

令和6年度金沢大学入学者選抜の予告（6回目）は、現時点（令和5年7月24日）での内容であり、今後変更する場合があります。

令和5年7月

## 令和6年度金沢大学入学者選抜試験の予告（6回目）

令和6年度入学者選抜の変更について、令和5年7月5日付け「令和6年度金沢大学入学者選抜の予告（5回目）」に加え、下記のとおりとします。

### 1 募集人員

別紙1のとおり変更します。

### 2 教科・科目等

#### （1）KUGS 特別入試（総合型選抜Ⅱ）

別紙2のとおり新設します。

#### （2）KUGS 特別入試（デジタル人材選抜Ⅱ）

別紙3のとおり新設します。

1 募集人員

【変更前（令和6（2024）年度）】

令和5年7月現在

学域・学类等	入学定員	募集人員																
		一般選抜		特別選抜							薬学類・ 高大院 接続入試	在外留学 生推薦入 試	社会人 選抜	帰国生 徒選抜	国際バカ ロリア入 試	私費外国 人留学生 入試		
		前期日程	一括入試	KUGS特別入試		超然特別入試		女子枠 特別入試										
融合学域	先導学類	55	40 〔文系傾斜 20〕 〔理系傾斜 20〕	文系 70 移行人数 先導学類 3 観光デザイン学類 1 スマート創成科学類 1 人文学類 13 法学類 15 経済学類 15 学校教育学類 2 共同教員養成課程 10 国際学類 10 地域創造学類 10 国際学類 10	II 6	—	II 若千名	I 若千名	若干名	—	—	3	若干名	若干名	若干名	若干名		
	観光デザイン学類	20	18 〔文系傾斜 12〕 〔理系傾斜 6〕		II 若千名	—	II 若千名	I 若千名	若干名	—	—	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名		
	スマート創成科学類	20	18 〔文系傾斜 6〕 〔理系傾斜 12〕		II 若千名	—	II 若千名	I 若千名	若干名	—	—	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名		
	計	95	76		6	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—		
人間社会学域	人文学類	138	117	観光学類 1	II 8	—	—	I 若千名	若干名	—	—	—	—	若干名	若干名	若干名		
	法学類	150	125	スマート創成科学類 1	II 10	—	—	I 若千名	—	—	—	—	—	若干名	若干名	若干名		
	経済学類	131	106	人文学類 13	—	—	—	I 若千名	—	—	—	—	—	若干名	若干名	若干名		
	学校教育学類 共同教員養成課程	85	58	法学類 15	I 10	—	—	I 若千名	—	—	—	—	—	若干名	若干名	若干名		
				経済学類 15	II 18	II 7	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
	地域創造学類 国際学類	83	58	学校教育学類 2	II 15	II 7	—	—	I 若千名	若干名	—	—	—	—	若干名	若干名	若干名	
				地域創造学類 10	I 20	—	—	I 若千名	若干名	—	—	—	—	—	—	若干名	若干名	若干名
				国際学類 10	71	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
計				668	515	II 3	—	—	I 若千名	—	3	—	—	—	若干名	若干名	若干名	
理工学域	数物科学類	78	64	理系 80	II 3	—	—	I 若千名	—	—	—	—	若干名	若干名	若干名			
	物質化学類	78	68	移行人数	II 3	—	—	I 若千名	—	—	—	—	若干名	若干名	若干名			
	機械工学類	94	202 (理工3学期一括入試)	先導学類 3	II 3	—	—	I 若千名	—	20	—	—	—	若干名	若干名	若干名		
	フロンティア工学類	103	移行人数 機械工学類 61 フロンティア工学類 78 電子情報通信学類 63	観光デザイン学類 1	—	—	—	I 若千名	—	5	—	—	—	若干名	若干名	若干名		
	電子情報通信学類	76	78	スマート創成科学類 1	II 3	—	—	I 若千名	—	3	—	—	—	若干名	若干名	若干名		
	地球社会基盤学類	94	75	数物科学類 8	II 3	II 3	—	I 若千名	—	3	—	—	—	若干名	若干名	若干名		
	生命理工学類	56	45	物質化学類 7	II 5	—	—	I 若千名	—	—	—	—	—	若干名	若干名	若干名		
	計	579	454	機械工学類 10	20	3	—	—	—	34	—	—	—	—	—	—		
医薬保健学域	医学類（6年制）	112	82	フロンティア工学類 20	特別枠 II 2	II 27	—	II 若千名	—	—	—	—	若干名	—	若干名			
	薬学類（6年制）	65	53	電子情報通信学類 7	—	—	—	—	—	10	—	—	若干名	若干名	若干名			
	医薬科学類	18	18	地球社会基盤学類 10	—	—	—	I 若千名	—	—	—	—	若干名	若干名	若干名			
	保健学類	79	64	生命理工学類 6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	若干名	若干名	若干名		
				医学類 1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	若干名	若干名	若干名	
	看護学専攻 診療放射線技術学専攻 検査技術科学専攻 理学療法学専攻	40	36	薬学類 2	—	II 14	—	—	—	—	—	—	—	若干名	若干名	若干名		
				保健学類 1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	若干名	若干名	若干名	
				看護学専攻 1	—	II 3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	若干名	若干名	若干名
				診療放射線技術学専攻 1	—	II 6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	若干名	若干名	若干名
	作業療法学専攻	15	20 (理学・作業併願入試)	検査技術科学専攻 2	—	II 5	—	—	—	—	—	—	—	若干名	若干名	若干名		
理学療法学専攻 10				—	II 5	—	—	—	—	—	—	—	—	若干名	若干名	若干名		
小計	189	152	作業療法学専攻 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
計	384	305	計	2	60	—	—	—	—	10	—	—	—	—	—			
合計	1,726	1,350	150	99	80	—	—	—	34	10	3	—	—	—	—			

【注意】

- 1 出願前には、必ず最新の情報を本学Webサイト及び学生募集要項で確認してください。
- 2 特別選抜において、Iは大学入学共通テストを課さない入試、IIは大学入学共通テストを課す入試を指します。



学域・学類等	入学定員	募集人員																
		一般選抜			特別選抜													
		前期日程	一括入試	KUGS特別入試				超然特別入試		女子枠特別入試	薬学類・高大院接続入試	在外留学生推薦入試	社会人選抜	帰国生徒選抜	国際バカロレア入試	私費外国人留学生入試		
総合型選抜	学校推薦型選抜			デジタル人材選抜	英語総合選抜	A-lympiad	超然文学選抜											
融合学域	先導学類	55	40 〔文系傾斜 20〕 〔理系傾斜 20〕	文系 72	II 6	—	—	II 若干名	I 若干名	若干名	—	—	3	若干名	若干名	若干名	若干名	
	観光デザイン学類	55	40 〔文系傾斜 26〕 〔理系傾斜 14〕		II 10 一般枠 4 特別枠 6	—	—	II 若干名	I 若干名	若干名	—	—	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	
	スマート創成科学類	55	42 〔文系傾斜 15〕 〔理系傾斜 27〕		II 3	—	II 6	II 若干名	I 若干名	若干名	—	—	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	
	計	165	122		19	—	6	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	
人間社会学域	人文学類	138	117	理系 83	II 8	—	—	—	I 若干名	若干名	—	—	—	—	若干名	若干名	若干名	
	法学類	150	125		II 10	—	—	—	I 若干名	—	—	—	—	—	若干名	若干名	若干名	
	経済学類	131	106		—	I 10	—	—	I 若干名	—	—	—	—	—	若干名	若干名	若干名	
	学校教育学類 共同教員養成課程	85	58		II 18	II 7	—	—	I 若干名	若干名	—	—	—	—	—	若干名	若干名	若干名
					県教員枠 3	教科枠												
					教科・免許状枠	国社英 2												
	地域創造学類	83	58		II 15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	若干名	若干名	若干名
					I 20	—	—	—	I 若干名	若干名	—	—	—	—	—	—	—	
					71	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	計	668	515		3	—	—	—	I 若干名	—	3	—	—	—	若干名	若干名	若干名	
理工学域	数物科学類	78	64	II 3	—	—	—	I 若干名	—	—	—	—	—	若干名	若干名	若干名		
	物質化学類	78	68	II 3	—	—	—	I 若干名	—	—	—	—	—	若干名	若干名	若干名		
	機械工学類	94	202 (理工3学類一括入試)	II 3	—	—	—	I 若干名	—	20	—	—	—	—	—	—		
	フロンティア工学類	103	61 〔機械工学類〕	—	—	—	—	I 若干名	—	5	—	—	—	若干名	若干名	若干名		
	電子情報通信学類	116	78 〔フロンティア工学類〕 63 〔電子情報通信学類〕	II 3	—	II 40	—	I 若干名	—	3	—	—	—	—	—	—		
				7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
	地球社会基盤学類	94	75	II 3	II 3	—	—	I 若干名	—	3	—	—	—	若干名	若干名	若干名		
	生命理工学類	56	45	II 5	—	—	—	I 若干名	—	—	—	—	—	若干名	若干名	若干名		
	計	619	454	20	3	40	—	—	—	34	—	—	—	—	—	—		
	医薬保健学域	医学類（6年制）	112	82	特別枠 II 2	II 27	—	—	II 若干名	—	—	—	—	—	若干名	—	若干名	
薬学類（6年制）		65	53	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	若干名	若干名	若干名		
医薬科学類		18	18	—	—	—	—	I 若干名	—	—	—	—	—	若干名	若干名	若干名		
保健学類		看護学専攻	79	64	—	II 14	—	—	—	—	—	—	—	—	若干名	若干名	若干名	
		診療放射線技術学専攻	40	36	—	II 3	—	—	—	—	—	—	—	—	若干名	若干名	若干名	
		検査技術科学専攻	40	32	—	II 6	—	—	—	—	—	—	—	—	若干名	若干名	若干名	
		理学療法学専攻	15	20 (理学・作業併願入試)	—	II 5	—	—	—	—	—	—	—	—	若干名	若干名	若干名	
作業療法学専攻		15	10 〔理学療法学専攻〕 10 〔作業療法学専攻〕	—	II 5	—	—	—	—	—	—	—	—	若干名	若干名	若干名		
小計		189	152	—	33	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
計		384	305	2	60	—	—	—	—	—	10	—	—	—	—	—		
合計	1,836	1,396	155	112	80	46	—	—	—	34	10	3	—	—	—	—		

【注意】

- 1 観光デザイン学類の入学定員55名のうち35名を設置申請中のため、入学定員及び募集人員は変更することがあります。
- 2 スマート創成科学類の入学定員55名のうち35名を設置申請中のため、入学定員及び募集人員は変更することがあります。
- 3 電子情報通信学類の入学定員116名のうち40名を設置申請中のため、入学定員及び募集人員は変更することがあります。
- 4 出願前には、必ず最新の情報を本学Webサイト及び学生募集要項で確認してください。
- 5 特別選抜において、Iは大学入学共通テストを課さない入試、IIは大学入学共通テストを課す入試を指します。

2 教科・科目等

(1) KUGS特別入試（総合型選抜Ⅱ）

①融合学域 観光デザイン学類【特別枠】（地域枠）【新規】

募集人員	6人												
出願資格	次の1から3のいずれかに該当する者、かつ4から6のいずれかに該当する者で、卒業後又は大学院修了後は北陸3県内（石川県、富山県、福井県）で就職する強い意志を持ち、合格した場合には入学を確約できるもの 1. 学類が課す課題文を出願時に提出する者で、合格した場合は学類が課す入学前教育を受講することを確約できるもの（令和6年度入学者選抜試験に限る） 2. 既にKUGS高大接続プログラムでKUGS特別入試への出願が認められた者 3. 国立研究開発法人科学技術振興機構のグローバルサイエンスキャンパス事業の第一段階を修了した者（大学等が開講するグローバルサイエンスキャンパス事業によるプログラムにより一次選抜後に受講者を育成する二次選抜までの育成プログラムを修了した者） 4. 高等学校若しくは中等教育学校を令和3年4月から令和6年3月までに卒業又は卒業見込みの者 5. 通常の課程による12年の学校教育を令和3年4月から令和6年3月までに修了又は修了見込みの者 6. 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を令和3年4月から令和6年3月までに修了又は修了見込みの者												
出願要件	令和6年度大学入学共通テストで以下の教科・科目を受験すること												
選抜方法	1. 出願書類（調査書、志願理由書、活動報告書等）、高大接続プログラム課題等を参考に「口述試験（プレゼンテーションを含む。）」を行い、「思考力・判断力・表現力」、「主体性をもって多様な人々と協働して学ぶ態度」を評価します。 2. 「小論文」を課し、「知識・技能」、「思考力・判断力・表現力」を評価します。 3. 大学入学共通テストで「知識・技能」、「思考力・判断力・表現力」を評価します。 1. 2. 3. の評価を総合して選抜を行います。												
大学入学共通テストの利用教科・科目名													
教科	科目名等								個別学力検査等				
パターンA	国語	「国語」								その他	小論文		
	地理歴史	「世界史B」、「日本史B」、「地理B」から1科目又は2科目									口述試験		
	公民	「現代社会」、「倫理」、「政治・経済」、「倫理、政治・経済」から1科目											
	数学	「数学Ⅰ・数学A」と 「数学Ⅱ・数学B」、「簿記・会計」、「情報関係基礎」から1科目											
	理科	「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」、「地学基礎」から2科目 又は 「物理」、「化学」、「生物」、「地学」から1科目											
	外国語	「英語」、「ドイツ語」、「フランス語」、「中国語」、「韓国語」から1科目 [5教科7科目]、[5教科8科目]、[6教科7科目] 又は [6教科8科目]											
パターンB	国語	「国語」											
	地理歴史	「世界史B」、「日本史B」、「地理B」											
	公民	「現代社会」、「倫理」、「政治・経済」、「倫理、政治・経済」から1科目											
	数学	「数学Ⅰ・数学A」と 「数学Ⅱ・数学B」、「簿記・会計」、「情報関係基礎」から1科目											
	理科	「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」、「地学基礎」から2科目と 「物理」、「化学」、「生物」、「地学」から1科目 又は 「物理」、「化学」、「生物」、「地学」から2科目											
	外国語	「英語」、「ドイツ語」、「フランス語」、「中国語」、「韓国語」から1科目 [5教科7科目] 又は [5教科8科目]											
大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等													
試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	小論文	筆記試験	口述試験	実技試験	出願書類	高大接続プログラム課題等	配点合計
共通テスト	パターンA	100	※100 (50×2)	100	100	100							500
	パターンB	100	※50 (50×1)	100	150	100							500
個別学力検査等							300		300		参考	参考	600
計	パターンA	100	100	100	100	100	300		300				1100
	パターンB	100	50	100	150	100	300		300				1100

【注意事項】

- 「大学入学共通テストの利用教科・科目名」は、パターンA又はパターンBのいずれかによる受験が必要です。
  - パターンBの、「理科」の「基礎を付した科目」2科目及び「基礎を付していない科目」1科目について、同一名称を含む科目（例えば「物理基礎」と「物理」）を組み合わせて選択することはできません。
  - 『「地理歴史」「公民」』と「理科」で5科目受験している場合（つまり、『「地理歴史」「公民」』2科目＋「理科」の「基礎を付した科目」2科目＋「理科」の「基礎を付していない科目」1科目）、以下のように成績を用います。
    - 『「地理歴史」「公民」』の第1解答科目
    - 『「地理歴史」「公民」』の第2解答科目、「理科」の「基礎を付した科目」2科目及び「理科」の「基礎を付していない科目」1科目のうち、得点の高い順に2科目（「理科」の「基礎を付した科目」2科目を利用した場合は3科目）
  - 『「地理歴史」「公民」』と「理科」で4科目受験している場合（つまり、『「地理歴史」「公民」』2科目＋「理科」の「基礎を付していない科目」2科目）、以下のように成績を用います。
    - 『「地理歴史」「公民」』の第1解答科目
    - 「理科」の第1解答科目
    - 『「地理歴史」「公民」』及び「理科」の第2解答科目のうち得点の高い科目
- (注1) 大学入学共通テストにおいて、パターンAの『「地理歴史」「公民」』は、次のいずれかの組合せとします。  
 『「地理歴史」から2科目』又は『「地理歴史」から1科目及び「公民」から1科目』
- (注2) 配点に※印を付してある教科は、選択教科を表します。

## (2) KUGS特別入試（デジタル人材選抜Ⅱ）【新規】

## ①融合学域 スマート創成科学類

募集人員	6人												
出願資格	<p>次の1から3のいずれかに該当する者、かつ4から6のいずれかに該当する者で、本学類で実施される高度情報専門人材育成への明確な志向と勉学の熱意を有し、合格した場合には入学を確約できるもの</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 学類が課す志願理由書を出願時に提出する者で、合格した場合は学類が課す入学前教育を受講することを確約できるもの</li> <li>2. 既にKUGS高大接続プログラムでKUGS特別入試への出願が認められた者</li> <li>3. 国立研究開発法人科学技術振興機構のグローバルサイエンスキャンパス事業の第一段階を修了した者（大学等が開講するグローバルサイエンスキャンパス事業によるプログラムにより一次選抜後に受講者を育成する二次選抜までの育成プログラムを修了した者）</li> <li>4. 高等学校若しくは中等教育学校を令和3年4月から令和6年3月までに卒業又は卒業見込みの者</li> <li>5. 通常の課程による12年の学校教育を令和3年4月から令和6年3月までに修了又は修了見込みの者</li> <li>6. 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を令和3年4月から令和6年3月までに修了又は修了見込みの者</li> </ol>												
出願要件	令和6年度大学入学共通テストで以下の教科・科目を受験すること												
選抜方法	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 出願書類（調査書、志願理由書、活動報告書等）、高大接続プログラム課題等を参考に「口述試験（プレゼンテーションを含む。）」を行い、「知識・技能」、「思考力・判断力・表現力」、「主体性をもって多様な人々と協働して学ぶ態度」を評価します。</li> <li>2. 大学入学共通テストで「知識・技能」、「思考力・判断力・表現力」を評価します。</li> </ol> <p>1. 2. の評価を総合して選抜を行います。 志願者数が募集人員を大幅に上回る場合には、1. の出願書類（高大接続プログラム課題は参考とする）により募集人員の3倍程度になるよう第1次選考を行います。<sup>(注1)</sup></p>												
大学入学共通テストの利用教科・科目名								個別学力検査等					
教科	科目名等							教科等	科目名等				
数学	「数学Ⅰ・数学A」と 「数学Ⅱ・数学B」、「簿記・会計」、「情報関係基礎」から1科目							その他	口述試験				
国語	「国語」												
理科	「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」、「地学基礎」から2科目 又は 「物理」、「化学」、「生物」、「地学」から1科目												
外国語	「英語」、「ドイツ語」、「フランス語」、「中国語」、「韓国語」から1科目 [3教科4科目] 又は [3教科5科目]												
大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等													
試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	小論文	筆記試験	口述試験	実技試験	出願書類	高大接続プログラム課題等	配点合計
共通テスト	※100			200	※100	200							500
個別学力検査等									500		参考 <sup>(注1)</sup>	参考	500
計	※100			200	※100	200			500				1000

## 【注意事項】

(1) 配点に※印を付してある教科は、選択教科を表します。

(2) 大学入学共通テストにおいて、「国語」、「理科の基礎を付していない科目（「物理」、「化学」、「生物」、「地学」）の1科目」、「理科の基礎を付した科目の2科目」のうち、いずれか得点の高い成績を利用します。

ただし、「理科の基礎を付していない科目」で2科目受験している場合は、第1解答科目の成績を利用します。

(3) 大学入学共通テストにおいて、{「国語」、「理科」}から2科目となるのは、「理科」の「基礎を付した科目」2科目の場合のみです。

(注1) 第1次選考は出願書類を点数化し評価します。なお、第1次選考の有無に関わらず、最終選考では口述試験の参考として使用します。

## (2) KUGS特別入試（デジタル人材選抜Ⅱ）【新規】

## ②理工学域 電子情報通信学類 情報通信コース

募集人員	40人												
出願資格	<p>次の1から3のいずれかに該当する者、かつ4から6のいずれかに該当する者で、本学類の情報通信コースで実施される高度情報専門人材育成への明確な志向と勉学の熱意を有し、合格した場合には入学を確約できるもの</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 学類が課す志願理由書を出願時に提出する者で、合格した場合は学類が課す入学前教育を受講することを確約できるもの</li> <li>2. 既にKUGS高大接続プログラムでKUGS特別入試への出願が認められた者</li> <li>3. 国立研究開発法人科学技術振興機構のグローバルサイエンスキャンパス事業の第一階段を修了した者（大学等が開講するグローバルサイエンスキャンパス事業によるプログラムにより一次選抜後に受講者を育成する二次選抜までの育成プログラムを修了した者）</li> <li>4. 高等学校若しくは中等教育学校を令和3年4月から令和6年3月までに卒業又は卒業見込みの者</li> <li>5. 通常の課程による12年の学校教育を令和3年4月から令和6年3月までに修了又は修了見込みの者</li> <li>6. 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を令和3年4月から令和6年3月までに修了又は修了見込みの者</li> </ol>												
出願要件	令和6年度大学入学共通テストで以下の教科・科目を受験すること												
選抜方法	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 出願書類（調査書、志願理由書、活動報告書等）、高大接続プログラム課題等を参考に「口述試験」を行い、「主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度」、「知識・技能」、「思考力・判断力・表現力」を評価します。</li> <li>2. 大学入学共通テストで「知識・技能」、「思考力・判断力・表現力」を評価します。</li> </ol> <p>1. 2. の評価を総合して選抜を行います。</p> <p>志願者数が募集人員を大幅に上回る場合には、1. の出願書類（高大接続プログラム課題は参考とする）により募集人員の1.5倍程度になるよう第1次選考を行います。</p> <p>なお、本学類が課す大学入学共通テストの成績の合計得点が概ね 540 点（60%）以上（ただし、平均点が大きく変動した場合は変更することがある）を合格の基準とします。</p>												
大学入学共通テストの利用教科・科目名								個別学力検査等					
教科	科目名等							教科等	科目名等				
国語	「国語」							その他	口述試験				
数学	「数学Ⅰ・数学A」と 「数学Ⅱ・数学B」、「簿記・会計」、「情報関係基礎」から1科目												
理科	「物理」と「化学」												
外国語	「英語」、「ドイツ語」、「フランス語」、「中国語」、「韓国語」から1科目												
												[4教科6科目]	
大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等													
試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	小論文	筆記試験	口述試験	実技試験	出願書類	高大接続プログラム課題等	配点合計
共通テスト	100			400	200	200							900
個別学力検査等									450		参考	参考	450
計	100			400	200	200			450				1350

## 【注意事項】

(1) 合格者は電子情報通信学類の情報通信コースに配属となり、原則として、転学類及び転コースを認めません。