

2024年度（令和6年度） 大学院工学研究科入学者選抜状況

博士前期課程

※ （ ）は、女子を内数で示す。

※ 充足率は、愛知の産業グローバル、JICAプログラム及び国費・政府派遣留学生を含む。

プログラム名	入試区分	入学定員	募集人員の目安	志願者	受験者	合格者	入学者	入学計	充足率
生命・応用化学系プログラム	推薦選抜	163	59	59 (21)	59 (21)	56 (20)	55 (19)	166 (42)	1.02
	一般選抜		104	149 (32)	148 (32)	113 (24)	109 (23)		
	私費留学生		若干名	5 (0)	5 (0)	2 (0)	2 (0)		
	愛知の産業グローバル		若干名	0	0	0	0		
	JICAプログラム		若干名	0	0	0	0		
	国費・政府派遣留学生		若干名	0	0	0	0		
物理工学系プログラム	推薦選抜	72	28	28 (2)	28 (2)	28 (2)	28 (2)	70 (3)	0.97
	一般選抜		44	63 (1)	63 (1)	48 (1)	41 (1)		
	私費留学生		若干名	2 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)		
	愛知の産業グローバル		若干名	1 (0)	1 (0)	1 (0)	1 (0)		
	JICAプログラム		若干名	0	0	0	0		
	国費・政府派遣留学生		若干名	0	0	0	0		
電気・機械工学系プログラム	推薦選抜	150	54	58 (7)	58 (7)	56 (7)	56 (7)	167 (17)	1.11
	一般選抜		96	155 (14)	153 (13)	117 (10)	108 (9)		
	私費留学生		若干名	19 (4)	17 (4)	1 (0)	1 (0)		
	愛知の産業グローバル		若干名	1 (0)	1 (0)	1 (0)	1 (0)		
	JICAプログラム		若干名	1 (1)	1 (1)	1 (1)	1 (1)		
	国費・政府派遣留学生		若干名	0	0	0	0		

情報工学系プログラム	推薦選抜	102	31	31	(3)	31	(3)	31	(3)	31	(3)	123	1.21
	一般選抜		71	119	(6)	117	(6)	88	(5)	84	(5)		
	私費留学生		若干名	17	(2)	16	(2)	8	(2)	8	(2)		
	愛知の産業グローバル		若干名	0		0		0		0			
	JICAプログラム		若干名	0		0		0		0			
	国費・政府派遣留学生		若干名	0		0		0		0			
											(10)		
社会工学系プログラム	推薦選抜	89	39	50	(16)	48	(16)	39	(12)	39	(12)	103	1.16
	一般選抜		50	86	(16)	84	(14)	65	(10)	63	(10)		
	私費留学生		若干名	7	(1)	6	(1)	1	(0)	1	(0)		
	愛知の産業グローバル		若干名	0		0		0		0			
	JICAプログラム		若干名	0		0		0		0			
	国費・政府派遣留学生		若干名	0		0		0		0			
											(22)		
創造工学プログラム	推薦選抜	100	100	94	(31)	94	(31)	94	(31)	90	(30)	90	0.9
社会人イノベーションコース	一般選抜	10	10	17	(2)	17	(2)	12	(1)	12	(1)	12	1.2
												(1)	
計	推薦選抜	686	211	226	(49)	224	(49)	210	(44)	209	(43)	731	1.07
	創造推薦選抜		100	94	(31)	94	(31)	94	(31)	90	(30)		
	一般選抜		365	572	(69)	565	(66)	431	(50)	405	(48)		
	社会人イノベーションコース		10	17	(2)	17	(2)	12	(1)	12	(1)		
	私費留学生		若干名	50	(7)	45	(7)	12	(2)	12	(2)		
	愛知の産業グローバル		若干名	2	(0)	2	(0)	2	(0)	2	(0)		
	JICAプログラム		若干名	1	(1)	1	(1)	1	(1)	1	(1)		
	国費・政府派遣留学生		若干名	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	(0)		
											(125)		
合計			686	962	(159)	948	(156)	762	(129)	731	(125)		

新プログラム

※ () は、女子を内数で示す。

プログラム名		入試区分	入学者	計
生命・応用 化学系	生命・物質化学プログラム	推薦選抜	26 (10)	85 (24)
		一般選抜	57 (14)	
		私費留学生	2 (0)	
		愛知の産業グローバル	0	
		JICAプログラム	0	
		国費・政府	0	
	ソフトマテリアルプログラム	推薦選抜	15 (5)	44 (13)
		一般選抜	29 (8)	
		私費留学生	0	
		愛知の産業グローバル	0	
		JICAプログラム	0	
		国費・政府	0	
	環境セラミックスプログラム	推薦選抜	11 (3)	33 (3)
		一般選抜	22 (0)	
		私費留学生	0	
愛知の産業グローバル		0		
JICAプログラム		0		
国費・政府		0		
物理工学系	材料機能プログラム	推薦選抜	14 (1)	32 (2)
		一般選抜	18 (1)	
		私費留学生	0	
		愛知の産業グローバル	0	
		JICAプログラム	0	
	応用物理プログラム	推薦選抜	14 (1)	37 (1)
		一般選抜	22 (0)	
		私費留学生	0	
		愛知の産業グローバル	1 (0)	
		JICAプログラム	0	
電気・機械 工学系	電気電子プログラム	推薦選抜	27 (5)	80 (7)
		一般選抜	50 (1)	
		私費留学生	1 (0)	
		愛知の産業グローバル	1 (0)	
		JICAプログラム	1 (1)	
	機械工学プログラム	推薦選抜	28 (2)	78 (9)
		一般選抜	50 (7)	
		私費留学生	0	
		愛知の産業グローバル	0	
		JICAプログラム	0	
情報工学系	ネットワークプログラム	推薦選抜	7 (1)	27 (2)
		一般選抜	19 (1)	
		私費留学生	1 (0)	
		愛知の産業グローバル	0	
		JICAプログラム	0	
	知能情報プログラム	推薦選抜	7 (0)	36 (3)
		一般選抜	25 (2)	
		私費留学生	4 (1)	
		愛知の産業グローバル	0	
		JICAプログラム	0	
	メディア情報プログラム	推薦選抜	16 (1)	53 (3)
		一般選抜	35 (2)	
		私費留学生	2 (0)	
		愛知の産業グローバル	0	
		JICAプログラム	0	
情報数理プログラム	推薦選抜	0	3 (1)	
	一般選抜	2 (0)		
	私費留学生	1 (1)		
	愛知の産業グローバル	0		
	JICAプログラム	0		
		国費・政府	0	

社会工学系	建築・デザインプログラム	推薦選抜	17	(6)	46 (13)
		一般選抜	29	(7)	
		私費留学生	0		
		奨励の産業グローバル	0		
		JICAプログラム	0		
	国費・政府	0			
	環境都市プログラム	推薦選抜	11	(3)	30 (6)
		一般選抜	19	(3)	
		私費留学生	0		
		奨励の産業グローバル	0		
		JICAプログラム	0		
	国費・政府	0			
	経営システムプログラム	推薦選抜	9	(2)	24 (2)
		一般選抜	14	(0)	
		私費留学生	1	(0)	
奨励の産業グローバル		0			
JICAプログラム		0			
国費・政府	0				
複合系	未来通信プログラム	推薦選抜	1	(0)	7 (0)
		一般選抜	6	(0)	
		私費留学生	0		
		奨励の産業グローバル	0		
		JICAプログラム	0		
	国費・政府	0			
	カーボンニュートラルプログラム	推薦選抜	3	(1)	5 (2)
		一般選抜	2	(1)	
		私費留学生	0		
		奨励の産業グローバル	0		
		JICAプログラム	0		
	国費・政府	0			
	医学工学プログラム	推薦選抜	3	(2)	9 (3)
		一般選抜	6	(1)	
		私費留学生	0		
奨励の産業グローバル		0			
JICAプログラム		0			
国費・政府	0				
創造工学プログラム		推薦選抜	90	(30)	90 (30)
社会人イノベーションプログラム		一般選抜	12	(1)	12 (1)