

大 学 ★問合先等	推薦区分	学部	学科-専攻(コース)	募集人員		推 薦 条 件				選 考 方 法		2023年度入試日程				備 考		2022年度入試結果		
				入 学 定 員	推 薦 定 員	専 願 区 分	現 浪 区 分	成 績 基 準	取 活 得 資 実 繢 繢	特 定 条 件 ・ そ の 他	書類・学科(配点・時間)・小論文(字数・時間)・面接(実施形態)・その他	出 願 期 間	試 験 日	合 格 発 表	入 学 手 続 日	合否判定評価法(調査書重視項目), 新設, その他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率	
公 指 愛知工業大学 ★入試広報課 ℡0120-188-651 〒470-0392 愛知県 豊田市八草町八千 草1247	一般推薦 有資格者	工	電気-電気工学 -電子情報工学 応用化学-応用化学 -バイオ環境化学 機械-機械工学 -機械創造工学 土木-土木工学 -防災土木工学 建築-建築学 -住居デザイン	135 135 80 50 160 90 70 45 140 80	* 31 * 31 * 15 * 9 * 38 * 20 * 14 * 7 * 29 * 13	併 現 △ △				次のいずれか。(1) 全体3.4以上, (2)各 学部が指定する有 資格者(基本情報 技術者, ITパスボ ート, 全工情報技 術3級, 全商情処2 級, 数検2級, CA D利用技術者2級, 全工リスニング英 検2級, 英検準2級 以上等)	書類・小論文(800字・60 分)・面接(面接官2名, 個 別, 約10分一口頭試問含む) 出題口頭試問→電気学科・ 建築学科=数・物・英, 応 用化学=化, 機械学科・ 土木工学科=数・物, 経営 学科=数・英・社, 情報科 学科=数・英(学校推薦型 選抜共通)	11.1 ~ 11.4	11.12 12.1 12.15			(注)2022入試結果で電気工 学専攻・バイオ環境化学専 攻・防災土木工学専攻は他 専攻合格者を含む	* 48 * 55 * 32 * 17 * 60 * 40 * 40 * 11 * 79 * 51	54 42 28 19 49 37 33 18 56 46	- 1.3 1.1 - 1.2 1.1 1.2 - 1.4 1.1	
			経営	80 50	* 20 * 5											* 63 * 13	57 11	1.1 1.2		
			情報科学	120 80	* 26 * 19											* 123 * 85	64 54	1.9 1.6		
			一般推薦 (工学部推薦)	電気-電気工学 -電子情報工学 応用化学-応用化学 -バイオ環境化学 機械-機械工学 -機械創造工学 土木-土木工学 -防災土木工学 建築-建築学 -住居デザイン	135 135 80 50 160 90 70 45 140 80	3 3 3 3 3 3 3 3 3	併 現 × ×	ものづくりに興味 があり, 将来的に 工業分野での社会 貢献が期待できる 者	書類・面接(約20分一口頭 試問含む)	11.1 ~ 11.4	11.20 12.1 12.15			(新規実施)						
	スポーツ	工	電気 応用化学 機械 土木工 建築	270 130 250 115 220	* 4 * 4 * 4 * 4 * 4	併 現 × ○		指定種目で都道府 県大会以上のスポ ーツ活動実績者 (注)国際試合に出 場する競技力があ る者は, 指定種目 以外であっても出 願を受け付ける	書類(部活動実績含む)・ 小論文(800字・60分)・面 接(面接官2名, 個別, 約 10分一口頭試問含む)	11.1 ~ 11.4	11.13 12.1 12.15			(注)指定種目は要項確認	0 1 1 2 7	- 1 1 2 3	- 1.0 1.0 1.0 2.3			
			経営	80 50	* 2 * 22										1 * 32	0 31	- 1.0			
			情報科学	120 80	* 2 * 2										1 1	1 0	1.0 -			

大 学 ★問合先等	推薦区分	学部	学科-専攻(コース)	募集人員		推 薦 条 件				選 考 方 法	2023年度入試日程				備 考	2022年度入試結果			
				入 学 定 員	推 薦 定 員	専 願 区 分	現 浪 区 分	成 績 基 準	取 得 勤 實 格 繢	特 定 条 件 ・ そ の 他	書 類 ・ 学 科 (配 点 ・ 時 間) ・ 小 論 文 (字 数 ・ 時 間) ・ 面 接 (実 施 形 態) ・ そ の 他	出 願 期 間	試 験 日	合 格 発 表	入 学 手 続 日	合 否 判 定 評 価 法 (調 査 書 重 視 項 目), 新 設, そ の 他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率
公 指 愛知工業大学 (統)	女子学生	工	電気	270	4	併	現	3.4	×	女子のみ	書類・小論文（800字・60分）・面接（面接官2名、個別、約10分一口頭試問含む）	11.1 ～ 11.4	11.13	12.1	12.15		4	4	1.0
			応用化学	130	4											10	10	1.0	
			機械	250	4											7	7	1.0	
		経営	土木工	115	4	併	現	3.4	×						0	—	—		
			建築	220	10										29	16	1.8		
		情報科学	経営	80	3	併	現	3.4	×						3	3	1.0		
			-経営情報システム -スポーツマネジメント	50	2										0	—	—		
		情報科学	情報科学	120	3	併	現	3.4	×						5	3	1.7		
			-コンピュータシステム -メディア情報	80	3										8	3	2.7		