の材料費は個人負担です。
- ・2年次以降は、前期納付金（入学金は除く）を4月27日までに、後期納付金を9月27日までに納入してください。
- ・入学金は入学年度のみ徴収します。

※1 本学および関連大学院出身者で本学博士課程（後期）へ進学する者については、入学金を免除します。

※2 2年次以降は、実験実習費を前期・後期に分割して納付してください。

◇学費の返還について

合格者が入学を辞退し、下記の日時までに学費の返還を申し出た場合、「入学金」以外の「授業料（前期分）、施設設備費（前期分）」を4月末に返還します。

なお、2月28日（月）16時（必着）までに申し出た場合、3月末に返還します。この返還手続については、本学所定の用紙に記入し、本学入試部まで提出してください。

学費返還届出締切日（必着）	2022年 3月31日（木）16時
---------------	-------------------

※上記の締切日必着でない場合、返還できませんので注意してください。

※郵送の場合は市販の封筒を使用し、速達・簡易書留で提出してください。

### II. 特待生制度

本学大学院では大学院生活の経済的充実を図り、勉学および研究に専念することを助成し、充実した学問の場を与えることを目的として、特待生制度を設けています。

入 学 金 100,000\*<sup>1</sup>

（単位：円）

研究科	納付区分	授 業 料	実験実習費	施設設備費	計
芸術研究科	前期納付金	400,000	—	125,000	525,000
	後期納付金	—	55,000	—	55,000
	合 計	400,000	55,000	125,000	580,000
産業科学技術研究科	前期納付金	400,000	—	100,000	500,000
	後期納付金	—	50,000	—	50,000
	合 計	400,000	50,000	100,000	550,000

特待生は、入学者全員を対象とします。

特待生は、授業料・実験実習費・施設設備費それぞれの半額が免除になります。

2年次以降は、授業料、実験実習費、施設設備費を前期・後期に分割して納付してください。

※1 本学および関連大学院出身者で本学博士課程（後期）へ進学する者については、入学金を免除します。

\*本学学生として不適当と認められた場合は、特待生の資格を取り消すことがあります。



## 15. 博士（後期）課程 研究内容等

### 芸術研究科

#### ◇芸術制作表現専攻◇

<専任担当者および研究内容（2021年度）>

系列	分野	職名	氏名	研究の内容
絵画	日本画	教授	●森山 知己	古典作品に見られる技法や表現を手がかりに、素材自体、また利用意図についてを深く再考し、その特質についての理解を深める。また「日本画」の定義を試み、新たな表現を制作を通して研究する。
	西洋画	教授	五十嵐英之	油彩画を中心とした表現と技法との関連性について制作を通して研究する。自らの表現意図に相応しいメティエを探求するため、様々な素材・技法を試みる実験的作品の制作および絵画組成に裏付けられる作品制作研究を行う。
彫刻	彫刻	教授	田丸 稔	身体感覚に基づいた塑造表現による人体イメージの形象化の制作研究、および人体やその他の具象表現における、各地の文化的普遍性と特異性の比較研究。また、彫刻や立体表現以外の表現領域との比較等により、制作者個々における独自表現の確立を目指す。
工芸	ガラス	教授	●磯谷 晴弘	ガラス素材による造形作品を研究する。制作の動機、発生の根源を個人的、社会的あるいは学術的に追求しながら作品制作を進めていく。技法的には吹きガラスを主体とした制作研究を進める。
		教授	張 慶南	ガラスを素材に、KILNの制作技法で造られる、ガラス造形研究を行う。研究の幅を決めずに実験と制作を重ねることで、様々な可能性と他の人との差別をつけたオリジナル性のある形を探求する。
関連科目		教授	馬場 始三	実社会の課題解決を志向したWebサービス技術やモバイルアプリの応用に関する研究。
		教授	中川 浩一	クラシカルなアニメーション技法や演出論およびレイアウト論の理解をベースに、アニメーションとしての表現方法を開拓・研究する。
		教授	松岡 智子	日本美術史特に日本近代美術史・文化交流史、博物館学、現代フランス文化史について研究する。

※系列・担当者については変更になることがあります。

●2023年3月退職予定

産業科学技術研究科

◇機能物質化学専攻◇

<専任担当者および研究内容（2021年度）>

系列	職名	氏名	研究の内容
機能分子化学	教授	岡 憲明	植物や微生物に含まれる酵素等の機能性分子の解明とその産業的利用について研究する。
	教授	●奥本 寛	紫外線吸収剤、発光分子等の機能性分子の開発を行う。
	教授	仲 章伸	新規な有機ケイ素化合物の合成を行い、機能性物質の開発を研究する。
分子細胞病理学	教授	泉 礼司	心エコー図 連続ドブラ法輝度解析による大動脈弁逆流定量評価の開発
	教授	岡田 誠剛	イオンチャネルの神経系での役割の解明
	教授	佐藤 正和	上部尿路細胞診断の補助に有用な細胞診断手法の検討、高異型度尿路上皮癌の診断に有用な尿細胞診断所見の検討
	教授	三宅 康之	甲状腺癌および体腔液悪性細胞の分子生物学的解析
	教授	山崎 勝利	薬剤耐性菌の検出法の検討と拡散要因の解明

※系列・担当者については変更になることがあります。

●2023年3月退職予定

## 16. インターネット出願の流れおよび出願方法

### ① 事前準備

出願には書類が必要となり選抜区分により提出書類が異なります。詳細については志願する選抜区分を別途参照してください。  
※出願申込をしたメールアドレスに、出願登録確認メールや支払完了メールが届きますので、ドメイン指定受信を設定している方は、必ず「kusa.ac.jp」および「postanet.jp」のドメインを受信できるように設定してください。

### ② 大学の Web サイトにアクセス



出願サイトのログインのページが表示されます（はじめての方は新規登録をしてください）。

※学校一覧から本学を選択し、「はじめに」をクリック後、画面の内容をよく読み、出願申込を行ってください。

### ③ 出願申込・出願確認

出願サイトの「出願申込」ボタンをクリック後、画面の指示に従って順番に入力してください。



入力画面の指示に従い、出願する選抜区分、研究科専攻や必要な項目（氏名、住所等）を入力してください。入力内容確認後、入学検定料の支払い方法を選択してください。支払い方法の詳細については「④入学検定料の支払い方法」を別途参照してください。

※出願申込内容を十分確認してください。

※写真は3ヶ月以内に撮影したもので、上半身、正面、無帽のものを用意してください。【推奨サイズ：VGA (640×480)】

※出願の写真データは、必ずアップロードしてください。

※出願申込完了後に申込内容の誤りに気付いた場合、入学検定料を支払う前であれば、再度出願申込を行うことで、登録をやり直すことができます。

### ④ 入学検定料の支払い方法

入学検定料は、コンビニエンスストア、金融機関ATM（ペイジー）、ネットバンキング（ペイジー）、クレジットカードから支払いが可能です。「お支払い手続き」画面で選択できます。

支払方法選択後、入学検定料の支払いに必要な番号が表示されます。画面上に表示される各種番号は必ず控えるか印刷のうえ保管してください。

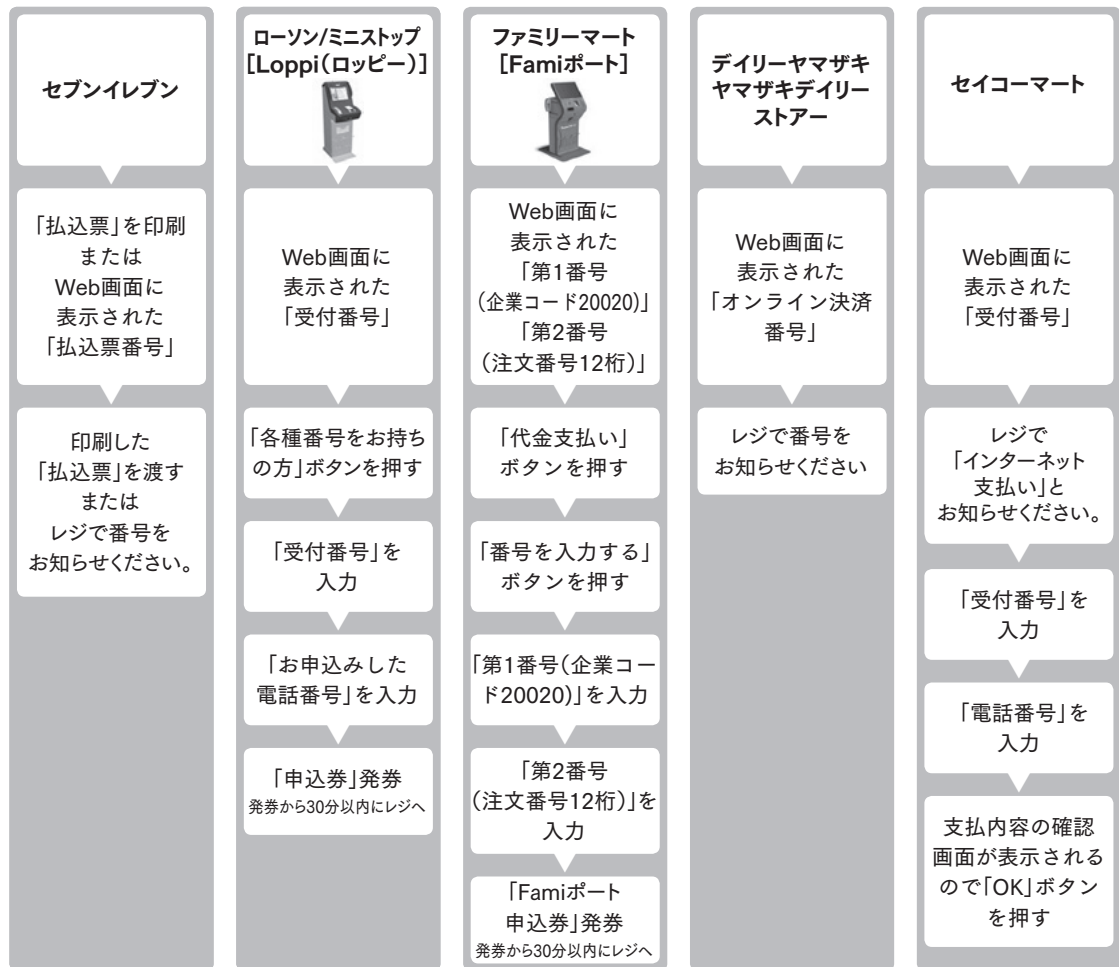
☑ 支払い方法選択完了後、「出願登録確認」メールが届きます。

#### 〈注意事項〉

- コンビニエンスストアや銀行に行く際は、お支払いに必要な情報を忘れずにお持ちください。  
もし、お支払いに必要な情報が不明な場合は、出願サイトの出願内容一覧を選択し、「出願内容を確認」から確認していただくか再度出願申込を行ってください。
- 入学検定料の支払い期限は、出願登録締切日（最終日）の 23 時 59 分までとなりますので注意してください。
- 支払いの際に、別途支払手数料（900円）がかかります。
- 支払った際に受け取る受領書類は必ず持ち帰って、大切に保管してください。
- いったん納入した入学検定料は、いかなる理由があっても返還しません。
- 支払い完了後は、登録内容の変更はできません。


Web 画面の支払い方法選択後に表示される「各種支払番号等」を控え、コンビニへ

ステップ1：コンビニ店頭端末の操作



※上記操作手順は一部省略されています。実際の画面の案内に従って操作してください。

ステップ2：お支払い



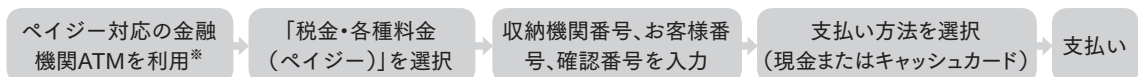
## レジでお支払いください

[領収書等は個人控えですので大切に保管してください (提出不要)]

金融機関 ATM (ペイジー)

支払方法の選択画面で「ペイジー支払い」を選択し、収納機関番号・お客様番号・確認番号を控えるか印刷し、ペイジー対応ATMより支払いを行ってください。

金融機関によって手順や文言が異なる場合があります。



※ペイジーを使用できる金融機関については下記のサイトでご確認ください。

[https://www.pay-easy.jp/where/list\\_atm.php#list](https://www.pay-easy.jp/where/list_atm.php#list)



※金融機関 ATM の営業時間は、店舗によって異なるため、事前に銀行のサイトなどでご確認ください。

※金融機関 ATM によってはキャッシュカードのみ (現金で支払えない) の場合がありますのでご注意ください。

※コンビニエンスストアの ATM はご利用できません。

※金融機関の窓口では取り扱いできません。

※10万円を超える場合は現金で支払うことができませんので、銀行のキャッシュカードをご用意ください。

### ネットバンキング（ペイジー）

支払方法の選択画面で「ペイジー支払い」を選択し、収納機関番号・お客様番号・確認番号を印刷か控えたうえ、ネットバンキングサイトから入学検定料を支払ってください。  
※事前にインターネットバンキングの利用手続が必要です。

### クレジットカード

出願申込と同時にインターネット画面からの決済になります。

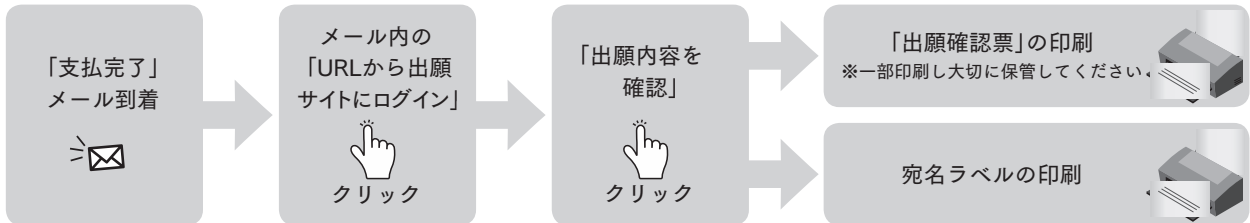
- 登録完了と同時に入学検定料のお支払が完了しますので、その後の登録内容の変更はできません。
- 事前にクレジットカードの有効期限とご利用可能なカード会社（「VISA」・「MasterCard」・「JCB」・「AMERICAN EXPRESS」・「Diners Club」のロゴがあるもの）をご確認ください。



- 登録時には、1回払いのみとなります。※分割などの手続きについては、登録後、各カード会社にお問合せください。
- 返金には対応しておりませんのでご注意ください。

### ⑤ 出願確認票・宛名ラベルの印刷

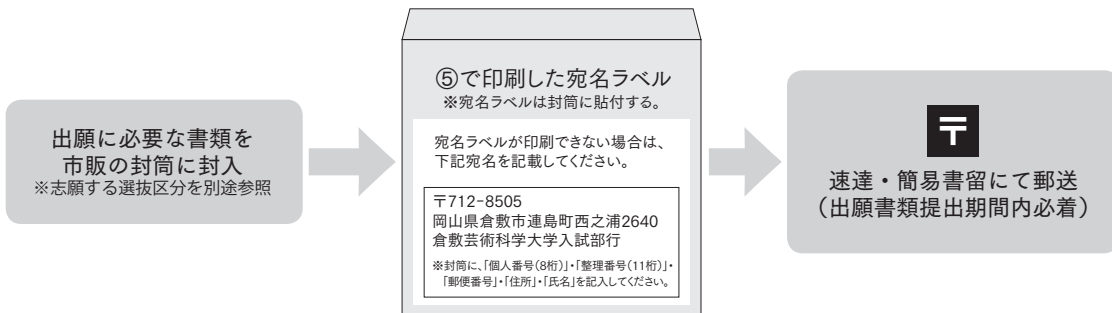
☑ 入学検定料支払いが決済済になりましたら、登録されたメールアドレスに「支払完了」メールが送信されます。



※「支払完了」メールが届かない方は、出願サイトログイン後、出願内容一覧の「出願内容を確認」から出願内容の確認を行い、出願確認票と宛名ラベルを印刷してください。

### ⑥ 出願書類を送付

出願に必要な書類を封筒に入れて、所定の期日までに本学必着で郵送もしくは持参してください。



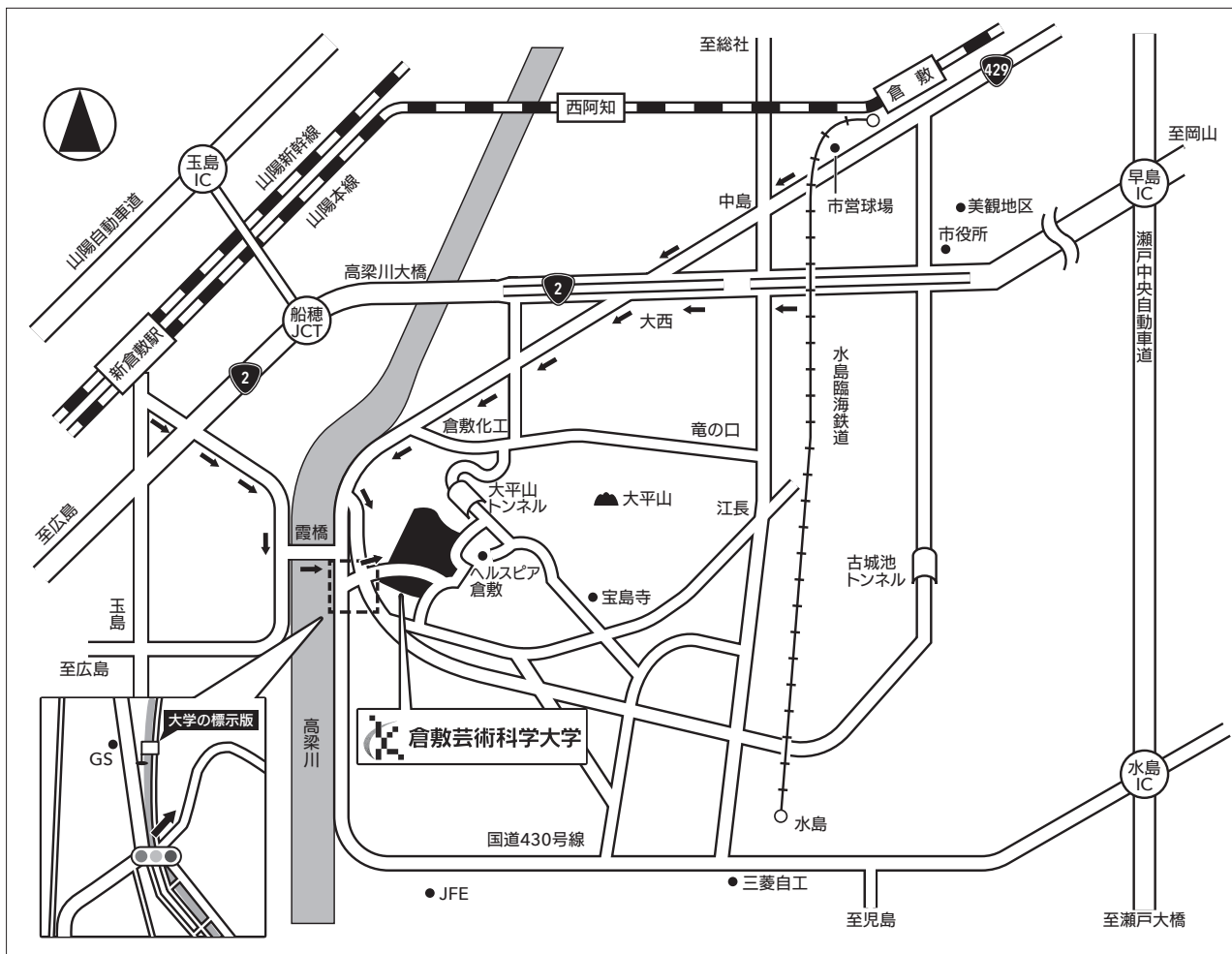
※いったん納入した入学検定料および受理した出願書類は、いかなる理由があっても返還しません。

### ⑦ 出願完了

本学にて受理処理と写真承認後、順次受験票を発送します。

### システム操作方法および入学検定料支払いについての問い合わせ先

倉敷芸術科学大学 入試部 (TEL: 086-440-1112) 受付時間 午前9時～午後5時 (土日祝日を除く)



## 交通機関のご案内

- |                                                        |                                                                                                                                                            |
|--------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>J R</p> <p>バス<br/>(両備バス)</p> <p>タクシー</p> <p>乗用車</p> | <p>■ 山陽本線・山陽新幹線で新倉敷駅下車</p> <p>■ JR新倉敷駅から倉敷芸術科学大学行き<br/>終点下車 (所要時間約20分)</p> <p>■ JR新倉敷駅から約15分</p> <p>■ 山陽自動車道を利用の場合<br/>早島ICから本学まで20分<br/>玉島ICから本学まで15分</p> |
|--------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

お問い合わせ



入試部

TEL. 086-440-1112

FAX. 086-440-1118

〒712-8505 倉敷市連島町西之浦 2640

URL <https://www.kusa.ac.jp>