

令和6年度金沢大学入学者選抜の予告（5回目）は、現時点（令和5年7月5日）での内容であり、今後、変更する場合があります。
また、今後の新型コロナウイルス感染症の感染状況等によっては、公表済みの選抜方法とは異なる方法で選抜を実施することもあり得ます。

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（5回目）

令和6年度入学者選抜の変更について、令和5年5月19日付け「令和6年度金沢大学入学者選抜の予告（4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のとおり変更します。

（2）KUGS 特別入試（学校推薦型選抜Ⅱ）

別紙3のとおり変更します。

1 募集人員

【変更前（令和6（2024）年度）】

令和5年3月現在

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	国際バカロシエア入試	私費外国人留学生入試	
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 地域創造学類 10 国際学類 10	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	20	18 [文系傾斜 12] [理系傾斜 6]		Ⅱ 若干名	—	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	20	18 [文系傾斜 6] [理系傾斜 12]		Ⅱ 若干名	—	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	95	76		6	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—
人間社会学域	人文学類	138	120	Ⅱ 5	—	—	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 [与教員枠 3] [教科・免許状枠 10] [美術 3] [保体 5] [家政 3] [特支 4]	Ⅱ 7 [教科枠 2] [国社英 2] [数理 1] [音楽 4]	—	I 若干名	若干名	—	—	—	—	—	—	若干名	若干名
	地域創造学類	83	58	Ⅱ 15	—	—	—	—	—	—	—	—	若干名	若干名	若干名	
	国際学類	81	51	I 20	—	—	I 若干名	若干名	—	—	—	—	若干名	若干名	若干名	
	計	668	518	68	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
理工学域	数物科学類	78	64	Ⅱ 3	—	—	I 若干名	—	—	Ⅱ 3	—	—	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	—	—	Ⅱ 20	—	—	若干名	若干名	若干名	
	フロンティア工学類	103	78 [移行人数 61] [機械工学類 78] [フロンティア工学類 78] [電子情報通信学類 63]	—	—	—	I 若干名	—	—	Ⅱ 5	—	—	若干名	若干名	若干名	
	電子情報通信学類	76	75	Ⅱ 3	—	—	I 若干名	—	—	Ⅱ 3	—	—	若干名	若干名	若干名	
	地球社会基盤学類	94	75	Ⅱ 3	Ⅱ 3	—	I 若干名	—	—	Ⅱ 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	579	454	20	3	—	—	—	—	34	—	—	—	—	—	
医薬保健学域	医学類（6年制）	112	82	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	
	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 10]	—	Ⅱ 5	—	—	—	—	—	—	—	若干名	若干名	若干名	
	小計	189	152	—	33	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	計	384	305	2	60	—	—	—	—	10	—	—	—	—	—	
合計	1,726	1,353	150	96	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・学类等	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		
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 地域創造学類 10 国際学類 10	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	20	18 [文系傾斜 12 理系傾斜 6]		II 若干名	—	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	20	18 [文系傾斜 6 理系傾斜 12]		II 若干名	—	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	95	76		6	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	
人間社会学域	人文学類	138	117	観光デザイン学類 1	II 8	—	—	I 若干名	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 若干名	—	—	—	—	—	若干名	若干名	若干名	
	経済学類	131	106	人文学類 13	—	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	法学類 15	II 18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
				経済学類 15	II 7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	学校教育学類	85	58	学校教育学類 2	II 18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	地域創造学類			10	II 7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	国際学類	85	58	地域創造学類 10	II 7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
国際学類	10			II 7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
計	668	515	国際学類 10	II 15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
理工学域	数物科学類	78	64	理系	II 3	—	—	I 若干名	—	II 3	—	—	—	若干名	若干名	若干名	
	物質化学類	78	68	80	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)	移行人数	II 3	—	—	I 若干名	—	II 20	—	—	—	—	—	—	
	フロンティア工学類	103	61 [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]	先導学類 3	—	—	—	I 若干名	—	II 5	—	—	—	若干名	若干名	若干名	
	電子情報通信学類	76	78	観光デザイン学類 1	II 3	—	—	I 若干名	—	II 3	—	—	—	—	—	—	
	地球社会基盤学類	94	75	スマート創成科学類 1	II 3	II 3	—	I 若干名	—	II 3	—	—	—	若干名	若干名	若干名	
	生命理工学類	56	45	数物科学類 8	II 5	—	—	I 若干名	—	—	—	—	—	若干名	若干名	若干名	
	計	579	454	物質化学類 7	20	3	—	—	—	—	34	—	—	—	—	—	
医薬保健学域	医学類（6年制）	112	82	機械工学類 10	II 2	II 27	—	II 若干名	—	—	—	—	—	若干名	—	若干名	
	薬学類（6年制）	65	53	フロンティア工学類 20	—	—	—	—	—	—	10	—	—	若干名	若干名	若干名	
	医薬科学類	18	18	電子情報通信学類 7	—	—	—	I 若干名	—	—	—	—	—	若干名	若干名	若干名	
	看護学専攻	79	64	地球社会基盤学類 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	若干名	若干名	若干名
		40	36	生命理工学類 6	—	II 14	—	—	—	—	—	—	—	—	若干名	若干名	若干名
	検査技術科学専攻	40	32	医学類 1	—	II 3	—	—	—	—	—	—	—	若干名	若干名	若干名	
	理学療法専攻	15	20 (理学・作業併願入試)	薬学類 2	—	II 6	—	—	—	—	—	—	—	—	若干名	若干名	若干名
		15	10 [理学療法専攻 10 作業療法専攻 10]	保健学類 1	—	II 5	—	—	—	—	—	—	—	—	若干名	若干名	若干名
	計	189	152	検査技術科学専攻 2	—	II 5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	計	384	305	検査技術科学専攻 2	—	33	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
合計	1,726	1,350	計	2	60	—	—	—	—	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。

2 教科・科目等

(1) KUGS 特別入試 (総合型選抜Ⅱ)

①人間社会学域 人文学類 選抜方法

【変更前】

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」を行い, 「主体性をもって多様な人々と協働して学ぶ態度」, 「思考力・判断力・表現力」を評価します。
2. 広く人間・社会・歴史・文化・言語に関する課題を示して論述させる「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。その際, 文章や資料を提示することもあります。
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・個別学力検査等の配点等														
試験区分	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	※100 (100×1)				100								300
個別学力検査等							<u>300</u>		<u>300</u>		参考	参考	<u>600</u>	
計	100	100				100	<u>300</u>		<u>300</u>				<u>900</u>	



【変更後】

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」を行い，「主体性をもって多様な人々と協働して学ぶ態度」，「思考力・判断力・表現力」を評価します。

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。

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. の出願書類により募集人員の2.5倍程度になるよう第1次選考を行います。高大接続プログラム課題は第1次選考の参考として利用します。

（注）大学入学共通テストの「英語」について，英語外部試験で一定以上のスコアの場合，スコアの提出を認めます。対象とする英語外部試験は，ケンブリッジ英語検定（リンガスキル含む），実用英語技能検定，GTEC（CBT），GTEC検定版（Advanced），IELTS，TEAP（4技能又はCBT），TOEFL iBT（Home Edition含む）です。

これらの英語外部試験のスコアは得点化を行い，大学入学共通テストの「英語」の得点と比較して高得点の方を利用します。

英語外部試験のスコアの提出を認める場合であっても，大学入学共通テストにおける「英語」を受験する必要があります。

大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等													
試験区分	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	※100 (100×1)				100							300
個別学力検査等							—		400		参考	参考	400
計	100	100				100	—		400				700

【変更前】

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（提出された作品の内容を含む）」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。「実技試験（デッサン）」を行い「知識・技能」を評価します。

実 技 — デッサン

提出作品 — 自作による美術作品 1 点以上。分野，作品の大きさは自由とし，口述試験時に持参できるものとします。

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。

1. 2. の評価を総合して選抜を行います。

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 240 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。



【変更後】

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（提出された作品の内容を含む）」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。「実技試験（デッサン）」を行い「知識・技能」を評価します。

実 技 — デッサン

提出作品 — 自作による美術作品 1 点以上。分野，作品の大きさは自由とし，口述試験時に持参できるものとします。

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。

1. 2. の評価を総合して選抜を行います。

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220 点（55%）程度（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。

③理工学域 電子情報通信学類 選抜方法

【変更前】

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」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。
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。

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. の出願書類及び高大接続プログラム課題等により募集人員の3倍程度になるよう第1次選考を行います。

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 **585点(65%)** 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。



【変更後】

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」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。
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。

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. の出願書類及び高大接続プログラム課題等により募集人員の3倍程度になるよう第1次選考を行います。

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。

(2) KUGS 特別入試 (学校推薦型選抜Ⅱ)

人間社会学域 学校教育学類 [教科枠] 音楽 選抜方法

【変更前】

選抜方法

1. 出願書類 (調査書, 推薦書, 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 (楽典の基礎知識を問う口頭試問含む)」を行い, 「主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度」, 「思考力・判断力・表現力」を評価します。
2. 「実技試験 (新曲視唱を含む)」及び「口述試験 (楽典の基礎知識を問う口頭試問含む)」を行い「知識・技能」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。

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 120 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。



【変更後】

選抜方法

1. 出願書類 (調査書, 推薦書, 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 (楽典の基礎知識を問う口頭試問含む)」を行い, 「主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度」, 「思考力・判断力・表現力」を評価します。
2. 「実技試験 (新曲視唱を含む)」及び「口述試験 (楽典の基礎知識を問う口頭試問含む)」を行い「知識・技能」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。

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 110 点 (55%) 程度 (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。