2021 年度名古屋工業大学入学者選抜について (予告: 2019 年 11 月 29 日時点)

名古屋工業大学において、2020 年度に実施する 2021 年度入学者選抜の概要について、 下記のとおりお知らせします。

なお、今後、本予告内容が変更となることがあり得ますので、出願にあたっては、当該年度の入学者選抜要項及び学生募集要項にて確認くださるようお願いします。

記

1 入試区分の名称

入試区分の名称を以下のとおり変更します。

現行	変更後
一般入試	一般選抜
アドミッション・オフィス入試	総合型選抜
推薦入試	学校推薦型選抜

2 一般選抜 (第一部, 第二部)

(1) 大学入学共通テストの受験を要する教科・科目

教科等	科目等
国語	国 (※1)
地理歴史,	世 A, 世 B, 日 A, 日 B, 地 A, 地 B, 現社, 倫, 政経, 倫・政経から 1 科
公民	目
数学, 専門	数 I ・数 A (※2)
学科に関	├ 合計 2 科目
する科目	数Ⅱ・数 B, 簿, 情 (※3) から 1 科目 🜙
理科	物, 化, 生から 2 科目
外国語	英, 独, 仏, 中, 韓から 1 科目
	[5 教科 7 科目]

- (※1) 国語は記述式問題を含みます。
- (※2) 数学 I・数学 A は記述式問題を含みます。
- (※3) 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及び文部科学大臣の指定を受けた専修学校の高等課程の修了(見込み)者に限ります。

(2)個別学力検査等

個別学力検査は,高度な記述式試験の実施に努めます。 数学,理科,英語の3教科を課しますが,理科については次の科目とします。 また,創造工学教育課程にあっては,他に面接,小論文を課します。

【前期日程・理科】

学科等	科目
生命・応用化学科	「物理基礎・物理」又は「化学基礎・化
物理工学科	学」のいずれか1科目を選択
社会工学科	
創造工学教育課程	
電気・機械工学科	「物理基礎・物理」
情報工学科	

【後期日程・理科】

学科等	科目
生命・応用化学科	「物理基礎・物理」又は「化学基礎・化
物理工学科	学」のいずれか 1 科目を選択
電気・機械工学科	
社会工学科	
創造工学教育課程	
情報工学科	「物理基礎・物理」

(3)配点

ア 大学入学共通テストについて,本学の配点に換算します。

イ 個別学力検査については,数学 400点,理科 400点,英語 200点を満点とします。

【前期日程】

区分	玉	地歴 公民	数学	理科	外国語	計
大学入学共通テスト	科目選択	(※2),数学	地理歴史 10 200 点, 理科 気に 2 分の 1	200 点, 外国	国語 200 点	450
個別学力検査			400	400	200 英語のみ	1000
合計						1450

【後期日程】

区分	国	地歴 公民	数学	理科	外国語	計
大学入学共通テスト	科目選択	(※2),数学	地理歴史 10 200点, 理科 点に3分の1	200 点, 外国	国語 200 点	300
個別学力検査			400	400	200 英語のみ	1000
合計						1300

(※1) 国語はマークシート式問題の得点(200点満点)と記述式問題全体の成績で 5 段階表示されるものによる得点(20点満点:以下参照)を合計した得点 (220点満点)を 200点満点に換算します。

【記述式問題による得点】

5 段階表示	得点
Α	20
В	15
С	10
D	5
Е	0

- (※2) 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。
- (※3) 外国語『英語』は, リーディング 100 点とリスニング 100 点の合計 200 点満点とします。

(4)調査書及びエントリーカードの活用

調査書の補完資料として、志望理由、入学後の学修目標、その他アピールポイント等について本人が記載する資料(以下「エントリーカード」という。)の提出を求めます。

調査書及びエントリーカードは、学力の3要素である「知識・技能」、「思考力・判断力・表現力」及び「主体性をもって多様な人々と協働して学ぶ態度」のうち、特に「主体性をもって多様な人々と協働して学ぶ態度」を多面的総合的に評価するために活用します。

3 総合型選抜

社会工学科(建築・デザイン分野)において、スクリーニングでの発表内容、調査書、 エントリーカード及び面接の結果を総合して判定する総合型選抜(従前のアドミッション・オフィス入試)を継続して実施します。

4 学校推薦型選抜

(1) 大学入学共通テストを課さない学校推薦型選抜

ア 実施学科等

電気・機械工学科(女子のみ), 社会工学科(経営システム分野), 創造工学教育課程(材料・エネルギーコース及び情報・社会コース)において実施します。

- (注) 社会工学科(環境都市分野)は、大学入学共通テストを課さない学校推薦型選抜は実施しません。大学入学共通テストを課す学校推薦型選抜に変更します。
- イ 創造工学教育課程への出願要件である英語能力について 以下に示す英語外部試験のいずれかのスコアが基準点を満たしていることが必要 です。

英語外部試験の基準点

英語外部試験	基準点	英語外部試験	基準点
Cambridge English	120	TEAP(2 技能)	68
英検	準 2 級	TOEFL iBT	40
GTEC	690	TOEFL Junior STANDARD	645
IELTS	3. 0	TOEIC L&R	400
TEAP	135	**TOEIC L&R / TOEIC S&W	625
TEAP CBT	235		

[※]TOEIC L&R / TOEIC S&W については、TOEIC S&W のスコアを 2.5 倍して合算したスコアとする。

ウ 選抜方法

第1次選考(書類選考 — 推薦書,調査書,エントリーカード)と第2次選考(筆記試験(数学,理科)及び面接)の結果を総合して判定します。

(2) 大学入学共通テストを課す学校推薦型選抜

ア 実施学科等

生命・応用化学科,物理工学科,電気・機械工学科,情報工学科,社会工学科 (環境都市分野),創造工学教育課程(材料・エネルギーコース及び情報・社会コース)において実施します。

- (注) 電気・機械工学科及び社会工学科 (環境都市分野) は新規実施の学科,分野で す。
- イ 大学入学共通テストの受験を要する教科・科目及び配点

【生命·応用化学科】

	4	
教 科	科目	配点
国語	国 (※1)	100
地理歴史, 公民	世 A, 世 B, 日 A, 日 B, 地 A, 地 B, 現社, 倫, 政経, 倫・政経 から 1 科目(※2)	50
数学,専門学科 に関する科目	数 I ・数 A (記述式問題含む) 合計 2 科目 数 II ・数 B, 簿, 情 (※3) から 1 科目	200
理科	物, 化, 生から 2 科目	200
外国語	英(※4),独,仏,中,韓から1科目	200
	[5 教科 7 科目] 合計	750

【物理工学科】

教科	科目	配点
国語	国 (※1)	100
地理歴史, 公民	世 A, 世 B, 日 A, 日 B, 地 A, 地 B, 現社, 倫, 政経, 倫・政経 から 1 科目(※2)	50
数学,専門学科 に関する科目	数 I ・数 A (記述式問題含む) 合計 2 科目 数 II ・数 B, 簿, 情 (※3) から 1 科目	200
理科	物. 化	200
外国語	英(※4),独,仏,中,韓から1科目	200
	[5 教科 7 科目] 合計	750

【電気・機械工学科】

教 科	科目	配点
国語	国 (※1)	100
地理歴史, 公民	世 A, 世 B, 日 A, 日 B, 地 A, 地 B, 現社, 倫, 政経, 倫・政経 から 1 科目(※2)	50
数学,専門学科 に関する科目	数 I · 数 A (記述式問題含む) 合計 2 科目 数 II · 数 B, 簿, 情 (※3) から 1 科目	200
理科	物,化	200
外国語	英(※4),独,仏,中,韓から1科目	200
	[5 教科 7 科目] 合計	750

【情報工学科】

E 110 100		
教 科	科目	配点
国語	国 (※1)	100
地理歴史, 公民	世 A, 世 B, 日 A, 日 B, 地 A, 地 B, 現社, 倫, 政経, 倫・政経 から 1 科目(※2)	50
数学,専門学科 に関する科目	数 I · 数 A (記述式問題含む) 合計 2 科目 数 II · 数 B, 簿, 情 (※3) から 1 科目	200
理科	物 及び 化,生から1科目 合計2科目	200
外国語	英(※4),独,仏,中,韓から1科目	200
	[5 教科 7 科目] 合計	750

【社会工学科(環境都市分野)】

TIPE TO THE STATE OF THE STATE			
教 科	科 目		
国語	国 (※1)	100	
地理歴史, 公民	世 A, 世 B, 日 A, 日 B, 地 A, 地 B, 現社, 倫, 政経, 倫・政経 から 1 科目(※2)		
数学,専門学科 に関する科目	数 I ・数 A (記述式問題含む) 合計 2 科目 数 II ・数 B, 簿, 情 (※3) から 1 科目		
理科	型科 物,化		
外国語	英(※4),独,仏,中,韓から1科目	200	
[5 教科 7 科目] 合計			

【創造工学教育課程(材料・エネルギーコース)、(情報・社会コース)】

教 科	科目	配点
国語	国 (※1)	100
地理歴史, 公民	世 A, 世 B, 日 A, 日 B, 地 A, 地 B, 現社, 倫, 政経, 倫・政経 から 1 科目(※2)	50
数学,専門学科 に関する科目	数 I ・数 A (記述式問題含む) 合計 2 科目 数 II ・数 B, 簿, 情 (※3) から 1 科目	
理科	物, 化, 生から 2 科目	
外国語	英(※4), 独, 仏, 中, 韓から1科目	200
[5 教科 7 科目] 合計		

(※1) 国語はマークシート式問題の得点(200点満点)と記述式問題全体の成績で 5 段階表示されるものによる得点(20点満点:以下参照)を合計した得点 (220点満点)を 200点満点に換算し,さらに 2 分の 1 を掛けて 100点満点とします。

【記述式問題による得点】

5 段階表示	得点
Α	20
В	15
С	10
D	5
E	0

- (※2) 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。なお,配点は2分の1を掛けて50点満点とします。
- (※3) 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及び文部科学大臣の指定を受けた専修学校の高等教育課程の修了(見込み)者に限ります。

(※4) 外国語『英語』は、リーディング 100 点とリスニング 100 点の合計 200 点満点とします。

ウ 選抜方法

全ての学科、課程で面接を課します。 大学入学共通テストの得点の他、面接、学校長からの推薦書、調査書及び エントリーカードを総合して判定します。

以上