



PRESS RELEASE (2009/02/20)

平成21年度九州大学一般選抜志願状況等について

概要

平成21年度一般選抜の志願状況と併せて平成23年度入学者選抜方法の変更についてお知らせします。

■内容

今年度の志願者数を報告し、併せて国立7大学（旧帝大）の志願状況との比較表を提供します。

また、現時点における平成23年度入学者選抜方法の変更（理学部及び芸術工学部）についてお知らせします。

【お問い合わせ】

学務部入試課長 中川原 壽

電話：092-642-2270

FAX：092-642-2267

Mail：nyukacho@jimu.kyushu-u.ac.jp

平成21年度 九州大学一般選抜志願状況

学部・学科等	平成21年度						平成20年度					
	前期日程			後期日程			前期日程			後期日程		
	募集人員	志願者	倍率	募集人員	志願者	倍率	募集人員	志願者	倍率	募集人員	志願者	倍率
文 学 部	134	408	3.0	25	267	10.7	134	472	3.5	25	299	12.0
教 育 学 部	39	80	2.1	-	-	-	39	90	2.3	10	73	7.3
法 学 部	144	422	2.9	25	295	11.8	144	392	2.7	25	297	11.9
経 済 学 部	185	589	3.2	53	500	9.4	185	585	3.2	53	557	10.5
経済・経営学科	116	364	3.1	33	378	11.5	116	364	3.1	33	412	12.5
経済工学科	69	225	3.3	20	122	6.1	69	221	3.2	20	145	7.3
理 学 部	182	436	2.4	42	338	8.0	182	440	2.4	42	376	9.0
物理学科	42			6	35	5.8	42			6	55	9.2
化学科	41			10	133	13.3	41			10	126	12.6
地球惑星科学科	29			8	44	5.5	29			8	52	6.5
数学科	36			9	75	8.3	36			9	77	8.6
生物学科	34			9	51	5.7	34			9	66	7.3
医 学 部	211	579	2.7	19	203	10.7	192	517	2.7	37	349	9.4
医学科	90	273	3.0	15	167	11.1	85	266	3.1	15	174	11.6
生命科学科	8	24	3.0	4	36	9.0	8	29	3.6	4	32	8.0
保健 学科	看護学専攻	59	133	2.3	-	-	51	121	2.4	10	58	5.8
	放射線技術科学専攻	27	79	2.9	-	-	24	50	2.1	4	53	13.3
	検査技術科学専攻	27	70	2.6	-	-	24	51	2.1	4	32	8.0
歯 学 部	35	91	2.6	10	125	12.5	35	98	2.8	10	105	10.5
薬 学 部	63	178	2.8	-	-	-	63	178	2.8	-	-	-
創薬科学科	39	89	2.3	-	-	-	39	107	2.7	-	-	-
臨床薬学科	24	89	3.7	-	-	-	24	71	3.0	-	-	-
工 学 部	681	1,410	2.1	117	946	8.1	678	1,418	2.1	120	1,103	9.2
建築学科	53			6	60	10.0	50			9	77	8.6
電気情報工学科	133			24	204	8.5	133			24	193	8.0
物質科学工学科	142			25	140	5.6	142			25	303	12.1
地球環境工学科	127			22	215	9.8	127			22	198	9.0
エネルギー科学科	83			15	119	7.9	83			15	87	5.8
機械航空工学科	143			25	208	8.3	143			25	245	9.8
芸 術 工 学 部	141	456	3.2	-	-	-	141	420	3.0	-	-	-
環境設計学科	27	82	3.0	-	-	-	27	76	2.8	-	-	-
工業設計学科	32	109	3.4	-	-	-	32	98	3.1	-	-	-
画像設計学科	19	78	4.1	-	-	-	19	58	3.1	-	-	-
音響設計学科	32	97	3.0	-	-	-	32	96	3.0	-	-	-
芸術情報設計学科	31	90	2.9	-	-	-	31	92	3.0	-	-	-
農 学 部	180	425	2.4	28	196	7.0	180	472	2.6	28	307	11.0
合 計	1,995	5,074	2.5	319	2,870	9.0	1,973	5,082	2.6	350	3,466	9.9

志願者合計数	7,944	前期・後期平均倍率	3.4
--------	-------	-----------	-----

志願者合計数	8,548	前期・後期平均倍率	3.7
--------	-------	-----------	-----

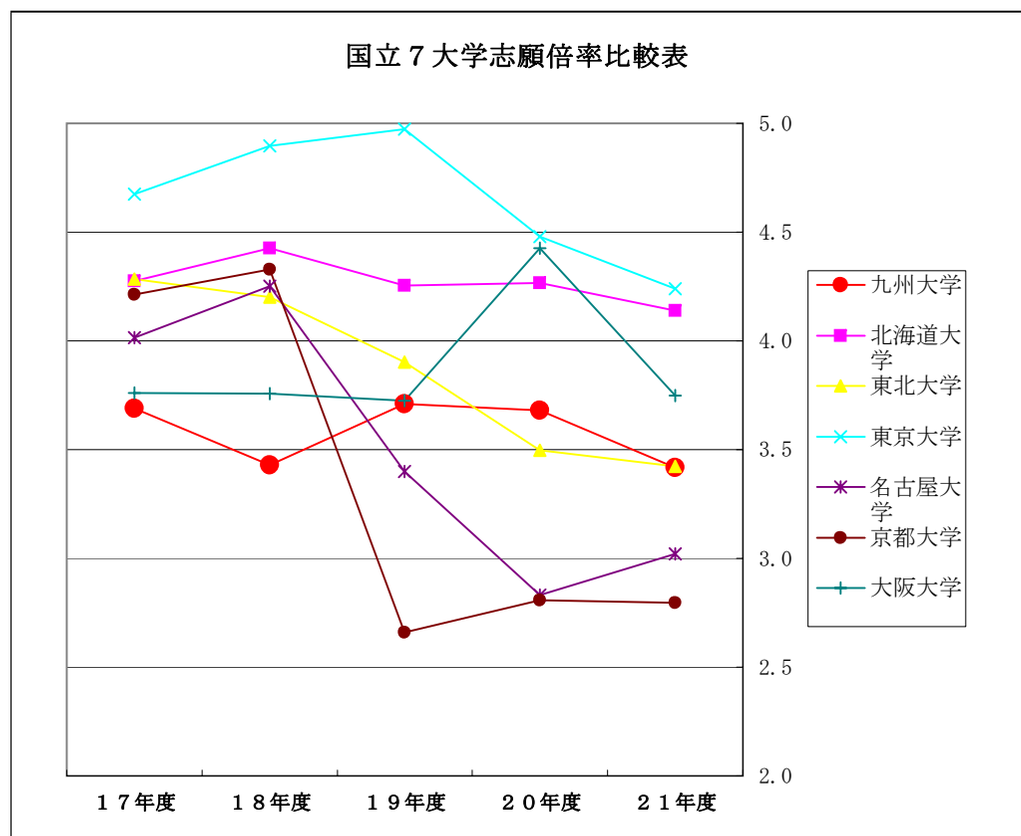
国立7大学一般選抜入学志願状況（前・後期日程）

2009年2月7日

	21年度			20年度			19年度			18年度			17年度		
	募集人員	志願者数	志願倍率												
九州大学	2,314	7,909	3.4	2,323	8,548	3.7	2,367	8,779	3.7	2,362	8,096	3.4	2,366	8,729	3.7
北海道大学	2,385	9,873	4.1	2,383	10,167	4.3	2,383	10,135	4.3	2,381	10,535	4.4	2,388	10,210	4.3
東北大学	1,940	6,641	3.4	1,961	6,858	3.5	2,001	7,806	3.9	2,061	8,657	4.2	2,056	8,806	4.3
東京大学	3,061	12,975	4.2	3,053	13,675	4.5	3,053	15,184	5.0	3,053	14,952	4.9	3,053	14,274	4.7
名古屋大学	1,711	5,166	3.0	1,718	4,866	2.8	1,748	5,942	3.4	1,782	7,574	4.3	1,796	7,209	4.0
京都大学	2,844	7,949	2.8	2,839	7,967	2.8	2,839	7,548	2.7	2,829	12,246	4.3	2,829	11,920	4.2
大阪大学	3,219	12,062	3.7	3,212	14,216	4.4	2,517	9,372	3.7	2,517	9,459	3.8	2,517	9,463	3.8

	21年度	20年度	19年度	18年度	17年度
九州大学	3.4	3.7	3.7	3.4	3.7
北海道大学	4.1	4.3	4.3	4.4	4.3
東北大学	3.4	3.5	3.9	4.2	4.3
東京大学	4.2	4.5	5.0	4.9	4.7
名古屋大学	3.0	2.8	3.4	4.3	4.0
京都大学	2.8	2.8	2.7	4.3	4.2
大阪大学	3.7	4.4	3.7	3.8	3.8

*平成21年度の志願者数は、2月4日15時現在である。



平成 23 年度 入学者選抜方法について（帰国子女） ー 予告 ー

本学理学部において、平成 23 年度帰国子女特別選抜から次のとおり変更して実施することを予告します。

● 現行（平成 21 年度）

学 科	教 科	科 目 等
物 理 学 科 化 学 科 生 物 学 科	数 学	数学 I, 数学 II, 数学 A, 数学 B 必須
	理 科	物理 I・物理 II, 化学 I・化学 II, 生物 I・生物 II, 地学 I・地学 II から 1 科目 選択
	面 接	

● 平成 23 年度（変更後）

学 科	教 科	科 目 等
物 理 学 科 化 学 科	外国語	英語(英語 II・リーディング・ライティング), ドイツ語, フランス語から 1 科目 選択
	数 学	数学 I, 数学 II, 数学 A, 数学 B 必須
	理 科	物理 I・物理 II, 化学 I・化学 II, 生物 I・生物 II, 地学 I・地学 II から 1 科目 選択
	面 接	
生 物 学 科	外国語	英語(英語 II・リーディング・ライティング) 必須
	数 学	数学 I, 数学 II, 数学 A, 数学 B 必須
	理 科	物理 I・物理 II, 化学 I・化学 II, 生物 I・生物 II, 地学 I・地学 II から 1 科目 選択
	面 接	

※ その他の学科については、変更はありません。

平成23年度 入学者選抜方法について ー予告ー

本学芸術工学部において、平成23年度入学者選抜から以下のとおり変更して実施することを予告します。

1. 芸術工学部環境設計学科

(1) AO選抜Ⅱにおける第2次選抜の配点を変更します。

平成23年度（変更後）					
実技及び面接を合わせて250点満点で評価し、大学入試センター試験の成績（500点満点）と合わせて3段階で総合評価します。					
大学入試センター試験の配点					
国語	地歴公民	数学	理科	外国語	合計
100	100	100	100	100	500

（現行）					
実技及び面接を合わせて500点満点で評価し、大学入試センター試験の成績（500点満点）と合わせて3段階で総合評価します。					
大学入試センター試験の配点					
国語	地歴公民	数学	理科	外国語	合計
100	100	100	100	100	500

(2) AO選抜Ⅱにおける大学入試センター試験の理科の選択科目数を変更します。

平成23年度（変更後）
理科（物理Ⅰ，化学Ⅰ，生物Ⅰから 1）

（現行）
理科（物理Ⅰ，化学Ⅰ，生物Ⅰから 2）

(3) A O 選抜Ⅱ及び個別学力検査（前期日程）の募集人員を変更します。

	A O 選抜Ⅱ	前期日程
平成 23 年度（変更後）	8 名	29 名
（現行）	10 名	27 名

2. 芸術工学部芸術情報設計学科

A O 選抜Ⅱにおける第 2 次選抜の配点を変更します。

平成 23 年度（変更後）					
<p>小論文を 100 点満点，実技を 200 点満点で評価し，大学入試センター試験の成績（400 点満点）と合わせて 3 段階で総合評価します。</p> <p>平成 23 年度大学入試センター試験の配点</p>					
国語	地歴公民	数学	理科	外国語	合計
50	50	100	100	100	400

（現行）					
<p>小論文を 100 点満点，実技を 200 点満点で評価し，大学入試センター試験の成績（300 点満点）と合わせて 3 段階で総合評価します。</p> <p>平成 22 年度大学入試センター試験の配点</p>					
国語	地歴公民	数学	理科	外国語	合計
100	100	200	200	200	800
<p>大学入試センター試験の成績は，合計点を 300 点満点に換算する。</p>					

平成23年度 入学者選抜方法について(帰国子女 芸術工学部) -予告-

平成23年度帰国子女特別選抜から学力検査を実施します。

【平成23年度(変更後)】

学 科	教科・科目等
環境設計学科 工業設計学科	数 学 数学Ⅰ, 数学Ⅱ, 数学Ⅲ, 数学A, 数学B, 数学C 必須
画像設計学科 音響設計学科 芸術情報設計学科	理 科 物理Ⅰ・物理Ⅱ, 化学Ⅰ・化学Ⅱ, 生物Ⅰ・生物Ⅱから1科目選択
	面 接

【現 行】

学 科	教科・科目等
環境設計学科 工業設計学科 画像設計学科 音響設計学科 芸術情報設計学科	面 接