# 入試ガイド

Entrance Examination Guide 2024

事業創造学部

情報学部

アニメ・マンガ学部

昨年度(2023年度)入試からの主な変更点

03-04 … 入試概要

04 … アニメ・マンガ学部の面接試験について



- ■情報学部 AI/IoT/データサイエンス/ロボティクス/サイバーセキュリティ
- ■アニメ・マンガ学部 アニメ/マンガ/キャラクターデザイン/ゲーム/3DCG

# 開志専門職大学の



# 『総合型選抜 専願型』は、 プレゼンテーション資料※が 事前提出だから 時間をかけて作りこめる!

(※事業創造学部・情報学部のみ)

事業創造学部・情報学部の面接試験に含まれるプレゼンテーションでは、プレゼンテーション資料を出願書類として提出します。

作成様式に沿って自由に作りこめるので、あなたの 意欲や熱意をしっかりアピールできます。

# 02

### 『学校推薦型選抜 公募型』の

小論文試験では、

# 事前提出小論文+口頭試問で

事前準備がしっかりできる!

事前提出







学校推薦型選抜 公募型の小論文試験では、出願期間中に確認できる事前提出課題をもとに出願書類として小論文を提出し、面接試験当日は小論文に関する口頭試問が行われます。

小論文の提出後も、口頭試問に向けてしっかりと準備して試験に臨むことができます。

### 昨年度(2023年度)入試からの主な変更点

受験生の皆さんにとって、より受けやすく・分かりやすい入試制度を目指して変更を行いました。

### ①『総合型選抜 専願型』で9月入試を新設

- これまで10月・12月の2日程で実施していた総合型選抜 専願型の試験区分において、新た
- に9月入試を新設します。9月・10月・12月
- の3日程になったことで、既に本学への受験
- を決めている方は、より早い時期に受験がで
- きるようになりました。

### ②『一般選抜』を1段階選抜に変更

### 1日で受験可能に!

昨年度までは、一般選抜を受験する場合、学力試験・面接試験の計2日間受験する必要がありましたが、今年度は1日で実施します。一般選抜・大学入学共通テスト利用選抜の受験を目指している受験生にとって、より受けやすい制度に変更しました。

### ③『試験日程・名称・出願期間』に関する変更

- 1) 学校推薦型選抜 指定校型を前期日程・後期日程の2日程に変更
- 2) 試験区分の名称変更
  - 旧:一般選抜 個別試験型 ⇒ 新:**一般選抜**
  - 旧:一般選抜 共通テスト利用型 ⇒ 新:**大学入学共通テスト利用選抜**
- 3) 一般選抜・大学入学共通テスト利用選抜(1期日程)の出願期間を延長

# 2024年度入試のPOINT



03

## **アニメ・マンガ学部**は **面接試験資料**でアピール!



アニメ・マンガ学部では実技試験を実施せず、自身が描いた「絵」を面接試験資料として提出していただきます。面接試験では、「絵(面接試験資料)」について質疑応答がありますので、自身の描いた絵に関するこだわりや思いをアピールすることができます。

# 04

# 自宅等オンライン受験を導入しているので、全国どこからでも受験できる!



外国人留学生選抜・一般選抜を除く全試験区分において、「自宅等オンライン」での受験が選択可能です。 会場まで移動する必要がないので、全国どこからで も受験することができます。

## アドミッションポリシー 入学者受け入れ方針

#### 事業創造学部/事業創造学科

- 事業の創造や諸活動に対する興味と関心を有しているとともに、学部教育に対する強い学習意欲を有している。
- ② 高等学校で履修した主要科目について、教科書レベルの基本的な知識を有し、基礎的な課題を解くことができる。
- **③** 自分の考えを口頭や文章により適切に表現することができ、他者に対して的確に伝えることができる。

#### 情報学部/情報学科

- 情報分野に対する強い興味と関心を有しているとともに、学部教育に対する強い学習意欲を有している。
- ② 高等学校で履修した主要科目について、教科書レベルの基本的な知識を有し、基礎的な課題を解くことができる。
- 3 自分の考えを口頭や文章により適切に表現することができ、他者に対して的確に伝えることができる。

#### アニメ・マンガ学部/アニメ・マンガ学科

- 高等学校の教育課程における教科書レベルの基礎的な知識を有し、基本的な課題を解くことができる。
- 2 物事を整理し順序立てて考え、判断することの大切さを知っている。
- ⑤ 自分の考えを口頭や文章により適切に表現することができ、他者に対して的確に伝えることができる。
- アニメ・マンガ分野に対する強い興味と関心を有しているとともに、学部教育に対する強い学習意欲を有している。

# 試概

詳しい入試情報 はこちら



詳細「P5」▶

### 専願

「本学で学びたい! | という意欲を重視!

### 総合型選抜 専願型(A日程/B日程/C日程)

- 出願資格に「全体の学習成績の状況 (評定平均値)」や「卒業年度」等の条件はありません。
- 本学を第一志願としている方におすすめの入試制度です。
- アドミッションポリシーにもとづき「出願書類評価」と「面接試験」の結果を総合的に評価します。

選考方法

事業創造学部 情報学部 出願書類評価 十 面接試験(プレゼンテーション含む)

アニメ・マンガ学部

※面接試験の詳細は P4「アニメ・マンガ学 出願書類評価 + 面接試験 部の面接について」を確認してください。

1 入学志願票 2 写真票 3 宛名ラベル

4 オンライン面接試験チェックリスト 5 高等学校調査書または該当する出願資格に係る書類

6 志望動機書 7 自己推薦書 8 学修計画書

9 プレゼンテーション資料※事業創造学部、情報学部のみ

10 面接試験資料※アニメ・マンガ学部のみ

併願

「他大学との併願受験」が可能!

詳細「P6 I ▶

# 総合型選抜 併願型

- 出願資格に「全体の学習成績の状況(評定平均値)|や「卒業年度|等の条件はありません。
- 学力試験はありません。志願学部で学びたい意欲を評価します。

選考方法

- 事業創造学部 情報学部 出願書類評価 + 面接試験(自己PR含む)

アニメ・マンガ学部

出願書類評価 十 面接試験

※面接試験の詳細は P4「アニメ・マンガ学 部の面接について」を確認してください。

1 入学志願票 2 写真票 3 宛名ラベル

4 オンライン面接試験チェックリスト 5 高等学校調査書または該当する出願資格に係る書類 7 自己推薦書

6 志望動機書

8 学修計画書

9 面接試験資料※アニメ・マンガ学部のみ

顨膸

高等学校での学習や部活動、 ボランティアなどの取り組みを評価!

詳細「P7 I ▶

## 学校推薦型選抜 公募型(前期日程/後期日程)

- ■「全体の学習成績の状況(評定平均値)3.0以上|または「高等学校が認めた方」は出願が可能です。
- 出願には高等学校長の推薦が必要です。

選考方法 出願書類評価 十 小論文(事前提出) 十 面接試験(口頭試問含む)

1 入学志願票

2 写真票

3 宛名ラベル

4 オンライン面接試験チェックリスト 5 高等学校調査書

6 志望動機書

7 自己推薦書

8 学修計画書

9 高等学校推薦書

10 小論文事前提出課題

11 小論文事前提出誓約書

12 面接試験資料※アニメ・マンガ学部のみ

※出願書類のダウンロード方法については、2024 年度学生募集要項をご確認ください。

## 併願

「他大学との併願受験」が可能!

### 学入学共通テスト利用選抜(1期日程/2期日程)

- 大学入学共通テストの成績と面接試験によって判定します。
- 選択科目は受験した科目の中から高得点の科目を採用するので合格へのチャンスが広がります。
- 一般選抜との同時出願が可能です。

選考方法 大学入学共通テスト + 面接試験

1 入学志願票 2 写真票 3 宛名ラベル

4 オンライン面接試験チェックリスト 5 高等学校調査書または該当する出願資格に係る書類

6 学修計画書

7 令和6年度 大学入学共通テスト成績請求票 8 面接試験資料※アニメ・マンガ学部のみ

### 併願

「他大学との併願受験」が可能!

詳細「P9・P10」▶

- ■本学独自の個別学力試験と面接試験によって判定します。
- 大学入学共通テスト利用選抜(1期日程)との同時出願が可能です。
- 最大で1年次の授業料が全額免除になる特待生選抜も同時に実施します。

選考方法 個別学力試験 + 面接試験

1 入学志願票 2 写真票 3 宛名ラベル

4 オンライン面接試験チェックリスト 5 高等学校調査書または該当する出願資格に係る書類

6 学修計画書

7 面接試験資料※アニメ・マンガ学部のみ

詳細「P11 I ▶

「本学で学びたい! | という意欲を重視!

### 学生選抜(1期日程/2期日程/3期日程)

- 出願要件を満たす外国人留学生向けの入試制度です。
- 学力試験は無く、志願学部で学びたい意欲を評価します。

事業創造学部 情報学部 出願書類評価 + 課題作文 + 面接試験

3 宛名ラベル

6 志望動機書

アニメ・マンガ学部

出願書類評価 十 面接試験

1 入学志願票

2 写真票

4 オンライン面接試験チェックリスト 5 外国人留学生出願書類

7 自己推薦書

8 学修計画書

9 面接試験資料※アニメ・マンガ学部のみ

### マニメ・マンガ学部の面接試験について

アニメ・マンガ学部では、志願者自身が作成した「絵」を「面接試験資料」として提出していただきます。 面接試験では面接試験資料に基づいた質疑応答等を行いますので、提出した面接試験資料のコピーを準備してください。 これは、「描く力」を評価するものではなく、絵を描くことへの意欲を確認するものであり、受験時の技量については問いません。

選考方法 内 試験時間 個人面接(面接試験資料に基づいた質疑応答) 面接試験 各選抜方式のページを確認してください。 ※面接試験資料のコピーを準備してください。

#### 面接試験資料について

- 絵の中心はキャラクターにすること マンガ原稿や物語に登場するキャラクターデザイン画も可とする 複数の異なるオリジナル物語をもとに3枚の絵を描くことも可 枚数:3枚 サイズ:A4 画材:自由 カラーが望ましい、下書きやラフ画は不可 手描きまたはデジタルで志願者自身が作成すること

#### 提出について



### 専願

「本学で学びたい!」という意欲を重視!

## 総合型選抜 専願型(AH程/BH程/CH程)

- ❶ POINT、■ 出願資格に「全体の学習成績の状況(評定平均値)」や「卒業年度」等の条件はありません。
  - 総合型選抜 専願型は出願書類および面接試験(事業創造学部・情報学部はプレゼンテーション 含む)にて実施します。各学部のアドミッションポリシーに基づいて多面的・総合的に評価し、 特に面接試験、プレゼンテーション(事業創造学部・情報学部)の結果を重視して合否判定 を行います。

#### 出願資格

次の(1)  $\sim$  (3) のいずれかに該当し、かつ(4) にて示す要件を満たす者

- (1) 高等学校(中等教育学校の後期課程を含む。以下同じ。) 卒業の者または 2024 年 3 月高等学校卒業見込みの者
- (2) 通常の課程による 12 年の学校教育を修了した者または 2024 年 3 月修了見込みの者
- (3) 学校教育法施行規則第150条の規定により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者または2024年 3月31日までにこれに該当する見込みの者

(4)

#### 事業創造学部

企業や事業の立ち上げに関する学 びに強い関心があり、起業、企業 内起業、事業承継に高い意欲と情 熱のある者

#### 情報学部

高度情報分野に関する学びに強い 関心があり、AI やデータサイエ ンス、IoT、サイバーセキュリティ 等に高い関心と意欲のある者

#### アニメ・マンガ学部

アニメ・マンガ分野に関する学び に強い関心があり、アニメ・マンガ 分野の専門職業人材として社会で 活躍したいという意欲を持つ者

### 選考方法

#### 事業創造学部

#### 情報学部

#### 出願書類評価

面接試験(プレゼンテーション含む)

● 出願書類評価 (調査書・志望動機書・自己推薦書・学修計画書等に基づく事前評価)

・プレゼンテーション

5分程度

(事前提出したプレゼンテーション資料を用いたプレゼンテーション)

●面接試験

質疑応答(プレゼンテーションの内容に対する質疑応答) ……

5 分程度

5分程度

#### プレゼンテーション資料の作成について

プレゼンテーション資料の様式については、2024年度学生募集要項をご確認ください。

#### アニメ・マンガ学部

### 出願書類評価

#### 面接試験

- 出願書類評価 (調査書・志望動機書・自己推薦書・学修計画書等に基づく事前評価)
- 15分程度 面接試験資料および面接試験については、P4「アニメ・マンガ学部の面接試験について」を確認してください。



### 併願

### 「他大学との併願受験」が可能!

# 総合型選抜 併願型

#### 事業創造学部・情報学部のプレゼンテーションはありません

- <code>❶ POINT、■ 出願資格に「全体の学習成績の状況(評定平均値)」や「卒業年度」等の条件はありません。</code>
  - 総合型選抜 併願型は出願書類および面接試験にて実施します。各学部のアドミッションポリ シーに基づいて多面的・総合的に評価し、特に面接試験の結果を重視して合否判定を行います。

#### 出願資格

次の(1)~(3)のいずれかに該当し、かつ(4)にて示す要件を満たす者

- (1) 高等学校(中等教育学校の後期課程を含む。以下同じ。) 卒業の者または 2024 年 3 月高等学校卒業見込みの者
- (2) 通常の課程による 12 年の学校教育を修了した者または 2024 年 3 月修了見込みの者
- (3) 学校教育法施行規則第150条の規定により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者または2024年 3月31日までにこれに該当する見込みの者
- (4)

#### 事業創造学部

企業や事業の立ち上げに関する学 びに強い関心があり、起業、企業 内起業、事業承継に高い意欲と情 熱のある者

#### 情報学部

高度情報分野に関する学びに強い 関心があり、AI やデータサイエ ンス、IoT、サイバーセキュリティ 等に高い関心と意欲のある者

#### アニメ・マンガ学部

アニメ・マンガ分野に関する学び に強い関心があり、アニメ・マンガ 分野の専門職業人材として社会で 活躍したいという意欲を持つ者

### 選考方法

### 事業創造学部

#### 情報学部

#### 出願書類評価

### 面接試験(自己PR含む)

- 出願書類評価 (調査書・志望動機書・自己推薦書・学修計画書等に基づく事前評価)

15分程度

#### アニメ・マンガ学部

#### 出願書類評価

### 面接試験

- ■出願書類評価(調査書・志望動機書・自己推薦書・学修計画書等に基づく事前評価)
- 【15分程度 面接試験資料および面接試験については、P4「アニメ・マンガ学部の面接試験について」を確認してください。

# 学校推薦型選抜

### 専願

高等学校での学習や部活動、ボランティアなどの取り組みを評価!

## 学校推薦型選抜 公募型(前期日程/後期日程)

- ❶ POINT、■ 学校推薦型選抜 公募型は出願書類評価、小論文試験および面接試験にて実施します。
  - ■「全体の学習成績の状況(評定平均値) 3.0以上| または「高等学校が認めた者| で出身高等学 校からの推薦書の提出が必要です。
  - 小論文試験は、あらかじめ指定された問題に関する小論文の事前提出と、面接試験での口頭 試問による試験です。
  - 学校推薦型選抜 指定校型(前期日程/後期日程)を同時に実施します。学校推薦型選抜 指定 校型の詳細については、各指定高等学校の進路指導部へご案内しています。高校生の方は現 在通っている高等学校へ直接ご確認ください。
  - 卒業生の方は卒業した高等学校へ直接ご確認ください。

#### 出願資格

本学を専願し、次のすべての条件を満たす者。

- (1) 2023 年 3 月高等学校(中等教育学校の後期課程を含む。以下同じ。) 卒業の者または 2024 年 3 月高等学校卒業見込みの者
- (2) 出身高等学校長が推薦した者
- (3) 高等学校での学習において、全体の学習成績の状況(評定平均値)が 3.0 以上の者または高等学校が認めた者

### 選考方法

### 事業創造学部

情報学部

出願書類評価 十

小論文

面接試験(口頭試問含む)

- 出願書類評価 (調査書・志望動機書・自己推薦書・学修計画書等に基づく事前評価)
- 小論文(あらかじめ指定された問題に関する小論文の事前提出)
- 面接試験 小論文に関する口頭試問と個人面接

20分程度

#### アニメ・マンガ学部

出願書類評価

- ■出願書類評価(調査書・志望動機書・自己推薦書・学修計画書等に基づく事前評価)
- 小論文(あらかじめ指定された問題に関する小論文の事前提出)
- 面接試験 小論文に関する口頭試問と個人面接(面接試験資料に基づいた質疑応答) …………… 【20分程度 面接試験資料および面接試験については、P4「アニメ・マンガ学部の面接試験について」を確認してください。

# 大学入学共通テスト利用選抜

詳しい入試情報 はこちら▶



### 併願

「他大学との併願受験」が可能!

# 大学入学共通テスト利用選抜(1期日程/2期日程)

- ❶ POINT、■ 大学入学共通テスト利用選抜(1期日程/2期日程)は、大学入学共通テストの成績と面接 試験の結果を総合して判定します。
  - 複数の学部へ出願することが可能です。また、一般選抜との同時出願も可能なので、合格へ のチャンスが大きく広がります。

#### 出願資格

次のいずれかの条件を満たし、2024年度(令和6年度)大学入学共通テストにおいて、各学部が指定する科目を受験する者

- (1) 高等学校(中等教育学校の後期課程を含む。以下同じ。) 卒業の者または 2024 年 3 月高等学校卒業見込みの者
- (2) 通常の課程による 12 年の学校教育を修了した者または 2024 年 3 月修了見込みの者
- (3) 学校教育法施行規則第 150 条の規定により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者または 2024 年3月31日までにこれに該当する見込みの者
- ※外国人留学生は日本語能力試験(ILPT) N 2 以上に相当、または日本留学試験(EIU)の日本語科目の記述を除く読解・聴解・ 聴読解において 200 点以上に相当する日本語能力を有し、入学後の生活および本学での勉学において支障がないこと。

### 選考方法・試験科目

#### 大学入学共通テスト 面接試験

大学入学共通テストにおける受験科目

事業創造学部	必須	国語
アニメ・マンガ学部	選択(1科目を選択)	英語、数学 I·A、地理B、世界史B、日本史B、現代社会、簿記·会計
<b>桂起</b> 类如	必須	数学 I ・A
情報学部	選択(1科目を選択)	国語、英語、地理B、世界史B、日本史B、現代社会、簿記・会計

#### ● 面接試験

事業創造学部

情報学部

●面接試験 集団面接(2~3名)または個人面接

10分程度

アニメ・マンガ学部

面接試験 個人面接(面接試験資料に基づいた質疑応答) …… 15分程度 面接試験資料および面接試験については、P4「アニメ・マンガ学部の面接試験に ついて」を確認してください。

### 併願

「他大学との併願受験」が可能!

# -般選抜

- POINT、■ 一般選抜は、本学独自の個別学力試験と面接試験の結果を総合して判定します。
  - ■「第2志願制度」の活用により、一度の出願で第2志願の学部まで志願することができます。 ※アニメ・マンガ学部は第2志願制度を利用することができません。
  - ■一般選抜受験者は自動的に「開志専門職大学 特待生制度」の選抜対象者となり、特待生として 採用された場合は、最大で1年次授業料の全額が免除となります。
  - 大学入学共通テスト利用選抜(1期日程)との同時出願が可能です。

#### 出願資格

次のいずれかの条件を満たす者。

- (1) 高等学校(中等教育学校の後期課程を含む。以下同じ。) 卒業の者または 2024 年 3 月高等学校卒業見込みの者
- (2) 通常の課程による 12 年の学校教育を修了した者または 2024 年 3 月修了見込みの者
- (3) 学校教育法施行規則第 150 条の規定により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者または 2024 年3月31日までにこれに該当する見込みの者
- ※外国人留学生は日本語能力試験(ILPT)N2以上に相当、または日本留学試験(EIU)の日本語科目の記述を除く読解・聴解・ 聴読解において 200 点以上に相当する日本語能力を有し、入学後の生活および本学での勉学において支障がないこと。

#### 選考方法・試験科目

#### 出願書類

|+| 個別学力試験

面接試験

個別学力試験の受験科目(必須科目+選択1科目の合計2科目)

事業創造学部		必須	1 時限目	国語
	選択	数学I・A以外を選択する場合	2 時限目	英語、地理B、世界史B、日本史B、現代社会、簿記·会計
アニメ・マンガ学部	学部 科目	数学I・Aを選択する場合	3 時限目	数学I・A
	選択	国語を選択する場合	1 時限目	国語
情報学部	科目	国語以外を選択する場合	2 時限目	英語、地理B、世界史B、日本史B、現代社会、簿記·会計
		必須	3 時限目	数学I・A

#### 出題範囲について

『英語』はコミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・英語表現Ⅰとし、リスニングを除く範囲から出題します。 『国語』は古文・漢文を除く範囲から出題します。

#### ● 面接試験

事業創造学部

情報学部

●面接試験 集団面接(2~3名) \*\*\*\*\*\*

10分程度

アニメ・マンガ学部

● **面接試験** 個人面接(面接試験資料に基づいた質疑応答) ······ **15分程度** 面接試験資料および面接試験については、P4「アニメ・マンガ学部の面接試験に ついて」を確認してください。



#### 選択科目の受験について

一般選抜の個別学力試験の選択科目は最大で2科目まで受験することが可能です。選択科目を2科目受験した場合は、事業 <mark>創造学部、情報学部、アニメ・マンガ学部</mark>それぞれの必須科目の他に、受験した2科目から高得点の科目の得点を合否判定 に使用します。



※〔第2志願制度〕を利用の場合は、『国語』と『数学 I · A』の2科目の受験が必須となります。



第1志願の事業創造学部は、国語(必須)と選択科目、数学I・Aのうちどちらか高得点の科目で合否を判定します。第2志願の情報学部は、数学I・A(必須)と国語、選択科目のうち高得点の科目で合否を判定します。なお、「国語」と「数学I・A」の2科目のみの受験も可能です。

### 第2志願制度を活用した出願について

一般選抜では、一度の出願で第2志願の学部までを志願することができる「第2志願制度」を設けています。事業創造学部、 情報学部の両方に興味のある方は「第2志願制度」を活用することで、第1志願で合格とならなくても、第2志願で合格となることがあります。なお、アニメ・マンガ学部を志願する場合は、第2志願制度は利用できません。

#### ■ 第2志願制度の活用例



事業創造学部を第1志願とした場合は、情報学部で第2志願合格となる場合があります。

# 外国人留学生選抜

### 専願

「本学で学びたい!」という意欲を重視!

# 外国人留学生選抜(1期日程/2期日程/3期日程)

- ❶ POINT、■ 出願資格に「全体の学習成績の状況(評定平均値)」や「卒業年度」等の条件はありません。
  - 外国人留学生選抜は、出願書類、面接試験、課題作文(事業創造学部・情報学部のみ)にて実 施します。各学部のアドミッションポリシーに基づいて多面的・総合的に評価し、特に面接試験、 課題作文の結果を重視して合否判定を行います。

### 出願資格

次の(1)~(6)にて示す要件をすべて満たす者

- (1) 日本国以外の国籍を有する者
- (2) 2024年3月までに、外国において通常の課程による12年の課程を修了し、その国において大学入学資格を有する者 (見込み者を含む) またはこれに準ずる者で文部科学大臣の指定した者あるいは、本学において個別の入学審査により、 高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められた者
- (3) 本学入学後に、「出入国管理および難民認定法」に定める「留学」の在留資格を取得または更新できる者
- (4) 本学入学から卒業までの学費および生活費等を支弁する十分な資産を有する者
- (5)日本語能力試験(ILPT)N2以上に相当、または日本留学試験(EIU)の日本語科目の記述を除く読解・聴解・聴読解 において 200 点以上に相当する日本語能力を有し、入学後の生活および本学での勉学において支障がない者
- (6)

#### 事業創造学部

企業や事業の立ち上げに関する学 びに強い関心があり、起業、企業 内起業、事業承継に高い意欲と情 熱のある者

#### 情報学部

高度情報分野に関する学びに強い 関心があり、AI やデータサイエ ンス、IoT、サイバーセキュリティ 等に高い関心と意欲のある者

#### アニメ・マンガ学部

アニメ・マンガ分野に関する学び に強い関心があり、アニメ・マンガ 分野の専門職業人材として社会で 活躍したいという意欲を持つ者

### 選考方法

### 事業創造学部

情報学部

### 出願書類評価

課題作文試験

- 出願書類評価(志望動機書・自己推薦書・学修計画書等に基づく事前評価)
- 課題作文試験(課題に基づいた 400 字程度の作文)

60分

●面接試験 個人面接 …

15分程度

#### アニメ・マンガ学部

#### 出願書類評価

- 出願書類評価 (志望動機書・自己推薦書・学修計画書等に基づく事前評価)

15分程度

面接試験資料および面接試験については、P4「アニメ・マンガ学部の面接試験について」を確認してください。

# Web出願でスマホやPCから簡単に出願できます<sub>以</sub>

全ての入学選考試験において Web 出願を導入しています。

Web 出願は出願期間内であれば24時間、全国どこからでも出願登録が可能で、 ガイダンスにしたがって操作するだけで簡単に手続きができます。



#### Web出願のメリット

#### ●出願は24時間受付

入試前の大切な時間を 有効に活用できます。

#### 2記入漏れの心配なし

入力漏れなどは、システムにより 自動で確認できます。

#### 3入学検定料の支払いが簡単

コンビニや ATM から 簡単に支払いができます。

#### Web出願の流れ

**事前準備** インターネット環境をご用意ください。

パソコン・タブレット・スマートフォン等の動作環境について

| Windows / Mac OS / Android / iOS : 最新版

Windows: Firefox, Google Chrome, Microsoft Edge Mac: Firefox, Google Chrome, Safari ブラウザ 推奨環境 Android: Firefox, Google Chrome iOS: Firefox, Google Chrome, Safari

Adobe Acrobat Reader DC (旧 Adobe Reader)

※PDFを表示もしくは印刷できない場合は、PDFを一旦ファイルに保存し、Adobe Acrobat Reader DCを利用して表示しなおしてください。

02

#### マイページの作成および出願内容の登録(Web 登録)

本学ホームページから Web 出願ページへアクセス、ガイダンスにしたがって必要事項を入力

03

#### 入学検定料のお支払い

全国のコンビニエンスストアや銀行・郵便局の ATM、クレジットカードなどで入学検定料を納入

#### コンビニエンスストア 現金支払い

ローソン・ミニストップ

ファミリーマート

デイリーヤマザキ

セブン-イレブン

LAWSON (MM)



**FamilyMart** 







#### 金融機関ATM(ペイジー) 現金支払い/キャッシュカード

ゆうちょ銀行・pay-easy 対応 ATM を利用

VISA, Mastercard, JCB, American Express, Diners

VISA





クレジットカード





STEP 04

#### 出願書類の準備

マイページから出願書類を印刷し「調査書」等とともに本学へ郵送



受験票の印刷 マイページから受験票を印刷

▶ 受験票は試験当日に持参してください。 (自宅等オンラインで受験の場合は、手元に準備してください)

### >> 募集人員

		試験区分別募集人員														
学部	募集		総合型	型選抜			学校推薦	<b>薦型選抜</b>				、学共通 利用選抜	外国人留学生選抜			
	定員		専願型			公募	專型	指定	校型	一般 選抜	1期	2期				
		A日程	B日程	C日程	併願型	前期 日程	後期 日程	前期 日程	後期 日程		日程	日程	1期 日程	2期 日程	3 期 日程	
事業創造学部	80名	10名	15名	5名	5名	7名	3名	15名	5名	10名	5名	若干名				
情報学部	80名	10名	15名	5名	5名	7名	3名	15名	5名	10名	5名	若干名	<b>ギエ</b> タ	若干名	サエク	
アニメ・マンガ学部	80名	10名	15名	5名	5名	7名	3名	15名	5名	10名	5名	若干名	石丁石	石丁石	石丁石	
計	240名	30名	45名	15名	15名	21名	9名	45名	15名	30名	15名	若干名				

### >> 入学選考試験日程

試験	区分		学部	出願期間	入学選考試験日	合格発表日	入学手続期間		
		A日程	全学部	2023年 9月 1日金~ 2023年 9月15日金	2023年 9月30日仕)	2023年11月 1日(水)	2023年11月 1日(水)~ 2023年11月15日(水)		
総合型選抜	専 願 型	B日程	全学部	2023年 9月18日(月)~ 2023年10月 9日(月)	2023年10月21日仕	2023年11月 1日(水)	2023年11月 1日(水)~ 2023年11月15日(水)		
専願 併願	A H H H H H H H H H H H H H H H H H H	全学部	2023年11月28日火~ 2023年12月15日金	2023年12月23日仕	2023年12月27日(水)	2023年12月27日(水)~ 2024年 1月10日(水)			
	併	願型	全学部	2024年 2月 5日(月)~ 2024年 2月22日(木)	2024年 3月 1日惍	2024年 3月 8日惍	2024年 3月 8日쓻~ 2024年 3月15日金		
	公草		全学部	2023年11月 1日(水)~ 2023年11月15日(水)	2023年11月25日仕	2023年12月 1日金	2023年12月 1日金~ 2023年12月15日金		
学校推薦型 選抜	型		全学部	2023年11月28日火~ 2023年12月15日金	2023年12月23日仕	2023年12月27日(水)	2023年12月27日(水)~ 2024年 1月10日(水)		
専願	指 日程 <b>至子部</b> 定 校		全学部	2023年11月 1日(水)~ 2023年11月15日(水)	2023年11月25日(土)	2023年12月 1日惍	2023年12月 1日惍~ 2023年12月15日惍		
	校 型	## 全学部 2023年 9月15日金)   B日程 全学部 2023年10月 9日(月) 2023年11月28日(火) 2023年12月15日金)	2023年12月27日(水)	2023年12月27日(水)~ 2024年 1月10日(水)					
			全学部		2024年 2月 2日惍	2024年 2月 9日金	2024年 2月 9日金~ 2024年 2月26日(月)		
大学入学共通テスト	1 其	胡日程	全学部		2024年 2月 2日惍	2024年 2月 9日惍	2024年 2月 9日金~ 2024年 2月26日(月)		
<b>利用選抜</b> 併願	2 其	胡日程	全学部		2024年 3月 1日惍	2024年 3月 8日惍	2024年 3月 8日金~ 2024年 3月15日金		
	1 其	明日程	全学部		2023年10月21日仕	2023年11月 1日(水)	2023年11月 1日(水)~ 2023年11月15日(水)		
外国人留学生 選抜 専願	2 其	胡日程	全学部		2023年12月23日仕	2023年12月27日(水)	2023年12月27日(水)~ 2024年 1月10日(水)		
	3 其	BBH程     全学部       CH程     全学部       A 全学部     A 全学部       A 全学部     A 全学学部       A 公司     A 全学学部       A 公司     A 全学学部       A 公司     A 全学学部       A A 公司     A 会学学部       A A 会学学部     A 会学学部       A A 会学学学部     A 会学学学部       A A 会学学学学部     A 会学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学		2024年 3月 1日惍	2024年 3月 8日惍	2024年 3月 8日金~ 2024年 3月15日金			

### 2023年度入試 受験者・合格者・入学者数

	総合型選抜				学校推薦型選抜				一般選抜 個別試験型						一般選抜 共通テスト利用型						外国人留学生選抜				合 計			
	受験者数	合格者数	入学者数	実質倍率	受験者数	合格者数	入学者数	実質倍率	1次受験者数	1次合格者数	2次受験者数	2次合格者数	入学者数	実質倍率	1次受験者数	1次合格者数	2次受験者数	2次合格者数	入学者数	実質倍率	受験者数	合格者数	入学者数	実質倍率	受験者数	合格者数	入学者数	実質倍率
事業創造学部	23	23	23	1.00	22	22	22	1.00	5	5	5	5	4	1.00	12	П	10	10	4	1.20	0	0	0	-	62	61	53	1.02
情報学部	19	18	18	1.06	22	22	22	1.00	19	16	15	13	8	1.46	13	10	9	7	0	1.86	0	0	0	-	73	66	48	1.11
アニメ・マンガ学部	33	31	30	1.06	14	14	14	1.00	П	11	П	11	8	1.00	12	10	10	10	4	1.20	4	3	3	1.33	74	69	59	1.07
計	75	72	71	1.04	58	58	58	1.00	35	32	31	29	20	1.15	37	31	29	27	8	1.42	4	3	3	1.33	209	196	160	1.06

# 過去3か年 入学者出身学校一覧

#### 新潟県

新潟中央高等学校 新潟江南高等学校 新潟西高等学校 新潟工業高等学校 新潟商業高等学校 新潟向陽高等学校 新潟東高等学校 新潟北高等学校 万代高等学校 新潟明訓高等学校 新潟青陵高等学校 北越高等学校 新潟第一高等学校 東京学館新潟高等学校 日本文理高等学校 高志中等教育学校 開志学園高等学校 明鏡高等学校 新潟翠江高等学校 券高等学校 巻総合高等学校 吉田高等学校 新発田高等学校 新発田南高等学校 新発田商業高等学校

敬和学園高等学校 開志国際高等学校 村上高等学校 村上桜ケ丘高等学校 村上中等教育学校 新津高等学校 新津工業高等学校 新津南高等学校 白根高等学校 五泉高等学校 長岡高等学校 長岡大手高等学校 長岡明徳高等学校 長岡農業高等学校 長岡工業高等学校 長岡商業高等学校 長岡向陵高等学校 帝京長岡高等学校 長岡英智高等学校 中越高筌学校 見附高等学校 栃尾高等学校 三条高等学校 三条東高等学校 新潟県央工業高等学校

三条商業高等学校

加茂高等学校 加茂農林高等学校 加茂暁星高等学校 分水高等学校 小千谷高等学校 小千谷西高等学校 小出高等学校 六日町高等学校 八海高等学校 十日町高等学校 十日町総合高等学校 松代高等学校 柏崎高等学校 柏崎常盤高等学校 柏崎総合高等学校 柏崎工業高等学校 新潟産業大学附属高等学校 上越高等学校 高田北城高等学校 上越総合技術高等学校 新井高等学校 久比岐高等学校 佐渡高等学校 佐渡中等教育学校

#### 秋田県 大館鳳鳴高等学校 秋田南高等学校

北海道

穂別高等学校 東海大学付属札幌高等学校 クラーク記念国際高等学校

五所川原高等学校 青森明の星高等学校

#### 計手県

水沢工業高等学校 -関第一高等学校 大船渡東高等学校 江南義塾盛岡高等学校

#### 山形県

酒田東高等学校 酒田西高等学校 洒田光陵高等学校 鶴岡南高等学校 鶴岡工業高等学校 鶴岡中央高等学校 鶴岡工業高等専門学校 新庄北高等学校 新庄南高等学校 南陽高等学校 山形南高等学校 山形北高等学校 山形学院高等学校 日本大学山形高等学校 山形明正高等学校 置賜農業高等学校 長井高等学校 米沢工業高等学校 米沢商業高等学校 米沢中央高等学校

#### 宮城県

農業高等学校 気仙沼高等学校 飛鳥未来きずな高等学校

#### 長野県

須坂東高等学校 長野吉田高等学校 長野西高等学校 長野商業高等学校 長野工業高等学校 松代高等学校 上田染谷丘高等学校 上田東高等学校

新発田中央高等学校

小諸商業高等学校 小諸高等学校 諏訪清陵高等学校 岡谷工業高等学校 箕輪進修高等学校 高遠高等学校 飯田風越高等学校 田川高等学校

石川県

鹿西高等学校

金沢辰巳丘高等学校

中野西高等学校 長野市立長野高等学校 長野清泉女学院高等学校 文化学園長野高等学校 上田西高等学校 東京都市大学塩尻高等学校 コードアカデミー高等学校

#### 山梨県

北杜高等学校 日本航空高等学校

真岡高等学校 さくら清修高等学校

#### 福島県

**会津高**等学校 会津工業高等学校 会津若松ザベリオ学園高等学校 福島東高等学校 福島南高等学校 福島明成高等学校 福島工業高等学校 福島成蹊高等学校

郡山商業高等学校 桜の聖母学院高等学校 尚志高等学校 日本大学東北高等学校 石川高等学校 須賀川高等学校 白河高等学校 小名浜海星高等学校 いわき光洋高等学校

# 郡山東高等学校

郡山高等学校

鹿島学園高等学校 翔洋学園高等学校 第一学院高等学校高萩本校 ルネサンス高等学校 つくば開成学園高等学校

#### 群馬県

太田女子高等学校 渋川高等学校 富岡高筌学校

新島学園高等学校 東京農業大学第二高等学校 高崎健康福祉大学高崎高等学校

#### 埼玉県

川越高等学校 春日部共栄高等学校 西武学園文理高等学校

#### 東京都

新宿山吹高等学校 駒込高等学校 東京雷機大学高等学校

創価高等学校 白鵬女子高等学校 淑徳巣鴨高等学校

### 富山県

南砺福野高等学校 龍谷富山高等学校

### 兵庫県

篠山産業高等学校

#### 山口県

岡山県

鹿島朝日高等学校

#### 下松高等学校

#### 愛媛県

吉田高等学校

#### 長崎県

長崎南山高等学校

具志川商業高等学校 ヒューマンキャンパス高等学校 N高等学校

滋賀短期大学附属高等学校 松陰高等学校

#### 広島県

広島工業高等学校

#### 鹿児島県

屋久島おおぞら高等学校

#### 静岡県

千葉県

神奈川県

川崎高等学校

湘南学園高等学校

暁星国際高等学校

沼津西高等学校 下田高等学校 川根高等学校



■事業創造学部 起業/企業内起業/事業承継/商品開発/店舗経営/マーケティング ■情報学部 Al/loT/データサイエンス/ロボティクス/サイバーセキュリティ ■アニメ・マンガ学部 アニメ/マンガ/キャラクターデザイン/ゲーム/3DCG

(入試事務室)〒950-0914 新潟県新潟市中央区紫竹山6-3-5 TEL:025-250-0203 FAX:025-240-8123 URL:https://www.kaishi-pu.ac.jp/ Mail:nyushi@kaishi-pu.ac.jp

