

News Release



平成29年10月13日

各報道機関文教担当記者 殿

平成30年度金沢大学学生募集要項(一般入試)の公表について

日頃から、本学の教育研究活動に係る報道等に御協力いただき、誠にありがとうございます。

標記のことについて、下記のとおり説明に伺いますので、よろしくお願いいたします。

記

- 1 日時 : 平成29年10月18日(水) 15時00分から(30分程度)
- 2 場所 : 石川県文教記者室(石川県庁)
- 3 説明者 : 学長補佐(入試・入試改革担当) 岩見 雅史
学生部入試課長 久保 真一
- 4 内容 : 平成30年度学生募集要項(一般入試)について説明

<本件に関する照会先>

金沢大学学生部入試課長 久保
Tel:264-5175 Fax:234-4042

<担当>

金沢大学総務部広報室 舘
Tel:264-5024

金沢大学では、2018(平成30)年4月に人間社会学域の入学定員等の変更並びに理工学域の改組を行う予定です。

～前年度からの主な変更点～

1 募集について

- ① 理工学域の改組について
- ② 理工学域の入試区分について
- ③ 後期一括入試(「文系後期一括」, 「理系後期一括」)について
- ④ 人間社会学域経済学類の一般入試(後期日程)の募集取りやめ

2 募集人員について

3 教科・科目等について

<英語外部試験の利用>

- ① 大学入試センター試験の外国語「英語」での英語外部試験の利用について

前期日程

- ② 人間社会学域 法学類(前期日程 L方式)で課す大学入試センター試験の配点の変更(外国語)
- ③ 人間社会学域 法学類(前期日程 M方式)で課す大学入試センター試験の配点の変更(外国語)
- ④ 人間社会学域 経済学類(前期日程)で課す大学入試センター試験の配点の変更(外国語)と個別学力検査等で課す科目と配点の変更(国語の取り止めとそれに伴う配点変更)
- ⑤ 人間社会学域 学校教育学類(前期日程)で課す大学入試センター試験の科目の変更(「現代社会」, 「倫理」, 「政治・経済」の利用)
- ⑥ 人間社会学 地域創造学類(前期日程)で課す大学入試センター試験の科目変更(「世界史A」, 「日本史A」, 「地理A」, 「現代社会」, 「倫理」, 「政治・経済」の利用)及び配点変更(外国語)
- ⑦ 理工学域 物質化学類(前期日程)で課すセンター試験及び個別学力検査等の配点の変更
- ⑧ 理工学域 機械工学類, フロンティア工学類, 電子情報通信学類(前期日程※)で課すセンター試験及び個別学力検査等の科目と配点

※ 理工3学類(機械工学類, フロンティア工学類, 電子情報通信学類)前期一括入試

- ⑨ 理工学域 地球社会基盤学類(前期日程)で課すセンター試験及び個別学力検査等で課す科目と配点
- ⑩ 理工学域 生命理工学類(前期日程)で課すセンター試験及び個別学力検査等の科目と配点
- ⑪ 医薬保健学域 保健学類 放射線技術科学専攻の一般入試(前期日程)で課す大学入試センター試験の配点変更(国語と理科)及び個別学力検査等で課す科目と配点の変更(数学の新設, 理科の「生物基礎」・「生物」を取り止め)
- ⑫ 医薬保健学域 保健学類 検査技術科学専攻の一般入試(前期日程)の個別学力検査等で課す科目と配点の変更(数学の新設)

後期日程

- ⑬ 人間社会学域 法学類(後期日程)で課す大学入試センター試験の配点の変更(外国語)
- ⑭ 人間社会学域 地域創造学類(後期日程)で課す大学入試センター試験の科目の変更(「世界史A」, 「日本史A」, 「地理A」, 「現代社会」, 「倫理」, 「政治・経済」の利用)
- ⑮ 理工学域 地球社会基盤学類(後期日程)で課すセンター試験及び個別学力検査等で課す科目と配点
- ⑯ 医薬保健学域 保健学類 放射線技術科学専攻の一般入試(後期日程)で課す大学入試センター試験の配点変更(国語と理科)
- ⑰ 後期一括入試(「文系後期一括」, 「理系後期一括」)で課す大学入試センター試験及び個別学力検査等の科目と配点

1 募集について

- ① 理工学域について下記のとおり改組を行う。

平成29年度	平成30年度
数物科学類	数物科学類
物質化学類	物質化学類
機械工学類	機械工学類
電子情報学類	フロンティア工学類
環境デザイン学類	電子情報通信学類
自然システム学類	地球社会基盤学類
	生命理工学類

- ② 理工学域の一般入試の実施は下記のとおりとする。(入試教科・科目等は別に示す。)

学類	選抜方法等	前期日程	「理系後期一括」入試	後期日程
数物科学類		○	○	○
物質化学類		○		○
機械工学類		○		—
フロンティア工学類	(3学類前期一括入試*)			—
電子情報通信学類				—
地球社会基盤学類		○		○
生命理工学類		○		—

*「理工3学類(機械工学類, フロンティア工学類, 電子情報通信学類)前期一括入試」の略称

- ③ 後期一括入試(「文系後期一括」, 「理系後期一括」)の概要は下記のとおりとする。(入試教科・科目等は別に示します。)

<学域・学類への移行について>

入試	1年次の所属	2年次からの所属	
		学域	学類
後期一括入試			
文系 (募集人員62名)	国際基幹教育院 総合教育部	人間社会学域	人文学類
			法学類
			経済学類
			学校教育学類
			地域創造学類
			国際学類
理系 (募集人員82名)	国際基幹教育院 総合教育部	理工学域	数物科学類
			物質化学類
			機械工学類
			フロンティア工学類
			電子情報通信学類
			地球社会基盤学類
			生命理工学類
		医薬保健学域	医学類
			創薬科学類
			保健学類

- ④ 人間社会学域経済学類の一般入試(後期日程)の募集を取りやめる。

2 募集人員について ……(要項p.9参照)

- ① 「文系後期一括、理系後期一括」入試を導入する。
- ② 「理工3学類(機械工学類、フロンティア工学類、電子情報通信学類)前期一括入試」を導入する。
- ③ 入学定員、募集人員を変更する。

【平成29年度】

学域・学類等	入学定員	募集人員							
		一般入試		推薦入試	帰国子女入試	国際バカロレア入試	AO入試	私費外国人留学生入試	
		前期日程	後期日程						
人文学類	145	105	35	推薦入試Ⅰ 人間科学コース 人間科学コース 専門分野:哲学・人間学 歴史文化学コース 専門分野:日本史学 専門分野:東洋史学 専門分野:西洋史学 言語文化学コース 専門分野:中国語学中国文学	5 1 1 1 1	若干名	若干名	—	若干名
法学類	170	125 (L方式 75 M方式 50)	30	推薦入試Ⅱ	15	若干名	若干名	—	若干名
経済学類	185	150	25	推薦入試Ⅰ	10	若干名	若干名	—	若干名
学校教育学類	100	64	—	推薦入試Ⅰ (特別支援教育専修 5 美術教育専修 3) 推薦入試Ⅱ 国語教育専修 3 社会科教育専修 3 数学教育専修 3 理科教育専修 4 音楽教育専修 4 保健体育専修 5 家政教育専修 3 英語教育専修 3	36 8 3 28 3 3 4 4 5 3	—	若干名	—	若干名
地域創造学類	80	50	10	推薦入試Ⅰ 福祉マネジメントコース 環境共生コース 推薦入試Ⅱ 地域プランニングコース 健康スポーツコース	20 8 4 4 12 4 8	若干名	若干名	—	若干名
国際学類	70	40	15	推薦入試Ⅰ	15	若干名	若干名	—	若干名
計	750	534	115	推薦入試Ⅰ 推薦入試Ⅱ	101 46 55	—	—	—	—
理工学域									
数物科学類	84	69	15	—	—	若干名	若干名	—	若干名
物質化学類	81	61	20	—	—	若干名	若干名	—	若干名
機械工学類	140	120	20	—	—	若干名	若干名	—	若干名
電子情報学類	108	86	22	—	—	若干名	若干名	—	若干名
環境デザイン学類	74	64	10	—	—	若干名	若干名	—	若干名
自然システム学類	102	82	13	推薦入試Ⅰ	7	若干名	若干名	—	若干名
計	589	482	100	推薦入試Ⅰ 推薦入試Ⅱ	7 27	—	—	—	—
医学類(6年制)	112	85	—	推薦入試Ⅱ (一般枠 15 特別枠 12)	27	若干名	—	—	若干名
薬学類(6年制)	35	70	—	—	—	若干名	若干名	5	若干名
創薬科学類	40	—	—	—	—	—	—	—	—
看護学専攻	80	55	10	推薦入試Ⅰ	15	若干名	若干名	—	若干名
放射線技術科学専攻	40	29	5	推薦入試Ⅱ	6	若干名	若干名	—	若干名
検査技術科学専攻	40	29	5	推薦入試Ⅱ	6	若干名	若干名	—	若干名
理学療法学専攻	20	15	—	推薦入試Ⅰ	5	若干名	若干名	—	若干名
作業療法学専攻	20	15	—	推薦入試Ⅰ	5	若干名	若干名	—	若干名
小計	200	143	20	推薦入試Ⅰ 推薦入試Ⅱ	37 25 12	—	—	—	—
計	387	298	20	推薦入試Ⅰ 推薦入試Ⅱ	64 25 39	—	—	5	—
合計	1,726	1,314	235	推薦入試Ⅰ 推薦入試Ⅱ	172 78 94	—	—	5	—

【平成30年度】

学域・学類等	入学定員	募集人員						3学期 前期一括 入試*の 移行人数	後期一括 入試*の 移行 人数		
		一般入試			推薦入試	帰国子女入試	国際バカロレア入試			AO入試	私費外国人留学生入試
		前期日程	後期日程	後期一括入試							
人文学類	145	100	32	—	若干名	若干名	—	若干名	—	13	
法学類	170	115 (L方式 70 M方式 45)	30	推薦入試Ⅱ	10	若干名	若干名	—	若干名	—	15
経済学類	185	110	—	推薦入試Ⅰ	10	若干名	若干名	—	若干名	—	15
学校教育学類	100	64	—	推薦入試Ⅱ 石川県教員希望枠 専修枠 国語・社会科・英語教育専修 数学・理科教育専修 音楽教育専修 美術教育専修 保健体育専修 家政教育専修 特別支援教育専修	34 8 26 3 2 4 3 5 3 5	—	若干名	—	若干名	—	2
地域創造学類	90	55	10	推薦入試Ⅱ 福祉マネジメントコース 環境共生コース 地域プランニングコース	15 5 10 5	若干名	若干名	—	若干名	—	10
国際学類	85	48	15	推薦入試Ⅰ	15	若干名	若干名	—	若干名	—	7
計	725	492	87	推薦入試Ⅰ 推薦入試Ⅱ	84 25 86	—	—	—	—	—	62
理工学域											
数物科学類	84	64	12	—	若干名	若干名	—	若干名	—	8	
物質化学類	81	55	18	—	若干名	若干名	—	若干名	—	8	
機械工学類	100	52	—	—	若干名	若干名	—	若干名	—	90	
フロンティア工学類	110	52	—	(3学期 前期一括 入試*)	—	若干名	若干名	—	若干名	90	
電子情報通信学類	80	—	—	—	若干名	若干名	—	若干名	—	72	
地球社会基盤学類	100	78	12	—	若干名	若干名	—	若干名	—	10	
生命理工学類	89	50	—	—	若干名	若干名	—	若干名	—	9	
計	614	499	42	推薦入試Ⅱ (一般枠 特別枠)	22 15 7	若干名	—	—	若干名	—	252
医学類(6年制)	107	84	—	—	—	—	—	—	—	1	
薬学類(6年制)	35	64	—	—	—	—	—	—	—	—	
創薬科学類	40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
看護学専攻	80	55	9	—	—	若干名	若干名	3	若干名	—	
放射線技術科学専攻	40	29	5	—	—	若干名	若干名	6	若干名	—	
検査技術科学専攻	40	29	5	—	—	若干名	若干名	—	若干名	—	
理学療法学専攻	20	15	—	—	—	若干名	若干名	—	若干名	—	
作業療法学専攻	20	14	—	—	—	若干名	若干名	—	若干名	—	
小計	200	142	17	推薦入試Ⅰ 推薦入試Ⅱ	36 20 15	—	—	—	—	—	5
計	382	290	17	推薦入試Ⅰ 推薦入試Ⅱ	57 20 37	—	—	9	—	—	9
合計	1,721	1,281	146	推薦入試Ⅰ 推薦入試Ⅱ	141 45 96	—	—	9	—	—	252

*「理工3学類(機械工学類、フロンティア工学類、電子情報通信学類)前期一括入試」の略称

3 教科・科目、配点等について

① 大学入試センター試験の「英語」での英語外部試験の利用について ……(要項 p.21, p.47 参照)

大学入試センター試験の「英語」について、以下の表に○で示す試験区分においては、英語外部試験のスコアの提出を認め、TOEFL-iBT: 45~68, IELTS (アカデミック・モジュール) バンド: 3.0~6.0, GTEC-CBT: 820~1100, TEAP: 246~304 の場合は、大学入試センター試験の「英語」の得点の 80%から 100%の得点を、英語外部試験のスコアに応じて与えます。TOEFL-iBT: 68 以上, IELTS (アカデミック・モジュール) バンド: 6.0 以上, GTEC-CBT: 1100 以上, TEAP: 304 以上の場合は、大学入試センター試験の「英語」の 100%の得点を与えます。ただし、大学入試センター試験の「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を提出する場合であっても、大学入試センター試験における「英語」を受験する必要があります。

<上記の英語外部試験のスコアの提出を認める学域・学類等(前期・後期日程)>

学 域	学 類	前期日程	後期日程
人間社会学域	人文学類	○	○
	法学類	—	—
	経済学類	○	
	学校教育学類	○	
	地域創造学類	○	○
	国際学類	○	○
理工学域	数物科学類	—	○
	物質化学類	—	○
	機械工学類		
	フロンティア工学類	—	
	電子情報通信学類		
	地球社会基盤学類	—	○
	生命理工学類	—	
医薬保健学域	医学類	—	
	薬学類	—	
	創薬科学類		
	保健学類	○	○
後期一括入試	文系後期一括		○
	理系後期一括		○

(注) ○ は外部試験のスコアの提出を認める学域・学類等です。
— は英語外部試験を利用しない学域・学類等です。

② 人間社会学域 法学類の(前期日程L方式)で課す大学入試センター試験の配点を下記のとおり変更する。

……(要項 p.22 ~p.23 参照)

【変更前(平成29年度)】

配点		国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	小論文	面接・口述試験	配点合計
	センター試験	200	※200 (100×2)		200	100	200			900
	個別学力検査等	300					300			600
	合 計	500	200		200	100	500			1500



【変更後(平成30年度)】

配点		国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	小論文	面接・口述試験	配点合計
	センター試験	200	※200 (100×2)		200	100	250			950
	個別学力検査等	300					300			600
	合 計	500	200		200	100	550			1550



③ 人間社会学域 法学類(前期日程M方式)で課す大学入試センター試験の配点を下記のとおり変更する。

……(要項 p.22 ~p.23 参照)

【変更前(平成29年度)】

配点		国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	小論文	面接・口述試験	配点合計
	センター試験	200	※200 (100×2)		200	100	200			900
	個別学力検査等				300		300			600
	合 計	200	200		500	100	500			1500

【変更後(平成30年度)】

配点		国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	小論文	面接・口述試験	配点合計
	センター試験	200	※200 (100×2)		200	100	250			950
	個別学力検査等				300		300			600
	合 計	200	200		500	100	550			1550

④ 人間社会学域 経済学類 (前期日程) で課す大学入試センター試験の配点及び個別学力検査等で課す科目と配点を下記のとおり変更する。 …… (要項 p. 24～p. 25 参照)

【変更前 (平成29年度)】

科目等	個別学力検査等	国語	「国語総合」							配点合計
		数学 外国語	「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 「コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」 「ドイツ語」から1							
配点	センター試験	200	※200 (100×2)		200	100	200			900
	個別学力検査等	200			200		200			600
	計	400	200	400	100	400			1500	



【変更後 (平成30年度)】

科目等	個別学力検査等	国語	「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」 「コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」							配点合計
		数学 外国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	小論文	面接・ 口述試験	
配点	センター試験	200	※200 (100×2)		200	100	250			950
	個別学力検査等				300		300			600
	計	200	200	500	100	550			1550	

⑤ 人間社会学域 学校教育学類 (前期日程) で課す大学入試センター試験の科目を下記のとおり変更する。 …… (要項 p. 26～p. 27 参照)

【変更前 (平成29年度)】

センター試験	パターン	教科		科目等名	
		国語	外国語	国語	外国語
センター試験	パターンA	国語	外国語	(「国語」)	(「英語」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1)
	地理歴史	公民	数学	(「世界史B」, 「日本史B」, 「地理B」)	(「倫理, 政治・経済」)
		理科	外国語	(「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) (「物理基礎」, 「化学基礎」, 「生物基礎」, 「地学基礎」から2) 又は (「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から1)	(「英語」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1)
					[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	外国語	(「国語」)	(「英語」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1)
		地理歴史	公民	(「世界史B」, 「日本史B」, 「地理B」)	(「倫理, 政治・経済」)
		数学	理科	(「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) (「物理基礎」, 「化学基礎」, 「生物基礎」, 「地学基礎」から2)と (「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から1) (注)) 又は (「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から2)	(「英語」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1)
					[5教科7科目]又は[5教科8科目]

注：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。



【変更後 (平成30年度)】

センター試験	パターン	教科		科目等名	
		国語	外国語	国語	外国語
センター試験	パターンA	国語	外国語	(「国語」)	(「英語」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1)
	地理歴史	公民	数学	(「世界史B」, 「日本史B」, 「地理B」から1又は2) (「現代社会」, 「倫理」, 「政治・経済」, 「倫理, 政治・経済」から1) (注1)	(「英語」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1)
		理科	外国語	(「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) (「物理基礎」, 「化学基礎」, 「生物基礎」, 「地学基礎」から2) 又は (「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から1)	(「英語」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1)
					[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	外国語	(「国語」)	(「英語」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1)
		地理歴史	公民	(「世界史B」, 「日本史B」, 「地理B」) (「現代社会」, 「倫理」, 「政治・経済」, 「倫理, 政治・経済」)	(「英語」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1)
		数学	理科	(「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) (「物理基礎」, 「化学基礎」, 「生物基礎」, 「地学基礎」から2)と (「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から1) (注2)) 又は (「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から2)	(「英語」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1)
					[5教科7科目]又は[5教科8科目]

注1：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：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。

⑥ 人間社会学域 地域創造学類 (前期日程) で課す大学入試センター試験の科目及び配点を下記のとおり変更する。
 …… (要項 p. 28～p. 29 参照)

【変更前 (平成29年度)】

教科		科目名等										
センター試験	パターンA	国語	〔「国語」〕									
	パターンB	国語	〔「国語」〕									
センター試験	パターンA	地理歴史	〔「世界史B」, 「日本史B」, 「地理B」〕									
	パターンB	地理歴史	〔「世界史B」, 「日本史B」, 「地理B」〕									
センター試験	パターンA	公民	〔「倫理, 政治・経済」〕									
	パターンB	公民	〔「倫理, 政治・経済」〕									
センター試験	パターンA	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〕									
	パターンB	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〕									
センター試験	パターンA	理科	〔「物理基礎」, 「化学基礎」, 「生物基礎」, 「地学基礎」から2〕 又は 〔「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から1〕									
	パターンB	理科	〔「物理基礎」, 「化学基礎」, 「生物基礎」, 「地学基礎」から2〕と 〔「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から1〕 (注2) 又は 〔「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から2〕									
センター試験	パターンA	外国語	〔「英語」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1〕 〔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	外国語	〔「英語」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1〕 〔5教科7科目〕又は〔5教科8科目〕									
配点	センター試験	パターンA	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	小論文	面接・口述試験	配点合計	
	センター試験	パターンA	200	※200 (100×2)	200	100	200				900	
	センター試験	パターンB	200	※100 (100×1)	200	200	200				900	
	個別学力検査等		※200			※200		※200			400	
	計	パターンA 国・数選択 (個別)	400	200	400	100	200				1300	
		パターンA 国・外選択 (個別)	400	200	200	100	400					
		パターンA 数・外選択 (個別)	200	200	400	100	400					
		パターンB 国・数選択 (個別)	400	100	400	200	200					
		パターンB 国・外選択 (個別)	400	100	200	200	400					
		パターンB 数・外選択 (個別)	200	100	400	200	400					

注：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」）を組み合わせることはできません。



【変更後 (平成30年度)】

教科		科目名等										
センター試験	パターンA	国語	〔「国語」〕									
	パターンB	国語	〔「国語」〕									
センター試験	パターンA	地理歴史	〔「世界史A」, 「世界史B」, 「日本史A」, 「日本史B」, 「地理A」, 「地理B」〕									
	パターンB	地理歴史	〔「世界史A」, 「世界史B」, 「日本史A」, 「日本史B」, 「地理A」, 「地理B」〕									
センター試験	パターンA	公民	〔「現代社会」, 「倫理」, 「政治・経済」, 「倫理, 政治・経済」〕									
	パターンB	公民	〔「現代社会」, 「倫理」, 「政治・経済」, 「倫理, 政治・経済」〕									
センター試験	パターンA	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〕									
	パターンB	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〕									
センター試験	パターンA	理科	〔「物理基礎」, 「化学基礎」, 「生物基礎」, 「地学基礎」から2〕 又は 〔「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から1〕									
	パターンB	理科	〔「物理基礎」, 「化学基礎」, 「生物基礎」, 「地学基礎」から2〕と 〔「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から1〕 (注2) 又は 〔「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から2〕									
センター試験	パターンA	外国語	〔「英語」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1〕 〔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	外国語	〔「英語」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1〕 〔5教科7科目〕又は〔5教科8科目〕									
配点	センター試験	パターンA	200	※200 (100×2)	200	100	250				950	
	センター試験	パターンB	200	※100 (100×1)	200	200	250				950	
	個別学力検査等		※200			※200		※200			400	
	計	パターンA 国・数選択 (個別)	400	200	400	100	250				1350	
		パターンA 国・外選択 (個別)	400	200	200	100	450					
		パターンA 数・外選択 (個別)	200	200	400	100	450					
		パターンB 国・数選択 (個別)	400	100	400	200	250					
		パターンB 国・外選択 (個別)	400	100	200	200	450					
		パターンB 数・外選択 (個別)	200	100	400	200	450					

注1：パターンAの、「地理歴史」及び「公民」から2科目選択について、同一名称を含む科目（例えば「地理A」と「地理B」, 「倫理」と「倫理, 政治・経済」）を組み合わせることはできません。

注2：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」）を組み合わせることはできません。

⑦ 理工学域 物質科学類（前期日程）で課す大学入試センター試験の配点及び個別学力検査等の配点を下記のとおり変更する。……（要項 p.32～p.33 参照）

【変更前（平成29年度）】

教科		科目名等									
センター試験	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									
	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）									
	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）										
		[5教科7科目]									
個別学力検査等	数学科	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B									
	理科	化学基礎・化学									
	外国語	コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ									
	外国語	コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ									
配点		国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	小論文	面接・口述試験	配点合計	
	センター試験	100	※50 (50×1)		100	100	100			450	
	個別学力検査等				200	200	200			600	
	計	100	50		300	300	300			1050	



【変更後（平成30年度）】

教科		科目名等									
センター試験	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									
	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）									
	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）										
		[5教科7科目]									
個別学力検査等	数学科	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B									
	理科	化学基礎・化学									
	外国語	コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ									
	外国語	コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ									
配点		国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	小論文	面接・口述試験	配点合計	
	センター試験	200	※100 (100×1)		200	200	200			900	
	個別学力検査等				400	400	400			1200	
	計	200	100		600	600	600			2100	

⑧ 理工学域 機械工学類・フロンティア工学類・電子情報通信学類（前期日程）で課す大学入試センター試験及び個別学力検査等の科目と配点を下記のとおりとする。……（要項 p.34～p.35 参照）

【平成30年度】

*理工3学類（機械工学類、フロンティア工学類、電子情報通信学類）前期一括入試

教科		科目名等									
センター試験	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									
	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）									
	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）										
		[5教科7科目]									
個別学力検査等	数学科	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B									
	理科	物理基礎・物理									
	外国語	コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ									
	外国語	コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ									
配点		国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	小論文	面接・口述試験	配点合計	
	センター試験	200	※100 (100×1)		200	200	200			900	
	個別学力検査等				500	400	400			1300	
	計	200	100		700	600	600			2200	

⑨ 理工学域 地球社会基盤学類（前期日程）で課す大学入試センター試験及び個別学力検査等の科目と配点を下記のとおりとする。……（要項 p.36～p.37 参照）

【平成30年度】

教科		科目名等									
センター試験	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									
	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）									
	理科	（「物理」と（「化学」、「生物」、「地学」）から1）									
外国語	（「英語」、「ドイツ語」、「フランス語」、「中国語」、「韓国語」から1）										
		[5教科7科目]									
個別学力検査等	数学科	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B									
	理科	物理基礎・物理、化学基礎・化学、生物基礎・生物、地学基礎・地学から1									
	外国語	コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ									
	外国語	コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ									
配点		国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	小論文	面接・口述試験	配点合計	
	センター試験	100	※100 (100×1)		250	250	200			900	
	個別学力検査等				300	300	300			900	
	計	100	100		550	550	500			1800	

⑩ 理工学域 生命理工学類（前期日程）で課す大学入試センター試験及び個別学力検査等の科目と配点を下記のとおりとする。……（要項 p.36～p.37 参照）

【平成30年度】

教科		科目名等								
センター試験	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								
	数学科	（「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）								
理科	（「物理」、「化学」、「生物」から2）									
外国語	（「英語」、「ドイツ語」、「フランス語」、「中国語」、「韓国語」から1）									
		[5教科7科目]								
個別学力検査等	数学科	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B								
	理科	物理基礎・物理、化学基礎・化学、生物基礎・生物から1								
外国語	コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ									
配点		国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	小論文	面接・口述試験	配点合計
	センター試験	200	※100 (100×1)		200	200	200			900
	個別学力検査等				300	300	300			900
	計	200	100		500	500	500			1800

⑪ 医薬保健学域 保健学類 放射線技術科学専攻（前期日程）で課す大学入試センター試験の配点及び個別学力検査等で課す科目と配点を下記のとおり変更する。……（要項 p.40～p.41 参照）

【変更前（平成29年度）】

教科		科目名等									
科目等	個別学力検査等	理科	「物理基礎・物理」、「化学基礎・化学」、「生物基礎・生物」から1								
		外国語	「コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」								
配点		国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	小論文	面接・口述試験	配点合計	
	センター試験	200	※100 (100×1)		200	200	200			900	
	個別学力検査等					200	200			400	
	計	200	100		200	400	400			1300	



【変更後（平成30年度）】

教科		科目名等									
科目等	個別学力検査等	数学科	「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B」								
		理科	「物理基礎・物理」、「化学基礎・化学」から1								
外国語	「コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」										
配点		国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	小論文	面接・口述試験	配点合計	
	センター試験	100	※100 (100×1)		200	400	200			1000	
	個別学力検査等				200	200	200			600	
	計	100	100		400	600	400			1600	

⑫ 医薬保健学域 保健学類 検査技術科学専攻（前期日程）の個別学力検査等で課す科目と配点を下記のとおり変更する。……（要項 p.40～p.41 参照）

【変更前（平成29年度）】

教科		科目名等									
科目等	個別学力検査等	理科	「物理基礎・物理」、「化学基礎・化学」、「生物基礎・生物」から1								
		外国語	「コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」								
配点		国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	小論文	面接・口述試験	配点合計	
	センター試験	200	※100 (100×1)		200	200	200			900	
	個別学力検査等					200	200			400	
	計	200	100		200	400	400			1300	



【変更後（平成30年度）】

教科		科目名等									
科目等	個別学力検査等	数学科	「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B」								
		理科	「物理基礎・物理」、「化学基礎・化学」、「生物基礎・生物」から1								
外国語	「コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」										
配点		国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	小論文	面接・口述試験	配点合計	
	センター試験	200	※100 (100×1)		200	200	200			900	
	個別学力検査等				200	200	200			600	
	計	200	100		400	400	400			1500	

⑬ 人間社会学域 法学類（後期日程）で課す大学入試センター試験の配点を下記のとおり変更する。
 ……（要項 p. 48～p. 49 参照）

【変更前（平成29年度）】

配点	試験	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	小論文	面接・口述試験	配点合計
		センター試験	200	※200 (100×2)		200	100	200		
	個別学力検査等							600		600
	合計	200	200		200	100	200	600		1500



【変更後（平成30年度）】

配点	試験	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	小論文	面接・口述試験	配点合計
		センター試験	200	※200 (100×2)		200	100	250		
	個別学力検査等							600		600
	合計	200	200		200	100	250	600		1550

⑭ 人間社会学域 地域創造学類（後期日程）で課す大学入試センター試験の科目を下記のとおり変更する。
 ……（要項 p. 50～p. 51 参照）

【変更前（平成29年度）】

センター試験	教科	科目名等	から2又は3（注）
	国語	（「国語」）	
地理歴史	（「世界史B」、「日本史B」、「地理B」）		
公民	（「倫理、政治・経済」）		
数学	（「数学Ⅰ・数学A」、「数学Ⅱ・数学B」、「簿記・会計」、「情報関係基礎」から1）		
理科	（「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」、「地学基礎」から2） 又は （「物理」、「化学」、「生物」、「地学」から1）		
外国語	（「英語」、「ドイツ語」、「フランス語」、「中国語」、「韓国語」から1）		

【2教科2科目又は2教科3科目】

注：大学入試センター試験において、{「国語」、「地理歴史」「公民」、「数学」、「理科」、「外国語」から3科目となるのは、「理科」の「基礎を付した科目」2科目と他教科の1科目の場合のみです。



【変更後（平成30年度）】

センター試験	教科	科目名等	から2又は3（注）
	国語	（「国語」）	
地理歴史	（「世界史A」、「世界史B」、「日本史A」、「日本史B」、「地理A」、「地理B」）		
公民	（「現代社会」、「倫理」、「政治・経済」、「倫理、政治・経済」）		
数学	（「数学Ⅰ・数学A」、「数学Ⅱ・数学B」、「簿記・会計」、「情報関係基礎」から1）		
理科	（「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」、「地学基礎」から2） 又は （「物理」、「化学」、「生物」、「地学」から1）		
外国語	（「英語」、「ドイツ語」、「フランス語」、「中国語」、「韓国語」から1）		

【2教科2科目又は2教科3科目】

注：大学入試センター試験において、{「国語」、「地理歴史」「公民」、「数学」、「理科」、「外国語」から3科目となるのは、「理科」の「基礎を付した科目」2科目と他教科の1科目の場合のみです。

⑮ 理工学域 地球社会基盤学類（後期日程）で課す大学入試センター試験及び個別学力検査等の科目と配点を下記のとおりとする。……（要項 p. 54～p. 55 参照）

【平成30年度】

センター試験	教科	科目名等								
	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									
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）									
理科	（「物理」、「化学」、「生物」、「地学」から2）									
外国語	（「英語」、「ドイツ語」、「フランス語」、「中国語」、「韓国語」から1）									
【5教科7科目】										
個別学力検査等	数学	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B								
配点	試験	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	小論文	面接・口述試験	配点合計
	センター試験	50	※50 (50×1)		200	200	200			700
	個別学力検査等				300					300
	計	50	50		500	200	200			1000

⑯ 医薬保健学域 保健学類 放射線技術科学専攻（後期日程）で課す大学入試センター試験の配点を下記のとおり変更する。……（要項 p. 54～p.55 参照）

【変更前（平成29年度）】

配点	試験	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	小論文	面接・口述試験	配点合計
	センター試験	200	※100 (100×1)		200	200	200			900
個別学力検査等								400	400	
計	200	100		200	200	200		400	1300	



【変更後（平成30年度）】

配点	試験	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	小論文	面接・口述試験	配点合計
	センター試験	100	※100 (100×1)		200	400	200			1000
個別学力検査等								400	400	
計	100	100		200	400	200		400	1400	

⑩ 後期一括入試（「文系後期一括」，「理系後期一括」）で課す大学入試センター試験及び個別学力検査等の科目と配点を下記のとおりとする。 ……（要項 p.56～p. 57 参照）

【「文系後期一括」入試】

選抜方法等と配点											
		教科	科目名等								
科目等	センター試験	国語 地理歴史 公民 数学 理科 外国語	（「国語」） （「世界史B」，「日本史B」，「地理B」から1） （「現代社会」，「倫理」，「政治・経済」，「倫理 政治・経済」から1） （「数学Ⅰ・数学A」と（「数学Ⅱ・数学B」） （「物理基礎」，「化学基礎」，「生物基礎」，「地学基礎」から2） 又は （「物理」，「化学」，「生物」，「地学」から1）							から2～4 （注）	
	個別学力検査等	その他	総合問題（英文を含む場合があります）							[3教科3科目]，[3教科4科目]又は[3教科5科目]	
配点		国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	総合問題	面接・口述試験	配点合計	
	センター試験	※200(100×2)					200				400
	個別学力検査等							300		300	
	計	200					200	300			700

注：

1. {「国語」，「地理歴史」，「公民」，「数学」，「理科」}から2教科を選択します。{「国語」，「地理歴史」，「公民」，「数学」，「理科」}から3科目となるのは，「数学」2科目もしくは「理科」の基礎を付した科目2科目と他教科の1科目の場合のみです。また，「国語」，「地理歴史」，「公民」，「数学」，「理科」から4科目となるのは「数学」2科目と「理科」の基礎を付した科目2科目の場合のみです。
2. 大学入試センター試験の『「地理歴史」「公民」』を2科目受験している場合，第1解答科目の成績を優先して利用します。よって，第2解答科目の成績を利用するのは，指定した教科・科目の範囲（「外国語」を除く）で高得点の上位2科目が『「地理歴史」「公民」』の第1解答科目及び第2解答科目である場合のみです。

【「理系後期一括」入試】

選抜方法等と配点										
		教科	科目名等							
科目等	センター試験	数学 外国語	（「数学Ⅰ・数学A」と（「数学Ⅱ・数学B」） （「英語」）							[2教科3科目]
	個別学力検査等	理科	「物理基礎・物理」，「化学基礎・化学」から1							
配点		国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	総合問題	面接・口述試験	配点合計
	センター試験				100		100			200
	個別学力検査等					300				300
	計				100	300	100			500

4 問い合わせ先

金沢大学学生部入試課長 久保

TEL (076) 264-5175 又は

金沢大学学生部入試課入学試験係

TEL (076) 264-5169, 5177~5179