

2022年度公募制推薦入試 入試結果

(人)

学部・学科		方式	志願者数	受験者数	合格者数		合格最低点		倍率	前年度倍率
工学部	都市デザイン工学科	スタンダード方式	116	115	【第1志望】 36	【第1志望】 113	3.2	2.6	2.6	2.1
					【第2志望】 8	【第2志望】 121				
		高得点重視方式	69	69	【第1志望】 28	【第1志望】 169	2.5	2.1	2.1	2.1
					【第2志望】 2	【第2志望】 188				
	建築学科	スタンダード方式	417	412	【第1志望】 66	【第1志望】 125	6.2	3.2	3.2	3.2
					【第2志望】 -	【第2志望】 -				
		高得点重視方式	325	321	【第1志望】 67	【第1志望】 189	4.8	2.5	2.5	2.5
					【第2志望】 -	【第2志望】 -				
	機械工学科	スタンダード方式	389	387	【第1志望】 110	【第1志望】 112	3.5	3.1	3.1	3.1
					【第2志望】 -	【第2志望】 -				
		高得点重視方式	304	303	【第1志望】 100	【第1志望】 166	3.0	2.8	2.8	2.8
					【第2志望】 -	【第2志望】 -				
	電気電子システム工学科	スタンダード方式	193	191	【第1志望】 80	【第1志望】 104	2.4	2.3	2.3	2.3
					【第2志望】 7	【第2志望】 107				
		高得点重視方式	122	121	【第1志望】 66	【第1志望】 152	1.8	2.0	2.0	2.0
					【第2志望】 7	【第2志望】 154				
	電子情報システム工学科	スタンダード方式	122	122	【第1志望】 70	【第1志望】 94	1.7	4.9	4.9	4.9
					【第2志望】 15	【第2志望】 99				
	高得点重視方式	62	62	【第1志望】 43	【第1志望】 140	1.4	2.4	2.4	2.4	
				【第2志望】 18	【第2志望】 144					
応用化学科	スタンダード方式	158	158	【第1志望】 100	【第1志望】 90	1.6	1.9	1.9	1.9	
				【第2志望】 13	【第2志望】 91					
	高得点重視方式	110	110	【第1志望】 80	【第1志望】 137	1.4	1.7	1.7	1.7	
				【第2志望】 11	【第2志望】 138					
環境工学科	スタンダード方式	59	58	【第1志望】 32	【第1志望】 92	1.8	6.7	6.7	6.7	
				【第2志望】 2	【第2志望】 99					
	高得点重視方式	27	27	【第1志望】 18	【第1志望】 143	1.5	2.5	2.5	2.5	
				【第2志望】 3	【第2志望】 146					
生命工学科	スタンダード方式	89	89	【第1志望】 39	【第1志望】 104	2.3	3.1	3.1	3.1	
				【第2志望】 -	【第2志望】 -					
	高得点重視方式	65	65	【第1志望】 32	【第1志望】 155	2.0	2.3	2.3	2.3	
				【第2志望】 -	【第2志望】 -					
学部計			2,627	2,610	1,053		-	2.7 /	2.8 /	2.2
ロボティクス& デザイン工学部	ロボット工学科	スタンダード方式	171	171	【第1志望】 55	【第1志望】 108	3.1	2.3	2.3	2.3
					【第2志望】 1	【第2志望】 111				
		高得点重視方式	99	99	【第1志望】 43	【第1志望】 161	2.3	2.1	2.1	2.1
					【第2志望】 3	【第2志望】 165				
	システムデザイン工学科	スタンダード方式	132	132	【第1志望】 57	【第1志望】 100	2.3	2.0	2.0	2.0
					【第2志望】 9	【第2志望】 101				
		高得点重視方式	73	73	【第1志望】 38	【第1志望】 150	1.9	1.9	1.9	1.9
					【第2志望】 8	【第2志望】 153				
	空間デザイン学科	スタンダード方式	200	200	【第1志望】 52	【第1志望】 114	3.8	6.2	6.2	6.2
					【第2志望】 -	【第2志望】 -				
	高得点重視方式	128	128	【第1志望】 43	【第1志望】 170	3.0	4.2	4.2	4.2	
				【第2志望】 -	【第2志望】 -					
学部計			803	803	309		-	2.9 /	2.6 /	2.3

学部・学科		方式	志願者数	受験者数	合格者数	合格最低点	倍率	前年度倍率	
情報科学部	データサイエンス学科	スタンダード方式	172	169	【第1志望】 26	【第1志望】	130	5.1 / 4.2	3.2 / 2.5
					【第2志望】 5	【第2志望】			
					【第3志望】 -	【第3志望】			
					【第4志望】 -	【第4志望】			
	データサイエンス学科	高得点重視方式	115	112	【第1志望】 31	【第1志望】	189		
					【第2志望】 3	【第2志望】			
					【第3志望】 1	【第3志望】			
					【第4志望】 -	【第4志望】			
	情報知能学科	スタンダード方式	99	99	【第1志望】 13	【第1志望】	126		
					【第2志望】 9	【第2志望】			
					【第3志望】 3	【第3志望】			
					【第4志望】 -	【第4志望】			
	情報知能学科	高得点重視方式	70	70	【第1志望】 15	【第1志望】	188		
					【第2志望】 8	【第2志望】			
					【第3志望】 1	【第3志望】			
					【第4志望】 2	【第4志望】			
	情報システム学科	スタンダード方式	364	363	【第1志望】 27	【第1志望】	139		
					【第2志望】 -	【第2志望】			
					【第3志望】 -	【第3志望】			
					【第4志望】 -	【第4志望】			
	情報システム学科	高得点重視方式	293	292	【第1志望】 40	【第1志望】	201		
					【第2志望】 -	【第2志望】			
					【第3志望】 -	【第3志望】			
					【第4志望】 -	【第4志望】			
情報メディア学科	スタンダード方式	138	138	【第1志望】 16	【第1志望】	126			
				【第2志望】 13	【第2志望】				
				【第3志望】 1	【第3志望】				
				【第4志望】 -	【第4志望】				
情報メディア学科	高得点重視方式	106	106	【第1志望】 24	【第1志望】	189			
				【第2志望】 13	【第2志望】				
				【第3志望】 -	【第3志望】				
				【第4志望】 -	【第4志望】				
ネットワークデザイン学科	スタンダード方式	39	39	【第1志望】 7	【第1志望】	120			
				【第2志望】 9	【第2志望】				
				【第3志望】 10	【第3志望】				
				【第4志望】 8	【第4志望】				
ネットワークデザイン学科	高得点重視方式	31	31	【第1志望】 5	【第1志望】	193			
				【第2志望】 1	【第2志望】				
				【第3志望】 -	【第3志望】				
				【第4志望】 -	【第4志望】				
学部計			1,427	1,419	303	-	-		
知的財産学部	知的財産学科	スタンダード方式	47	47	18	110	2.6	3.2	
		高得点重視方式	24	24	14	158	1.7	3.1	
	学部計			71	71	32	-	-	
合 計			4,928	4,903	1,697	-	-		

(備考)

1. 下表グループ①～④で第2(～第5)志望制度があります。

グループ①	工学部都市デザイン工学科、工学部建築学科
グループ②	工学部機械工学科、工学部電気電子システム工学科、工学部電子情報システム工学科、 ロボティクス&デザイン工学部ロボット工学科、ロボティクス&デザイン工学部システムデザイン工学科、ロボティクス&デザイン工学部空間デザイン学科
グループ③	工学部応用化学科、工学部環境工学科、工学部生命工学科
グループ④	情報科学部データサイエンス学科(理系型)、情報科学部情報知能学科、情報科学部情報システム学科、 情報科学部情報メディア学科、情報科学部ネットワークデザイン学科

2. 各スタンダード方式の欄には、プラスワン理系・プラスワン文理を含んでいます。

3. 工学部・ロボティクス&デザイン工学部の倍率は、第1志望のみの倍率を示します。

また各学部
の倍率欄について、上段はスタンダード方式(プラスワン理系・文理を含む)、下段は高得点重視方式を示します。

4. 情報科学部の倍率は、5学科間で第5志望制度を設けているため、学部全体の倍率を表記しています。

5. 合格最低点は、得点調整後の点数を表記しています。

12月21日から一般入試前期日程の出願をインターネットで受け付けます。

○一般入試前期A日程

①第2(～第5)志望制度…**本学が指定する理系学部の学びの関連が強い4つのグループ内に限り、第2志望(情報科学部は第5志望まで)を選択することができます。**

②**プラスワン理系、プラスワン文理…第1志望学科とは異なるすべての学科の中から1学科を併願することができます。NEW**

③試験日自由選択制(2日間、同一学科でも異なる学科でも受験することができます)

[受験地:大阪(本学大宮キャンパス)、南大阪(堺)、京都、神戸、奈良、姫路、和歌山、彦根、津、名古屋、金沢、岡山、広島、徳島、高松、松山、福岡]

○一般入試前期AC日程

前期A日程の試験得点に、大学入学共通テストの得点を加えて合否判定を行う入試です。前期A日程とは別に合否判定を行いますので、併願すると合格の可能性が高まります。

○一般入試前期B日程

①第2(～第5)志望制度…**本学が指定する理系学部の学びの関連が強い4つのグループ内に限り、第2志望(情報科学部は第5志望まで)を選択することができます。**

②**プラスワン理系、プラスワン文理…第1志望学科とは異なるすべての学科の中から1学科を併願することができます。NEW**

③高得点重視方式

[受験地:大阪(本学大宮キャンパス)のみ]

○一般入試前期BC日程

前期B日程の試験得点に、大学入学共通テストの得点を加えて合否判定を行う入試です。前期B日程とは別に合否判定を行いますので、併願すると合格の可能性が高まります。

○一般入試前期C日程

1次手続締切日を3月11日に設定。国公立大学前期日程の合否を確認してから入学手続金を納入できます。

公募制推薦入試の合格者で入学手続を完了した方が、一般入試の特待生制度に無料(入学検定料を全額免除)でチャレンジできる、『特待生チャレンジ制度』があります。詳細は、本学入試情報サイトまたは学生募集要項でご確認ください。

大阪工業大学 入試部