

平成31年度 名古屋工業大学入学選抜方法等
 (一般入試, 専門高校・総合学科卒業生入試, アドミッション・オプティス入試)

選抜方法等	個別学力検査等				2段階選抜				専門高校・総合学科卒業生入試				アドミ ッシ ョ ン・ オ プ ティ ス 入 試	個 別 学 力 検 査 等 の 日 程	備 考 (欠員の 補充の 方法等)	
	個別 学力 検 査 を 課 す	実 技 検 査 を 課 す	面 接 を 行 う	小 論 文 を 課 す	外国語 に お け る リス テ ィ ン グ テ ス ト を 課 す	第1段階の選抜 による合格者数		実 技 検 査 を 課 す	面 接 を 行 う	小 論 文 を 課 す	外国語 に お け る リス テ ィ ン グ テ ス ト を 課 す	募 集 人 員				
						主として、調査書 の内容と大学入試 センター試験の成 績により第1段階 選抜を行い、その 合格者について更 に必要検査等を行 う	定 に 対 する 倍 率									そ の 他
学部・学科・分野等	前期日程	生命・応用化学科	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	2月25日	追加合格 又は 2次募集	
		生物電気情報工学科	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×			×
		社会工学科	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×			×
		建築・デザイン分野	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×			×
		環境都市分野	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×			×
		経営システム分野	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×			×
	後期日程	生命・応用化学科	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	3月12日	追加合格 又は 2次募集
		生物電気情報工学科	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×		
		社会工学科	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×		
		建築・デザイン分野	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×		
		環境都市分野	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×		
		経営システム分野	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×		
前期日程	材料・エネルギー工学科	○	×	○	×	×	約4倍	×	×	×	×	×	×	2月25・26日	追加合格 又は 2次募集	
	情報・社会工学科	○	×	○	×	×	約8倍	×	×	×	×	×	×			
	材料・エネルギー工学科	○	×	○	×	×	約8倍	×	×	×	×	×	×			
	情報・社会工学科	○	×	○	×	×	約8倍	×	×	×	×	×	×			
後期日程	物質工学	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	2月25日	追加合格 又は 2次募集	
	機械工学	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×			
	電気情報工学科	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×			
	社会工学	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×			

注1：調査書の学習成績概評欄に、㊤表示を希望します。
 注2：募集人員に欠員がある場合は、追加合格又は第2次募集を行います。

平成31年度 名古屋工業大学入学者選抜の実施教科・科目について

学部・学科等名及び入学定員等 (平成30年度 志願倍率)	学力検査等の 区分・日程		大学入試センター試験の利用教科・科目		個別学力検査等		大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等							特別選抜 方法等			
	学科	科目	国語	地歴 公民	数 理	外	科 目 等	2段階 選抜	試験の区分	国語	地歴	公民	数学		理科	外国 語	配点 合計
工学部 第一部 (50) 910人 前期 490 後期 301 AO 3 その他 116	生命・応用化学科 前期 120 後期 70 その他 20 物理工学科 105人 前期 55 後期 35 その他 15 電気・機械工学科 200人 前期 110 後期 70 その他 20 情報工学科 145人 前期 85 後期 45 その他 15 社会工学科 150人 (建築・デザイン分野) 前期 42 後期 25 AO 3 (環境都市分野) 前期 25 後期 17 その他 3 (経営システム分野) 前期 18 後期 14 その他 3	前期 2月25日	国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地A, 地B } から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数I・数A 数II・数B, 簿, 情 から1 物 } から2 物 化 } 生 } 英 (リスニングテストを含む), 独, 仏, 中, 韓 から1 (5教科7科目)	数 理 外	数 理 外	数 理 外	数 理 外	実施 しない	(前期日程) センター試験 国語200点, 地理歴史100点, 公民100点 (科目 選択), 数学200点, 理科200点, 外国語200点の 合計900点を2分の1を掛けて450点に換算する。 個別学力検査 計	450 400 400 200 1,000 1,450	450 400 400 200 1,000 1,450	450 400 400 200 1,000 1,450	推薦 外国人 追加合格 2次募集				
		(後期) 3月12日	国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地A, 地B } から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数I・数A 数II・数B, 簿, 情 から1 物 } から2 物 化 } 生 } 英 (リスニングテストを含む), 独, 仏, 中, 韓 から1 (5教科7科目)	数 理 外	数 理 外	数 理 外	数 理 外	実施 しない	(後期日程) センター試験 国語200点, 地理歴史100点, 公民100点 (科目 選択), 数学200点, 理科200点, 外国語200点の 合計900点を3分の1を掛けて300点に換算する。 個別学力検査 計	300 400 400 200 1,000 1,300	300 400 400 200 1,000 1,300	外国人 追加合格 2次募集					
創造工学教育課程	100人 (材料・エネルギーコース) 前期 21 後期 15 その他 24 (情報・社会コース) 前期 14 後期 10 その他 16	前期 2月25日 2月26日	国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地A, 地B } から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数I・数A 数II・数B, 簿, 情 から1 物 } から2 物 化 } 生 } 英 (リスニングテストを含む), 独, 仏, 中, 韓 から1 (5教科7科目)	数 理 外	数 理 外	数 理 外	注2	(前期日程) センター試験 国語200点, 地理歴史100点, 公民100点 (科目 選択), 数学200点, 理科200点, 外国語200点の 合計900点を2分の1を掛けて450点に換算する。 個別学力検査 計	450 400 400 200 1,000 1,450	450 400 400 200 1,000 1,450	450 400 400 200 1,000 1,450	推薦 外国人 追加合格 2次募集					
		(後期) 3月12日 3月13日	国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地A, 地B } から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数I・数A 数II・数B, 簿, 情 から1 物 } から2 物 化 } 生 } 英 (リスニングテストを含む), 独, 仏, 中, 韓 から1 (5教科7科目)	数 理 外	数 理 外	数 理 外	注2	(後期日程) センター試験 国語200点, 地理歴史100点, 公民100点 (科目 選択), 数学200点, 理科200点, 外国語200点の 合計900点を3分の1を掛けて300点に換算する。 個別学力検査 計	300 400 400 200 1,000 1,300	300 400 400 200 1,000 1,300	300 400 400 200 1,000 1,300	外国人 追加合格 2次募集					

学部・学科等名及び入学定員等 (平成30年度) (志願倍率)	学力検査等の 区分・日程	大学入試センター試験の利用教科・科目		個別学力検査等		大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等						特別選抜 方法等					
		教科	科目	科目	科目	国語	地歴	公民	数学	理科	外国 語		配点 合計				
工学部 第二部 (5.4) 20人 (内訳) 前期 20	(前期) 2月25日	国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地A, 地B } から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数I・数A 数II・数B, 簿, 情 から1 物 化 } から2 生 英 (リスニングテストを含む), 独, 仏, 中, 韓 から1 (5教科7科目)	(前期日程) 数I, 数II, 数IIIは全範囲から出題 数Aは「場合の数と確率」及び「図形の性質」から出題 数Bは「数列」及び「ベクトル」から出題 物理 } [物理基礎・物理]又は[化学基礎・化学] 電気情報工学科 } のいずれか1科目を選択 機械工学科 } [物理基礎・物理] 社会開発工学科 } 外 (英語)コミュニケーション英語I, コミュニケーション英語II, コミュニケーション英語III, 英語表現I, 英語表現IIを併せて出題	2段階 選抜	試験の区分 (前期日程) センター試験 個別学力検査 計	450 400 400 200 1,000 1,450	450 400 400 200 1,000 1,450	外国 語	理科	数学	公民	地歴	国語	特別選抜 方法等			
															数	理	外
															数	理	外
															数	理	外

注1【大学入試センター試験の利用教科・科目】欄
 ・「地理歴史」及び「公民」から2科目を受験した者については、第1解答科目の得点を採用します。
 ・「簿記・会計」、「情報関係基礎」を選択解答できる者は、高等学校若しくは中等教育学校においてこれらの科目を履修したものと及び文部科学大臣の指定を受けた専修学校の修了(見込み)者に限ります。

注2【個別学力検査等の2段階選抜】欄
 ・創造工学教育課程の2段階選抜については、入学志願者が募集人員に対して、前期日程は約4倍に、後期日程は約8倍に達した場合、大学入試センター試験の成績により第1次選抜を行うことがあります。

注3【大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等】欄
 ・大学入試センター試験の外国語『英語』については、リスニングを含み、筆記とリスニングの合計点(250点満点)を200点満点に換算します。