

平成30年度 琉球大学 工学部工学科 志願者・受験者・合格者・入学者数

選抜総括表

学科	コース	入学定員	志願者数(※1)	受験者数(※1)	合格者数	入学者数			
						県内	県外	その他	合計
工学科	機械工学コース	(工学科) 350	274	200	68	24	29	1	54
	エネルギー環境工学コース		73	51	73	23	33	0	56
	電気システム工学コース		127	94	58	32	19	2	53
	電子情報通信コース		106	79	55	25	21	3	49
	社会基盤デザインコース		136	92	55	32	18	0	50
	建築学コース		325	236	51	21	23	0	44
	知能情報コース		325	228	67	45	15	2	62
工学科 計			1366	980	427	202	158	8	368

※1 前期日程・後期日程は第一希望コースに基づいて計算しています。

## 平成30年度 琉球大学 工学部工学科 志願者・受験者・合格者・入学者数

### 前期日程

学科	コース	募集人員	志願者数 (※1)	受験者数 (※1)	合格者数	入学者数
工学科	機械工学コース	(工学科) 206	123	110	48	38
	エネルギー環境工学コース		33	30	64	52
	電気システム工学コース		52	45	42	38
	電子情報通信コース		51	45	42	39
	社会基盤デザインコース		59	49	33	31
	建築学コース		169	153	32	30
	知能情報コース		147	129	36	34
工学科 計		206	634	561	297	262

### 後期日程

学科	コース	募集人員	志願者数 (※1)	受験者数 (※1)	合格者数	入学者数
工学科	機械工学コース	(工学科) 40	118	66	7	3
	エネルギー環境工学コース		39	20	8	3
	電気システム工学コース		58	33	2	1
	電子情報通信コース		42	23	4	1
	社会基盤デザインコース		49	17	4	1
	建築学コース		126	54	8	3
	知能情報コース		124	54	4	1
工学科 計		40	556	267	37	13

### AO入試

学科	コース	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数	入学者数
工学科	機械工学コース	6	17	10	4	4
	エネルギー環境工学コース	6	1	1	1	1
	電気システム工学コース	4	6	6	5	5
	電子情報通信コース	4	2	2	2	2
	社会基盤デザインコース	7	15	13	9	9
	建築学コース	2	4	4	1	1
	知能情報コース	7	22	13	10	10
工学科 計		36	67	49	32	32

### 推薦入試Ⅱ

学科	コース	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数	入学者数
工学科	機械工学コース	11	13	13	8	8
	エネルギー環境工学コース	11	0	0	0	0
	電気システム工学コース	7	8	8	7	7
	電子情報通信コース	7	5	5	5	5
	社会基盤デザインコース	8	13	13	9	9
	建築学コース	10	21	21	10	10
	知能情報コース	14	29	29	15	15
工学科 計		68	89	89	54	54

### 私費外国人留学生入試

学科	コース	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数	入学者数
工学科	機械工学コース	若干名	3	1	1	1
	エネルギー環境工学コース	若干名	0	0	0	0
	電気システム工学コース	若干名	3	2	2	2
	電子情報通信コース	若干名	6	4	2	2
	社会基盤デザインコース	若干名	0	0	0	0
	建築学コース	若干名	4	3	0	0
	知能情報コース	若干名	3	3	2	2
工学科 計			19	13	7	7

### 社会人特別入試

学科	コース	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数	入学者数
工学科	機械工学コース	若干名	0	0	0	0
	エネルギー環境工学コース	若干名	0	0	0	0
	電気システム工学コース	若干名	0	0	0	0
	電子情報通信コース	若干名	0	0	0	0
	社会基盤デザインコース	若干名	0	0	0	0
	建築学コース	若干名	1	1	0	0
	知能情報コース	若干名	0	0	0	0
工学科 計			1	1	0	0

※ 琉球大学工学部工学科では、平成31年度のAO入試、推薦入試Ⅱについて、募集人員に変更があります。詳細については、選抜要項又は募集要項をご覧ください。

※1 前期日程・後期日程は第一希望コースに基づいて計算しています。

# 平成30年度琉球大学工学部入学試験実施状況

## 総括表

学部	学科	コース	入学定員	募集人員 (目安)	志願者(※1)			第一段階選抜			欠席者(※1)			受験者(※1)			合格者			辞退者			入学者	
					人員	女子	倍率	人員	女子	倍率	人員	女子	欠席率	人員	女子	倍率	人員	女子	倍率	人員	女子	辞退率	人員	女子
工学部	工学科	機械工学コース	(工学科) 350	55	274	11	5.0	267	11	4.9	67	3	24.5	200	8	3.6	68	3	2.9	14	1	20.6	54	2
		エネルギー環境工学コース		55	73	5	1.3	73	5	1.3	22	2	30.1	51	3	0.9	73	12	0.7	17	4	23.3	56	8
		電気システム工学コース		45	127	5	2.8	127	5	2.8	33	0	26.0	94	5	2.1	58	5	1.6	5	1	8.6	53	4
		電子情報通信コース		45	106	6	2.4	106	6	2.4	27	4	25.5	79	2	1.8	55	1	1.4	6	0	10.9	49	1
		社会基盤デザインコース		45	136	19	3.0	134	19	3.0	42	6	30.9	92	13	2.0	55	9	1.7	5	1	9.1	50	8
		建築学コース		45	325	88	7.2	325	88	7.2	89	22	27.4	236	66	5.2	51	22	4.6	7	1	13.7	44	21
		知能情報コース		60	325	25	5.4	316	25	5.3	88	8	27.1	228	17	3.8	67	8	3.4	5	2	7.5	62	6
工学科 計		350	350	1366	159	3.9	1348	159	3.9	368	45	26.9	980	114	2.8	427	60	2.3	59	10	13.8	368	50	
合計		350	350	1366	159	3.9	1348	159	3.9	368	45	26.9	980	114	2.8	427	60	2.3	59	10	13.8	368	50	

$\leftarrow$  志願者/募集  $\leftarrow$  第一段階合格者/募集  $\leftarrow$   $\rightarrow$  (欠席者/志願者)×100  $\rightarrow$  受験者/募集  $\rightarrow$  受験者/合格者  $\rightarrow$  (辞退者/合格者)×100

※ 女子は内数

※1 前期日程・後期日程の志望者数、欠席者数、受験者数は、第一希望コースに基づいて計算しています。

平成30年度琉球大学工学部入学試験実施状況 (1/2)

前期日程

学部	学科	コース	募集人員 (目安定員)	志願者(※1)			第一段階選抜			欠席者(※1)			受験者(※1)			合格者			辞退者			入学者	
				人員	女子	倍率	人員	女子	倍率	人員	女子	欠席率	人員	女子	倍率	人員	女子	倍率	人員	女子	辞退率	人員	女子
工学部	工学科	機械工学コース	32	123	5	3.8				13	1	10.6	110	4	3.4	48	3	2.3	10	1	20.8	38	2
		エネルギー環境工学コース	32	33	3	1.0				3	1	9.1	30	2	0.9	64	11	0.5	12	3	18.8	52	8
		電気システム工学コース	28	52	0	1.9				7	0	13.5	45	0	1.6	42	0	1.1	4	0	9.5	38	0
		電子情報通信コース	28	51	1	1.8				6	0	11.8	45	1	1.6	42	1	1.1	3	0	7.1	39	1
		社会基盤デザインコース	25	59	7	2.4				10	0	16.9	49	7	2.0	33	7	1.5	2	1	6.1	31	6
		建築学コース	28	169	44	6.0				16	5	9.5	153	39	5.5	32	13	4.8	2	0	6.3	30	13
		知能情報コース	33	147	9	4.5				18	1	12.2	129	8	3.9	36	4	3.6	2	0	5.6	34	4
工学科 計		206	634	69	3.1				73	8	11.5	561	61	2.7	297	39	1.9	35	5	11.8	262	34	
合計		206	634	69	3.1				73	8	11.5	561	61	2.7	297	39	1.9	35	5	11.8	262	34	

志願者/募集 ← 第一段階合格者/募集 ← > (欠席者/志願者) × 100 > 受験者/募集 > 受験者/合格者 > (辞退者/合格者) × 100

後期日程

学部	学科	コース	募集人員 (目安定員)	志願者(※1)			第一段階選抜			欠席者(※1)			受験者(※1)			合格者			辞退者			入学者	
				人員	女子	倍率	人員	女子	倍率	人員	女子	欠席率	人員	女子	倍率	人員	女子	倍率	人員	女子	辞退率	人員	女子
工学部	工学科	機械工学コース	6	118	5	19.7				52	1	44.1	66	4	11.0	7	0	9.4	4	0	57.1	3	0
		エネルギー環境工学コース	6	39	2	6.5				19	1	48.7	20	1	3.3	8	1	2.5	5	1	62.5	3	0
		電気システム工学コース	6	58	1	9.7				25	0	43.1	33	1	5.5	2	1	16.5	1	1	50.0	1	0
		電子情報通信コース	6	42	5	7.0				19	4	45.2	23	1	3.8	4	0	5.8	3	0	75.0	1	0
		社会基盤デザインコース	5	49	10	9.8				32	6	65.3	17	4	3.4	4	0	4.3	3	0	75.0	1	0
		建築学コース	5	126	36	25.2				72	17	57.1	54	19	10.8	8	4	6.8	5	1	62.5	3	3
		知能情報コース	6	124	14	20.7				70	7	56.5	54	7	9.0	4	2	13.5	3	2	75.0	1	0
工学科 計		40	556	73	13.9				289	36	52.0	267	37	6.7	37	8	7.2	24	5	64.9	13	3	
合計		40	556	73	13.9				289	36	52.0	267	37	6.7	37	8	7.2	24	5	64.9	13	3	

志願者/募集 ← 第一段階合格者/募集 ← > (欠席者/志願者) × 100 > 受験者/募集 > 受験者/合格者 > (辞退者/合格者) × 100

AO入試

学部	学科	コース	募集人員	志願者			第一段階選抜			欠席者			受験者			合格者			辞退者			入学者	
				人員	女子	倍率	人員	女子	倍率	人員	女子	欠席率	人員	女子	倍率	人員	女子	倍率	人員	女子	辞退率	人員	女子
工学部	工学科	機械工学コース	6	17	0	2.8	10	0	1.7	0	0	0.0	10	0	1.7	4	0	2.5	0	0	0.0	4	0
		エネルギー環境工学コース	6	1	0	0.2	1	0	0.2	0	0	0.0	1	0	0.2	1	0	1.0	0	0	0.0	1	0
		電気システム工学コース	4	6	2	1.5	6	2	1.5	0	0	0.0	6	2	1.5	5	2	1.2	0	0	0.0	5	2
		電子情報通信コース	4	2	0	0.5	2	0	0.5	0	0	0.0	2	0	0.5	2	0	1.0	0	0	0.0	2	0
		社会基盤デザインコース	7	15	2	2.1	13	2	1.9	0	0	0.0	13	2	1.9	9	2	1.4	0	0	0.0	9	2
		建築学コース	2	4	2	2.0	4	2	2.0	0	0	0.0	4	2	2.0	1	1	4.0	0	0	0.0	1	1
		知能情報コース	7	22	2	3.1	13	2	1.9	0	0	0.0	13	2	1.9	10	2	1.3	0	0	0.0	10	2
工学科 計		36	67	8	1.9	49	8	1.4	0	0	0.0	49	8	1.4	32	7	1.5	0	0	0.0	32	7	
合計		36	67	8	1.9	49	8	1.4	0	0	0.0	49	8	1.4	32	7	1.5	0	0	0.0	32	7	

志願者/募集 ← 第一段階合格者/募集 ← > (欠席者/志願者) × 100 > 受験者/募集 > 受験者/合格者 > (辞退者/合格者) × 100

平成30年度琉球大学工学部入学試験実施状況 (2/2)

推薦入試Ⅱ

学部	学科	コース	募集人員	志願者			第一段階選抜			欠席者			受験者			合格者			辞退者			入学者	
				人員	女子	倍率	人員	女子	倍率	人員	女子	欠席率	人員	女子	倍率	人員	女子	倍率	人員	女子	辞退率	人員	女子
工学部	工学科	機械工学コース	11	13	0	1.2				0	0	0.0	13	0	1.2	8	0	1.6	0	0	0.0	8	0
		エネルギー環境工学コース	11	0	0	0.0				0	0		0	0	0.0	0	0		0	0		0	0
		電気システム工学コース	7	8	1	1.1				0	0	0.0	8	1	1.1	7	1	1.1	0	0	0.0	7	1
		電子情報通信コース	7	5	0	0.7				0	0	0.0	5	0	0.7	5	0	1.0	0	0	0.0	5	0
		社会基盤デザインコース	8	13	0	1.6				0	0	0.0	13	0	1.6	9	0	1.4	0	0	0.0	9	0
		建築学コース	10	21	5	2.1				0	0	0.0	21	5	2.1	10	4	2.1	0	0	0.0	10	4
		知能情報コース	14	29	0	2.1				0	0	0.0	29	0	2.1	15	0	1.9	0	0	0.0	15	0
		工学科 計	68	89	6	1.3				0	0	0.0	89	6	1.3	54	5	1.6	0	0	0.0	54	5
合計	68	89	6	1.3				0	0	0.0	89	6	1.3	54	5	1.6	0	0	0.0	54	5		

志願者/募集 ← 第一段階合格者/募集 ← > (欠席者/志願者) × 100 → 受験者/募集 → 受験者/合格者 → (辞退者/合格者) × 100

私費外国人留学生入試

学部	学科	コース	募集人員	志願者			第一段階選抜			欠席者			受験者			合格者			辞退者			入学者	
				人員	女子	倍率	人員	女子	倍率	人員	女子	欠席率	人員	女子	倍率	人員	女子	倍率	人員	女子	辞退率	人員	女子
工学部	工学科	機械工学コース	若干名	3	1					2	1	66.7	1	0		1	0	1.0	0	0	0.0	1	0
		エネルギー環境工学コース	若干名	0	0					0	0		0	0		0	0		0	0		0	0
		電気システム工学コース	若干名	3	1					1	0	33.3	2	1		2	1	1.0	0	0	0.0	2	1
		電子情報通信コース	若干名	6	0					2	0	33.3	4	0		2	0	2.0	0	0	0.0	2	0
		社会基盤デザインコース	若干名	0	0					0	0		0	0		0	0		0	0		0	0
		建築学コース	若干名	4	1					1	0	25.0	3	1		0	0	0.0	0	0		0	0
		知能情報コース	若干名	3	0					0	0	0.0	3	0		2	0	1.5	0	0	0.0	2	0
		工学科 計	若干名	19	3					6	1	31.6	13	2		7	1	1.9	0	0	0.0	7	1
合計	若干名	19	3					6	1	31.6	13	2		7	1	1.9	0	0	0.0	7	1		

志願者/募集 ← 第一段階合格者/募集 ← > (欠席者/志願者) × 100 → 受験者/募集 → 受験者/合格者 → (辞退者/合格者) × 100

社会人特別入試

学部	学科	コース	募集人員	志願者			第一段階選抜			欠席者			受験者			合格者			辞退者			入学者	
				人員	女子	倍率	人員	女子	倍率	人員	女子	欠席率	人員	女子	倍率	人員	女子	倍率	人員	女子	辞退率	人員	女子
工学部	工学科	機械工学コース	若干名	0	0					0	0		0	0		0	0		0	0		0	0
		エネルギー環境工学コース	若干名	0	0					0	0		0	0		0	0		0	0		0	0
		電気システム工学コース	若干名	0	0					0	0		0	0		0	0		0	0		0	0
		電子情報通信コース	若干名	0	0					0	0		0	0		0	0		0	0		0	0
		社会基盤デザインコース	若干名	0	0					0	0		0	0		0	0		0	0		0	0
		建築学コース	若干名	1	0					0	0	0.0	1	0		0	0	0.0	0	0		0	0
		知能情報コース	若干名	0	0					0	0		0	0		0	0		0	0		0	0
		工学科 計	若干名	1	0					0	0	0.0	1	0		0	0		0	0		0	0
合計	若干名	1	0					0	0	0.0	1	0		0	0		0	0		0	0		

志願者/募集 ← 第一段階合格者/募集 ← > (欠席者/志願者) × 100 → 受験者/募集 → 受験者/合格者 → (辞退者/合格者) × 100

※ 女子は内数

※ 琉球大学工学部工学科では、平成31年度のAO入試、推薦入試Ⅱについて、募集人員に変更があります。詳細については、選抜要項又は募集要項をご覧ください。

※1 前期日程・後期日程の志望者数、欠席者数、受験者数は、第一希望コースに基づいて計算しています。

## 平成30年度 琉球大学工学部入学者選抜試験合格者の成績一覧

(大学入試センター試験と個別学力検査試験の総得点の最高点、最低点、平均点)

### 前期日程 学科単位

学部・学科		合格者数	配点	最高点	最低点	平均点
工学部	工学科	297	1650	1169.6	810.3	908.9

### 後期日程 学科単位

学部・学科		合格者数	配点	最高点	最低点	平均点
工学部	工学科	37	1100	900.4	761.6	803.7

### 前期日程 コース単位

学部・学科・コース			合格者数	配点	最高点	最低点	平均点
工学部	工学科	機械工学コース	48	1650	1169.6	855.2	913.8
		エネルギー環境工学コース	64	1650	999.5	810.3	860.1
		電気システム工学コース	42	1650	1112.5	810.3	884.9
		電子情報通信コース	42	1650	975.2	810.8	868.7
		社会基盤デザインコース	33	1650	1050.6	823.3	906.8
		建築学コース	32	1650	1136.5	937.6	989.2
		知能情報コース	36	1650	1163.0	898.4	994.9

※後期日程は、学科単位のみ公表。

※合格者には、追加合格者を含みません。