

●入試名称 大 学 ★問合先等	学部-学科 〈専攻・コース〉	募集人員	出 願 資 格				特 定 条 件 ・ そ の 他	選 考 方 法	2023年度入試日程						備 考		2022年度入試結果																		
			出願 時区 の分	現 浪 区 分	成 績 基 準	取 得 資 格 績			書類・学科(配点・時間)・ 小論文(字数・時間)・面接 (実施形態)・その他	エ ン ト リ ー 間	事 前 面 接 業	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	出 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率																
●総合型選抜 愛知工科大学 ★入試広報課 TEL(0533)68-1135 〒443-0047 愛知県蒲 郡市西追町馬乗50-2	<AO>	3 3 3	専	1浪	×	×	機械、電子制御、ロボッ ト、コンピュータなどに 興味があり、モノづくり への熱意がある者	AO講義(1日目=課題制 作・報告書作成・プレゼン テーション、2日目=基礎 学力試験<数・物・国・英、 60分>・面接<面接官1名、 個別、約30分>)により出 願の可否を判定。出願後、 書類審査を行う	8.10 ～ 8.22	<AO講義> 8.26 8.27 (2日)	10.17 ～ 10.28	-	11.12	12.5	調査書-参考程度(補正せ ず)、課題-3段階評価、基 礎学力試験100点、面接-3 段階評価	1 2 3	1 2 3	1.0 1.0 1.0																	
	<自己アピール>																		2 2 2	併	浪	×	×	本学で勉強したいという 強い意志があり、学生会 活動、部活動、課外活動、 趣味・特技、取得資格な ど積極的に自己アピール できる者	書類審査・基礎学力試験 (数・物・国・英)・面接	-	-	11.7 ～ 11.18	11.26	12.3	12.26	調査書-参考程度(補正せ ず)、基礎学力試験100点、 面接-3段階評価	4 2 7	4 2 7	1.0 1.0 1.0