

令和 3 年度 (2021年度)

# 個別学力検査等 学 生 募 集 要 項 (一般選抜)

新型コロナウイルス感染拡大の状況によっては、本募集要項に記載されている選抜方法等の内容を変更して実施する場合があります。

変更する必要がある場合は、本学ホームページでお知らせしますので、最新の情報を確認するよう留意してください。

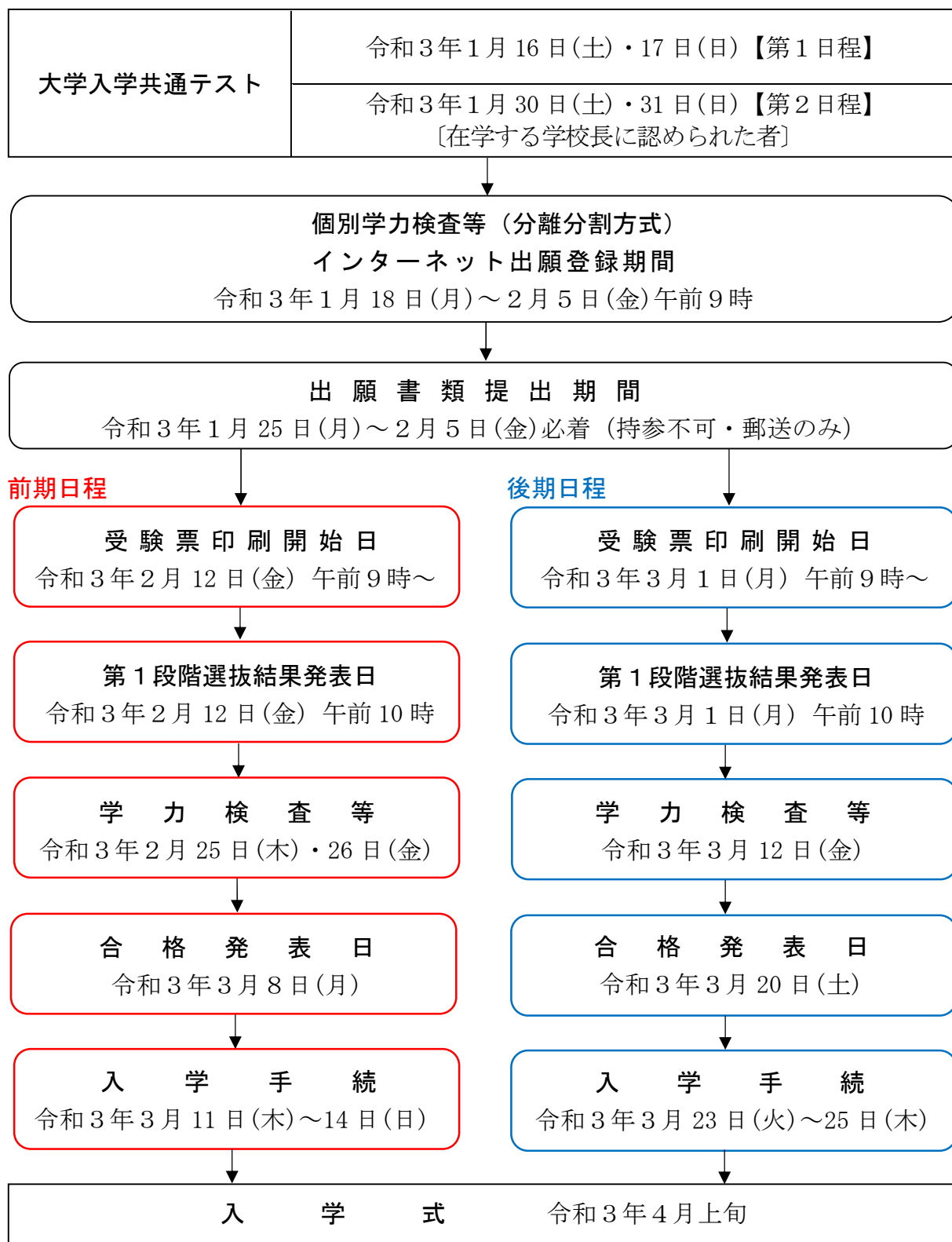


## 筑波大学

*University of Tsukuba*

令和 2 年 (2020年) 10月

## 筑波大学一般選抜日程の概要



<不測の事態が発生した場合の諸連絡>

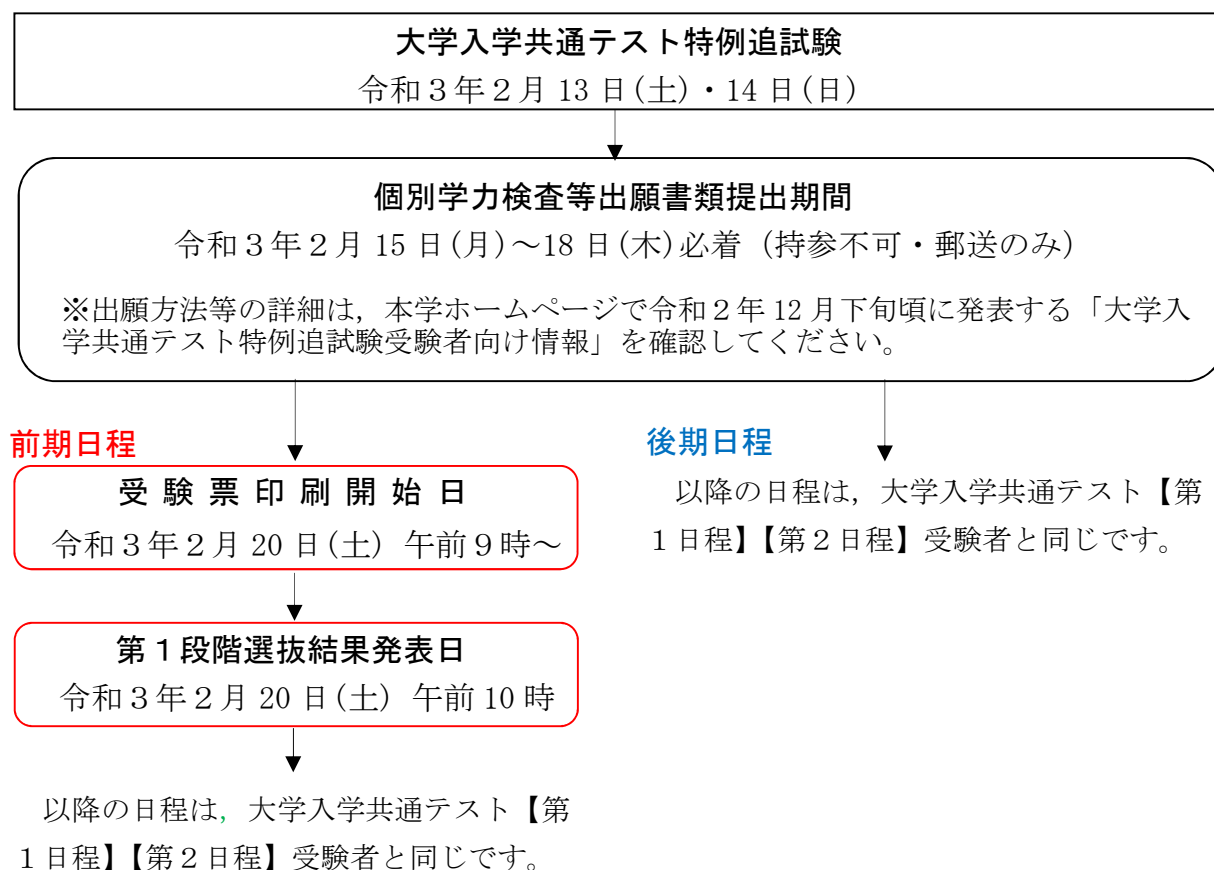
災害等により不測の事態が発生した場合の本学入学者選抜に関する情報提供は、本学ホームページ及び携帯電話サイトにより行いますので、出願及び受験の直前には特に注意してください。

【筑波大学アドミッションセンターホームページ】<https://ac.tsukuba.ac.jp/>

【携帯電話サイト】<https://daigakuic.jp/tsukuba/>

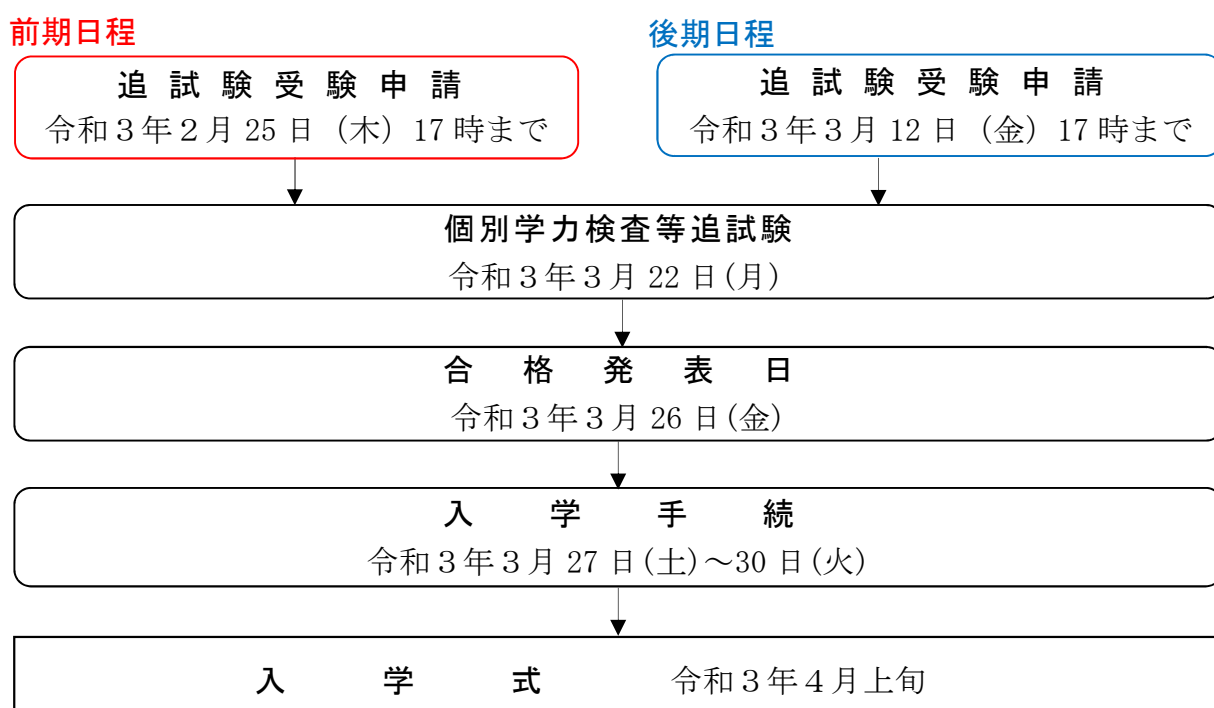
## 大学入学共通テスト特例追試験を受験した者

疾病、負傷等やむを得ない事情により、大学入学共通テスト特例追試験を受験した者は、下記のとおり一部日程が異なります。



## 本学の個別学力検査等の追試験について

新型コロナウイルス感染症等に罹患し、個別学力検査等を受験できなかった者を対象に実施する追試験の日程は下記のとおりです。申請方法等の詳細は、本学ホームページで令和2年12月下旬頃に発表する「筑波大学個別学力検査等追試験受験者向け情報」を確認してください。



# 目 次

	ページ
I 入学者選抜方針（アドミッション・ポリシー）	1
II 個別学力検査等前期日程（総合選抜，学類・専門学群選抜）・後期日程実施要項	
1 募集人員	4
2 選抜方式	5
3 総合選抜の概要	5
4 出願資格	6
5 出願要件	6
6 入学資格審査	6
7 出願方法	6
8 障害等のある入学志願者の事前相談	11
9 選抜方法	11
10 入学者選抜の実施教科・科目等	13
11 試験日程及び試験場	31
12 受験についての注意事項	33
13 合格発表等	34
14 入学手続き	35
15 追加合格	35
III 本学が指定する GCE Advanced レベル資格の科目数及び評価について	36
IV 入学試験に関する情報開示	37
V 個人情報の取扱いについて	37
VI 試験場配置図及び交通機関	38
VII 令和4年度（2022年度）以降の筑波大学個別学力検査等について〔予告〕	42

# I 入学者選抜方針(アドミッション・ポリシー)

筑波大学は、自立して世界的に活躍できる人材を育成するため、本学の教育を受けるのに必要な基礎学力を有し、探究心旺盛で積極性・主体性に富む人材を受け入れます。

Our goal is to nurture talented people who can play active roles globally on their own accord. The University of Tsukuba accepts students of high academic and analytical ability, who are energetic and can take positive initiative in tackling diverse problems.

## 1 総合選抜

共通の選抜方針		外国語及び受験生が得意とする領域における思考力、判断力、表現力を重視しつつ、高等学校で学ぶ基礎・基本的な学力を全般的に評価します。
選 抜 区 分	文 系	入学の時点で、文科系志向の学生を選抜します。
	理 系 I	入学の時点で、物理学の素養を必須として理科系志向の学生を選抜します。
	理 系 II	入学の時点で、特定の分野にとらわれない理科系志向の学生を選抜します。
	理 系 III	入学の時点で、数学に重点をおいて理科系志向の学生を選抜します。

## 2 各学群・学類

学 群 ・ 学 類 名		前期日程 (学類・専門学群選抜)	後 期 日 程
人 文 ・ 文化学群	人 文 学 類	入学後の学習に必要な基礎学力と思考力を十分に持ち、人文系の学問に取り組むことのできる人材を選抜します。	論理的な思考力と表現力を持つと同時に、旺盛な知識欲と探求心を有し、人文系の学問への適応性を示す人材を選抜します。
	比 較 文 化 学 類	文化・社会に強い関心と知識を持ち、学業遂行の上で必要な能力と知識を有する者を選抜します。特に勉学に対する意欲と論理的思考力、表現力を重視します。	—
社 会 ・ 国際学群	社 会 学 類	入学後の学習に必要な基礎学力および論理的思考力を十分に備えている人材を評価します。	—
	国 際 総 合 学 類	高い基礎学力と優れた語学能力に加えて、地理歴史または数学の能力を総合的に評価し選抜します。	—
人 間 学 群	教 育 学 類	広い基礎学力と外国語に加えて、国語、数学、地理歴史、公民、理科のいずれかの学力を総合的に評価します。また、集団面接において、応答性、論理性、協同性等を評価します。(注)	広い基礎学力を総合的に評価します。また、集団面接において、応答性、論理性、協同性等を評価します。(注)
	心 理 学 類	広い基礎学力と英語に加えて、国語、数学、地理歴史、公民、理科のいずれかの学力を総合的に評価します。また、集団討論において、応答性、論理性、協同性等を評価します。(注)	広い基礎学力を総合的に評価します。また、集団討論において、応答性、論理性、協同性等を評価します。(注)
	障 害 科 学 類	広い基礎学力と英語に加えて、国語、数学、地理歴史、公民、理科いずれかの学力を総合的に評価します。また、集団討論において、応答性、論理性、協同性等を評価します。(注)	広い基礎学力を総合的に評価します。また、集団討論において、応答性、論理性、協同性等を評価します。(注)

(注) 人間学群教育学類、心理学類及び障害科学類では、令和3年度入学選抜における新型コロナウイルス感染症対策に伴い、当初予定していた前期日程(学類・専門学群選抜)の「集団面接、集団討論」を取りやめ、大学入学共通テスト及び個別学力検査等の総点で評価します。また、後期日程においては、「集団面接、集団討論」を取りやめ、代替措置として筆記回答により応答性、論理性等を評価します。

学 群 ・ 学 類 名		前期日程（学類・専門学群選抜）	後 期 日 程
生命環境学群	生 物 学 類	文科系・理科系にわたる全般的な基礎学力，高い語学力，自然科学系科目の高度な理解力，高度な思考力，そしてその応用力を総合的に評価します。	文科系・理科系にわたる全般的な基礎学力，高い語学力，生物界や生き物の仕組みに対する広い興味と高い学習意欲，高度な思考力，そして理解力を総合的に評価します。
	生 物 資 源 学 類	全般的な基礎学力と語学力に加え，生物資源に関連する学問を学ぶのに必要な理解力・思考力・応用力を総合的に評価します。	全般的な基礎学力と語学力に加え，生物資源に関する理解度や学習意欲，論理的に表現する能力を総合的に評価して選抜します。
	地 球 学 類	文科系・理科系にわたる全般的な基礎学力，高い語学力，自然科学系科目の高度な理解力，高度な思考力，そしてその応用力を総合評価して選抜します。	文科系・理科系にわたる全般的な基礎学力，高い語学力，地球環境や地球進化に対する広い興味と高い学習意欲を持ち，論理的に思考・表現する能力を持つ人材を選抜します。
理工学群	数 学 類	全般的な基礎学力と，数学を学ぶ上で必要な論理的思考力・数学的思考力・応用力を総合的に評価します。	—
	物 理 学 類	全般的な基礎学力と，物理学を学ぶ上で必要な論理力・思考力・応用力を総合的に評価します。	全般的な基礎学力の評価に加えて，物理学を学ぶ上で必要な論理力・思考力・応用力，ならびに物理学における広い興味と高い学習意欲を総合的に評価します。
	化 学 類	全般的な基礎学力と，化学を学ぶ上で必要な科目の高度な理解力・思考力・応用力を総合的に評価します。	全般的な基礎学力と，化学を学ぶ上で必要となる理解力・思考力・応用力，化学に関する興味と意欲・表現力等を総合的に評価します。
	応 用 理 工 学 類	科学の技術分野への応用やミクロな自然法則に基づく科学・技術の習得に必要なとされる数学や理科の学力を中心に判断します。基礎学力と進学後の勉学に対する適性を評価します。	先端技術を科学の視点から本質的に理解する基礎学力を持ち，かつ大学進学後の勉学の目的を明確に示すことができ，物理・化学法則に基づく工学分野へ進む意欲を持つ人材を選抜します。
	工 学 シ ス テ ム 類	自然科学，数学における基本的な概念や原理・法則への理解の深さ，事象を自然科学的に考察して理解するとともに数学的に処理する能力の高さを評価します。	基礎学力の評価に加えて，工学的システムに対する関心の高さと，自然科学や数学における基本的な概念の理解の深さ，並びに，勉学への意欲を評価します。
	社 会 工 学 類	数学と外国語の基礎学力とともに，高等学校における国語・社会・理科の学習内容の理解度を評価して選抜します。	高等学校における学習内容の理解度とともに，現代社会の課題や動きについての関心度，論理的・数理的分析力，自分の言葉で表現する能力を評価して選抜します。
情報学群	情 報 科 学 類	情報科学や情報技術を学ぶために必要な数学，理科，外国語の学習内容に対する理解度を総合的に評価します。	—
	情 報 メ デ ィ ア 創 成 学 類	幅広い基礎学力に加えて，数学並びに外国語の学力を総合的に評価します。	—
	知 識 情 報 ・ 図 書 館 学 類	—	総合的な基礎学力に加えて，論理的思考力，表現力，広い視点からの発想を評価します。

学 群 ・ 学 類 名		前期日程（学類・専門学群選抜）	後 期 日 程
医学群	医 学 類	<p>広い基礎学力に加えて，数学，理科，英語の学力を評価するとともに，医学を志向する動機，修学の継続性，適性，感性，社会的適応力など総合的な人間性について評価します。</p> <p>【地域枠】 上記に加え，将来茨城県の医療を担う強い意志を有する人材を，総合的に評価します。</p>	—
	看 護 学 類	<p>国語，理科，英語の学力を中心に，基礎学力を評価するとともに，看護を志向する動機，適性，感性，社会的適応力及び人間性等について総合的に判断します。</p>	—
	医 療 科 学 類	<p>広い基礎学力と数学，理科，英語の学力さらに医療を志す動機，適性，感性，社会的適応力，主体的に行動する能力などを総合的に評価します。</p>	—
体 育 専 門 学 群		<p>優れた学力及び運動能力を有し，体育・スポーツ・健康の分野での活躍が期待できる人材を選抜するために，学力と運動能力の両方を対等に評価します。</p>	—
芸 術 専 門 学 群		<p>幅広い基礎学力と芸術に関する能力を総合的に評価します。</p>	<p>基礎学力とともに芸術に対する適性や主体性などを総合的に評価します。</p>

## Ⅱ 個別学力検査等前期日程(総合選抜, 学類・専門学群選抜)・後期日程実施要項

### 1 募 集 人 員

試験の種類  学群・学類名		入 学 定 員 (注1)	募 集 人 員			
			一 般 選 抜			
			個 別 学 力 検 査 等			
			前期日程			後 期 日 程
		(選 抜 区 分 別) 総合選抜		の総合選抜(入学者 2年次受入人数) (注2)	学類・専門学群選抜	
文化学群・人文学群	人文学類	120	文系 128  理系Ⅰ 154  理系Ⅱ 41  理系Ⅲ 90	30	45	20
	比較文化学類	80		20	35	—
	日本語・日本文化学類	40		20	—	—
	小 計	240		70	80	20
国際学群・社会学群	社会学類	80		20	40	—
	国際総合学類	80		20	36	—
	小 計	160		40	76	—
人間学群	教育学類	35		3	22	3
	心理学類	50		5	26	4
	障害科学類	35		3	17	3
	小 計	120		11	65	10
生命学群・環境学群	生物学類	80		20	14	18
	生物資源学類	120		20	52	15
	地球学類	50		13	21	4
	小 計	250		53	87	37
理工学群	数 学 類	40		10	22	—
	物理学類	60		15	20	10
	化 学 類	50		13	14	10
	応用理工学類	120		30	49	22
	工学システム学類	130		33	55	20
	社会工学類	120		30	60	15
	小 計	520		131	220	77
情報学群	情報科学類	80		20	42	—
	情報メディア創成学類	50		18	20	—
	知識情報・図書館学類	100		45	—	10
	小 計	230		83	62	10
医学群	医 学 類	134		5	44 18(注3)	—
	看護学類	70		5	40	—
	医療科学類	37		10	15	—
	小 計	241		20	117	—
体育専門学群		240	—	—	140	—
芸術専門学群		100		5	50	5
合 計		2,101	413		897	159

(注1) 入学定員は、一般選抜以外の募集人員を含めた合計人数となります。

(注2) 総合選抜での入学者は、2年次から各学類・専門学群に移行します。2年次受入人数は募集人員をベースに示したものです。実際の受入人数は入学者数等によって異なります。※詳細は5ページを参照してください。

(注3) 医学群医学類地域枠(全国対象10名、茨城県内対象8名)

#### [欠員補充について]

アドミッションセンター入試、国際バカロレア特別入試、海外教育プログラム特別入試及び推薦入試において入学手続者が募集人員に満たない場合には、その欠員分は個別学力検査等の募集人員に加えます。補充人員については、決定次第(令和3年1月中旬以降順次) 本学ホームページで発表します。



## 2 選 抜 方 式

- (1) 本学の個別学力検査等(前期日程・後期日程)は「分離分割方式」により実施します。
- (2) 個別学力検査等前期日程は「総合選抜」「学類・専門学群選抜」の2つの選抜方式により実施します。  
「総合選抜」と「学類・専門学群選抜」は併願できません。総合選抜の4区分から一つ、もしくは学類・専門学群選抜の21学類・2専門学群から一つの募集区分に出願することができます。
- (3) 後期日程は、学類・専門学群ごとの選抜のみ実施します。
- (4) 本学の前期日程と後期日程は併願可能です。それぞれ一つの(同一又は異なった)募集区分に出願することができます。
- (5) 国公立大学(※独自日程で入学者選抜を行う公立大学・学部を除く)の併願について  
※公立大学協会ホームページ <http://www.kodaikyo.org/?cat=26>

併願できる組合せ:	「前期－後期－中期」
併願できない組合せ:	「前期－前期」「後期－後期」「中期－中期」

## 3 総合選抜の概要

- (1) 『総合選抜』の仕組み
  - ① 受験者は「文系」「理系Ⅰ」「理系Ⅱ」「理系Ⅲ」のいずれかの選抜区分を選択して受験します。
  - ② 1年次では総合学域群に所属し、専門分野の異なる複数の科目を履修し、自分の学びたい専門分野を探します。
  - ③ 2年次以降に所属する学群・学類は、志望に基づき1年次の成績や適性によって決まります。その際、志望する学群・学類の指定する科目を履修していることが条件となります。なお、特定の選抜区分(文系・理系Ⅰ・理系Ⅱ・理系Ⅲ)で入学した学生を優先して受け入れる学群・学類もあります。
  - ④ いずれの選抜区分で入学しても、体育専門学群を除く全ての学群・学類に進めます。ただし、学群・学類には定員があります。
- (2) 『総合選抜』入学者の2年次受入人数と優先受入人数(令和3年4月入学者)

総合選抜「選抜区分」			文系	理系Ⅰ	理系Ⅱ	理系Ⅲ
学 群 ・ 学 類 名		2年次受入人数(※1)	2年次優先受入人数(※2)			
文化学・学群	人 文 学 類	30名	◎ (25名)	○	○	○
	比 較 文 化 学 類	20名	◎ (17名)	○	○	○
	日本語・日本文化学類	20名	◎ (18名)	○	○	○
社会学・学群	社 会 学 類	20名	◎ (16名)	○	○	○
	国 際 総 合 学 類	20名	○	○	○	○
人間学群	教 育 学 類	3名	○	○	○	○
	心 理 学 類	5名	○	○	○	○
	障 害 科 学 類	3名	○	○	○	○
生命環境学群	生 物 学 類	20名	○	○	◎ (15名)	○
	生 物 資 源 学 類	20名	○	○	◎ (5名)	○
	地 球 学 類	13名	○	◎ (6名)	◎ (4名)	○
理工学群	数 学 類	10名	○	◎ (8名)	○	◎ (1名)
	物 理 学 類	15名	○	◎ (10名)	○	○
	化 学 類	13名	○	◎ (10名)	○	○
	応 用 理 工 学 類	30名	○	◎ (27名)	○	○
	工 学 シ ス テ ム 学 類	33名	○	◎ (30名)	○	○
	社 会 工 学 類	30名	○	◎ (15名)	○	○
情報学群	情 報 科 学 類	20名	○	○	○	◎ (16名)
	情報メディア創成学類	18名	○	○	○	◎ (15名)
	知識情報・図書館学類	45名	◎ (10名)	○	○	◎ (30名)
医学群	医 学 類	5名	○	○	○	○
	看 護 学 類	5名	◎ (2名)	○	○	○
	医 療 科 学 類	10名	○	○	◎ (4名)	○
体 育 専 門 学 群		—	—	—	—	—
芸 術 専 門 学 群		5名	○	○	○	○
総 計		413名				

(※1) 受入人数は募集人員をベースに示したものです。実際の2年次受入人数は、入学人数によって異なります。

(※2) ◎は優先して受け入れる選抜区分と受入予定人数を、○はいずれの選抜区分の入学者であっても受け入れることを示します。

## 4 出 願 資 格

本学に志願することのできる者は、次の(1)～(3)のいずれかに該当し、かつ、令和3年度大学入学者選抜大学入学共通テストの各学群・学類の指定する教科・科目(13ページ以降参照)を受験した者としてします。

なお、出願資格に不明な点がある場合には、出願前に本学教育推進部入試課へ問い合わせてください。

- (1) 高等学校又は中等教育学校を卒業した者及び令和3年3月卒業見込みの者
- (2) 通常の課程による12年の学校教育を修了した者及び令和3年3月修了見込みの者
- (3) 学校教育法施行規則(昭和22年文部省令第11号)第150条の規定により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者で、次のいずれかに該当するもの及び令和3年3月31日までにこれに該当する見込みのもの
  - ア 外国において、学校教育における12年の課程を修了した者及び令和3年3月31日までに修了見込みの者、又はこれらに準ずる者で文部科学大臣の指定したもの
  - イ 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を修了した者及び令和3年3月31日までに修了見込みの者
  - ウ 専修学校の高等課程(修業年限が3年以上であることその他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る。)で文部科学大臣が別に指定するものを文部科学大臣が定める日以後に修了した者及び令和3年3月31日までに修了見込みの者
  - エ 文部科学大臣の指定した者(昭和23年文部省告示第47号)※英国において大学入学資格として認められているジェネラル・サーティフィケート・オブ・エデュケーション・アドバンスト・レベル(GCE Advancedレベル)資格を有する者は、本学が指定する科目数や評価を満たしていることが必要です。詳細は36ページを参照してください。
  - オ 高等学校卒業程度認定試験規則による高等学校卒業程度認定試験に合格した者(旧規程による大学入学資格検定に合格した者を含む。)及び令和3年3月31日までに合格見込みの者で、令和3年3月31日までに18歳に達するもの
  - カ 本学において、個別の入学資格審査により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者で、令和3年3月31日までに18歳に達するもの

## 5 出 願 要 件

医学群医学類地域枠全国対象は、次の(1)及び(2)の要件を、茨城県内対象は、(1)～(3)の要件を全て満たす者としてします。

- (1) 将来、茨城県の地域医療に貢献する熱意と能力を有し、卒業後に茨城県が指定する医療機関等で指定された期間従事できる者
- (2) 茨城県が実施する『令和3年度茨城県地域医療医師修学資金貸与制度』に応募する者
- (3) 茨城県内の高等学校(中等教育学校、特別支援学校の高等部を含む。)、又は保護者が出願期間の最終日において茨城県に1年以上居住している者で、県外の高等学校(中等教育学校、特別支援学校の高等部を含む。)を卒業した者及び令和3年3月卒業見込みのもの

備考:『茨城県地域医療医師修学資金貸与制度』の詳細は、茨城県保健福祉部医療局医療人材課医師確保グループ(電話029-301-3191)に照会してください。

## 6 入 学 資 格 審 査

上記「4. 出願資格 (3)カ」による出願者は、出願前に個別の入学資格審査を行いますので、下記の申請期間内に本学に申請してください。

申請期間 令和3年1月18日(月) ～ 20日(水)

## 7 出 願 方 法 (前期日程・後期日程共通)

### (1) 出願期間

#### ①インターネット出願登録期間及び検定料払込期間

- ア 大学入学共通テスト第1日程、第2日程受験者: 令和3年1月18日(月) 0:00 ～ 2月5日(金) 9:00
- イ 大学入学共通テスト特例追試験受験者: 令和3年2月15日(月) 9:00 ～ 18日(木) 17:00

#### ②出願に必要な書類の提出期間(持参不可)

- ア 大学入学共通テスト第1日程、第2日程受験者: 令和3年1月25日(月) ～ 2月5日(金) 必着
- イ 大学入学共通テスト特例追試験受験者: 令和3年2月15日(月) ～ 18日(木) 必着

8ページの「(5)出願に当たっての注意事項」を確認の上、「(6)入試に関する問い合わせ先/出願書類提出先」へ簡易書留・速達で郵送してください。

なお、出願期間を過ぎた場合は、いかなる理由があっても受理しませんので、郵送期間を十分考慮の上、送付してください。(本学への到着日を指定して郵送する方法もあります。詳しくは最寄りの郵便局に問い合わせてください。)

また、高等学校等で数人分をまとめて送付する場合も、出願用封筒に志願者ごとに封入し、それらを一括して別封筒に封入の上、当該封筒の表面に「入学願書(〇名分)在中」と朱書し、必ず簡易書留・速達で郵送してください。

大学入学共通テスト特例追試験受験者の出願方法等の詳細は、本学ホームページで令和2年12月下旬頃に発表する「大学入学共通テスト特例追試験向け情報」を確認してください。

## (2) 検定料等

### ①出願登録の際に払い込みが必要な金額

ア 検定料 17,000円

イ 入学試験成績送付料 404円（成績開示希望者のみ）

※以上の他に、払込手数料が必要となります。

### ②検定料の免除

本学が指定する災害の被災者に対する検定料の免除措置があります。詳しくは、本学ホームページ（<https://www.tsukuba.ac.jp/news/n202007101520.html>）をご覧ください。

### ③検定料の返還

ア 検定料を払い込んだが出願をしなかった（出願書類等を提出しなかった又は出願が受理されなかった）場合は、申し出てください。

イ 検定料を誤って二重に払い込んだ場合は、申し出てください。

ウ 各学群・学類が指定する大学入学共通テストの教科・科目を受験していないことが出願書類受理後判明した場合は、「受験資格のない者」として取り扱い、既納の検定料については本人の申し出により13,000円を返還します。特に、28ページの「（注1）【大学入学共通テストの利用教科・科目名】欄」を熟読し、誤りのないよう十分注意してください。

エ 第1段階選抜で不合格となった場合には、本人の申し出により、13,000円を返還します。第1段階選抜結果発表の際、該当者に通知しますので、所定の方法により令和3年3月12日（金）までに提出してください。

オ 本学の推薦入試（大学入学共通テストを課す）に合格した場合、本学の個別学力検査等前期日程及び後期日程に出願していた際には、「受験資格のない者」として取り扱い、既納の検定料については本人の申し出により13,000円を返還します。

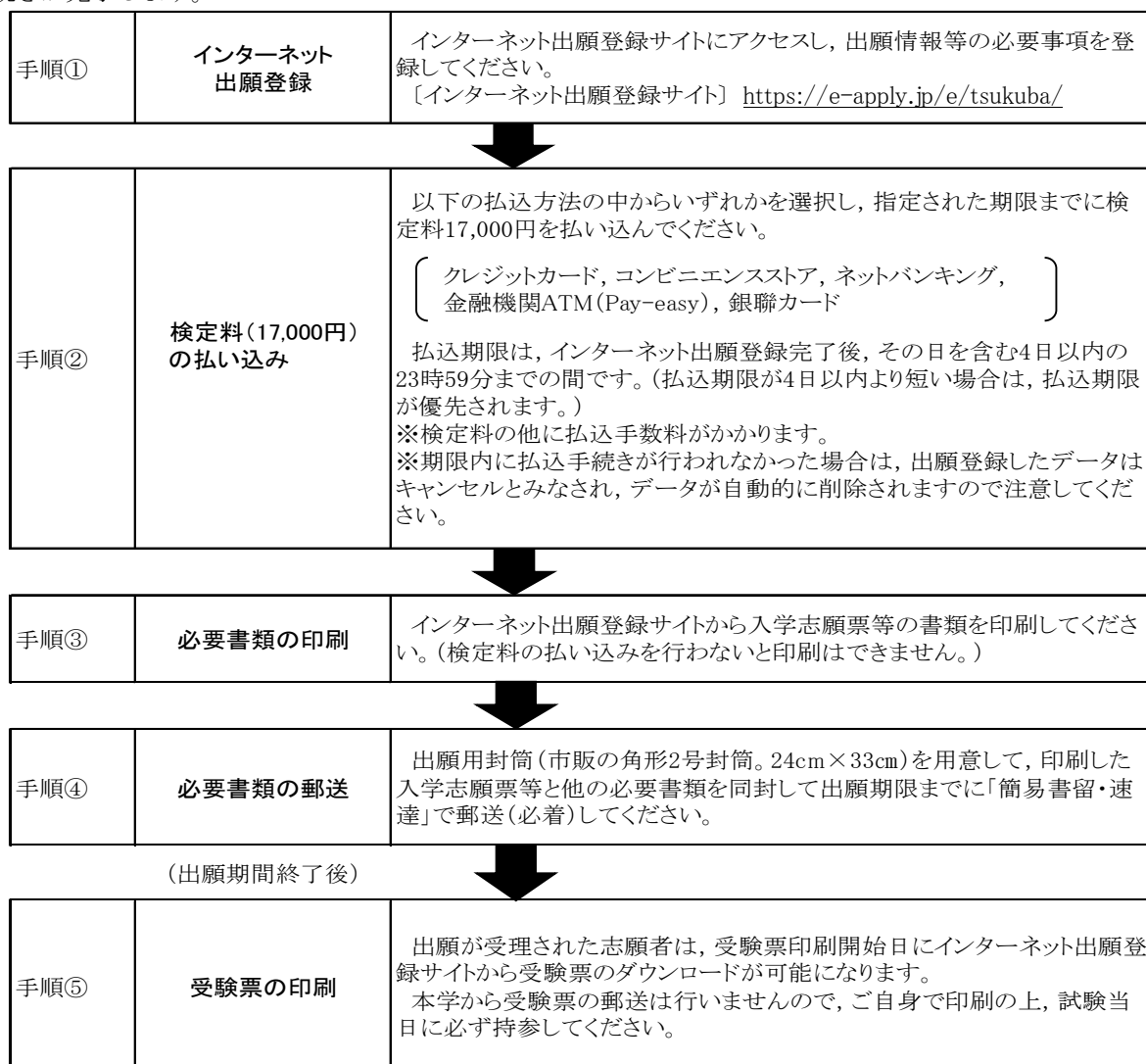
※上記ア～オに該当する者以外には、いかなる理由があっても払込済の検定料は返還しません。

※返還額は、検定料又は13,000円からそれぞれ手数料を差し引いた金額となります。

## (3) 出願の流れ

以下の手順に従って出願を行ってください。インターネット出願登録だけでは出願は完了せず、全ての書類を出願期限内に到着するように郵送する必要があるため、注意してください。

出願期間内に到着した出願書類に不備が無く、かつ出願資格を有することが確認された時点で、出願手続きが完了します。



(4) 留意事項

- ① 他の国公立大学(※独自日程で入学者選抜試験を行う公立大学・学部を除く。以下同じ)の学校推薦型選抜又は総合型選抜等に合格した場合は、本学の「前期日程」及び「後期日程」に出願し受験しても、合格者とはなりません。

※公立大学協会ホームページ(<http://www.kodaikyo.org/nyushi>)参照

ただし、学校推薦型選抜又は総合型選抜等による入学の辞退について、当該大学の許可を得た場合は、この限りではありません。

- ② 本学のアドミッションセンター入試、国際科学オリンピック特別入試、国際バカロレア特別入試、海外教育プログラム特別入試及び研究型人才入試に合格し、入学手続きを完了した場合は、本学の「前期日程」及び「後期日程」に出願し受験しても、合格者とはなりません。

ただし、入学の辞退について、令和3年2月5日(金)までに本学の許可を得た場合は、この限りではありません。

(5) 出願に当たっての注意事項

- ① 「インターネット出願」は、インターネット出願登録サイトでの登録(Web入力)だけでは出願手続完了とはなりません。検定料を期限内に払い込み、本学に出願書類等(9・10ページ参照)を出願期間内(必着)に簡易書留・速達で郵送する必要があります。

- ② 登録するメールアドレスは、出願者本人と直接連絡が取れるメールアドレスとしてください。

- ③ 提出書類が不足していたり、記載事項に不備がある場合には、出願書類を受理できませんので、事前によく確認してください。

- ④ 前期日程・後期日程ともに本学に出願する場合は、前期日程及び後期日程それぞれにつきインターネット出願登録を行い、1枚ずつ封筒を用意し、必要書類を提出してください。

- ⑤ 出願後の志望選抜区分(総合選抜、学類・専門学群選抜等)、事前選択教科・科目、実技検査種目・科目等の変更は認めません。

- ⑥ 出願書類は、返却しません。

- ⑦ 入学許可後、出願書類の記載事項が事実と相違していることが判明した場合は、入学許可を取り消すことがあります。この場合、既納の入学料は返還しません。

- ⑧ 提出書類に必要な事項を記入する際は、油性の黒ボールペンを使用してください。

(6) 入試に関する問い合わせ先

学生募集に関し、不明な点等がある場合には、次まで問い合わせてください。

〒305-8577 茨城県つくば市天王台1丁目1-1  
筑波大学教育推進部入試課  
電話 029-853-6007  
月～金曜日の9:00～12:15, 13:15～17:00  
〔ただし、休日(国民の祝日、振替休日、12月29日～1月3日)を除く。〕  
※お問い合わせは、原則として志願者本人が行ってください。

(7) インターネット出願登録サイトの操作方法・検定料払込方法に関する問い合わせ先

(株)ディスコ「学び・教育」サポートセンター  
電話 0120-202-079  
月～金曜日の10:00～18:00  
〔ただし、土・日・祝日・年末年始を除く。〕

インターネット出願登録サイトへのログインについて

インターネット出願では、検定料払込時、必要書類印刷時、受験票印刷時等に、インターネット出願登録サイトへのログインが必要になります。インターネット出願登録サイトからアクセスして、出願登録完了時に発行される「受付番号」、出願登録時に入力した「生年月日」及び「メールアドレス」を入力してください。

なお、前期日程・後期日程ともに本学に出願する志願者は、前期日程・後期日程それぞれ別の「受付番号」が発行されますので、それぞれにつきログインを行ってください。

(8) 出願書類等

出願に必要な書類等は、下表のとおりです。「(3)出願の流れ」の手順②(検定料の払い込み)完了後、必要書類を封筒に入れ、「出願書類確認票」にチェックの上、出願期間内(必着)に簡易書留・速達で郵送してください。

書 類 等	提出該当者	摘 要
1 入 学 志 願 票  ( 令和3共通テスト 成績請求票 )	全 員	<p>インターネット出願登録サイトからA4サイズでカラー印刷し、大学入試センターから交付された<b>令和3共通テスト成績請求票</b>を所定の欄に貼り付けてください。</p> <p>なお、下記以外の成績請求票を使用した場合は、出願を受理できません。</p> <p>前期日程志願者……「<b>前</b> 国公立前期日程用」</p> <p>後期日程志願者……「<b>後</b> 国公立後期日程用」</p> <p>※本学では、大学入学共通テスト成績の複数年度利用は実施していません。</p> <p>※インターネット出願登録後は、登録内容の修正及び変更はできません。出願登録後に誤りに気づいた場合は、本学(8ページ)「(6)入試に関する問い合わせ先」へ連絡してください。</p>
2 調 査 書	全 員	<p>該当する出願資格に応じて、(1)～(9)のいずれかを提出してください。なお、(2)～(9)の各証明書は令和2年4月以降に作成されたものに限りです。</p> <p>(1) 高等学校(中等教育学校、特別支援学校の高等部を含む。)を卒業した者及び卒業見込みの者は、文部科学省が定めた様式により、出身学校長が作成し、厳封した調査書を提出してください。</p> <p>高等学校等既卒者は令和2年4月以降に、卒業見込みの者は令和2年10月以降に作成されたものに限りです。</p> <p>ア 学習成績概評A段階に属する生徒のうち、人物、学力ともに特に優秀な者については、「学習成績概評」欄に④と標示してください。なお、この場合には「備考」欄にその理由を具体的に明示してください。</p> <p>イ 受験希望の学群、学類等に対する能力・適性等について学校長が特に推薦できる生徒については、その旨を「備考」欄に具体的に記入してください。</p> <p>ただし、廃校、被災、その他の事情により調査書が得られない場合は、高等学校が証明する次の①～③の書類を提出してください。</p> <p>① 調査書を発行できない旨の理由書(得難い場合は本人作成のもの)</p> <p>② 卒業証明書</p> <p>③ 単位修得証明書又は成績証明書</p> <p>(2) 高等専門学校第3年次及び在外教育施設を修了(修了見込み)の者は、所定の様式に準じて出身学校長が作成し厳封したものを提出してください。</p> <p>(3) 高等学校卒業程度認定試験合格者(大学入学資格検定合格者を含む。)は、次のア～ウの書類を提出してください。</p> <p>ア 合格証書の写し又は合格証明書</p> <p>イ 合格成績証明書</p> <p>ウ 高等学校に在学したことがある場合は、その在学期間中の調査書</p> <p>注:調査書が得られない場合は、「成績証明書」又は「単位修得証明書」を提出してください。</p> <p>(4) 文部科学大臣の指定を受けた専修学校高等課程の学科を修了(修了見込み)の者は、調査書に代えて、成績証明書を提出してください。修了を証明する書類も併せて提出してください。</p> <p>(5) 外国において、学校教育における12年の課程を修了(修了見込み)の者は、調査書に代えて、高等学校(中等教育)3年間の成績証明書を提出してください。</p> <p>なお、Diplomaの写し又は卒業(修了)を証明する書類も併せて提出してください。</p> <p>また、日本国の高等学校に在学したことがある場合は、文部科学省の定めた様式により、当該高等学校長が作成した調査書を併せて提出してください。</p> <p>注:調査書が得られない場合は、「成績証明書」又は「単位修得証明書」を提出してください。</p> <p>(6) スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局(International Baccalaureate Office)が授与する国際バカロレア資格を有する者は、次のア～ウの書類を提出してください。</p> <p>ア 国際バカロレア資格証書(International Baccalaureate Diploma)の写し</p> <p>イ IB最終試験の成績証明書の写し(志願者は、本学が国際バカロレア機構から成績を入手できるようにする手続きを取り、インターネット上の成績の写しを提出すること。)</p> <p>ウ 最終学校の修了(見込)証明書と成績証明書</p> <p>(7) ドイツ連邦共和国の各州において大学入学資格として認められるアビトゥア資格を有する者は、次のアとイの書類を提出してください。</p> <p>ア 一般的大学入学資格証明書(Zeugnis der allgemeinen Hochschulreife)とこれに記載されている成績の写し</p> <p>イ 最終学校の修了(見込)証明書と成績証明書</p> <p>(8) フランス共和国において大学入学資格として認められているバカロレア資格を有する者は、次のアとイの書類を提出してください。</p> <p>ア バカロレア資格証書(Diplôme du Baccalauréat de l'Enseignement du Second Degré)の写しとバカロレア資格試験成績証明書(Relevé des Notes)</p> <p>イ 最終学校の修了(見込)証明書と成績証明書</p>

書 類 等	提出該当者	摘 要
2 調 査 書	全 員	(9) 英国において大学入学資格として認められているジェネラル・サーティフィケート・オブ・エデュケーション・アドバンスト・レベル資格 (GCE Advancedレベル資格) を有する者は、次のアとイの書類を提出してください。 ア GCE(General Certificate of Education)の成績評価証明書 イ 最終学校の修了(見込)証明書と成績証明書 ※成績証明書及び卒業(修了)証明書が英語以外の外国文である場合には、日本語又は英語による翻訳文(当該高等学校又は公の機関が証明したもの)を併せて提出してください。
3 写 真 票	全 員	インターネット出願登録サイトからA4サイズでカラー印刷してください。(入学志願票と同時に印刷できます。) 出願登録の際に、顔写真のデータのアップロードが必要です。上半身・無帽・正面向きで出願する前3か月以内に撮影したものを事前に準備してください。アップロードした顔写真は、写真票に印刷されます。
4 体育実技検査票	体育専門 学群志願者 のみ	インターネット出願登録サイトからA4サイズでカラー印刷してください。
5 運動特技に関する調査票	体育専門 学群志願者 のみ	インターネット出願登録サイトからA4サイズでカラー印刷してください。 出願登録後、所定の様式を印刷し、 <b>所要事項の全項目を必ず記入</b> してください。なお、該当事項がない場合は、「なし」と記入してください。
6 健康状態に関する調査票	体育専門 学群志願者 のみ	インターネット出願登録サイトからA4サイズでカラー印刷してください。 出願登録後、所定の様式を印刷し、 <b>所要事項の全項目を必ず記入</b> してください。
7 志 望 の 動 機	右記学群・ 学類の志 願者のみ	本学ホームページ「募集要項一覧」( <a href="https://www.tsukuba.ac.jp/admission/undergrad/list_guidebooks.html">https://www.tsukuba.ac.jp/admission/undergrad/list_guidebooks.html</a> )から本学所定様式をダウンロードし、自筆の「志望の動機」を600字以内にまとめ、提出してください。 〔前期日程:医学群医学類(地域枠のみ)、芸術専門学群 後期日程:生命環境学群生物資源学類及び地球学類、芸術専門学群〕
8 茨城県が作成した調査書	医学群 医学類地域 枠志願者 のみ	茨城県が実施する『令和3年度茨城県地域医療医師修学資金貸与制度』に <b>必ず事前に応募してから出願</b> してください。 詳細は、茨城県保健福祉部医療局医療人材課医師確保グループ(電話029-301-3191)に照会してください。調査書は茨城県から筑波大学へ直接送付されます。
9 住 民 票 等	医学群 医学類地域 枠志願者 のみ	地域枠(茨城県内対象)志願者で茨城県外の高等学校を卒業(見込み)の者は、保護者の現住所の居住期間及び本人との続柄がわかる住民票等を提出してください。
10 出願用封筒・ 大学あて名シート・ 出願書類確認票	全 員	出願用封筒(市販の角形2号封筒。24cm×33cm)を用意して、出願登録完了後、大学あて名シートと出願書類確認票をインターネット出願登録サイトからA4サイズでカラー印刷し、大学あて名シートは封筒の表面に、出願書類確認票は封筒の裏面にしっかりと貼り付けてください。

(注)改氏名により、現在の氏名が調査書や証明書の氏名と異なる場合は、戸籍抄本(写可)を添付してください。

#### (9) 受験票のダウンロード及び印刷

出願が受理された志願者は、受験票印刷開始日にインターネット出願登録サイトから受験票のダウンロードが可能になります。本学から受験票の郵送は行いませんので、ご自身で印刷の上、試験当日に必ず持参してください。その他に持参するもの等については、33ページ「12 受験についての注意事項」を参照してください。

##### 受験票の印刷開始

##### 前期日程

①大学入学共通テスト第1日程、第2日程受験者 : 令和3年2月12日(金)午前9時～(時間は前後する場合があります。)

②大学入学共通テスト特例追試験受験者 : 令和3年2月20日(土)午前9時～(時間は前後する場合があります。)

##### 後期日程

①大学入学共通テスト第1日程、第2日程受験者 : 令和3年3月1日(月)午前9時～(時間は前後する場合があります。)

②大学入学共通テスト特例追試験受験者

大学入学共通テスト特例追試験受験者の出願方法等の詳細は、本学ホームページで令和2年12月下旬頃に発表する「大学入学共通テスト特例追試験向け情報」を確認してください。

#### 【受験票に関する注意事項】

ア 受験票を印刷後、記載内容を必ず確認してください。出願登録した内容と異なっている場合や受験票印刷開始日以降に印刷ができない場合は、8ページ「(6) 入試に関する問い合わせ先」へ、前期日程は令和3年2月22日(月)まで、後期日程は令和3年3月8日(月)までに連絡してください。

また、パソコン等に表示された受験番号と、印刷後の受験番号が一致していることを必ず確認してください。

イ 指定された試験場を受験票及び38～41ページ「VI 試験場配置図及び交通機関」で確認の上、受験してください。

ウ インターネット出願登録した際の受付番号は、受験番号ではありません。

エ 試験当日、スマートフォン等による受験票の提示は認めません。必ず印刷した受験票を持参してください。

オ 本学に併願した受験者は、前期日程と後期日程の受験票を間違えないように持参してください。

カ 受験票は、入学手続においても必要となりますので、大切に保管しておいてください。

8 障害等のある入学志願者の事前相談

本学に入学を志願する者で、受験上及び修学上合理的な配慮を必要とする者は、下記の期日までに必ず相談申込書等を提出してください。提出された書類により、関係学群・学類において協議の上、それぞれの障害等の種類・程度に応じた配慮内容を決定し、お知らせします。

なお、大学入試センターに受験上の配慮の申請をした者は、必ず本学にも相談をしてください。  
また、協議にあたって必要な場合は、志願者又はその立場を代弁し得る出身学校関係者等に照会することがあります。

- (1) 相談申込書等提出締切日 令和3年1月7日（木）
- (2) 相談申込書の取得方法  
相談申込書等提出日前のできるだけ早い時期に本学（8ページ「(6) 入試に関する問い合わせ先」）へ連絡の上、相談申込書を取り寄せてください。
- (3) 提出書類 ア 筑波大学入学試験受験相談申込書（本学所定様式）  
イ 障害の程度等を記載した医師の診断書（補助具を必要とするなどの所見を含みます。）  
ウ 大学入学共通テストにおける「受験上の配慮事項決定通知書」（写）（該当者のみ）

※締切日以降の提出は、受験上の配慮ができない場合があります。  
※出願書類提出後、不慮の事故などにより、合理的な配慮が必要となった者は、締切日にかかわらず、速やかに相談してください。

9 選 抜 方 法

- (1) 第1段階選抜  
志願者数が、4ページの個別学力検査等の募集人員に対して下表の倍率を超え、適切な個別学力検査等を実施することが困難な場合は、大学入学共通テスト（素点）の結果により判定して、下表の倍率に相当する数の第1段階選抜合格者を決定します。ただし、英語はリーディング160点、リスニング40点を合計した200点満点とします。

①総合選抜

選 抜 区 分	倍 率	
	前期日程	
文 系	約 5 倍	
理 系 I	約 4 倍	
理 系 II	約 5 倍	
理 系 III	約 5 倍	

②各学群・学類

学 群 ・ 学 類 名		倍 率		学 群 ・ 学 類 名		倍 率	
		前期日程 (学類・専門 学群選抜)	後期日程			前期日程 (学類・専門 学群選抜)	後期日程
文化人文学群・ 国際社会学群	人 文 学 類	—	—	理工学群	応 用 理 工 学 類	約 5 倍	約 10 倍
	比 較 文 化 学 類	約 5 倍			工 学 シ ス テ ム 学 類	約 5 倍	約 10 倍
国際社会学群	社 会 学 類	約 7 倍			社 会 工 学 類	約 5 倍	約 10 倍
	国 際 総 合 学 類	約 5 倍		情報学群	情 報 科 学 類	約 5 倍	
人間学群	教 育 学 類	約 4 倍	約 10 倍		情 報 メ デ ィ ア 創 成 学 類	約 5 倍	
	心 理 学 類	約 4 倍	約 10 倍		知 識 情 報 ・ 図 書 館 学 類		—
	障 害 科 学 類	約 4 倍	約 10 倍	医学群	医 学 類	約 2.5 倍 (地域枠を除く)	
生命環境学群	生 物 学 類	約 5 倍	約 8 倍		看 護 学 類	約 4 倍	
	生 物 資 源 学 類	約 5 倍	約 8 倍		医 療 科 学 類	約 4 倍	
	地 球 学 類	—	約 8 倍	体 育 専 門 学 群		約 3 倍	
理工学群	数 学 類	約 5 倍		芸 術 専 門 学 群		—	約 6 倍
	物 理 学 類	約 10 倍	約 10 倍				
	化 学 類	約 5 倍	約 10 倍				

(注) 大学入学共通テスト特例追試験受験者の第1段階選抜については、大学入学共通テスト第1日程、第2日程受験者の第1段階選抜実施状況を参考に、同等の基準で実施します。

(2) 第1段階選抜結果発表

前期日程

① 大学入学共通テスト第1日程, 第2日程受験者

令和3年2月12日(金) 午前9時～ インターネット出願登録サイトにログインし, 筑波大学受験票を印刷の上, 受験番号を確認してください。(注1)

令和3年2月12日(金) 午前10時 第1段階選抜結果発表(注2)

② 大学入学共通テスト特例追試験受験者

令和3年2月20日(土) 午前9時～ インターネット出願登録サイトにログインし, 筑波大学受験票を印刷の上, 受験番号を確認してください。(注1)

令和3年2月20日(土) 午前10時 第1段階選抜結果発表(注2)

後期日程

① 大学入学共通テスト第1日程, 第2日程受験者

② 大学入学共通テスト特例追試験受験者

令和3年3月1日(月) 午前9時～ インターネット出願登録サイトにログインし, 筑波大学受験票を印刷の上, 受験番号を確認してください。(注1)

令和3年3月1日(月) 午前10時 第1段階選抜結果発表(注2)

(注1) 第1段階選抜を実施しなかった場合も筑波大学受験票を印刷してください。

(注2) 第1段階選抜合格者の受験番号を本学ホームページ及び携帯電話サイトに掲載します。

なお, 不合格者には, 不合格通知書を発送します。



筑波大学  
アドミッションセンター



携帯電話  
サイト

(3) 第2段階選抜

第1段階選抜合格者に対して個別学力検査等を課し, 大学入学共通テスト成績, 調査書等を含めて総合的に判定して最終合格者を決定します。

(4) 医学群医学類の志願者について

地域枠(茨城県内対象)の出願者は, 地域枠(全国対象)と併願として取扱います。

地域枠(茨城県内対象)の合格水準に達しない場合に地域枠(全国対象)の合格水準に達している場合, 地域枠(全国対象)の合格者として扱います。

なお, 地域枠(全国対象)出願者の地域枠(茨城県内対象)への併願, 地域枠出願者の一般枠への併願の取扱いはありません。

また, 地域枠(全国対象, 茨城県内対象)については, 6ページの「5 出願要件」を参照してください。



## 10 入学者選抜の実施教科・科目等

(1) 大学入学共通テスト及び個別学力検査等の教科・科目及び配点

### ① 個別学力検査等前期日程(総合選抜)

選抜区分及び募集人員等		学力検査等の区分・日程	大学入学共通テストの利用教科・科目名			個別学力検査等			大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等								
			教科	科目名	等	教科等	科目名	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
総合選抜 413名	文系 128名	前期 2月25日 公民 数 理 外	国語	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数Ⅰ・数A 数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1 物基, 化基, 生基, 地基から2 または物理, 化学, 生物, 地学から1 英(リテニング含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 [5・6教科7～8科目]	から2 }	国語 地歴 公民 数 外	現代文B・古典B 世B, 日B, 地理Bから1 倫 数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B 英, 独, 仏, 中から1 (事前選択)	1教科選択 (事前選択)	約5倍	共通テスト	200	200	200	200	100	200	900
			計	700		200	200 *500			*500	200 *500	100	700	2400			
			共通テスト														
総合選抜 413名	理系Ⅰ 154名	前期 2月25日 公民 数 理 外	国語	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数Ⅰ・数A 数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1 物理, 化学, 生物, 地学から2 英(リテニング含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 [5教科7科目]	から1 }	数 理 外	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B 物基・物 化基・化, 生基・生, 地基・地から1 英, 独, 仏, 中から1 (事前選択)	計2科目	約4倍	共通テスト	200	100	200	200	200	200	900
			計								500	500	700	2400			
			共通テスト														
総合選抜 413名	理系Ⅱ 41名	前期 2月25日 公民 数 理 外	国語	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数Ⅰ・数A 数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1 物理, 化学, 生物, 地学から2 英(リテニング含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 [5教科7科目]	から1 }	数 理 外	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B 物基・物, 化基・化, 生基・生, 地基・地 英, 独, 仏, 中から1 (事前選択)	2科目選択	約5倍	共通テスト	200	100	200	200	200	200	900
			計								500	500	700	2400			
			共通テスト														
総合選抜 413名	理系Ⅲ 90名	前期 2月25日 公民 数 理 外	国語	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数Ⅰ・数A 数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1 物理, 化学, 生物, 地学から2 英(リテニング含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 [5教科7科目]	から1 }	数 理 外	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B 物基・物, 化基・化, 生基・生, 地基・地 英, 独, 仏, 中から1 (事前選択)	2科目選択	約5倍	共通テスト	200	100	200	200	200	200	900
			計								600	600	800	2400			
			共通テスト														

※28ページの注意書きに、必ず目を通してください。

### ③個別学力検査等後期日程

## 人文学類

大学入学共通テストの利用教科・科目名			個 別 学 力 検 査 等			大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等							
教科	科 目 名 等	教科等	科 目 名 等	2段階 選 抜	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	その他 (小論文)	配点 合計
前期 学類・ 専門学 群選抜)	国語	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社・倫, 政経, 倫・政経 数Ⅰ・数A 数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1 物基, 化基, 生基, 地基から2 または物理, 化学, 生物, 地学から1 英(リズニング含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 [5・6教科7～8科目]	現代文B・古典B 世B, 日B, 地理Bから1 倫 英 独, 仏, 中から1 (事前選択)	-	共通テスト	200	200	200	200	100	200		900
	地歴	公民 外	個別学力検査等		600	600		600				1800	
	公民		計		800	800	200	100	800		2700		
	外												
後期		その他	小論文 (哲学・史学・考古学・民俗学・言語学などの人 文系諸分野の勉強への意欲と適性を問う。特に 日本語の文章の読解を通して、論理的な思考力 と表現力を評価する。]	-	共通テスト	200	200	200	50	50	200		700
20名					個別学力検査等							400	400
					計	200	200	200	50	50	200	400	1100

## 比較文化學類

学力検査等の区分・募集人員		大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等			大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等					
教科	科目名等	教科等	科目名等	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
前期 〔学類・専門学 群選択〕	国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数Ⅰ・数A 数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1 数Ⅲ・数C, 生基, 地基から2 または物理, 化学, 生物, 地学から1 英(リスニング含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔5・6教科7～8科目〕	国 地歴 公民 数	現代文B・古典B 世B, 日B, 地理Bから1 倫 英, 独, 仏, 中から1 (事前選択)	2段階選抜	共通テスト 個別学力検査等	180	120	60	60	60	180	600
35名				約5倍		400	400				400	1200
後期					計	580	520	60	60		580	1800

実施しない。

日本語・日本文化学類

学力検査等の募集人 区分・	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等									
	教科	科目名等	教科等	科目名等	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	
前期 〔学類・ 専門学 群選抜〕	実施しない。													
後期	実施しない。													

※28ページの注意書きに、必ず目を通してください。

社会学類

大学入学共通テストの利用教科・科目名				個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等							
教科	科目名等	教科等	科目名等	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	
前期 [学類・専門学 群選抜]  40名  理  外	国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数Ⅰ, 数Ⅰ・数A, 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1 物基, 化基, 生基, 地基から2 または物理, 化学, 生物, 地学から1 英(リズニング含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 [5教科5～6科目]	国 地歴 数 外	現代文B・古典B 世B, 日B, 地理Bから1 数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B 英	約7倍	共通テスト	100	100	100	100	50	100	450	
					個別学力検査等	*400	*400		*400		400	800	
						計	100 *400	100 *400		100 *400	50	500	1250
後期	実施しない。												

国際総合学類

学力検査等の区分・募集人員	大学入学共通テストの利用教科・科目名			個別学力検査等			大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等						
	教科	科目名等	教科等	科目名等	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
前期 〔学類・専門学 群選抜〕  36名	国語	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数Ⅰ・数A 数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1 物基, 化基, 生基, 地基から2 または物理, 化学, 生物, 地学から1 英(リスニング含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔5・6教科7～8科目〕	地歴	世B, 日B, 地理Bから1 数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B, 数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数Bから1 英, 独, 仏, 中から1 (事前選択)	約5倍	共通テスト	100	100	100	100	100	100	500
	数		個別学力検査等					*400		*400		400	800
	外		計			100	100 *400		100 *400	100	500	1300	
後期	実施しない。												

※28ページの注意書きに、必ず目を通してください。

教育學類

[illegible]

前期日程及び後期日程において「集団面接」を取りやめます。後期日程においては、「代替措置として「論述」を実施します。

## 心理学類

大学入学共通テストの利用教科・科目名				個 別 学 力 検 査 等			大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等						
教科	科 目 名 等	教科等	科 目 名 等	2段階 選 抜	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	その他 (論述)	配点 合計
前期 (学類・ 専門学 区分・募集人員)	国語 世B、日B、地理B 現代文、倫、政経、倫・政経 数Ⅰ・数A 数Ⅱ・数B、簿、情報から1 物理、化学、生物、地学から2 または物理、化学、生物、地学から1 英(リテニグ含む。) [5教科6～7科目]	国 地歴 公民 数 理 外	現代文B・古典B 世B、日B、地理Bから1 倫 数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B 物理・物、化学・化、生基・生、 地基・地から1 英	約4倍	共通テスト	100	100		100	100	100		500
					個別学力検査等	*250	*250	*250		250		500	
					計	100 *250	100		100 *250	100 *250	350	1000	
後期 4名		その他	論述 [集団討論を取りやめ、代替措置として、筆記 回答により応答性、論理性等を評価する。]	約10倍	共通テスト	100	100		100	100	100		500
					個別学力検査等							50	50
					計	100	100		100	100	100	50	550

前期日程及び後期日程において「集団討論」を取りやめます。後期日程においては「論述」を実施します。

※28ページの注意書きに、必ず目を通してください。

障害科学類

大学入学共通テストの利用教科・科目名				個 別 学 力 検 査 等			大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等						
教科	科 目 名 等	教科等	科 目 名 等	2段階 選 抜	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	その他 (論述)	配点 合計
前期 〔学類・ 専門学 区分・募 集人員 群選抜〕	国語 世B、日B、地理B 現社、倫、政経、倫・政経 数Ⅰ・数A 数Ⅱ・数B、簿、情報から1 物基、化基、生基、地基から2 または物理、化学、生物、地学から1 英(リズニング含む。) 〔5教科6～7科目〕	国 地歴 公民 数 理 外	現代文B・古典B 世B、日B、地理Bから1 倫 数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B、 数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数Bから1 物基・物、化基・化、生基・生、 地基・地から1 英	1教科選択 (事前選択)	共通テスト  個別学力検査等  計	100	100	*250 *250	100	100	100		500
							*250			*250	250		
後期  3名		その他	論述 〔集団討論を取りやめ、代替措置として、筆記 回答により応答性、論理性等を評価する。〕	約10倍	共通テスト  個別学力検査等  計	100	100		100	100	100		500
												50	50
						100	100		100	100	100	50	550

前期日程及び後期日程において「集団討論」を取りやめます。後期日程においては、「論述」を実施します。

※28ページ、必ず目を通してください。

生物学類

大学入学共通テストの利用教科・科目名			個 別 学 力 検 査 等			大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等									
学力検査等の区分・募集人員	科 目 名 等		教科等	科 目 名 等	2段階選抜	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	その他 (面接)	その他 (志望の動機 個別面接)	配点 合計
	教科	科目名等													
前期 〔学類・専門学 区分別募集〕 14名	国語 世B, 日B, 地理B 倫・政経 数Ⅰ・数A 数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1 物理, 化学, 生物, 地学から2 英 (リスニング含む,) 〔5教科7科目〕		数 理 外	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B 物基・物, 化基・化, 生基・生, 地基・地 英 } 2科目選択	約5倍	共通テスト	200		100	200	200	200			900
				個別学力検査等						300	300	300			900
						計	200		100	500	500	500			
後期 18名			その他	個別面接 〔生物学に対する考え方, 理解力, 広い興味を問う。〕	約8倍	共通テスト	200		100	200	200	200			900
				個別学力検査等									200		200
				計		200		100	200	200	200	200	200		

生物資源学類

大学入学共通テストの利用教科・科目名			個 別 学 力 検 査 等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等										
教科	科 目 名 等	教科等	科 目 名 等	2段階選 抜	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	その他 (面接)	その他 (志望の動機 個別面接)	配点 合計	
前期 〔学類・ 専門学 区分・ 募集人 員〕	国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数Ⅰ・数A 数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1 物理, 化学, 生物, 地学から1 英(リズニング含む) 〔5教科6科目〕	数 理 地歴 外	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B 物基・物, 化基・化, 生基・生, 地基・地 地理B 英	約5倍	共通テスト	180	180	180	180	180	180			900	
					個別学力検査等		**150	300	**150	300	**300(1科目150)	300		900	
					計	180	180 **150	480	180 *300 **150	480		1800			
後期 15名	国語 数Ⅰ・数A 数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1 英(リズニング含む) 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 物基, 化基, 生基, 地基から2 または物理, 化学, 生物, 地学から1 〔5・6教科7～8科目〕	その他	個別面接 〔生物資源学類における勉学の意欲, 主体性, 論理的思考力, 表現力, 学習適性格性等を評価 する。〕	約8倍	①	100	200	100	100	100			600		
					共通テスト			100	100	200	100		600		
					個別学力検査等						400		400		
	① 地歴 公民 理		世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 物基, 化基, 生基, 地基から2 または物理, 化学, 生物, 地学から1 〔5・6教科7～8科目〕	約8倍	①	100	200	100	100	100	400		1000		
					計	100	100	100	200	100	400		1000		
					②	100	100	100	200	100	400		1000		

※28ページの注意書きに、必ず目を通してください。

地球学類

大学入学共通テストの利用教科・科目名				個 別 学 力 検 査 等			大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等								
学力検査等の区分・募集人員	教科	科目名等	教科等	科目名等	2段階選 抜	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	その他 (面接)	その他 (志望の動機 個別面接)	配点 合計
前期 専門学 群選抜] 数 理 外 21名	国語	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B } から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数Ⅰ・数A 数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1 物理, 化学, 生物, 地学から2 英(リスニング含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 [5教科7科目]	数 理 地 歴 外	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B 物基・物, 化基・化, 生基・生, 地基・地 地理B 英	-	共通テスト	200	100		200	200	200			900
						個別学力検査等		**200		400	**200	300			1100
							計	200	100 **200		600	200 *400 **200	500		
後期 4名	国語	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B } から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数Ⅰ・数A 数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1 物理, 化学, 生物, 地学から2 英(リスニング含む。)	その他	志望の動機, 個別面接 [志望の動機と個別面接に基づいて, 地球学類 における勉学の意欲や主体性, 論理的思考力, 表現力, 学習適格性等を評価する。]	約8倍	共通テスト	100	100		200	200	200			800
						個別学力検査等								400	400
						計	100	100	200	200	200	200	200		1200

※28ページの注意書きに、必ず目を通してください。

数学類

大学入学共通テストの利用教科・科目名		個 別 学 力 検 査 等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等										
教科	科 目 名 等	教科等	科 目 名 等	2段階選 抜	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	その他 (小論文)	その他 (面接)	配点 合計
前期 〔学類・ 専門学 群選抜〕	国語	数 理 外	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数Ⅰ・数A 数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1 物理, 化学, 生物, 地学から2 英(リスニング含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科7科目〕	約5倍	共通テスト	200	100		200	200	200			900
	地歴		物基・物 化基・化, 生基・生, 地基・地から1 英, 独, 仏, 中から1 (事前選択)		個別学力検査等				500	500	500			1500
	公民				計	200	100		700	700	700			2400
後期	実施しない。													

物理学類

大学入学共通テストの利用教科・科目名			個 別 学 力 検 査 等			大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等									
学力検査等の区分・募集人員	科 目 名 等		教科等	科 目 名 等	2段階選 抜	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	その他 (小論文)	その他 (面接)	配点 合計
	教科	科目名等													
前期 〔学類・専門学 群選抜〕  20名	国語	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B 現社、倫、政経、倫・政経 数Ⅰ・数A 数Ⅱ・数B、簿、情報から1 物理、化学、生物、地学から2 英(リテニング含む。)、独、仏、中、韓から1 〔5教科7科目〕	数 理 外	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B 物基・物 化基・化、生基・生、地基・地から1 英、独、仏、中から1 (事前選択)	約10倍	共通テスト	200	100		200	200	200			900
	地歴					個別学力検査等				500	500	500			1500
	公民					計	200	100		700	700	700			2400
後期  10名	その他	小論文 〔全般的な基礎学力に加え、物理学を学ぶ上で 必要な論理力・思考力・応用力を総合的に評価 する。〕			約10倍	共通テスト	100	50		200	200	150			700
						個別学力検査等							300		300
						計	100	50		200	200	150	300		1000

※28ページの注意書きに、必ず目を通してください。



化学類

大学入学共通テストの利用教科・科目名			個 別 学 力 検 査 等			大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等										
学力検査等の区分・募集人	教科	科 目 名 等	教科等	科 目 名 等	2段階選 抜	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	その他 (小論文)	その他 (面接)	配点 合計	
前期 〔学類・専門学 群選抜〕 14名	国語	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B } から1	数 理 外	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B 化基・化 物基・物, 生基・生, 地基・地から1 英, 独, 仏, 中から1 (事前選択)	約5倍	共通テスト	200	100		200	200	200			900	
	地歴											500	500			1500
	公民										100		700	700		
後期 10名			その他	個別面接 〔化学に関する興味と意欲, 理解力, 表現力, ま た主体性を持って学ぶ態度を評価する。〕	約10倍	共通テスト	100	50		200	200	200			750	
						個別学力検査等								200	200	
						計	100	50		200	200	200		200	950	

応用理工学類

大学入学共通テストの利用教科・科目名			個 別 学 力 検 査 等			大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等									
学力検査等の区分・募集人	教科	科 目 名 等	教科等	科 目 名 等	2段階選 抜	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	その他 (小論文)	その他 (面接)	配点 合計
前期 〔学類・ 専門学 群選抜〕 49名	国語	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B } から1	数 理 外	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B 物基・物 化基・化, 生基・生, 地基・地から1 英, 独, 仏から1 (事前選択)	約5倍	共通テスト	200	100		200	200	200			900
	地歴	現社, 倫, 政経, 倫・政経 } から1				個別学力検査等				500	500	500			1500
	公民	数Ⅰ・数A 数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1 物理, 化学, 生物, 地学から2 英(0スニング含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科7科目〕				計	200	100	700	700	700			2400	
後期 22名			その他	個別面接 〔専攻に関わる能力及び適性を判定するために 口頭試験を含み、論理的思考力及び表現力、 並びに主体性をみる。口頭試験の中には数学 Ⅲなどの科目に関する試問も入る。〕	約10倍	共通テスト	100	50		200	200	200			750
			個別学力検査等									300	300		
						計	100	50		200	200	200		300	1050

※28ページの注意書きに、必ず目を通してください。

工学システム学類

学力検査等の区分・募集人員	大学入学共通テストの利用教科・科目名			個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等									
	教科	科目名等	教科等	科目名等	2段階選抜	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	その他(小論文)	その他(面接)	配点合計
前期 〔学類・専門学 群選抜〕 55名	国語	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B } から1	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B 物基・物	約5倍	共通テスト	200	100		200	200	200			900
	地歴 公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経 数Ⅰ・数A 数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1 物理, 化学, 生物, 地学から2 英(リスニング含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科7科目〕	外			個別学力検査等				500	500	500			1500
						計	200	100	700	700	700				2400
後期 20名			その他	個別面接 〔勉学に対する主体的な意欲及び本人の希望分野と本学類の教育内容の適合性を評価する。〕	約10倍	共通テスト	100	50	150	100	100	100			500
						個別学力検査等								300	300
						計	100	50	150	100	100	100		300	800

社会工学類

大学入学共通テストの利用教科・科目名			個 別 学 力 検 査 等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等										
教科	科 目 名 等	教科等	科 目 名 等	2段階選 抜	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	その他 (小論文)	その他 (面接)	配点 合計	
前期 〔学類・ 専門学 群選抜〕 募集人 員	国語	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B 英, 独, 仏から1 (事前選択)	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B 英, 独, 仏から1 (事前選択)	約5倍	共通テスト	200	200	200	200	200	200			1000	
	地歴 公民													1000	
	数														
60名	物理	数Ⅰ・数B, 簿, 情報から1 物基, 化基, 生基, 地学から2 または物理, 化学, 生物, 地学から1 英(リスニング含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科6～7科目〕	小論文 〔現代社会の課題や動きに関する資料から抜粋 した図表を題材に与え, その内容に関する設問 を論述形式で解答させる。論理的・数理的な分 析力をみる。〕	約10倍	計	200	200	200	700	200	700			2000	
後期 15名	外	その他	小論文 〔現代社会の課題や動きに関する資料から抜粋 した図表を題材に与え, その内容に関する設問 を論述形式で解答させる。論理的・数理的な分 析力をみる。〕	約10倍	共通テスト	160	80	320	320	80	320			960	
					個別学力検査等							400		400	
					計	160	80	320	320	80	320	400		1360	

※28ページの注意書きに、必ず目を通してください。

情報科学類

大学入学共通テストの利用教科・科目名			個 別 学 力 検 査 等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等								
教科	科 目 名 等	教科等	科 目 名 等	2段階選 抜	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	その他 (小論文)	配点 合計
前期 〔学類・ 専門学 群選抜〕  42名	国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数Ⅰ・数A 数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1 物理, 化学, 生物, 地学から2 英(リスニング含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科7科目〕	数 理 外 から1 }	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B 物基・物, 化基・化, } 2科目選択 生基・生, 地基・地 英, 独, 仏, 中から1 (事前選択)	約5倍	共通テスト	200		100	200	200	200		900
					個別学力検査等				700	500	400		1600
						計	200		100	900	700	600	
後期	実施しない。												

情報メディア創成学類

学力検査等の区分・募集人員	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等									
	教科	科目名等	教科等	科目名等	2段階選抜	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	その他(小論文)	配点合計
前期 〔学類・専門学群選抜〕 20名	国 地歴 公民 数  理 外	国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数Ⅰ・数A 数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1 物理, 化学, 生物, 地学から2 英(0スニング含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科7科目〕	数 外	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B 英, 独, 仏, 中から1 (事前選択)	約5倍	共通テスト	200	100		200	200	200		900
						個別学力検査等				400		400		800
						計	200	100		600	200	600		1700
後期	実施しない。													

※28ページの注意書きに、必ず目を通してください。

知識情報・図書館学類

大学入学共通テストの利用教科・科目名				個 別 学 力 検 査 等			大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等								
学力検査等の区分・募集人員	教科		科 目 名 等	教科等	科 目 名 等	2段階選 抜	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	その他 (小論文)	配点 合計
実施しない。															
前期 専ら 専門学 群選抜] 後期 10名	国 数 外 ①	国語	数Ⅰ・数A	その他	小論文 〔論理的思考力、表現力、広い視点からの発想等を評価する。〕	-	共通テスト	200	200	200	200	100	200		900
			数Ⅱ・数B、簿、情報から1 英(リスニング含む。)、独、仏、中、韓から1					200	100	200	200	200	200	900	
			地歴 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } から2 公民 現社、倫、政経、倫・政経 物理、化基、生基、地基から2 または物理、化学、生物、地学から1										200	200	
			[5・6教科7～8科目] 地歴 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } から1 公民 現社、倫、政経、倫・政経 物理、化学、生物、地学から2					200	200	200	100	200	200	1100	
			[5教科7科目]					200	100	200	200	200	200	1100	

※28ページの注意書きに、必ず目を通してください。

医学類

大学入学共通テストの利用教科・科目名				個 別 学 力 検 査 等			大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等									
学力検査等の区分・募集人	科目名等		教科等	科目名等	2段階選 抜	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	その他 (小論文)	その他 (面接)	その他 (適性試験)	配点 合計
	教科	科目名等														
前期 〔学類・専門学 群選抜〕 44名  (地域枠) 18名	国語 世B, 日B, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 教Ⅰ・教A 数Ⅱ・数B 物理, 化学, 生物から2 英(リスニング含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科7科目〕	教Ⅰ・教Ⅱ・教Ⅲ・教A・教B 物理 外	教Ⅰ・教Ⅱ・教Ⅲ・教A・教B 物基・物, 化基・化, 生基・生から2 英  適性試験(1) 〔筆記試験により, 適応力や学習意欲, 人間性 などを評価する。〕 適性試験(2) 〔個別面接により, 医学を志向する動機, 修学 の継続力, 適性, 社会的適応力など総合 的な人間性について評価する。〕	約2.5倍 ※ただし、 地域枠に ついては 2段階選 抜は行わ ない。	共通テスト  個別学力検査等  計	200   200	200   200	100   100	200   200	200   200	300   300	300   300	(1) 300  (2) 200	500   500	900   1400  2300	
		数Ⅱ・数B 物理, 化学, 生物から2 英(リスニング含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科7科目〕														数Ⅱ・数B 物理, 化学, 生物から2 英(リスニング含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科7科目〕
		後期														実施しない。

看護学類

大学入学共通テストの利用教科・科目名				個 別 学 力 検 査 等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等									
教科	科 目 名 等	教科等	科 目 名 等	2段階選 抜	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	その他 (小論文)	その他 (面接)	その他 (適性試験)	配点 合計
前期 〔学類・ 専門学 群選抜〕 40名	国語 数Ⅰ・数A 数Ⅱ・数B、簿、情報から1 英(リテイング含む)、独、仏、中、韓から1 から2 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B から2 公民 現社、倫、政経、倫・政経 物理、化学、生物から2 または物理、化学、生物から1 〔5・6教科7～8科目〕	国 理 外 その他	現代文B 物基・物、化基・化、 生基・生から1 英、独、仏から1 (事前選択) 個別面接 〔看護学を志向する動機、適性、感性、社会的 適応力等について総合的に判断する。〕	約4倍	共通テスト    個別学力検査等   計	① 200	200	200	200	100	200				900
	② 200	100	200			200						900			
	*200										300		800		
	200														
② 後期	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B から1 公民 現社、倫、政経、倫・政経 物理、化学、生物から2 〔5教科7科目〕				① 200 *200	200	200	200	200	*200	500	300	300	1700	
					② 200 *200	200	100	200	200	*200	500	300	300	1700	
				実施しない。											

※28ページの注意書きに、必ず目を通してください。

医療科学類

大学入学共通テストの利用教科・科目名			個 別 学 力 検 査 等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等														
学力検査等の区分・募集人員	科 目 名 等		教科等	科 目 名 等	2段階選 抜	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	その他 (小論文)	その他 (面接)	その他 (適性試験)	配点 合計			
	教科	科目名																	
前期 〔学類・専門学 群選抜〕 15名	国語	} から1 世B, 日B, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数Ⅰ・数A 数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1 物理, 化学, 生物から2 英(リスニング含む), 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科7科目〕	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B 物基・物, 化基・化, 生基・生から2 英 個別面接 〔医療を志向する動機, 適性, 感性, 社会的適 応力等について総合的に判断する。〕	約4倍	共通テスト  個別学力検査等  計	200	100		200	200	200				900			
	地歴																		800
	公民																		
後期	実施しない。																		

※28ページの注意書きに、必ず目を通してください。

体育専門学群

大学入学共通テストの利用教科・科目名			個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等													
教科	科目名	等	教科等	科目名	等	2段階選 抜	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	その他 (面接・ 口述試験)	その他 (実技)	その他 (論述)	配点 合計	
前期 〔学類・ 専門学 区分・募 集人員 群選抜〕	国語	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B } から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数Ⅰ, 数Ⅰ・数A, 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1 物基, 化基, 生基, 地基から2 または物理, 化学, 生物, 地学から1 英(0スニング含む), 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科5～6科目〕	その他	実技(事前選択) 〔実技①の検査では、当該科目に関する基礎及び応用技能について評価する。実技②の検査では、主に入学後の実技履修上の観点から、基礎技能を中心に評価する。両者の配点は、実技①が400点満点、実技②が200点満点としている。〕 保健体育理論に関する論述試験 〔保健体育に関する基礎的学力及び文章表現能力をみる。〕	約3倍	共通テスト	200		100	100	100	100	200				700	
	地歴																	
	公民																	
140名	理						個別学力検査等								600	100	700	
	外																	
後期							計	200	100	100	100	100	200		600	100	1400	
実施しない。																		

芸術専門学群

大学入学共通テストの利用教科・科目名			個 別 学 力 検 査 等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等												
教科	科 目 名 等	教科等	科 目 名 等	2段階選 抜	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	その他 (面接・ 口述試験)	その他 (実技)	その他 (論述)	配点 合計		
前期 [学類・ 専門学 群選抜] 50名	国語	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B } から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数Ⅰ, 数Ⅰ・数A, 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1 物基, 化基, 生基, 地基から2 または物理, 化学, 生物, 地学から1 英(0スニング含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 [5教科5～6科目]	その他 実技(事前選択) 〔芸術に関する基礎的表現力, 適性, 感性, 主体性等について評価する。 午前の検査は200点満点, 午後の検査は500点満点としている。〕 次の科目の中から, 午前1科目, 午後1科目を選択する。 午前: 論述, 鉛筆デッサン 午後: 論述, デッサン(木炭又は鉛筆), 平面構成, 立体造形, 書	-	共通テスト	200	100	100	100	100	200				700		
	地歴															700	
	公民																
	数																
後期 5名	国語	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B } から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数Ⅰ, 数Ⅰ・数A, 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報 物基, 化基, 生基, 地基から2 (※) または物理, 化学, 生物, 地学から1 英(0スニング含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 [3教科3～4科目] 〔※〕理科において「基礎を付した科目」を選択する場合は, 2科目が必要です。	その他 面接・口述試験 〔芸術を志向する動機, 適性, 主体性, 社会的適応力等について総合的に評価する。〕	約6倍	共通テスト	200		100	100	200					500		
	地歴																
	公民																
	数																
後期 5名	国語	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B } から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数Ⅰ, 数Ⅰ・数A, 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報 物基, 化基, 生基, 地基から2 (※) または物理, 化学, 生物, 地学から1 英(0スニング含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 [3教科3～4科目] 〔※〕理科において「基礎を付した科目」を選択する場合は, 2科目が必要です。	その他 面接・口述試験 〔芸術を志向する動機, 適性, 主体性, 社会的適応力等について総合的に評価する。〕	約6倍	共通テスト	200		100	100	200					500		
	地歴																
	公民																
	数																
後期 5名	国語	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B } から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数Ⅰ, 数Ⅰ・数A, 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報 物基, 化基, 生基, 地基から2 (※) または物理, 化学, 生物, 地学から1 英(0スニング含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 [3教科3～4科目] 〔※〕理科において「基礎を付した科目」を選択する場合は, 2科目が必要です。	その他 面接・口述試験 〔芸術を志向する動機, 適性, 主体性, 社会的適応力等について総合的に評価する。〕	約6倍	共通テスト	200		100	100	200					500		
	地歴																
	公民																
	数																
後期 5名	国語	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B } から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数Ⅰ, 数Ⅰ・数A, 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報 物基, 化基, 生基, 地基から2 (※) または物理, 化学, 生物, 地学から1 英(0スニング含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 [3教科3～4科目] 〔※〕理科において「基礎を付した科目」を選択する場合は, 2科目が必要です。	その他 面接・口述試験 〔芸術を志向する動機, 適性, 主体性, 社会的適応力等について総合的に評価する。〕	約6倍	共通テスト	200		100	100	200					500		
	地歴																
	公民																
	数																
後期 5名	国語	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B } から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数Ⅰ, 数Ⅰ・数A, 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報 物基, 化基, 生基, 地基から2 (※) または物理, 化学, 生物, 地学から1 英(0スニング含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 [3教科3～4科目] 〔※〕理科において「基礎を付した科目」を選択する場合は, 2科目が必要です。	その他 面接・口述試験 〔芸術を志向する動機, 適性, 主体性, 社会的適応力等について総合的に評価する。〕	約6倍	共通テスト	200		100	100	200					500		
	地歴																
	公民																
	数																
後期 5名	国語	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B } から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数Ⅰ, 数Ⅰ・数A, 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報 物基, 化基, 生基, 地基から2 (※) または物理, 化学, 生物, 地学から1 英(0スニング含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 [3教科3～4科目] 〔※〕理科において「基礎を付した科目」を選択する場合は, 2科目が必要です。	その他 面接・口述試験 〔芸術を志向する動機, 適性, 主体性, 社会的適応力等について総合的に評価する。〕	約6倍	共通テスト	200		100	100	200					500		
	地歴																
	公民																
	数																
後期 5名	国語	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B } から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数Ⅰ, 数Ⅰ・数A, 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報 物基, 化基, 生基, 地基から2 (※) または物理, 化学, 生物, 地学から1 英(0スニング含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 [3教科3～4科目] 〔※〕理科において「基礎を付した科目」を選択する場合は, 2科目が必要です。	その他 面接・口述試験 〔芸術を志向する動機, 適性, 主体性, 社会的適応力等について総合的に評価する。〕	約6倍	共通テスト	200		100	100	200					500		
	地歴																
	公民																
	数																
後期 5名	国語	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B } から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数Ⅰ, 数Ⅰ・数A, 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報 物基, 化基, 生基, 地基から2 (※) または物理, 化学, 生物, 地学から1 英(0スニング含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 [3教科3～4科目] 〔※〕理科において「基礎を付した科目」を選択する場合は, 2科目が必要です。	その他 面接・口述試験 〔芸術を志向する動機, 適性, 主体性, 社会的適応力等について総合的に評価する。〕	約6倍	共通テスト	200		100	100	200					500		
	地歴																
	公民																
	数																
後期 5名	国語	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B } から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数Ⅰ, 数Ⅰ・数A, 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報 物基, 化基, 生基, 地基から2 (※) または物理, 化学, 生物, 地学から1 英(0スニング含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 [3教科3～4科目] 〔※〕理科において「基礎を付した科目」を選択する場合は, 2科目が必要です。	その他 面接・口述試験 〔芸術を志向する動機, 適性, 主体性, 社会的適応力等について総合的に評価する。〕	約6倍	共通テスト	200		100	100	200					500		
	地歴																
	公民																
	数																
後期 5名	国語	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B } から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数Ⅰ, 数Ⅰ・数A, 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報 物基, 化基, 生基, 地基から2 (※) または物理, 化学, 生物, 地学から1 英(0スニング含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 [3教科3～4科目] 〔※〕理科において「基礎を付した科目」を選択する場合は, 2科目が必要です。	その他 面接・口述試験 〔芸術を志向する動機, 適性, 主体性, 社会的適応力等について総合的に評価する。〕	約6倍	共通テスト	200		100	100	200					500		
	地歴																
	公民																
	数																
後期 5名	国語	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B } から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数Ⅰ, 数Ⅰ・数A, 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報 物基, 化基, 生基, 地基から2 (※) または物理, 化学, 生物, 地学から1 英(0スニング含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 [3教科3～4科目] 〔※〕理科において「基礎を付した科目」を選択する場合は, 2科目が必要です。	その他 面接・口述試験 〔芸術を志向する動機, 適性, 主体性, 社会的適応力等について総合的に評価する。〕	約6倍	共通テスト	200		100	100	200					500		
	地歴																
	公民																
	数																
後期 5名	国語	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B } から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数Ⅰ, 数Ⅰ・数A, 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報 物基, 化基, 生基, 地基から2 (※) または物理, 化学, 生物, 地学から1 英(0スニング含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 [3教科3～4科目] 〔※〕理科において「基礎を付した科目」を選択する場合は, 2科目が必要です。	その他 面接・口述試験 〔芸術を志向する動機, 適性, 主体性, 社会的適応力等について総合的に評価する。〕	約6倍	共通テスト	200		100	100	200					500		
	地歴																
	公民																
	数																
後期 5名	国語	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B } から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数Ⅰ, 数Ⅰ・数A, 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報 物基, 化基, 生基, 地基から2 (※) または物理, 化学, 生物, 地学から1 英(0スニング含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 [3教科3～4科目] 〔※〕理科において「基礎を付した科目」を選択する場合は, 2科目が必要です。	その他 面接・口述試験 〔芸術を志向する動機, 適性, 主体性, 社会的適応力等について総合的に評価する。〕	約6倍	共通テスト	200		100	100	200					500		
	地歴																
	公民																
	数																
後期 5名	国語	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B } から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数Ⅰ, 数Ⅰ・数A, 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報 物基, 化基, 生基, 地基から2 (※) または物理, 化学, 生物, 地学から1 英(0スニング含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 [3教科3～4科目] 〔※〕理科において「基礎を付した科目」を選択する場合は, 2科目が必要です。	その他 面接・口述試験 〔芸術を志向する動機, 適性, 主体性, 社会的適応力等について総合的に評価する。〕	約6倍	共通テスト	200		100	100	200					500		
	地歴																
	公民																
	数																
後期 5名	国語	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B } から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数Ⅰ, 数Ⅰ・数A, 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報 物基, 化基, 生基, 地基から2 (※) または物理, 化学, 生物, 地学から1 英(0スニング含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 [3教科3～4科目] 〔※〕理科において「基礎を付した科目」を選択する場合は, 2科目が必要です。	その他 面接・口述試験 〔芸術を志向する動機, 適性, 主体性, 社会的適応力等について総合的に評価する。〕	約6倍	共通テスト	200		100	100	200					500		
	地歴																
	公民																
	数																
後期 5名	国語	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B } から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数Ⅰ, 数Ⅰ・数A, 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報 物基, 化基, 生基, 地基から2 (※) または物理, 化学, 生物, 地学から1 英(0スニング含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 [3教科3～4科目] 〔※〕理科において「基礎を付した科目」を選択する場合は, 2科目が必要です。	その他 面接・口述試験 〔芸術を志向する動機, 適性, 主体性, 社会的適応力等について総合的に評価する。〕	約6倍	共通テスト	200		100	100	200					500		
	地歴																
	公民																
	数																
後期 5名	国語	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B } から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数Ⅰ, 数Ⅰ・数A, 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報 物基, 化基, 生基, 地基から2 (※) または物理, 化学, 生物, 地学から1 英(0スニング含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 [3教科3～4科目] 〔※〕理科において「基礎を付した科目」を選択する場合は, 2科目が必要です。	その他 面接・口述試験 〔芸術を志向する動機, 適性, 主体性, 社会的適応力等について総合的に評価する。〕	約6倍	共通テスト	200		100	100	200					500		
	地歴																
	公民																
	数																
後期 5名	国語	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B } から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数Ⅰ, 数Ⅰ・数A, 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報 物基, 化基, 生基, 地基から2 (※) または物理, 化学, 生物, 地学から1 英(0スニング含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 [3教科3～4科目] 〔※〕理科において「基礎を付した科目」を選択する場合は, 2科目が必要です。	その他 面接・口述試験 〔芸術を志向する動機, 適性, 主体性, 社会的適応力等について総合的に評価する。〕	約6倍	共通テスト	200		100	100	200					500		
	地歴																
	公民																
	数																
後期 5名	国語	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B } から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数Ⅰ, 数Ⅰ・数A, 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報 物基, 化基, 生基, 地基から2 (※) または物理, 化学, 生物, 地学から1 英(0スニング含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 [3教科3～4科目] 〔※〕理科において「基礎を付した科目」を選択する場合は, 2科目が必要です。	その他 面接・口述試験 〔芸術を志向する動機, 適性, 主体性, 社会的適応力等について総合的に評価する。〕	約6倍	共通テスト	200		100	100	200					500		
	地歴																
	公民																
	数																
後期 5名	国語	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B } から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数Ⅰ, 数Ⅰ・数A, 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報 物基, 化基, 生基, 地基から2 (※) または物理, 化学, 生物, 地学から1 英(0スニング含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 [3教科3～4科目] 〔※〕理科において「基礎を付した科目」を選択する場合は, 2科目が必要です。	その他 面接・口述試験 〔芸術を志向する動機, 適性, 主体性, 社会的適応力等について総合的に評価する。〕	約6倍	共通テスト	200		100	100	200					500		
	地歴																
	公民																
	数																
後期 5名	国語	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B } から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数Ⅰ, 数Ⅰ・数A, 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報 物基, 化基, 生基, 地基から2 (※) または物理, 化学, 生物, 地学から1 英(0スニング含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 [3教科3～4科目] 〔※〕理科において「基礎を付した科目」を選択する場合は, 2科目が必要です。	その他 面接・口述試験 〔芸術を志向する動機, 適性, 主体性, 社会的適応力等について総合的に評価する。〕	約6倍	共通テスト	200		100	100	200					500		
	地歴																
	公民																
	数																
後期 5名	国語	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B } から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数Ⅰ, 数Ⅰ・数A, 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報 物基, 化基, 生基, 地基から2 (※) または物理, 化学, 生物, 地学から1 英(0スニング含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 [3教科3～4科目] 〔※〕理科において「基礎を付した科目」を選択する場合は, 2科目が必要です。	その他 面接・口述試験 〔芸術を志向する動機, 適性, 主体性, 社会的適応力等について総合的に評価する。〕	約6倍	共通テスト	200		100	100	200					500		
	地歴																
	公民																
	数																

※28ページの注意書きに、必ず目を通してください。

## 【教科・科目名の表記等について】

教科・科目名は、次のように略しています。

「国語」→国

「地理歴史」→地歴、「世界史A」→世A、「世界史B」→世B、「日本史A」→日A、「日本史B」→日B

「現代社会」→現社、「倫理」→倫、「政治・経済」→政経、「倫理、政治・経済」→倫・政経

「数学」→数、「数学Ⅰ」→数Ⅰ、「数学Ⅱ」→数Ⅱ、「数学Ⅲ」→数Ⅲ、「数学A」→数A、「数学B」→数B、「簿記・会計」→簿、「情報関係基礎」→情報

「理科」→理、「物理基礎」→物基、「化学基礎」→化基、「生物基礎」→生基、「地学基礎」→地基、「物理」→物、「化学」→化、「生物」→生、「地学」→地

「外国語」→外、「英語」→英、「ドイツ語」→独、「フランス語」→仏、「中国語」→中、「韓国語」→韓

## 【注1】【大学入学共通テストの利用教科・科目名】欄

- (1) 「簿記・会計」及び「情報関係基礎」を選択できる者は、高等学校又は中等教育学校でこれらの科目を履修した者（「情報関係基礎」においては、専門教育を主とする農業、工業、商業、水産、家庭、看護、情報及び福祉の8教科に設定されている情報に関する科目を履修した者）及び文部科学大臣の指定を受けた専修学校高等課程の学科の修了（見込み）者に限ります。
- (2) 地理歴史、公民において、同一名称を含む科目の組合せで2科目を選択することはできません。  
（同一名称を含む科目の組合せとは、「世界史A」と「世界史B」、「日本史A」と「日本史B」、「地理A」と「地理B」、「倫理」と「倫理、政治・経済」及び「政治・経済」と「倫理、政治・経済」をいう。）
- (3) 地理歴史、公民の科目において、2科目を受験した場合の取扱いについては、地理歴史及び公民の中から1科目と指定している場合は、受験した科目のうち第1解答科目の得点を採用します。
- (4) 理科の科目において、「基礎を付していない科目」を2科目受験した場合の取扱いについては、「基礎を付していない科目」を1科目と指定している場合は、受験した科目のうち第1解答科目の得点を採用します。
- (5) 理科の科目において、「基礎を付した科目」2科目又は「基礎を付していない科目」1科目とする場合は、いずれかの上位得点を採用します。
- (6) 各学群・学類の指定する教科・科目数を超えて受験した場合は、指定した教科・科目の範囲で、上位得点の教科・科目を採用します。
- (7) 生命環境学群生物資源学類の後期日程については、①又は②のいずれかを選択するものとします。  
なお、①及び②の指定教科・科目を両方とも受験した場合は、いずれかの組合せの上位得点を採用します。
- (8) 情報学群知識情報・図書館学類の後期日程については、①又は②のいずれかを選択するものとします。  
なお、①及び②の指定教科・科目を両方とも受験した場合は、いずれかの組合せの上位得点を採用します。
- (9) 医学群看護学類の前期日程については、①又は②のいずれかを選択するものとします。  
なお、①及び②の指定教科・科目を両方とも受験した場合は、いずれかの組合せの上位得点を採用します。
- (10) 芸術専門学群の後期日程において、地理歴史、公民の中から2科目、又は理科から「基礎を付していない科目」2科目を受験した者は、地理歴史、公民の第1解答科目、理科の第1解答科目又は数学の各科目のうちから、上位得点の教科・科目を採用します。

## 【注2】【個別学力検査等】欄

- (1) 前期日程の国語において  
出題範囲は、現代文B・古典Bとします。
- (2) 前期日程の数学において  
数学Bは、「数列」、「ベクトル」を出題範囲とします。これまで「数学Ⅱ」及び「数学B」は、数学Ⅰ・数学Aを前提とし、「数学Ⅲ」は、数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B（「数列」、「ベクトル」）を前提としていましたが、「数Ⅰ」「数A」を科目名に表記していませんでした。令和3年度から科目名に「数Ⅰ」「数A」を含めることにしました。なお、出題範囲に変更はありません。
- (3) 前期日程の理科において  
「物理基礎・物理」は、物理基礎、物理の全範囲から出題します。「化学基礎・化学」は、化学基礎、化学の全範囲から出題します。「生物基礎・生物」は、生物基礎、生物の全範囲から出題します。「地学基礎・地学」は、地学基礎、地学の全範囲から出題します。
- (4) 前期日程の英語において  
出題範囲は「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」及び「英語表現Ⅱ」とします。
- (5) 筑波大学では、受験生の思考力、表現力を的確に評価するために、基礎的な内容を踏まえつつ応用力を問う問題を出題しています。今年度実施する個別学力検査の出題範囲は例年どおりとしますが、必要に応じて設問中に補足事項を記載する等の配慮を行います。

## 【注3】【大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等】欄

- (1) 配点に\*印を付してある教科は、選択教科を表します。
- (2) 生命環境学群生物資源学類及び地球学類の前期日程における\*印は、理科から2科目を選択した場合に表し、\*\*印は、理科と地理歴史を選択した場合を表します。
- (3) 個別学力検査において、選択科目による不公平が生じないように、選択科目ごとの得点状況を考慮して統計的処理による得点の調整を行う場合があります。

## 【注4】【大学入学共通テストにおける外国語の配点】

- (1) 英語は、リーディングの成績(100点満点)の1.6倍(160点満点)とリスニングの成績(100点満点)の0.4倍(40点満点)を合計して用います(200点満点)。  
なお、大学入学共通テスト特例追試験受験者の英語はリーディングの成績(200点満点)の0.8倍(160点満点)とリスニングの成績(50点満点)の0.8倍(40点満点)を合計して用います(200点満点)。  
※大学入学共通テストで英語以外の外国語を受験した場合は、筆記の成績をそのまま用います(200点満点)。
- (2) 大学入学共通テストの外国語の成績(200点)を各学類・専門学群の配点に換算します。



## (2) 実技検査について

### ア 体育専門学群

〔前期日程（学類・専門学群選抜）〕

#### (ア) 実技①

下表の実技検査種目 A～R の中から、志願者が最も得意とする種目の一つ出願登録時に選択して受験してください。

#### (イ) 実技②

下表の実技検査種目 A～R の中から、志願者が2番目に得意とする種目の一つ出願登録時に選択して受験してください。ただし、実技①で選択した種目を選ぶことはできません。

(注) 下表の実技検査内容は、天候や志願者数等の関係並びに新型コロナウイルス感染拡大の影響によって変更される場合があります。

実技検査種目	実 技 検 査 種 目 の 内 容	
	実 技 ①	実 技 ②
A 体 操	基本技能:体の柔らかさ、巧みさ、力強さ、スピードを高めることをねらいとした運動課題 応用技能:自分で創作した一連の体操の発表。時間は2分程度。音楽を使用する場合はCDを各自持参する。なお、手具を使っても使わなくともよい。各手具については大学で用意するが、各自持参してもよい。	体の柔らかさ、巧みさ、力強さ、スピードを高めることをねらいとした基本的な運動課題
B 器械運動	男子:マット、とび箱、鉄棒の自由及び指定演技(技),その他指定技 女子:マット、とび箱、平均台の自由及び指定演技(技),その他指定技	男子:マット、とび箱、鉄棒の指定演技(技) 女子:マット、とび箱、平均台の指定演技(技)
C ダンス	基本技能:基礎的な動きを含んだ質感の異なる一連の動きの再現 応用技能:課題による即興的表現、自由なテーマで創作した作品の発表(作品の長さは1～3分、音楽を使用する場合はCDを各自用意すること)	基本技能:基礎的な動きを含んだ質感の異なる一連の動きの再現(リズムカルな動きの連続、表現的な動きの連続) 応用技能:課題による即興的表現
D 陸上競技	指定種目から一つ選択:100m, 400m, 1500m, 55mH(女子:50mH), 走幅跳, 三段跳, 走高跳, 棒高跳, 砲丸投, 円盤投, 槍投, ハンマー投	指定種目から一つ選択:100m, 400m, 1500m, 走幅跳, 砲丸投
E 水 泳	競泳を専門とするもの—指定種目:50m泳(自由形, 平泳ぎ, 背泳ぎ, バタフライから一つ) 選択種目(一つ):100m, 200m(自由形, 平泳ぎ, 背泳ぎ, バタフライ), 200m個人メドレー, 400m自由形, 400m個人メドレー 水球を専門とするもの—50m速泳及び水球ゲーム技能(パス, ドリブル, シュート)	100m個人メドレー
F 野外運動	キャンプ技術1(ロープワーク必修) キャンプ技術2(テント設営, 野外炊事から一つを選択) 500m負荷走(男25kg, 女20kgのザックを背負っての不整地走)	キャンプ技術(ロープワーク, 野外炊事から一つを選択) 500m負荷走(男25kg, 女20kgのザックを背負っての不整地走)
G ハンドボール	ボディコントロール, ボールコントロール, 対人パス, シュート, 1対1及び3対3の攻撃 ゴールキーパーに関しては, ゴールキーピングとパスアウト 体力測定(走, 跳, 投)	技術(シュート;ゴールキーパーはゴールキーピングとパスアウト), 戦術(2対2又は3対3の攻撃), 体力測定(走, 跳, 投)
H バレーボール	個人技能(パス, レシーブ, スパイク, サーブ), 集団技能(3人レシーブ, コンビネーションスパイク)	基本技能(パス, レシーブ, スパイク, サーブ)
I バスケットボール	ボディコントロール, フットワーク, シュート, ドリブル, パス及びレセプション等の基礎技術と総合ドリル	ボディコントロール, フットワーク, シュート, ドリブル, パス及びレセプション等の基礎技術と総合ドリル
J サッカー	ボールコントロール又はドリブル等のドリル形式のテスト, ボールポゼッション形式のテスト, 3対3又は4対4等のゲーム形式のテスト, ゴールキーパーに関しては別途専門的スキルテストを付加する。	ボールコントロール等のドリル形式のテスト, 3対3又は4対4等のゲーム形式のテスト
K ラグビー	個人技能(ハンドリング&ランニング, コンタクト), ユニット・ポジショナル技能(フォワード及びバックス), 基礎運動能力(30/50m走, 立5段跳等)	個人技能(ハンドリング&ランニング, キッキング), 集団技能(コンタクトを伴わない少人数ゲーム)
L 野球・ソフトボール	硬式野球, 軟式野球(M号球), ソフトボール(3号球)の中から1種目選択 50m走, 遠投, キャッチボール, トスバッティング, 二塁送球(捕手), ピッチング(投手)	ソフトボール3号球を使用 遠投, キャッチボール, トスバッティング
M テニス	テニス, ソフトテニスの中から1種目選択 基本技能(ストローク, サービス, ボレー, スマッシュ等), 実戦技能(ラリー)	テニス, ソフトテニスの中から1種目選択 基本技能(ストローク, サービス, ボレー, スマッシュ等)
N 卓 球	各種ストローク, フットワーク, サービス及びレシーブからの得点戦術	各種ストローク, フットワーク, ボールのスピンに対する基本的対処, サービスからの得点戦術
O バドミントン	基本技能(トラベリング, ストローク), 実戦技能(シングルス)	基本技能(ラケット操作, 基本ストロークと移動), ルールに準拠したゲーム
P 柔 道	基本動作(受け身), 対人的技能(約束練習), 試合的技能(乱取り)	基本動作(受け身), 対人的技能(技の理解と修得)
Q 剣 道	基本技能(素振り, 切り返し等), 対人技能(かかり稽古, 互格稽古)	基本技能(素振り, 切り返し, 打ち込み稽古), 対人技能(互格稽古)
R 弓 道	基本技能(巻藁前行射), 応用技能(的前行射)	基本技能(巻藁前行射), 応用技能(的前行射)

## イ 芸術専門学群

### 〔前期日程(学類・専門学群選抜)〕

下表の実技検査科目のうち、午前に受験する実技検査科目をA1～2から1科目、午後に受験する実技検査科目をP1～5から1科目、**出願登録時に選択して**受験してください。午前・午後に受験する実技検査科目は同じ科目を選択することができます。

(注)下表の一部の実技検査内容は、新型コロナウイルス感染拡大の影響によって変更される場合があります。

時間帯	科目記号	実技検査科目
午前 (2時間)	A1	論述
	A2	鉛筆デッサン
午後 (4時間)	P1	論述
	P2	デッサン(木炭又は鉛筆)
	P3	平面構成
	P4	立体造形
	P5	書

※ 芸術専門学群の実技検査の詳細は、芸術専門学群ホームページ「入試＞2021年度(2020年度実施)の変更および参考問題について」(<https://www.geijutsu.tsukuba.ac.jp/school/admission-2021/>)を参照してください。

### (3) 精密健診

体育専門学群では、実技検査を安全に実施するために、また、入学後の授業で実技実習が必修として課せられるために、「健康状態に関する調査票」により、必要と認めた者については、精密健診を行います。

なお、精密健診の結果により、本学が必要と認めた者は再健診を行います。該当者には試験当日、試験場において本人あて通知します。

### (4) 実技検査に関する問い合わせ先(体育専門学群、芸術専門学群)

体育芸術エリア支援室学群教務(電話 029-853-2804)へ試験日の5日前(土・日・祝日を除く 9:00～12:00, 14:00～17:00)までに問い合わせてください。

11 試験日程及び試験場

(1)前期日程(総合選抜, 学類・専門学群選抜)

試験場は、出願者数等により変更する場合があります。筑波大学受験票で確認してください。

選抜区分及び 学群・学類名			日時		2月25日（木）										2月26日（金）				試験場 （予定）					
					10:00	11:00	12:00	13:15		15:15	16:15	17:15	18:15	9:00	10:00	13:00	18:00							
								13:00				17:00	17:45				17:00							
総合選抜	文系	外国語	休憩	地理歴史 公民 数学	休憩	国語											※いずれかの試験場 を受験票に記載します。 つくば国際会議場 第二試験場 第三試験場 医学生 春日試験場							
	理系Ⅰ	外国語		数学		理科																		
	理系Ⅱ	外国語		数学		理科																		
	理系Ⅲ	外国語		数学		理科																		
学類・専門学群選抜	人文・文化学群	人文学類	外国語	休憩	地理歴史 公民	休憩	国語											第一試験場						
		比較文化学類	外国語		地理歴史 公民		国語											第二試験場						
	社会・国際学群	社会学類	外国語	休憩	地理歴史 数学	休憩	国語											第一試験場						
		国際総合学類	外国語		地理歴史 数学		第三試験場																	
	人間学群	教育学類	外国語	休憩	地理歴史 公民 数学	休憩	国語 理科											第二試験場						
		心理学類	外国語		地理歴史 公民 数学		国語 理科																	
		障害科学類	外国語		地理歴史 公民 数学		国語 理科																	
			生命環境学群		生物学類		外国語												休憩	数学	休憩	理科	第二試験場	
	生物資源学類	外国語	数学	理科・ 地理歴史	第一試験場																			
	地球学類	外国語	数学	理科・ 地理歴史																				
	理工学群	数学類	外国語	休憩	数学	休憩	理科											第一試験場						
		物理学類	外国語		数学		理科																	
		化学類	外国語		数学		理科																	
		応用理工学類	外国語		数学		理科																	
		工学システム学類	外国語		数学		理科																	
		社会工学類	外国語		数学														第三試験場					
	情報学群	情報科学類	外国語	休憩	数学	休憩	理科											第三試験場						
		情報メディア創成学類	外国語		数学		春日試験場																	
	医学群	医学類	外国語	休憩	数学	休憩	理科											適性試験(1)	適性試験(2)		面接 面接	医学試験場		
		看護学類	外国語				国語 理科																	
		医療科学類	外国語		数学		理科																	
	体育専門学群		論述試験	精密健診	休憩	実技検査 （実技①）												再健診 （該当者のみ）		実技検査 （実技②）		体育・芸術試験場 及び体育施設		
	芸術専門学群		実技検査 （午前）		休憩	実技検査 （午後）																体育・芸術試験場		

(2)後期日程

試験場は、出願者数等により変更する場合があります。筑波大学受験票で確認してください。

学群・学類名		日時		3月12日(金)						試験場 (予定)				
				10:00		11:00		12:00				13:00		17:00
文化学群	人文学類	小論文								第一試験場				
人間学群	教育学類	論述									第二試験場			
	心理学類	論述												
	障害科学類	論述												
生命環境学群	生物学類	面接		休憩	面接				第二試験場					
	生物資源学類	面接			面接									
	地球学類	面接			面接				第一試験場					
理工学群	物理学類	小論文								第一試験場				
	化学類	面接										休憩	面接	
	応用理工学類	面接								面接			第三試験場	
	工学システム学類	面接								面接				
		社会工学類	小論文											
学情群報	知識情報・図書館学類	小論文								春日試験場				
芸術専門学群		面接・口述試験		休憩		面接・口述試験				体育・芸術試験場				

各試験日程の休憩時間は、当日の進行状況により前後することがあります。

(3)試験場についての注意事項

令和3年度の前期日程においては、本学講義棟の改修工事に伴い、試験室が不足するため、本学構内の外に「つくば国際会議場」にも試験場を設けます。

試験場は本学が指定し、筑波大学受験票に記載して通知します。

なお、指定された試験場以外では受験できません。（受験票による通知まで、試験場は決定となりません。）

## 12 受験についての注意事項(持参するもの、集合時間等)

### (1) 試験当日に持参するもの

#### 【前期日程・後期日程共通】

- ア 筑波大学受験票  
イ 大学入学共通テスト受験票  
ウ 筆記具（鉛筆〔シャープペンシルも可〕，消しゴム等）  
エ 昼食  
オ 時計（計時機能だけのもの）  
カ マスク

試験当日は、「筑波大学受験票」及び「大学入学共通テスト受験票」の2種類の受験票を必ず持参してください。

例年，特に「大学入学共通テスト受験票」を忘れる受験者が多くいます。受験票を持参しなかった場合は，試験開始前に仮受験票の発行が必要となるため，この手続きに時間がかかり，試験開始までに時間の余裕がなくなることもありますので，受験票は2種類とも忘れずに持参してください。

上記のほかに，体育専門学群及び芸術専門学群の受験者は，実技検査の際に次のものを用意してください。

#### 【体育専門学群受験者】

##### 〔前期日程（学類・専門学群選抜）〕

- ア 受験する実技検査種目に適する服装・用具（例えば，水泳着，スパイクシューズ，グローブ，柔道着，竹刀等）  
なお，陸上競技の実技検査では，スパイクシューズを使用してもかまいません。  
また，野外運動では，気象・天候の変化に対応できる服装を用意してください。（用具・器材を持参する必要はありません。）  
イ 体育館シューズ及びグラウンドシューズ（必ず持参）  
ウ 実技①・実技②いずれの実技検査においても，I バスケットボール，L 野球・ソフトボール，M テニス，N 卓球，O バドミントンの受験に際しては，ゼッケン（縦 15cm×横 20cmの白布に筑波大学受験票の受験番号を記入したもの）を作成し，受験するときの服装の背部に縫い付けておいてください。  
エ 更衣室の使用については当日指示しますが，更衣後の衣服等を入れる袋やバッグ等は，各自で用意してください。

#### 【芸術専門学群受験者】

##### 〔前期日程（学類・専門学群選抜）〕

時間帯	科目記号	実技検査科目	携行品
午前 (2時間)	A1	論述	鉛筆（シャープペンシルも可），消しゴム，鉛筆削り
	A2	鉛筆デッサン	鉛筆，消しゴム，練り消しゴム，カッターナイフ
午後 (4時間)	※P1	論述	A問題：鉛筆（シャープペンシルも可），消しゴム
			B問題：鉛筆（硬・軟），シャープペンシル，色鉛筆（12色まで），消しゴム，練り消しゴム，カッターナイフ（鉛筆削りも可），コンパス，直定規
	P2	デッサン (木炭又は鉛筆)	木炭，鉛筆，消しゴム，食パン又は練り消しゴム，新聞紙2～3枚（木炭紙下敷き用），カッターナイフ
	P3	平面構成	鉛筆，消しゴム，水差し，直定規，三角定規，コンパス，カッターナイフ，カラスロ，カラスロコンパス，溝引き用の棒，マスキングテープ，不透明水彩絵具（アクリルガッシュ，ポスターカラー等），彩色用具（パレット又は絵具皿，筆，筆洗，ラップフィルム），雑巾，以下は任意（練り消しゴム，ガーゼ，ティッシュ，ウェットティッシュ等）
	P4	立体造形	（携行品なし）
	P5	書	毛筆（漢字・仮名用，大小各種），墨，硯，文鎮，水滴，鉛筆，赤サインペン

※ P1は，A問題，B問題の選択式で，どちらの問題を選択するかによって必要な携行品が異なります。事前に芸術専門学群ホームページの「入試＞2021年度（2020年度実施）の変更および参考問題について」（<https://www.geijutsu.tsukuba.ac.jp/school/admission-2021/>）の参考問題を見て，いずれかの問題を選択してください。

実技検査に関する問い合わせ先（体育専門学群，芸術専門学群）  
体育芸術エリア支援室学群教務（電話 029-853-2804）へ試験日の5日前（土・日・祝日を除く9:00～12:00，14:00～17:00）までに問い合わせてください。

(2) 次の指示に従って受験してください。

- ア 受験者は、試験日程に従って指定された各試験等を全て受験しなければなりません。  
指定された試験等を一つでも受験しなかった場合は欠席扱いとなり、選考の対象外となります。
- イ 体育専門学群の精密健診は、本学保健管理センターで行います。  
なお、精密健診の該当者は試験場において本人あて通知します。  
また、精密健診の結果、再健診の必要がある者については、試験当日、試験場において本人あて通知します。
- ウ 前期日程（１日目）及び後期日程の受験者は、試験当日午前９時30分までに受験票に記載された試験場に来てください。試験室への入室開始は午前９時を予定しています。  
なお、医学群及び体育専門学群の前期日程（２日目）については、各学群・学類の指示に従ってください。
- エ 「試験日程及び試験場」については、31・32ページを、「試験場配置図及び交通機関」については、38～41ページをそれぞれ参照してください。
- オ 筑波大学受験票は各自で印刷をし、大学入学共通テスト受験票とともに必ず持参してください。  
なお、受験票を忘れた場合は、試験当日の試験開始前に当該試験場の本部に申し出てください。
- カ 試験（面接及び実技検査を含む。）開始後30分を超えた遅刻者は、受験を認めません。
- キ 受験者は、試験開始15分前までに各自指定された試験室の所定の席に着席してください。
- ク 学力検査においては、下敷きとあらゆる種類の計算機の使用を禁じます。  
また、英文字や地図等が表示された衣服の着用及び故事・格言等が印刷された鉛筆等の使用を禁じます。
- ケ 机の上には、「受験票（机上の受験番号札の手前に置く。）」、「鉛筆（シャープペンシルも可）」、「消しゴム」、「鉛筆削り」、「時計（計時機能だけのもの）」、「眼鏡」以外のものは置かないでください。  
ただし、実技検査受験の際は、監督者の指示に従ってください。  
また、携帯電話、スマートフォン、ウェアラブル端末、電子辞書、ICレコーダー等の電子機器類は、試験会場（実技検査会場を含む。）に入る前に必ずアラームを解除し、電源を切って、かばん等に入れておいてください。試験時間中に使用した場合は、不正行為とみなします。
- コ 解答用紙の所定欄に、氏名及び受験番号を楷書で丁寧に記入してください。未記入、判読不能なときは採点しません。
- サ 事前選択の教科・科目等については、事前選択した教科・科目等以外の受験は認めません。事前選択を要しない選択教科・科目については、指定された教科・科目数を超えて解答しないでください。  
また、体育専門学群及び芸術専門学群において、事前選択の実技検査種目・科目等については、事前選択した種目・科目以外の受験は認めません。
- シ 試験妨害行為又は不正行為があったときは、直ちに退室を命じ、その後の受験は認めません。既に受験した教科・科目の成績も無効となります。
- ス 試験時間中は常にマスクを着用してください。なお、写真票と受験者の顔の確認を行う際には、一時的にマスクを外すよう指示することがあります。
- セ 試験時間中の途中退室は、原則として認めません。（発病又はトイレ等による一時退室を除く。）
- ソ 試験時間中にトイレ等のため席を立つときは、挙手をして監督者に申し出て、その指示に従ってください。
- タ 試験時間が終わったら、直ちに筆記具を置き、監督者の指示に従ってください。
- チ その他、監督者から指示があったときは、それに従ってください。
- ツ 受験者に対する指示は、当該試験場において掲示により行いますので、試験当日は試験場に設置された掲示板を必ず確認してください。  
なお、試験実施に係る掲示（試験室割振り、試験室、試験場本部の位置等）は、前期日程については2月24日（水）、後期日程については3月11日（木）の午後３時頃からそれぞれ行います。
- テ 試験場内に付添者控室はありません。受験者の付添者は、試験場内に立ち入ることはご遠慮ください。
- ト 受験のための宿泊施設の斡旋は行いません。
- ナ 本学では合否の問い合わせ、電報依頼等の取扱いには応じません。  
試験場付近及び最寄りの駅周辺等で合否電報等を勧誘する者があっても、本学では一切関知しません。本学関係者を装って勧誘する例もありますが、本学とは無関係であり、本学は一切責任を負わないので十分注意してください。
- ニ 体育専門学群の試験において、実技検査のための準備運動は実技検査時間中に行います。実技検査会場以外での運動は危険ですので、決して行わないでください。
- ヌ この募集要項は入学手続きが完了するまで保管しておいてください。
- ネ 試験当日は、「筑波大学受験票」及び「大学入学共通テスト受験票」の２種類の受験票を必ず持参してください。

## 13 合格発表等

(1) 合格発表・通知

前期日程（総合選抜、学類・専門学群選抜）：令和３年３月８日（月） 午前10時

後期日程：令和３年３月20日（土） 午前10時

合格者あて速達郵便で「合格通知書」、「入学手続書類」等を発送します。電話による合否の問い合わせには一切応じません。

また、情報提供の一環として、最終合格者の受験番号を本学ホームページ及び携帯電話サイトに参考掲載します。

(2) 掲載期間

前期日程（総合選抜，学類・専門学群選抜）：令和3年3月8日（月）午前10時～14日（日）正午まで＊

後期日程：令和3年3月20日（土）午前10時～26日（金）正午まで＊

＊掲載開始時間及び掲載終了時間は多少前後することがあります。

合格発表当日は，インターネット回線が混雑するためつながりにくい場合があります。

筑波大学アドミッションセンターホームページ（<https://ac.tsukuba.ac.jp/>）

携帯電話サイト（<https://daigaku.jc.jp/tsukuba/>）



筑波大学

携帯電話

アドミッションセンター

サイト

## 14 入学手続き(持参不可)

(1) 入学手続き期間

前期日程（総合選抜，学類・専門学群選抜）：令和3年3月11日（木）～14日（日）までの間に必着のこと。

やむを得ない事情により令和3年3月14日（日）までに郵送で入学手続き（必着）ができない場合は，必ず電話（029-853-6007）及びFAX（029-853-6008）で連絡してください。

その後の手続きは本学の指示に従ってください。（令和3年3月15日（月）16：00最終期限。）

後期日程：令和3年3月23日（火）～25日（木）までの間に必着のこと。

やむを得ない事情により令和3年3月25日（木）までに郵送で入学手続き（必着）ができない場合は，必ず電話（029-853-6007）及びFAX（029-853-6008）で連絡してください。

その後の手続きは本学の指示に従ってください。（令和3年3月26日（金）16：00最終期限。）

(2) 入学手続き方法

郵送により入学手続きを行ってください。

入学手続きの詳細は，合格者に送付する「入学手続き書類」で指示します。

なお，合格者のうち本学への入学の意思がなく，入学を辞退する場合は，「入学辞退届」（任意の様式に，受験した学群・学類，受験番号，住所，氏名及び入学を辞退する理由等を自筆で記入すること）を入学手続き期間内（前期日程は3月14日（日）まで，後期日程は3月25日（木）まで）に郵送（必着）してください。

(3) 入学手続きに必要なもの

ア 令和3年度大学入学共通テスト受験票

イ 入学料 282,000円

※入学時に入学料の改定が行われた場合は，改定時から新たな納付金額が適用されます。

ウ 卒業（修了）証明書（高等学校等）

卒業証明書が，入学手続きまでに間に合わない場合は，発行され次第郵送してください。

エ その他の書類等 「入学手続き書類」で指示します。

(4) 入学後に必要な学生納付金

授業料 267,900円〔第1期分（4月～9月分）〕  
267,900円〔第2期分（10月～3月分）〕 } [年額 535,800円]

※入学時及び在学中に学生納付金の改定が行われた場合は，改定時から新たな納付金額が適用されます。

※授業料については，入学後に口座振替により納付することになります。

(5) 留意事項

ア 各日程で定めた期間内に入学手続きを完了していない場合は，入学辞退者として取り扱います。

イ 入学手続きを完了した者は，これを取消して他の国公立大学へ入学手続きを行うことはできません。

ウ 前期日程の入学手続き完了者が後期日程を受験してもその合格者とはなりません。

また，国公立大学の分離分割方式による合格及び追加合格決定業務を円滑に行うため，可否，入学手続き等に関する個人情報（氏名及び大学入学共通テストの受験番号に限る。）が大学入試センター及び併願先国公立大学へ送達されることとなります。

## 15 追加合格

入学手続き期間終了後，入学定員に欠員が生じた場合は，追加合格者の決定を行います。追加合格の有無及び人数が確定した時点で本学ホームページで発表します。

追加合格者には，令和3年3月28日（日）～31日（水）までに，直接本人に電話連絡をし，入学意思の確認を行います。出願登録時に入力した志願者本人の電話番号・携帯電話番号（入学志願票に記載された番号）に電話連絡しますので，電話番号の入力にあたっては十分注意してください。

また，欠員が補充できなかった場合には，欠員補充第2次募集を行うことがあります。

### Ⅲ 本学が指定するGCE Advancedレベル資格の科目数及び評価について

「個別学力検査等（前期日程・後期日程）」の出願資格において、GCE Advancedレベル資格を有する者として本学へ出願する場合、下記の指定する科目数や評価を満たしていることが必要です。

（注）科目が指定されている場合は、必ず出願前に教育推進部入試課まで問い合わせてください。

選抜区分及び学群・学類名			科 目 数 及 び 評 価
(総前期選抜日程)	文 系		GCE Advancedレベルを3科目以上合格していること(＝評価がE以上)
	理 系 I		
	理 系 II		
	理 系 III		
前期日程（学類・専門学群選抜）及び後期日程	人文・文化学群	人 文 学 類	GCE Advancedレベルを3科目以上合格していること(＝評価がE以上)ただし、「言語」に関する科目を含むものとする。
		比 較 文 化 学 類	GCE Advancedレベルを3科目以上合格していること(＝評価がE以上)
	社会・国際学群	社 会 学 類	GCE Advancedレベルを3科目以上合格していること(＝評価がE以上)
		国 際 総 合 学 類	GCE Advancedレベルを3科目以上合格していること(＝評価がE以上)ただし、「社会科学」「自然科学または数学」の2分野にわたって3科目以上であること。
	人 間 学 群	教 育 学 類	GCE Advancedレベルを3科目以上合格していること(＝評価がE以上)
		心 理 学 類	
		障 害 科 学 類	
	生命環境学群	生 物 学 類	GCE Advancedレベルを3科目以上合格していること(＝評価がE以上)
		生 物 資 源 学 類	
		地 球 学 類	
	理 工 学 群	数 学 類	GCE Advancedレベルを3科目以上合格していること(＝評価がE以上)ただし、「数学」及び「理科」に関する科目を含むものとする。
		物 理 学 類	GCE Advancedレベルを3科目以上合格していること(＝評価がE以上)ただし、「数学」及び「理科」に関する科目を含むものとする。
		化 学 類	GCE Advancedレベルを3科目以上合格していること(＝評価がE以上)ただし、「数学」1科目と「理科(物理, 化学, 生物)」のうち2科目を含むものとする。
		応 用 理 工 学 類	GCE Advancedレベルを3科目以上合格していること(＝評価がE以上)ただし、「数学」及び「物理」に関する科目を含むものとする。
		工 学 シ ス テ ム 学 類	GCE Advancedレベルを3科目以上合格していること(＝評価がE以上)ただし、「数学」及び「物理」を含むものとする。
		社 会 工 学 類	GCE Advancedレベルを3科目以上合格していること(＝評価がE以上)
	情 報 学 群	情 報 科 学 類	GCE Advancedレベルを3科目以上合格していること(＝評価がE以上)
		情報メディア創成学類	
		知識情報・図書館学類	
	医 学 群	医 学 類	「数学」「化学」「生物」「物理」から3科目がGCE Advancedレベルで合格していること、及び残りの1科目がGCE Advanced Subsidiaryレベルで合格していること。
		看 護 学 類	GCE Advancedレベルを3科目以上合格していること(＝評価がE以上)
		医 療 科 学 類	GCE Advancedレベルを3科目以上合格していること(＝評価がE以上)ただし、「数学」「生物」「化学」に関する科目を含むものとする。
	体 育 専 門 学 群		GCE Advancedレベルを3科目以上合格していること(＝評価がE以上)
	芸 術 専 門 学 群		GCE Advancedレベルを3科目以上合格していること(＝評価がE以上)ただし、「芸術」に関する科目を含むものとする。



## IV 入学試験に関する情報開示

令和3年度個別学力検査等に関する情報を、次のとおり開示します。

### 1 採点・評価のポイント等

- (1) 論述問題（小論文を含む。）、面接・口述試験、適性試験及び実技検査の一般的な採点・評価のポイント
- (2) 面接・口述試験の形式（個別かグループか。）
- (3) 教科・科目、実技検査及び面接等で特に重視するものがある場合はその旨

〔本学生募集要項に掲載しています。〕

### 2 合格者の成績

大学入学共通テスト及び個別学力検査等の総合点における最高点・最低点及び平均点（合格者が10人以下の場合を除く。）を発表します。

個別学力検査等(前期日程・後期日程)の合格者の成績を、選抜区分ごとに整理して、令和3年4月以降入学試験実施結果として筑波大学ホームページ及び「2022年度筑波大学入学案内」に掲載します。

### 3 個人成績等

- (1) 成績を点数で表している場合は、合格者については総合点、不合格者については総合点及び成績のランク区分（不合格者の成績を3段階に区分し、該当する段階）

- (2) 前期日程の受験教科・科目（論述試験、面接、適性試験及び実技検査を除く。）の科目別得点

- (3) 成績をA、B、C等の総合評価で表している場合は、合格者、不合格者いずれも当該段階別評価（総合評価）

上記(1)～(3)の個人成績については、インターネット出願登録の際に「入学試験成績開示希望の有無」欄の「有」を選択した開示希望者に、令和3年4月中旬に郵送（簡易書留）通知します。（通知に伴う送料が必要です。）

- (4) 調査書の客観的な記録部分を開示します。（ただし、「指導上参考となる諸事項」、「備考」等、教員が自由に記述した部分を除きます。）

上記(4)については、請求に応じ、受験者本人に対し、本学教育推進部入試課で閲覧による開示をします。開示期間は、令和3年5月1日～6月30日（土・日曜日及び祝休日を除く9:00～12:15、13:15～16:00）までとします。

なお、開示請求にあたっては、必ず事前に電話で申し込みの上、当日は、本学の受験票等、本人であることを確認できるものを持参してください。

### 4 試験問題の正解例等

教科・科目の試験問題及び論述試験等の試験問題、標準的な解答例又は出題意図を試験終了後に、本学ホームページ等で発表するとともに、請求に応じて、報道機関、出版社等に提供します。

### 5 情報開示に関する問い合わせ先

筑波大学教育推進部入試課 電話 029-853-6007(平日9:00～12:15、13:15～17:00)

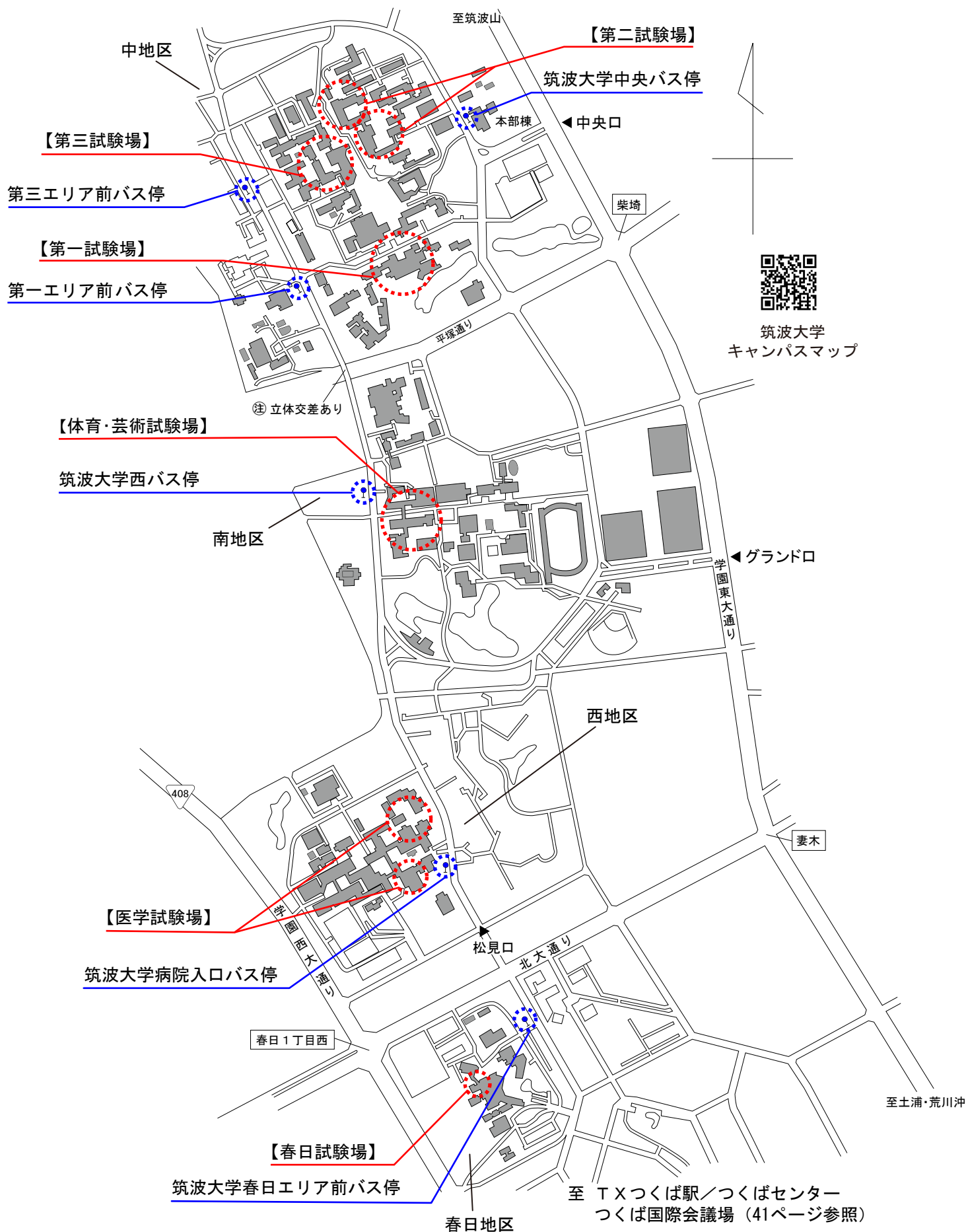
## V 個人情報の取扱いについて

- (1) 個人情報については、「独立行政法人等の保有する個人情報の保護に関する法律」を遵守するとともに、「国立大学法人筑波大学個人情報保護管理規則」に基づき、厳密に取り扱います。
- (2) 出願書類により取得した個人情報及び試験成績等については、入学者選抜に関する業務、入学手続き業務（学内行事案内等を含む。）及び入学者選抜方法等に関する調査・研究を行うために利用します。  
なお、入学者にあつては、入学後の教務関係（修学指導等）、学生支援関係（授業料免除、奨学金申請及び健康管理等）及びこれらに付随する業務を行う場合にも利用します。
- (3) 新型コロナウイルス感染症の罹患や濃厚接触の疑いがある受験者の行動歴等の調査を行う際には、本学が保有する志願者情報を保健所等関係機関に提供することがあります。  
ただし、提供する個人情報は新型コロナウイルス感染拡大防止の目的以外には使用しません。

## VI 試験場配置図及び交通機関

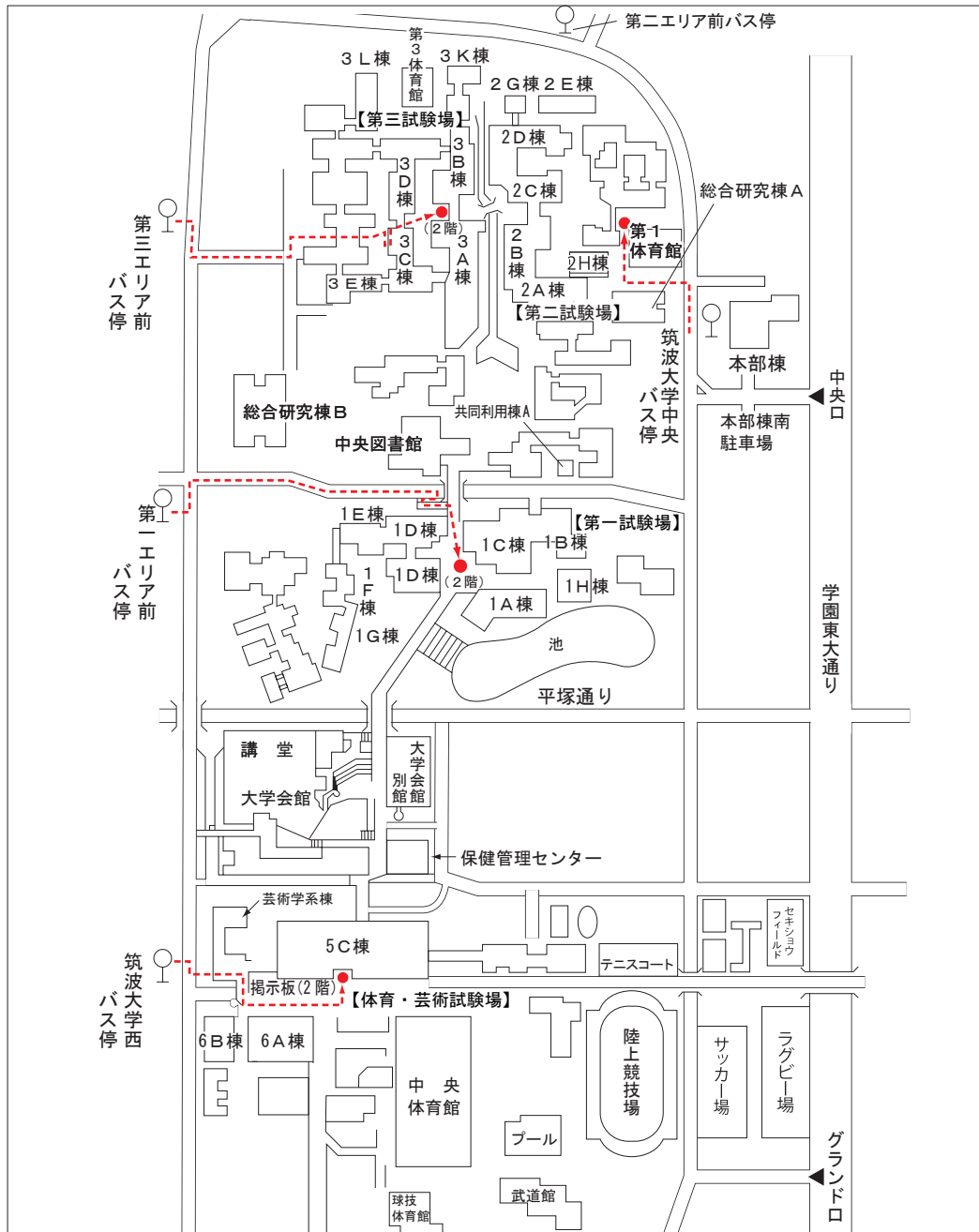
### 試験場配置図（筑波キャンパス）

※受験票に記載された試験場名  
を確認してください。



第一試験場，第二試験場，第三試験場，体育・芸術試験場周辺略図

●は掲示板の位置を示す。



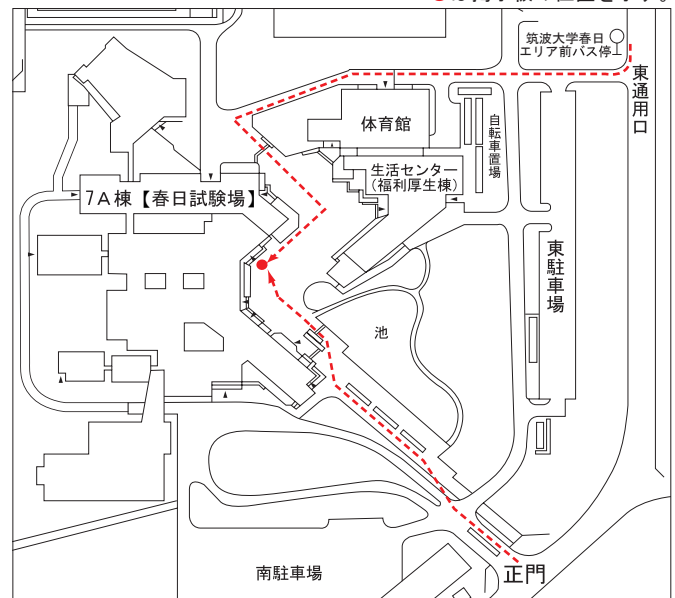
医学試験場周辺略図

●は掲示板の位置を示す。



春日試験場周辺略図

●は掲示板の位置を示す。





(注) 駐車場はありませんので、公共交通機関をご利用ください。

交通機関

(1) 筑波大学

試験場所在地：茨城県つくば市天王台1丁目1-1(春日試験場を除く試験場)  
茨城県つくば市春日1丁目2(春日試験場)

主な交通機関：①つくばエクスプレス(TX)(終点つくば駅下車)(秋葉原～つくば間, 快速45分) → 関東鉄道バス(つくばセンターから「筑波大学循環」又は「筑波大学中央行」バス乗車約2～15分) → 各試験場最寄りのバス停下車徒歩約2～5分  
②JR常磐線(土浦駅下車)(上野～土浦間約70分) → 関東鉄道バス(土浦駅から「筑波大学中央行」バス乗車約40～50分) → 各試験場最寄りのバス停下車徒歩約2～5分  
※「筑波大学中央行」は、土浦駅西口から発車します。  
③春日試験場はTXつくば駅A1出口／つくばセンターから徒歩約10分  
なお、2月25日(木)は、上記の路線バスの他に、つくばセンターから筑波大学まで臨時直通バス(有料)が運行されます。  
詳細については、関東鉄道ホームページ(<https://www.kantetsu.co.jp/bus/>)(バス情報)で確認してください。

(2) つくば国際会議場

試験場所在地：茨城県つくば市竹園2丁目20-3

主な交通機関：TXつくば駅A3出口／つくばセンターから徒歩約15分  
※つくば駅A3出口を出て、バスロータリーに沿って右に進み、階段を上り、ペDESTリアン(歩行者専用道路)を直進(約800m)。

試験場は、出願者数等により変更する場合があります。筑波大学受験票で確認してください。

選 抜 区 分 及 び 学 群 ・ 学 類 名			試 験 場 ( 予 定 )	試 験 場 最 寄 り の バ ス 停 等
前期日程 (総合選抜)	文 系		※いずれかの試験場を受験票に記載します。 つ く ば 国 際 会 議 場 … TXつくば駅A3出口から徒歩約15分	
	理 系 I		第 二 試 験 場 … 『筑波大学中央』	『第二エリア前』で降りないこと 『第三エリア前』 『筑波大学病院入口』 『筑波大学春日エリア前』 又はTXつくば駅A1出口から徒歩約10分
	理 系 II		第 三 試 験 場 … 『第三エリア前』	
	理 系 III		医 学 試 験 場 … 『筑波大学病院入口』	
前期日程 (学類・専門学群選抜) 及び後期日程	人文・文化学群	人 文 学 類	第 一 試 験 場	『第一エリア前』
		比 較 文 化 学 類	第 二 試 験 場	『筑波大学中央』 『第二エリア前』で降りないこと
	社会・国際学群	社 会 学 類	第 一 試 験 場	『第一エリア前』
		国 際 総 合 学 類	第 三 試 験 場	『第三エリア前』
	人間学群	教 育 学 類	第 二 試 験 場	『筑波大学中央』 『第二エリア前』で降りないこと
		心 理 学 類		
		障 害 科 学 類		
	生命環境学群	生 物 学 類	第 二 試 験 場	『筑波大学中央』 『第二エリア前』で降りないこと
		生 物 資 源 学 類		
		地 球 学 類	第 一 試 験 場	『第一エリア前』
	理工学群	数 学 類	第 一 試 験 場	『第一エリア前』
		物 理 学 類		
		化 学 類		
		応 用 理 工 学 類	第 三 試 験 場	『第三エリア前』
		工 学 シ ス テ ム 学 類		
		社 会 工 学 類		
	情報学群	情 報 科 学 類	第 三 試 験 場	『第三エリア前』
		情報メディア創成学類	春 日 試 験 場	『筑波大学春日エリア前』 又はTXつくば駅A1出口から徒歩約10分
		知識情報・図書館学類		
	医学群	医 学 類	医 学 試 験 場	『筑波大学病院入口』
		看 護 学 類		
		医 療 科 学 類		
	体 育 専 門 学 群		体 育 ・ 芸 術 試 験 場 及 び 体 育 施 設	『筑波大学西』
	芸 術 専 門 学 群		体 育 ・ 芸 術 試 験 場	『筑波大学西』

## VII 令和4年度(2022年度)以降の筑波大学個別学力検査等について〔予告〕

個別学力検査等 前期日程(学類・専門学群選抜)において、医学群医学類地域枠(茨城県内対象)については、本募集要項発表日の時点では実施が確定しておりません。実施されることが決定した場合は、下線部のとおり出願資格を変更します。

### 【変更前】

保護者が出願期間の最終日において茨城県内に1年以上居住している者で、県外の高等学校(中等教育学校、特別支援学校の高等部を含む。)を卒業したもの又は卒業見込みのもの

### 【変更後】

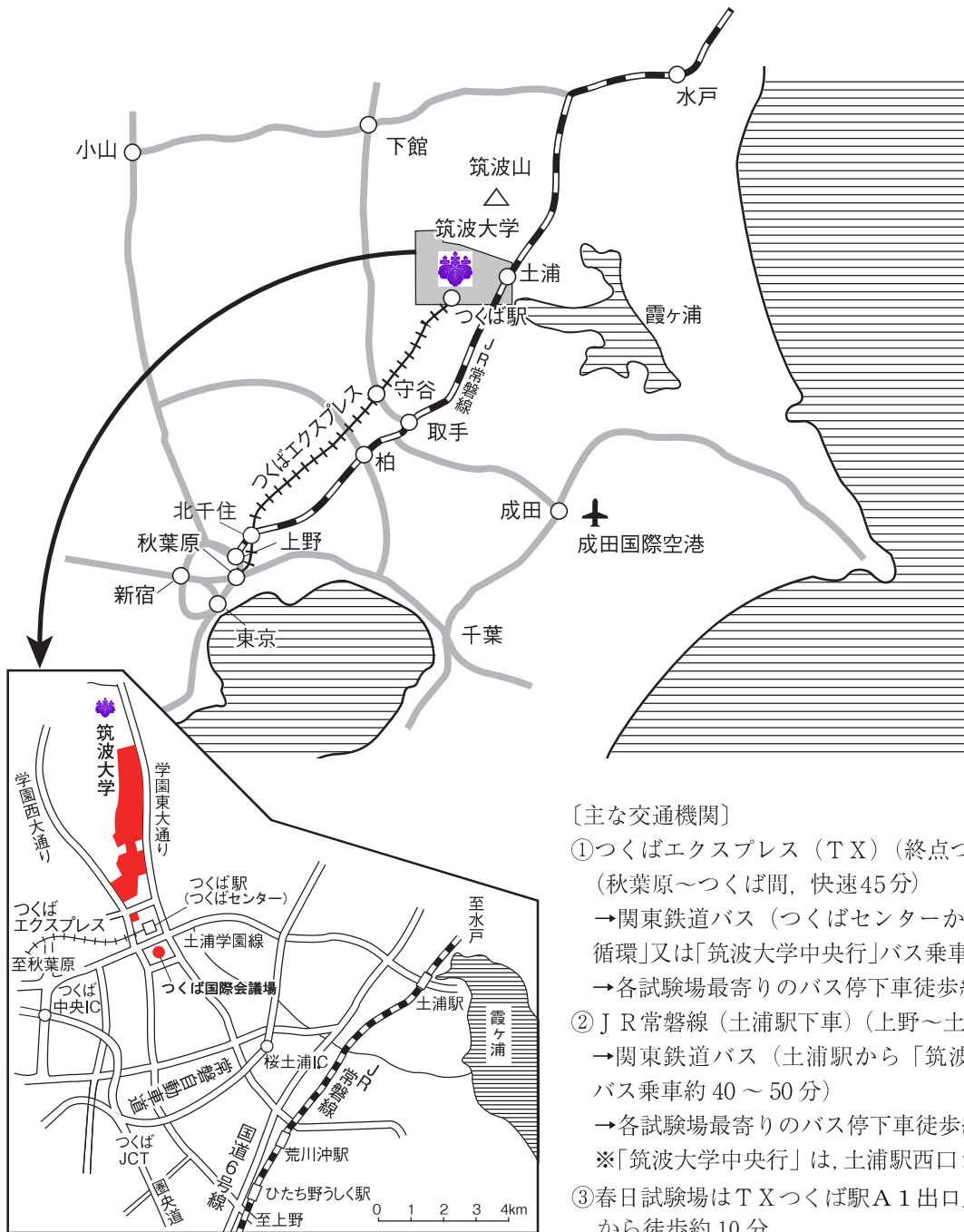
保護者が出願期間の最終日において茨城県内に3年以上居住している者で、県外の高等学校(中等教育学校、特別支援学校の高等部を含む。)を卒業したもの又は卒業見込みのもの

本募集要項への記載以外の令和4年度以降の筑波大学入学者選抜の詳細な内容については、本学ホームページ「学群・学類入学案内 お知らせ」で随時お知らせしますので、確認してください。

筑波大学ホームページ > 本学で学びたい方へ > 学群・学類入学案内 > お知らせ  
([https://www.tsukuba.ac.jp/admission/undergrad/news\\_undergrad.html](https://www.tsukuba.ac.jp/admission/undergrad/news_undergrad.html))



## 筑波大学の位置



### 〔主な交通機関〕

- ① つくばエクスプレス (TX) (終点つくば駅下車)  
(秋葉原～つくば間, 快速45分)  
→ 関東鉄道バス (つくばセンターから「筑波大学循環」又は「筑波大学中央行」バス乗車約2～15分)  
→ 各試験場最寄りのバス停下車徒歩約2～5分
- ② JR常磐線 (土浦駅下車) (上野～土浦間約70分)  
→ 関東鉄道バス (土浦駅から「筑波大学中央行」バス乗車約40～50分)  
→ 各試験場最寄りのバス停下車徒歩約2～5分  
※「筑波大学中央行」は, 土浦駅西口から発車します。
- ③ 春日試験場はTXつくば駅A1出口/つくばセンターから徒歩約10分
- ④ つくば国際会議場はTXつくば駅A3出口/つくばセンターから徒歩約15分



筑波大学キャンパスマップはこちら→  
([http://www.tsukuba.ac.jp/access/tsukuba\\_campus.html](http://www.tsukuba.ac.jp/access/tsukuba_campus.html))

## 筑波大学教育推進部入試課

〒305-8577 茨城県つくば市天王台1丁目1-1

電 話 029-853-6007

FAX 029-853-6008

※ お問い合わせは, 原則として志願者本人が行ってください。