

大学入学共通テスト利用入学試験（前期）

■タイプⅠ 学科別 志願者・受験者・合格者

学部・学科		※募集人員	志願者数		受験者数		合格者数	
工学部	機械工学科	29	2,300	197	2,265	196	869	88
	機械電子創成工学科	22	1,805	175	1,781	174	675	79
	先端材料工学科	22	1,682	191	1,661	189	802	110
	電気電子工学科	29	2,170	187	2,139	186	809	80
	情報通信システム工学科	22	2,296	218	2,260	215	453	49
	応用化学科	22	1,712	301	1,686	298	766	160
	計	146	11,965	1,269	11,792	1,258	4,374	566
創造工学部	建築学科	29	1,946	349	1,919	346	498	105
	都市環境工学科	22	1,705	267	1,683	265	691	128
	デザイン科学科	25	1,754	360	1,727	355	644	152
	計	76	5,405	976	5,329	966	1,833	385
先進工学部	未来ロボティクス学科	25	1,895	188	1,868	186	683	77
	生命科学科	22	1,486	313	1,466	310	816	195
	知能メディア工学科	22	1,913	258	1,886	255	539	80
	計	69	5,294	759	5,220	751	2,038	352
情報科学部	情報工学科	29	2,692	293	2,648	289	421	50
	情報ネットワーク学科	29	2,258	267	2,220	264	675	92
	計	58	4,950	560	4,868	553	1,096	142
社会システム科学部	経営情報科学科	19	1,454	192	1,431	191	559	92
	プロジェクトマネジメント学科	18	1,344	190	1,322	189	587	104
	金融・経営リスク科学科	10	1,284	164	1,263	163	666	97
	計	47	4,082	546	4,016	543	1,812	293
総計		396	31,696	4,110	31,225	4,071	11,153	1,738

※大学入学共通テスト利用入学試験（前期）の募集人員は両タイプの合計です。

■タイプⅡ 学科別 志願者・受験者・合格者

学部・学科		※募集人員	志願者数		受験者数		合格者数	
工学部	機械工学科	29	1,811	164	1,789	162	680	64
	機械電子創成工学科	22	1,479	148	1,463	146	552	59
	先端材料工学科	22	1,360	152	1,345	149	705	81
	電気電子工学科	29	1,695	152	1,679	150	684	56
	情報通信システム工学科	22	1,858	178	1,833	175	360	24
	応用化学科	22	1,348	227	1,330	222	609	108
	計	146	9,551	1,021	9,439	1,004	3,590	392
創造工学部	建築学科	29	1,562	283	1,542	279	394	74
	都市環境工学科	22	1,387	210	1,370	207	622	96
	デザイン科学科	25	1,413	274	1,394	269	524	109
	計	76	4,362	767	4,306	755	1,540	279
先進工学部	未来ロボティクス学科	25	1,563	162	1,542	159	561	55
	生命科学科	22	1,196	233	1,183	229	646	138
	知能メディア工学科	22	1,566	214	1,546	211	451	59
	計	69	4,325	609	4,271	599	1,658	252
情報科学部	情報工学科	29	2,180	240	2,149	236	347	31
	情報ネットワーク学科	29	1,828	212	1,800	209	552	58
	計	58	4,008	452	3,949	445	899	89
社会システム科学部	経営情報科学科	19	1,124	147	1,111	145	431	56
	プロジェクトマネジメント学科	18	1,048	146	1,035	144	457	60
	金融・経営リスク科学科	10	1,003	130	990	127	517	61
	計	47	3,175	423	3,136	416	1,405	177
総計		396	25,421	3,272	25,101	3,219	9,092	1,189

※大学入学共通テスト利用入学試験（前期）の募集人員は両タイプの合計です。

大学入学共通テスト利用入学試験（中期）

■タイプⅠ 学科別 志願者・受験者・合格者

学部・学科		募集人員	志願者数	受験者数	合格者数			
工学部	機械工学科	7	270	35	250	34	82	10
	機械電子創成工学科	6	243	35	224	35	72	11
	先端材料工学科	6	227	35	211	35	179	33
	電気電子工学科	7	272	38	252	38	112	17
	情報通信システム工学科	6	312	44	291	43	84	11
	応用化学科	6	195	37	180	37	68	13
	計	38	1,519	224	1,408	222	597	95
創造工学部	建築学科	7	246	47	229	46	38	8
	都市環境工学科	6	239	46	222	45	77	16
	デザイン科学科	7	245	48	230	46	65	14
	計	20	730	141	681	137	180	38
先進工学部	未来ロボティクス学科	7	255	43	235	43	44	7
	生命科学科	6	190	38	173	38	143	35
	知能メディア工学科	6	281	46	261	46	27	6
	計	19	726	127	669	127	214	48
情報科学部	情報工学科	7	354	50	331	49	28	6
	情報ネットワーク学科	7	315	46	294	45	53	10
	計	14	669	96	625	94	81	16
社会科学部	経営情報科学科	5	212	38	191	36	62	12
	プロジェクトマネジメント学科	5	194	33	175	32	79	15
	金融・経営リスク科学科	3	180	33	159	31	94	19
	計	13	586	104	525	99	235	46
総計		104	4,230	692	3,908	679	1,307	243

※大学入学共通テスト利用入学試験（中期）の募集人員は両タイプの合計です。

■タイプⅡ 学科別 志願者・受験者・合格者

学部・学科		募集人員	志願者数	受験者数	合格者数			
工学部	機械工学科	7	224	31	188	29	58	8
	機械電子創成工学科	6	208	33	172	32	51	10
	先端材料工学科	6	191	31	159	30	97	18
	電気電子工学科	7	224	35	188	35	80	14
	情報通信システム工学科	6	252	39	212	37	61	9
	応用化学科	6	167	34	140	34	53	12
	計	38	1,266	203	1,059	197	400	71
創造工学部	建築学科	7	212	43	180	41	30	6
	都市環境工学科	6	206	43	172	40	59	12
	デザイン科学科	7	207	44	174	41	47	11
	計	20	625	130	526	122	136	29
先進工学部	未来ロボティクス学科	7	214	40	177	38	35	7
	生命科学科	6	162	36	134	35	73	20
	知能メディア工学科	6	229	42	194	41	18	5
	計	19	605	118	505	114	126	32
情報科学部	情報工学科	7	289	44	246	42	21	4
	情報ネットワーク学科	7	258	42	217	40	38	8
	計	14	547	86	463	82	59	12
社会科学部	経営情報科学科	5	179	35	143	32	46	8
	プロジェクトマネジメント学科	5	168	31	133	29	57	10
	金融・経営リスク科学科	3	156	32	125	29	73	17
	計	13	503	98	401	90	176	35
総計		104	3,546	635	2,954	605	897	179

※大学入学共通テスト利用入学試験（中期）の募集人員は両タイプの合計です。

大学入学共通テスト利用入学試験（後期）

■学科別 志願者・受験者・合格者

学部・学科		募集人員	志願者数		受験者数		合格者数	
工学部	機械工学科	18	130	20	124	18	22	1
	機械電子創成工学科		121	18	114	16	27	3
	先端材料工学科		98	15	91	13	39	6
	電気電子工学科		129	18	122	16	3	1
	情報通信システム工学科		152	19	142	16	3	0
	応用化学科		91	16	85	14	21	2
	計		721	106	678	93	115	13
創造工学部	建築学科	9	125	31	116	27	2	0
	都市環境工学科		111	25	102	21	22	3
	デザイン科学科		125	28	114	24	11	0
	計		361	84	332	72	35	3
先進工学部	未来ロボティクス学科	9	128	22	120	20	14	2
	生命科学科		95	18	88	16	36	7
	知能メディア工学科		131	23	120	19	12	1
	計		354	63	328	55	62	10
情報科学部	情報工学科	6	167	22	154	18	3	0
	情報ネットワーク学科		153	20	141	16	11	1
	計		320	42	295	34	14	1
社会システム科学部	経営情報科学科	8	112	19	102	17	34	8
	プロジェクトマネジメント学科		101	17	92	15	68	13
	金融・経営リスク科学科		97	18	88	16	67	14
	計		310	54	282	48	169	35
総計		50	2,066	349	1,915	302	395	62