

入試ガイド 2027

ENTRANCE EXAMINATION GUIDE

総合型選抜

総合型選抜 併願型 探究入試

学校推薦型選抜

一般選抜

大学入学共通テスト利用選抜

外国人留学生選抜

KAISHI
PROFESSIONAL UNIVERSITY

ビジネス・起業・IoT・データサイエンス・アニメ・マンガのプロになる。

 **開志専門職大学**
KAISHI PROFESSIONAL UNIVERSITY

■ 事業創造学部 経営／経済／商学／マーケティング／商品開発／起業／事業承継／企業内起業

■ 情報学部 AI／IoT／ゲーム／クラウド／データサイエンス／ロボティクス／サイバーセキュリティ／デジタル・ビジネス

■ 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／出版・編集／広告・企画

アドミッションポリシー

事業創造学部／事業創造学科

- ① 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

- ① 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

- ① 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、判断することができる。
- ③ 自分の考えを口頭や文章により適切に表現し、他者に対して的確に伝えることができる。
- ④ 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持っている。

建学の精神

自学

▶ 「教育を受ける」にとどまらず、自ら課題を設定し、自ら学ぶ人間になる。

挑戦

▶ 指示待ち人間ではなく、自らの判断で一步前に踏み出す勇気のある人間を目指す。

創造

▶ 物事の大小を問わず、それぞれの分野、職業で独創性、創造性を発揮する人材となる。

貢献

▶ 地域、日本、世界で活躍し、社会の発展に貢献する人間となる。

募集人員

学部	募集定員	試験区分別募集人員														
		総合型選抜					学校推薦型選抜		一般選抜(併願)	大学入学共通テスト利用選抜(併願)			外国人留学生選抜(専願)			
		専願型				併願型	指定校型(専願)			1期日程	2期日程	3期日程	1期日程	2期日程	3期日程	
		A日程	B日程	C日程	D日程	探究入試	前期日程	後期日程								
事業創造学部	80名	15名	15名	10名	10名		15名		10名	5名						
情報学部	80名	15名	15名	10名	10名	若干名	15名	若干名	10名	5名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名
アニメ・マンガ学部	80名	15名	15名	10名	10名		15名		10名	5名						
計	240名	45名	45名	30名	30名	若干名	45名	若干名	30名	15名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名

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
総合型選抜 詳細はP.4~6	専願型	A日程	2026年 9月 1日(火)~ 2026年 9月16日(水)	2026年 9月26日(土)	2026年11月 2日(月)	2026年11月 2日(月)~ 2026年11月16日(月)
		B日程	2026年 9月17日(木)~ 2026年10月 8日(木)	2026年10月17日(土)	2026年11月 2日(月)	2026年11月 2日(月)~ 2026年11月16日(月)
		C日程	2026年11月 1日(日)~ 2026年11月14日(土)	2026年11月21日(土)	2026年12月 1日(火)	2026年12月 1日(火)~ 2026年12月14日(月)
		D日程	2026年11月22日(日)~ 2026年12月12日(土)	2026年12月19日(土)	2026年12月25日(金)	2026年12月25日(金)~ 2027年 1月12日(火)
	併願型	探究入試	2026年11月 1日(日)~ 2026年11月14日(土)	2026年11月21日(土)	2026年12月 1日(火)	2026年12月 1日(火)~ 2027年 2月25日(木)
学校推薦型選抜 詳細はP.6	専願指定校型	前期日程	2026年11月 1日(日)~ 2026年11月14日(土)	2026年11月21日(土)	2026年12月 1日(火)	2026年12月 1日(火)~ 2026年12月14日(月)
		後期日程	2026年11月22日(日)~ 2026年12月12日(土)	2026年12月19日(土)	2026年12月25日(金)	2026年12月25日(金)~ 2027年 1月12日(火)
一般選抜 詳細はP.7~8	併願型	全学部	2026年12月21日(月)~ 2027年 1月25日(月)	2027年 2月 3日(水)	2027年 2月10日(水)	2027年 2月10日(水)~ 2027年 2月25日(木)
大学入学共通テスト利用選抜 詳細はP.9	併願型	1期日程	2026年12月21日(月)~ 2027年 1月27日(水)	※大学入学共通テスト 2027年 1月16日(土)・17日(日)	2027年 2月10日(水)	2027年 2月10日(水)~ 2027年 3月10日(水)
		2期日程	2027年 2月 3日(水)~ 2027年 2月23日(火祝)		2027年 3月 8日(月)	2027年 3月 8日(月)~ 2027年 3月23日(火)
		3期日程	2027年 3月 2日(火)~ 2027年 3月16日(火)		2027年 3月25日(木)	2027年 3月25日(木)~ 2027年 3月31日(水)
外国人留学生選抜 詳細はP.10	専願型	1期日程	2026年 9月17日(木)~ 2026年10月 8日(木)	2026年10月17日(土)	2026年11月 2日(月)	2026年11月 2日(月)~ 2026年11月16日(月)
		2期日程	2026年11月22日(日)~ 2026年12月12日(土)	2026年12月19日(土)	2026年12月25日(金)	2026年12月25日(金)~ 2027年 1月12日(火)
		3期日程	2027年 2月 3日(水)~ 2027年 2月21日(日)	2027年 3月 1日(月)	2027年 3月 8日(月)	2027年 3月 8日(月)~ 2027年 3月23日(火)

選抜区分	学部	出願期間	採用選考試験日	採用通知日	手続期間
【総合型選抜・学校推薦型選抜 合格者対象】 特待生選抜 詳細はP.11	全学部	2026年12月21日(月)~ 2027年 1月25日(月)	2027年 2月 3日(水)	2027年 2月10日(水)	2027年 2月10日(水)~ 2027年 2月25日(木)

2027年度入試のPOINT



入試情報ページは
こちら

I 総合型選抜 併願型 探究入試

全学部で実施！

探究入試特待生に選ばれた場合、**大学4年間の授業料全額が免除！**

II 総合型選抜／学校推薦型選抜

面接試験の実施方式が選択できます！

新潟会場での対面 or 自宅等からのオンラインのどちらか選択できます。

III 学校推薦型選抜

小論文試験の実施なし！

出願書類と面接試験だけで受験ができます。

IV 一般選抜

必須科目なし！全8科目の中から得意の2科目で受験できる！

全8科目から2科目を選択して受験できます。

「国語」「英語」「数学Ⅰ, 数学A」「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」「情報Ⅰ」

V 大学入学共通テスト利用選抜

必須科目なし！本学が指定する大学入学共通テストの科目（全14科目）
の中から、受験した**高得点の2科目で受験できる！**

VI 一般選抜／大学入学共通テスト利用選抜

- ・ **英語外部検定試験（英検・GTEC・TOEICなど）**の結果を利用できる！
- ・ **情報外部試験（ITパスポート・基本情報技術者など）**の資格を利用できる！
- ・ **全学部 面接試験の実施なし！**

総合型選抜 専願型 (A日程・B日程)

新潟会場

オンライン会場

検定料 20,000円

- 「本学で学びたい」という意欲を重視した入試制度です。
- 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」の条件はありません。
- 面接試験は、「新潟会場での対面面接」か「自宅等からのオンライン面接」どちらかを選択できます。

▶ 出願資格

本学を専願し、次の(1)~(3)のいずれかの条件を満たし、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2027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2027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2027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

出願書類評価と面接試験(プレゼンテーション含む)の結果を総合して評価します。

選考内容	内 容
出願書類評価	調査書・志望動機書・自己推薦書に基づく事前評価
面接試験	プレゼンテーション 「志望動機書」の内容に基づいた、本学入学後の学習および卒業後の将来についてのプレゼンテーション プレゼンテーション内容についての質疑応答
	面接試験 個人面接

プレゼンテーションについて

「志望動機書」に記載した内容に基づき、次の①~④についてまとめたプレゼンテーション資料を作成し、プレゼンテーションを行ってください。

- ① 将来の夢・目標について
 - ② 将来の夢・目標を持ったきっかけ
 - ③ 将来の夢・目標を実現するために、身に付けたい「知識」「能力」
 - ④ ③で示した「知識」「能力」を身に付けるために、志願学部でどのような学習をしたいのか
- プレゼンテーション資料作成様式については、「2027年度学生募集要項」をご確認ください。

■ アニメ・マンガ学部

出願書類評価と面接試験の結果を総合して評価します。

選考内容	内 容
出願書類評価	調査書・志望動機書・自己推薦書に基づく事前評価
面接試験	個人面接(面接試験資料に基づいた質疑応答含む) 詳細はP.11

▶ 開志専門職大学 特待生制度 [詳細はP.11](#)

総合型選抜に合格し、入学手続きを完了した入学予定者が受験できる制度です。特待生に採用された場合は、最大で1年間の授業料が全額免除になります。

総合型選抜 専願型 (C日程・D日程)

新潟会場

オンライン会場

検定料 20,000円

- 「本学で学びたい」という意欲を重視した入試制度です。
- 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」の条件はありません。
- 面接試験は、「新潟会場での対面面接」か「自宅等からのオンライン面接」どちらかを選択できます。

▶ 出願資格

次の(1)~(3)のいずれかの条件を満たし、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2027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2027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2027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

出願書類評価と面接試験の結果を総合して評価します。

選考内容	内 容
出願書類評価	調査書・志望動機書・自己推薦書に基づく事前評価
面接試験	個人面接(「志望動機書」に基づいた自己PR(5分程度)を含む)

■ アニメ・マンガ学部

出願書類評価と面接試験の結果を総合して評価します。

選考内容	内 容
出願書類評価	調査書・志望動機書・自己推薦書に基づく事前評価
面接試験	個人面接(面接試験資料に基づいた質疑応答含む) 詳細はP.11

▶ 開志専門職大学 特待生制度 [詳細はP.11](#)

総合型選抜に合格し、入学手続きを完了した入学予定者が受験できる制度です。特待生に採用された場合は、最大で1年間の授業料が全額免除になります。

総合型選抜 併願型 探究入試

新潟会場

オンライン会場

検定料 20,000円

- 「総合的な探究の時間」や「課外活動」での活動を大学入試に活用できます。
- 特待生に選ばれた場合、最大4年間の授業料が免除になります。
- 面接試験は、「新潟会場での対面面接」か「自宅等からのオンライン面接」どちらかを選択できます。

▶ 出願資格

■ 事業創造学部

次の(1)の条件を満たし、(2)または(3)いずれかの要件を満たす者。

- (1)2027年3月高等学校(中等教育学校の後期課程を含む。)を卒業見込みの者
- (2)「新潟若者ビジネスアイデアコンテスト Open Gate NIIGATA」に出場した者(予選ラウンド、発表会いずれも含み出場年度は問わない)
- (3)「総合的な探究の時間」または課外活動(部活動含む)において、課題解決に関する探究活動を行い、学内外の研究発表会や成果報告会で発表経験のある者

■ 情報学部

次の(1)または(2)のいずれかの条件を満たし、(3)にて示す要件を満たす者。

- (1)2027年3月高等学校(中等教育学校の後期課程を含む。)を卒業見込みの者
 - (2)通常の課程による12年の学校教育を2027年3月修了見込みの者
 - (3)「総合的な探究の時間」または課外活動(部活動含む)において、情報分野に関する探究活動または情報技術やデータ分析を用いた課題解決に関する探究活動を行い、学内の発表会や報告会または学外のコンテストや大会(※)などで発表経験のある者(発表年度は問わない)
- (※)にいがたデジコングランプリ、高等学校情報処理競技大会、各種プログラミングコンテストなどの情報分野に関するもの

■ アニメ・マンガ学部

次の(1)の条件を満たし、(2)にて示す要件を満たす者。

- (1)2027年3月高等学校(中等教育学校の後期課程を含む。)を卒業見込みの者
 - (2)「総合的な探究の時間」または課外活動(部活動含む)において、課題解決に関する探究活動を行い、学内外の研究発表会や成果報告会で発表経験のある者
- (※コンテストや大会等への出場や出展・出品経験のある者含む)

▶ 選考方法

■ 事業創造学部／情報学部／アニメ・マンガ学部

出願書類評価と面接試験の結果を総合して評価します。

選考内容	内 容
出願書類評価	調査書・志望動機書・活動実績等報告書に基づく事前評価
面接試験	個人面接

▶ 探究入試特待生制度 詳細はP.11

総合型選抜 併願型 探究入試に合格した方の中で、出願書類評価および面接試験の総合得点で各学部上位1名の方が、大学4年間の授業料全額が免除になる制度です。

学校推薦型選抜 指定校型(前期日程・後期日程)

新潟会場

オンライン会場

検定料 20,000円

学校推薦型選抜 指定校型については、指定した各高等学校の進路指導部へご案内いたします。
詳細は、現在通っている高等学校へ直接ご確認ください。

一般選抜

新潟会場

東京会場

長野会場

郡山会場

鶴岡会場

仙台会場

検定料 20,000円

- 全8科目の中から、得意な2科目で受験可能です。
- 英語外部検定試験の結果を「英語」の科目試験の得点に換算できます。
- 情報外部試験の資格を「情報Ⅰ」の科目試験の得点に換算できます。
- 「第2志願制度」の活用により、一度の出願で第2志願の学部まで出願することが可能です。
- 一般選抜受験者は自動的に「開志専門職大学 特待生制度」(詳細はP.11)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2027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2027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2027年3月31日までにこれに該当する見込みの者

▶ 試験会場

新潟会場／開志専門職大学 紫竹山キャンパス (〒950-0914 新潟県新潟市中央区紫竹山6-3-5)

東京会場／TKP東京駅カンファレンスセンター (〒103-0028 東京都中央区八重洲1-8-16 新槇町ビル)

長野会場／長野県教育会館 (〒380-0846 長野県長野市旭町1098)

郡山会場／国際ビジネス公務員大学校 こども保育校舎 (〒963-8871 福島県郡山市本町1-16-18)

鶴岡会場／東京第一ホテル鶴岡 (〒997-0031 山形県鶴岡市錦町2-10)

仙台会場／TKPガーデンシティ PREMIUM仙台西口 (〒980-0013 宮城県仙台市青葉区花京院1-2-15 ソララプラザ)

▶ 選考方法

■ 事業創造学部／情報学部／アニメ・マンガ学部

出願書類(調査書)および学力試験の結果を総合して評価します。

▶ 学力試験

全学部	2科目選択	「国語」「英語」「数学Ⅰ, 数学A」「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」「情報Ⅰ」から2科目を選択
-----	-------	---

- 試験は1科目50分とし、各科目100点満点、合計2科目200点満点にて判定します。
- 解答方法は全問マークシート方式です。
- 受験科目は、試験当日に試験会場で選択することができます。

開志専門職大学 特待生制度について

一般選抜の受験者は自動的に「開志専門職大学 特待生制度」の選抜対象となり、科目試験の成績により特待生を選抜します。特待生に採用された場合は、最大で1年次の授業料が全額免除となります。採用された方には「特待生採用通知」を送付します。特待生制度の詳細は11ページ以降をご確認ください。

▶ 英語外部検定試験のスコア利用制度

英語外部検定試験のスコアを提出することで、「英語」の科目試験の得点に換算することができます。提出された英語外部検定試験のスコアは、本学が定める以下の【英語外部検定試験 スコア換算表】に従い、「英語」の科目試験の得点に換算されます。

【英語外部検定試験 スコア換算表】

英語 みなし得点	実用英語 技能検定	GTEC (4技能)	ケンブリッジ 英語検定	IELTS	TEAP (4技能)	TOEFL iBT	TOEIC L&R/ TOEIC S&W
100	2300以上 (準1級以上受験)	1180以上 (1190以上)	160以上	5.5以上	309以上	72以上	1560以上
90	1950-2299 (2級以上受験)	930-1179 (960-1189)	140-159	4.0-5.0	225-308	42-71	1150-1559
70	1700-1949 (準2級以上受験)	680-929 (690-959)	120-139	/	135-224	/	625-1149

- 英語外部検定試験の受験時期の指定はありませんが、各試験を実施する団体等より発行されるスコアを証明する書類の提出が必要です。
- 実用英語技能検定は、上記のスコアを取得していること(不合格でも可)が必要です。
- GTECは、オフィシャルスコアに限ります。また、2023年3月31日以前に受験した者は()内のスコアを対象とします。
- TOEIC L&R/TOEIC S&Wは、TOEIC S&Wのスコアを2.5倍して合算したスコアで判定します。
- 英語外部検定試験のスコアを利用する場合は、Web出願登録時に【英語外部検定試験利用あり】を選択してください。
- 英語外部検定試験のスコアを利用する受験者が個別学力試験で「英語」を受験する場合は、英語外部検定試験のスコアから換算した「英語みなし得点」と「英語」の科目試験の得点のうち、点数が高い方を合否判定に使用します。
- 英語外部検定試験のスコア利用制度を利用する受験者が1科目受験する場合、個別学力試験は「英語」以外の1科目を受験してください。
- 一般選抜にて英語外部検定試験のスコアを利用する場合でも、特待生選抜試験の判定対象となります。

▶ 情報外部試験利用制度

以下に記載の情報処理技術者試験に出願時点で合格している場合、合格証書を提出することで、「情報Ⅰ」の科目試験の得点に換算することができます。提出された合格証書に基づき、本学が定める以下の【情報外部試験 換算表】に従い、「情報Ⅰ」の科目試験の得点に換算されます。

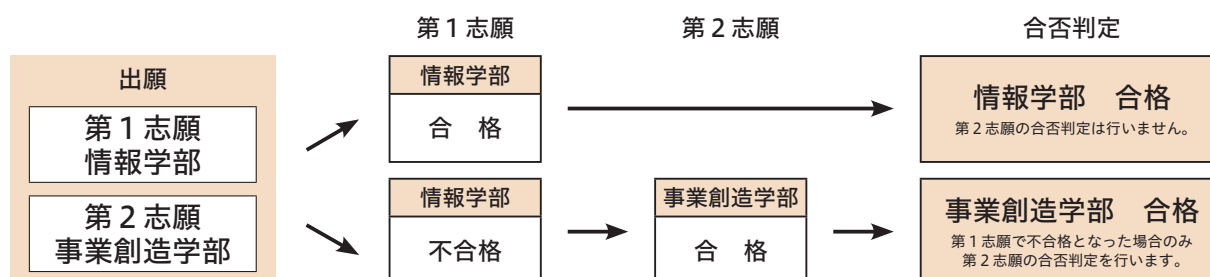
【情報外部試験 換算表】

情報Ⅰ みなし得点	試験名称
100	応用情報技術者試験
90	基本情報技術者試験
70	ITパスポート試験

- 情報外部試験制度を利用する場合は、Web出願登録時に【情報外部試験利用制度あり】を選択してください。
- 情報外部試験制度を利用する受験者が、個別学力試験で「情報Ⅰ」を受験する場合は、情報外部試験から換算した「情報Ⅰみなし得点」と科目試験の得点のうち、点数が高い方を合否判定に使用します。
- 情報外部試験制度を利用する受験者が1科目受験する場合、個別学力試験は「情報Ⅰ」以外の1科目を受験してください。
- 一般選抜にて情報外部試験の資格を利用する場合でも、特待生選抜試験の判定対象となります。

▶ 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。事業創造学部と情報学部の両方に興味のある方はこの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志願で合格とすることがあります。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。



※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。

大学入学共通テスト利用選抜(1期日程・2期日程・3期日程)

検定料 20,000円

- **出願書類の提出のみで受験できます。**新潟県外の方も受験しやすい選抜区分です。
- 複数の学部へ出願することが可能なので、合格のチャンスが広がります。また、他大学との併願も可能です。
- 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」の条件はありません。
- **英語外部検定試験の結果を「英語」の科目試験の得点に換算できます。**
- **情報外部試験の資格を「情報Ⅰ」の科目試験の得点に換算できます。**
- 1期日程は一般選抜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し、2027年(令和9年)度大学入学共通テストにおいて、本学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2027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2027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2027年3月31日までにこれに該当する見込みの者

▶ 選考方法

■ 事業創造学部／情報学部／アニメ・マンガ学部

出願書類(調査書)および大学入学共通テストの成績にて評価します。

▶ 大学入学共通テストにおける試験科目

学部	対象科目
全学部共通	「国語」「英語」「数学Ⅰ, 数学A」「数学Ⅱ, 数学B, 数学C」「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」「物理」「化学」「生物」「地学」「情報Ⅰ」から高得点の2科目を採用

- ・対象科目の中から受験した科目のうち、高得点の2科目を採用し、合計200点満点にて判定します。
- ・過年度の大学入学共通テストの成績は利用できません。
- ・「国語」は、古文・漢文を除く「近代以降の文章」110点満点を100点に換算して判定します。
- ・「英語」はリスニングを除いて判定します。

▶ 英語外部検定試験のスコア利用制度 [詳細はP.8](#)

英語外部検定試験のスコアを提出することで、「英語」の科目試験の得点に換算することができます。提出された英語外部検定試験のスコアは、本学が定める【英語外部検定試験 スコア換算表】に従い、「英語」の科目試験の得点に換算されます。

▶ 情報外部試験利用制度 [詳細はP.8](#)

情報処理技術者試験に出願時点で合格している場合、合格証書を提出することで、「情報Ⅰ」の科目試験の得点に換算することができます。提出された合格証書に基づき、本学が定める以下の【情報外部試験 換算表】に従い、「情報Ⅰ」の科目試験の得点に換算されます。

外国人留学生選抜(1期日程・2期日程・3期日程)

新潟会場

東京会場

オンライン会場

検定料 20,000円

- 「本学で学びたい」という意欲を重視した入試制度です。
- オンライン会場は、試験会場に来場することなく自宅等からオンラインでの受験が可能です。
- 1期日程と2期日程は、日本国外在住の方もオンラインで受験ができます。

▶ 出願資格

本学を専願し、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)2027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資格審査により、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)次の①～③いずれかに該当する日本語能力を有する者。なお、③の出願資格で出願する者は在学する日本語学校長が推薦する者。
 - ①日本語能力試験(JLPT)においてN2合格相当または日本留学試験(EJU)「日本語」科目(記述式試験を除く)において200点相当の日本語能力を有する者
 - ②①に記載以外の日本語能力を測る試験を受験し、日本語能力試験N2合格相当の日本語能力を有する者
 - ③所属する日本語学校長から①②に定める基準値相当の日本語能力があると判断され、証明・推薦を受けることができる者

(6)	事業創造学部	情報学部	アニメ・マンガ学部
	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	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関心と意欲のある者	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

出願書類評価と面接試験(プレゼンテーション含む)の結果を総合して評価します。

選考内容	内 容
出願書類評価	志望動機書・自己推薦書・日本語能力を証明する書類等に基づく事前評価
面接試験	プレゼンテーション 「志望動機書」の内容に基づいた、本学入学後の学習および卒業後の将来についてのプレゼンテーション プレゼンテーション内容についての質疑応答
	面接試験 個人面接

プレゼンテーションについて

「志望動機書」に記載した内容に基づき、次の①～④についてまとめたプレゼンテーション資料を作成し、プレゼンテーションを行ってください。

- ① 将来の夢・目標について
- ② 将来の夢・目標を持ったきっかけ
- ③ 将来の夢・目標を実現するために、身に付けたい「知識」「能力」
- ④ ③で示した「知識」「能力」を身に付けるために、志願学部でどのような学習をしたいのか
プレゼンテーション資料作成様式については、「2027年度学生募集要項」をご確認ください。

■ アニメ・マンガ学部

出願書類評価と面接試験の結果を総合して評価します。

選考内容	内 容
出願書類評価	志望動機書・自己推薦書・日本語能力を証明する書類等に基づく事前評価
面接試験	個人面接(面接試験資料に基づいた質疑応答含む) <small>詳細はP.11</small>

探究入試特待生制度

総合型選抜 併願型 探究入試に合格した方の中で、出願書類評価および面接試験の総合得点で各学部上位1名の方が、大学4年間の授業料全額が免除になる制度です。

選考内容	内 容
対象者	「総合型選抜 併願型 探究入試」の合格者
対象人数	各学部1名
選考基準	出願書類評価および面接試験の総合得点上位1名の者
免除内容	大学4年間の授業料全額を免除(入学金、施設・設備費、実習費、学友会年会費を除く)

開志専門職大学 特待生制度

■特待生選抜について

一般選抜と共通で課される科目試験の成績により特待生を選抜します。
特待生に採用された場合は、最大で1年次の授業料が全額免除となります。

対象者	一般選抜の受験者および下記の選抜区分で合格し、入学手続きを完了した入学予定者 ●総合型選抜 専願型(A日程・B日程・C日程・D日程) ●総合型選抜 併願型 探究入試 ●学校推薦型選抜 指定校型(前期日程・後期日程)	
対象人数 と選考基準	A特待生 事業創造学部 2名程度 情報学部 2名程度 アニメ・マンガ学部 1名程度	総得点率が70%以上の者で、各学部における得点上位の者
	B特待生 事業創造学部 4名程度 情報学部 4名程度 アニメ・マンガ学部 2名程度	対象者全体において、A特待生を除く各学部得点上位の者
免除内容	A特待生	1年次授業料の全額を免除(入学金、施設・設備費、実習費、学友会年会費を除く)
	B特待生	1年次授業料の半額を免除(入学金、施設・設備費、実習費、学友会年会費を除く)

▶試験日程

- 出願期間:2026年12月21日(月)~2027年1月25日(月)
- 試験日:2027年2月3日(水)
- 採用結果通知日:2027年2月10日(水)

▶試験会場

新潟会場
※一般選抜の受験者のみ各試験会場(詳細はP.7)で受験することができます。

アニメ・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。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。

■面接試験資料について

自身が考えたオリジナル物語をもとに絵を3枚描いてください。

- 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
- 手書きまたはデジタルで志願者自身が制作したオリジナル作品とすること
- 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

■提出について

- A4サイズ原本もしくは原本のコピー、またはデジタルデータをプリントアウトしたものを提出してください。
- コピーとプリントしたものが混在していても問題ありません。
- 提出の際は、資料の裏面右下にフルネームを記載してください。
- 既発表作品の場合は発表形態などを裏面に記載してください。(例:学校誌に発表、〇〇市展入選作品、文化祭で発表等)
- デジタルデータでの提出は受け付けません。また、提出いただいた資料の返却は行いません。

学生納付金について

入学手続き時に納付いただく金額は、下記「入学手続き時納付金」の金額となります。

学部	入学金	授業料 (半期分)	施設・設備費 (半期分)	実習費 (半期分)	学友会 年会費	入学手続き時 納付金	後期納付金	1年次年間 納付総額
事業創造学部	200,000円	390,000円	100,000円	50,000円	6,000円	746,000円	540,000円	1,286,000円
情報学部	200,000円	480,000円	120,000円	90,000円	6,000円	896,000円	690,000円	1,586,000円
アニメ・マンガ学部	200,000円	450,000円	100,000円	90,000円	6,000円	846,000円	640,000円	1,486,000円

※2026年度の実績です。2027年度の学生納付金については、「2027年度学生募集要項」にてご確認ください。

※入学後は、上記のほか、教科書・参考書等の購入費、ノートパソコンまたはiPadの購入費、企業内実習等に関わる交通費・宿泊費等が必要となります。
必要となる項目や金額は、入学学部や履修する科目等によって異なります。

開志専門職大学 資格奨学生制度

入学前に本学で指定された資格および検定を取得することにより、入学後の学費を減免する制度です。
資格奨学生の申請は入学後となります。詳細は、「2027年度学生募集要項」にてご確認ください。

高等教育の修学支援新制度

本学は、「高等教育の修学支援新制度」の対象校に認定されています。

この制度では、「授業料等の減免(授業料と入学金の免除または減額)」と「給付型奨学金(原則返還が不要な奨学金)」の2つの支援を受けることができます。

詳細は、文部科学省Webサイト「高等教育の修学支援新制度」をご確認ください。

日本学生支援機構奨学金制度

日本学生支援機構(JASSO)の奨学金は国が実施しており、原則返還不要の給付型奨学金と卒業後返還する貸与型奨学金があります。

詳細は、日本学生支援機構(JASSO)Webサイトをご確認ください。

■給付型奨学金

採用基準	学力・家計(収入・資産)の両方の基準を満たす人	
支給額	自宅通学	最高月額 38,300円
	自宅外通学	最高月額 75,800円

■貸与型奨学金

種類	利子	貸与金額
第一種奨学金	無利子	自宅通学 最高月額 54,000円
		自宅外通学 最高月額 64,000円
第二種奨学金	有利子	20,000円~120,000円 (10,000円単位から選択)

■入学時特別増額貸与奨学金

第一種奨学金や第二種奨学金の初回振込み時に、100,000円、200,000円、300,000円、400,000円、500,000円の利息付奨学金を増額して貸与する制度です。

■予約採用制度

高校卒業後の進学に備えて、日本学生支援機構の奨学金を高校3年次に予約できる制度です。
申込み方法等の詳細は、在学している(在学していた)高等学校にご確認ください。

Web出願について

全ての入学選考試験においてWeb出願を導入しています。
出願期間内であれば24時間、スマートフォンやPCから出願登録が可能で、
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。



入試・出願ページ
はこちら

Web出願のメリット

①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

STEP
01

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

OS

Windows / Mac OS / Android / iOS : 最新版

ブラウザ
推奨環境

Windows : Firefox, Google Chrome, Microsoft Edge

Mac : Firefox, Google Chrome, Safari

Android : Firefox, Google Chrome

iOS : Firefox, Google Chrome, Safari

PDF

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。

STEP
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

STEP
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

セブン-イレブン



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



セイコーマート



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



クレジットカード

VISA, Mastercard, JCB, American Express, Diners

※カードの名義人は受験生本人でなくとも構いません。



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



STEP
05

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。

(オンライン会場で受験の場合は、手元に準備してください)

2026年度入試 入試データ

	総合型選抜				学校推薦型選抜				一般選抜				大学入学共通テスト利用選抜				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	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	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	33	33	33	1.00	27	27	27	1.00	13	12	7	1.08	27	26	9	1.04	8	7	5	1.14	108	105	81	1.03
情報学部	20	20	17	1.00	30	30	30	1.00	21	21	10	1.00	39	38	10	1.03	13	12	9	1.08	123	121	76	1.02
アニメ・マンガ学部	23	23	23	1.00	16	16	16	1.00	13	13	8	1.00	23	22	9	1.05	53	46	36	1.15	128	120	92	1.07
計	76	76	73	1.00	73	73	73	1.00	47	46	25	1.02	89	86	28	1.03	74	65	50	1.14	359	346	249	1.04

過去3か年 入学者出身学校一覧

新潟県

- 新潟南高等学校
- 新潟東高等学校
- 新潟中央高等学校
- 新潟江南高等学校
- 新潟西高等学校
- 新潟北高等学校
- 新潟商業高等学校
- 新潟向陽高等学校
- 万代高等学校
- 高志中等教育学校
- 新潟翠江高等学校
- 新潟明訓高等学校
- 新潟青陵高等学校
- 北越高等学校
- 敬和学園高等学校
- 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
- 新潟清心女子高等学校
- 開志学園高等学校
- 白根高等学校
- 新潟高等学校
- 新潟工業高等学校
- 新潟南高等学校
- 五泉高等学校
- 村上高等学校
- 村上ケ丘高等学校
- 村上中等教育学校
- 開志国際高等学校
- 中条高等学校
- 新発田商業高等学校
- 新発田中央高等学校
- 新発田南高等学校
- 新発田農業高等学校
- 巻高等学校
- 巻総合高等学校
- 吉田高等学校
- 分水高等学校
- 加茂高等学校
- 加茂農林高等学校
- 加茂暁星高等学校
- 三条高等学校
- 三条東高等学校
- 三条商業高等学校
- 燕中等教育学校
- 見附高等学校
- 創進学園高等学校
- 長岡向陽高等学校
- 長岡大手高等学校
- 長岡農業高等学校
- 長岡工業高等学校
- 長岡商業高等学校
- 長岡英智高等学校
- 帝京長岡高等学校
- 中越高等学校
- 小千谷高等学校
- 小千谷西高等学校
- 小出高等学校
- 国際情報高等学校
- 八海高等学校
- 十日町高等学校
- 十日町総合高等学校
- 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
- 柏崎翔洋中等教育学校
- 新潟産業大学附属高等学校
- 塩沢商工高等学校
- 高田北城高等学校
- 上越高等学校
- 新井高等学校
- 糸魚川高等学校
- 佐渡高等学校
- 佐渡総合高等学校
- 佐渡中等教育学校
- 羽茂高等学校

長野県

- 飯山高高等学校
- 長野南高等学校
- 長野西高等学校
- 長野東高等学校
- 長野清泉女学院高等学校
- 長野俊英高等学校
- 文化学園長野高等学校
- 須坂高等学校
- 須坂東高等学校
- 中野立志館高等学校
- 上田東高等学校
- 上田西高等学校
- 小諸高等学校
- 松本県ケ丘高等学校
- 松本工業高等学校
- 松本国際高等学校
- つくば開成学園高等学校

富山県

- 八尾高等学校
- 呉羽高等学校
- 高岡第一高等学校
- 新湊高等学校

山梨県

- 日本航空高等学校

石川県

- 金沢辰巳丘高等学校

福井県

- 福井工業大学附属福井高等学校

山口県

- 精華学園高等学校

三重県

- 津田学園高等学校

大阪府

- 大阪学芸高等学校

岡山県

- 鹿島朝日高等学校

広島県

- 広島城北高等学校

鹿児島県

- 屋久島おおぞら高等学校

秋田県

- 新屋高等学校
- 能代松陽高等学校
- 角館高等学校

北海道

- 札幌新川高等学校

青森県

- 青森東高等学校
- 八戸聖ウルスラ学院高等学校
- 黒石高等学校

岩手県

- 宮古高等学校
- 盛岡誠桜高等学校

山形県

- 酒田西高等学校
- 酒田南高等学校
- 羽黒高等学校
- 鶴岡中央高等学校
- 鶴岡東高等学校
- 鶴岡北高等学校
- 庄内総合高等学校
- 新庄南高等学校
- 山形南高等学校
- 惶山高高等学校
- 長井高等学校
- 置賜農業高等学校
- 米沢工業高等学校
- 米沢商業高等学校

宮城県

- 聖和学園高等学校
- 聖ウルスラ学院英智高等学校

福島県

- 松頤学園福島高等学校
- 福島成蹊高等学校
- 茨高等学校
- 会津工業高等学校
- 若松商業高等学校
- 尚志高等学校
- 船引高等学校

栃木県

- 宇都宮高等学校
- 宇都宮短期大学附属高等学校
- 大田原高等学校
- 矢板東高等学校
- 幸福の科学学園高等学校

茨城県

- 翔洋学園高等学校
- 常総学院高等学校
- 第一学院高等学校
- S高等学校
- 鹿島学園高等学校
- ルネサンス高等学校

群馬県

- 明和県央高等学校
- 桐生清桜高等学校
- 渋川青翠高等学校

千葉県

- ヒューマンキャンパスのぞみ高等学校

東京都

- 東京実業高等学校
- 駒沢学園女子高等学校
- 八王子実践高等学校
- NHK学園高等学校

神奈川県

- 横浜清風高等学校

静岡県

- 伊豆総合高等学校
- 聖隷クリストファー高等学校

この冊子の情報は2026年4月時点のものであり、掲載内容は変更となる場合があります。出願にあたっては、2026年6月発行予定の「2027年度学生募集要項」を必ずご確認ください。

ENTRANCE EXAMINATION GUIDE 2027