2021年度 (令和3年度)

私費外国人留学生入試 学生募集要項

Global Entrance Examination

2020年(令和2年)9月



入学試験実施日程(日本標準時)-

インターネット出願登録 2021年1月5日 (火) 9:00 ~ 19日 (火) 23:59

出 願 受 付 2021年1月14日(木)~20日(水)必着

受 験 票 印刷開始日 2021年2月10日(水)9:00

試験実施期日 2021年2月25日(木), 26日(金)

合格者発表日 2021年3月8日(月)

入学手続き 2021年3月24日 (水) ~ 26日 (金)

入 学 時 期 2021年4月1日(木)

入 学 式 2021年4月上旬(別途通知)

新型コロナウイルス感染症への対応に伴う今後の入試情報の周知について

2021年度私費外国人留学生入試において、本募集要項発表後、新型コロナウイルス感染拡大の状況により、入試方法及び入試日程等を変更する場合や試験に関する重要なお知らせが生じた場合には、下記の本学Webサイト(学群・学類入学案内ページ「お知らせ」)で発表しますので随時確認してください。

特に、出願時及び受験前には、必ず下記の本学Webサイトで最新情報を確認してください。

※学群・学類入学案内「お知らせ」

https://www.tsukuba.ac.jp/admission/undergrad/news_undergrad.html

<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、Web サイト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://daigakujc.jp/tsukuba/

	~	ージ
入等	学者選抜方針(アドミッション・ポリシー)	i
1	募集人員	1
2	出願資格	1
3	日本留学試験の成績利用 ************************************	3
4	出願書類等	5
5	出願方法	7
6	障害等のある入学志願者の事前相談について	8
7	選抜方法	8
8	選抜内容等	9
9	試験日程及び試験場	14
1 0	受験についての注意事項	15
1 1	合格発表等	16
1 2	入学手続き	17
1 3	入学試験に関する情報開示	17
1 4	個人情報の取扱いについて	18
1 5	問い合わせ先	18
1 6	試験場配置図及び交通機関	19

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.

	学群•学類名	入学者選抜方針(アドミッション・ポリシー)
学人 文	人 文 学 類	人文系の学問に関する問題意識と論理的な思考力を持ち,入学後の学業遂行に必要な知識と日本語の運用能力を備えている者を選抜します。
文群化	比較文化学類	文化・社会に強い関心と知識を持ち、日本の大学における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。
人	教 育 学 類	教育的な事象に対する深い関心と問題意識を持ち、基礎学力の高さに加えて、入学後の授業に適応できる理解力・思考力・日本語能力を有する者を総合的に評価します。
八間学群	心 理 学 類	心理学類の学習に高い関心を有し,入学後の授業に適応できる理解力・思考力・日本語運用能力を 有する人材を選抜します。
4平	障害科学類	人の障害や障害をめぐる様々な事象に対する関心と明確な問題意識を持ち,入学後の授業に適応できる理解力・思考力・日本語能力を有する者を選抜します。
学生命	生 物 学 類	生物界や生き物の仕組みに対する広い興味と学習意欲,生物学類の授業を理解するために必要な 基礎学力および日本語能力等を総合的に評価します。
環 群境	地 球 学 類	地球学に対する高い関心, 入学後に地球学を学ぶために必要な基礎学力と, 学生生活に適応するための日本語能力, 協調性を総合的に評価します。
	数 学 類	協調性,数学に対する高い関心,そして入学後に数学を学ぶのに必要な基礎学力を総合的に評価します。
	物理学類	協調性,物理に対する高い関心,そして入学後に物理学を学ぶのに必要な基礎学力を総合的に評価します。
理工	化 学 類	協調性, 化学に対する高い関心, そして入学後に日本人とともに化学を学ぶのに必要な語学力, 基礎学力を総合的に評価します。
学群	応用理工学類	協調性,工学に対する高い関心,そして入学後に工学を学ぶのに必要な基礎学力とコミュニケーション能力を総合的に評価します。
	工学システム学類	工学に対する関心や理解力の高さ,日本語能力に加え,入学後の学修に必要な基礎学力を総合的 に評価します。
	社会工学類	広い視野を持ち,入学後の学習に必要な基礎学力・日本語能力を備えた志望者の中から,問題意識の高い人材を選抜します。社会の出来事や課題についての関心度,論理的・数理的分析力,表現能力を総合的に評価します。
烓	情報 科学類	情報科学や情報技術への関心や学習意欲,数学の基礎学力と論理的思考力,日本語によるコミュニケーション能力等を評価します。
情報学群	情報メディア 創成学類	情報メディアの科学と技術に対する学習意欲や論理的思考能力,理解力,及び本学類での学修に必要な数学などの基礎学力や日本語でのコミュニケーション能力を総合的に評価します。
石丰	知 識 情 報 · 図 書 館 学 類	知識と情報に関連した内容に深い関心と問題意識を持ち、理解力、思考力、表現力や日本語能力に加えて、大学での学修に必要な基礎学力を有する人材を選抜します。
医学	看 護 学 類	海外生活の経験を活かし、国際性と協調性を身に付け、グローバルな視点から保健医療福祉の分野を探求する意欲と能力をみます。
群	医療 科 学 類	医療に対する高い関心, そして入学後に日本人とともに医療科学を学ぶのに必要な基礎学力, 協調性, 主体的に行動する能力を総合的に評価します。
体	育専門学群	体育・スポーツに対する高い関心と優れた運動能力, そして大学での学修に必要な基礎学力・思考力・日本語能力を総合的に評価します。
芸	術専門学群	高等学校(中等教育)における学習の成果や日本語能力に加え、芸術に関する資質、能力、意欲を 評価します。

本学では、私費外国人留学生を対象に、大学入学共通テストを免除し、次のとおり特別入試を実施します。

1 募集人員

学 群 ・	学 類 名	募集人員
人文・文化学群	人 文 学	類 若 干 名
八叉・叉化子群	比 較 文 化 学	類 若 干 名
	教 育 学	類 若 干 名
人 間 学 群	心 理 学	類 若 干 名
	障害科学	類 若 干 名
生命環境学群	生 物 学	類 若 干 名
生 印 垛 垷 子 群	地 球 学	類 若 干 名
	数 学	類 若 干 名
	物 理 学	類 若 干 名
理工学群	化 学	類 若 干 名
理工学群	応 用 理 工 学	類 若 干 名
	工学システム学	類 若 干 名
	社 会 工 学	類 若 干 名
	情 報 科 学	類 若 干 名
情 報 学 群	情報メディア創成学	類 若 干 名
	知識情報 • 図書館学	類 若 干 名
医学群	看 護 学	類 若 干 名
户 子 群 	医療科学	類 若 干 名
体 育 耳	專 門 学 群	若 干 名
芸 術 耳	專 門 学 群	若 干 名

2 出願資格

出願できる者は、次の(1)~(3)までの条件をすべて満たしているものに限ります。

- (1) 日本国籍を有しない者
- (2) 次の①~⑥のいずれかに該当し、TOEFL(生物学類の出願者はTOEFL又はTOEIC)を受験している者
 - ① 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2021年3月31日までに修了見込みの者又はこれに準ずる者で文部科学大臣の指定したもの(注)
 - (注) 「これに準ずる者で文部科学大臣の指定したもの」とは、次の(ア)、(イ)に掲げる者などです。(詳しくは18ページ「15 問い合わせ先」へ問い合わせてください。)
 - (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と同等以上の学力があるかどうかに関する認定試験であると認められる当該国の検定(国の検定に準ずるものを含む。)に合格した者
 - (イ) 我が国において、高等学校に対応する外国の学校の課程(その修了者が当該外国の学校教育における12年の課程を修了したとされる者に限る。)と同等の課程を有するものとして当該外国の学校教育制度において位置付けられ、文部科学大臣が指定した教育施設の当該課程を修了した者
 - ② 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が授与する国際バカロレア資格を有する者
 - ③ 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ているアビトゥア資格を有する者
 - ④ 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

⑤ 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 ※GCE Advancedレベル資格については、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。下表を参照ください。

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

学群	学類名	科 目 数 及 び 評 価
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)
	教 育 学 類	
人 間 学 群	心 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)
	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)
工門然先于研	地 球 学 類	OCL Mavancedv グレを3桁 日外工日福していること(一町 IIIIから外工)
	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。
理工学群	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	情報報料学類情報メディア創成学類知識情報・図書館学類	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)
	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 学 群	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 県	厚 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 및	厚 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。

- ⑥ 国際的な評価団体(WASC, CIS, ACSI)から教育活動等に係る認定を受けた教育施設に置かれる12年の課程を修了した者
- (3) 独立行政法人日本学生支援機構(以下「日本学生支援機構」)が実施する2019年度又は2020年度「日本留学試験」で、「3日本留学試験の成績利用」に示す本学が指定する科目等を全て受験し、かつ、試験の得点が出願基準を満たす成績である者出願資格に不明な点がある場合には、出願前に18ページ「15問い合わせ先」へ問い合わせてください。

3 日本留学試験の成績利用

本学に出願を希望する者は、各学類・専門学群の指定科目に応じて、2019年6月、11月及び2020年11月に実施の日本留学試験のいずれかの成績通知書の写しを提出してください。(2020年6月の日本留学試験中止により、2019年に受験したものも有効とします。)

日本留学試験

بر	羊群・学類名	文科系・ 理科系の別	日本語	総 合 科 目	数学	理 科	出願基準	出題言語
,	1 7 25-1		指定された	た科目を1種	斗目でも受!	験しなかった	場合は、出願できません。	
人文・文化	人文学類	文科系	0	0	1又は2	_	試験の得点(合計得点) が平均点以上であること	日本語
学群	比較文化学類	文科系	0	0	1又は2	_	試験の得点(合計得点) が平均点以上であること	日本語
	教育学類	文科系	0	0	1又は2	_	試験の得点(合計得点) が平均点以上であること	日本語
	叙 月 子 	理科系	0		1又は2	自由選択	試験の得点(合計得点) が平均点以上であること	日本語
人間学群	心理学類	文科系	0	0	1又は2	_	試験の得点(合計得点) が平均点以上であること	日本語
八间子件		理科系	0		1又は2	自由選択	試験の得点(合計得点) が平均点以上であること	日本語
	障害科学類	文科系	0	0	1又は2		試験の得点(合計得点) が平均点以上であること	日本語
	停 古 竹 于 炽	理科系	0	l	1又は2	自由選択	試験の得点(合計得点) が平均点以上であること	日本語
生命環境学 群	生 物 学 類	理科系	0	l	2	生物必修	試験の得点(合計得点) が平均点以上であること	日本語
学群	地球学類	理科系	0		2	自由選択	試験の得点(合計得点) が平均点以上であること	日本語
	数 学 類	理科系	0	_	2	自由選択	試験の得点(合計得点) が平均点以上であること	日本語
	物理学類	理科系	0		2	物理必修	試験の得点(合計得点) が平均点以上であること	日本語
	化 学 類	理科系	0	ı	2	物理必修 化学必修	試験の得点(合計得点) が平均点以上であること	日本語
理工学群	応用理工学類	理科系	0	l	2	物理必修	試験の得点(合計得点) が平均点以上であること	日本語
	工学システム学類	理科系	0	l	2	物理必修	試験の得点(合計得点) が平均点以上であること	日本語
	社会工学類	文科系	0		2		試験の得点(合計得点) が平均点以上であること	日本語
		理科系	0		2	_	試験の得点(合計得点) が平均点以上であること	日本語
情報学群	情 報 科 学 類	理科系	0		2	自由選択	試験の得点(合計得点) が平均点以上であること	日本語
旧拟子群	情報メディア 創成学類	理科系	0	_	2	自由選択	試験の得点(合計得点) が平均点以上であること	日本語

学	ዸ群・	学類名			文 科 系・ 理科系の別	日本語	総 合 科 目	数学	理科	出願基準	出題言語
学群・学類名						指定された	上科目を17	科目でも受	験しなかった	場合は、出願できません。	
情報学群	知	識情	手報	•	文科系	0	0	1又は2	_	試験の得点(合計得点) が平均点以上であること	日本語
用拟子件			類	理科系	0		1又は2	自由選択	試験の得点(合計得点) が平均点以上であること	日本語	
医学群		学	類	理科系	0		2	自由選択	受験した科目の得点が平 均点以上であること	日本語	
区 子 莊		類	理科系	0		2	自由選択	受験した科目の得点が平 均点以上であること	日本語		
体	市	+	DD 244	門学群	文科系	0	0	1又は2	_	試験の得点(合計得点) が平均点以上であること	日本語
	体 育 専		門学群	理科系	0		1又は2	自由選択	試験の得点(合計得点) が平均点以上であること	日本語	
芸術	市	BB.	門 学	T 244 TM	文科系	0	0	1又は2	_	試験の得点(合計得点) が平均点以上であること	日本語
芸術	専	11		群	理科系	0	_	1又は2	自由選択	試験の得点(合計得点) が平均点以上であること	日本語

(備考)

- (7) 人間学群教育学類,心理学類,障害科学類,理工学群社会工学類,情報学群知識情報・図書館学類,体育専門学群及び芸術専門学群においては,文科系,理科系の別は特に指定しませんので,出願を希望する場合は,文科系・理科系いずれかの指定科目を受験してください。
- (イ) 数学の欄の「1又は2」は、それぞれコース1、コース2を示します。
- (ウ) 理科の欄で、「物理必修 化学必修」はいずれの科目も必修、「生物必修」又は「物理必修」は、当該科目が必修で、残る他の1科目は選択を示し、「自由選択」は、2科目とも自由選択を示します。

出願書類等

出願には、インターネットによる出願登録及び次の書類が必要です。下表の1、4、5、9の書類は出願登録ページからダウンロードし、A4サイズの用紙に印刷して使用してください。

出願登録及び書類のダウンロードは、募集要項一覧のページ

(https://www.tsukuba.ac.jp/admission/undergrad/list_guidebooks.html) から行ってください。 出願登録後は、下表の必要書類等を筑波大学に送付してください。 送付方法は「5 出願方法」に示します。

募集要項一覧

	書類	等	提出該当	者	摘	要
	出願登録ページが	J		員	インターネット出願登録サイトからA4サー ※ インターネット出願登録後は、登録に 願登録後に誤りに気づいた場合は、 連絡してください。	
2	修 了 (見 込 書・成 績 証 5 (2020年4月以降に れたもの)	男 書 等	全	員	込)証明書と高等学校(中等教育): が分かるもの)を提出してください。	交教育における12年の課程の修了(見 3年間の成績証明書(各学年毎の成績
						等教育の課程を修了した者で、文部科 て日本国の大学に入学するための準備 のアとイの書類を併せて提出してくださ
					ア 学校教育における中等教育の課 イ 文部科学大臣の指定した教育施	程の修了証明書と成績証明書 設の修了(見込)証明書と成績証明書
					(3) スイス民法典に基づく財団法 (International Baccalaureate Of を有する者は、次のア〜ウの書類を提	ffice)が授与する国際バカロレア資格
					ア 国際バカロレア資格証書(Inte の写し	rnational Baccalaureate Diploma)
						し(志願者は, 本学が国際バカロレア) いにする手続きを取り, インターネット上
					ウ 最終学校の修了(見込)証明書と	
					(4) ドイツ連邦共和国の各州において トゥア資格を有する者は、次のアとイの	
					ア 一般的大学入学資格証 Hochschulreife)とこれに記載され イ最終学校の修了(見込)証明書と	
					(5) フランス共和国において大学入学 格を有する者は、次のアとイの書類を	併せて提出してください。
					du Second Degré)の写しとバカロ Notes)	lu Baccalauréat de l'Enseignement コレア資格試験成績証明書(Relevé des
					イ 最終学校の修了(見込)証明書と	
					(6) 英国において大学入学資格として記 ケート・オブ・エデュケーション・アドバベル資格)を有する者は、次のアとイ	バンスト・レベル資格(GCE Advancedレ
					ア GCE(General Certificate of l イ 最終学校の修了(見込)証明書と	
					※ 修了(見込)証明書と成績証明書が 本語又は英語による翻訳文(当該高 を併せて提出してください。	英語以外の外国文である場合には,日 等学校又は公の機関が証明したもの)
3	検 定 (17, 000円	料 I)	全	員	(1) 検 定 料 17,000円 (2) 払込期間	
						日(火)23:59までに払い込んでく
					(3) 払込方法 インターネット出願登録サイト(https し, 出願情報等の必要事項を登録した	://e-apply.jp/e/tsukuba/)にアクセス たトで 7ページ[5 出願方注」(9)の
					「手順②」に従って検定料17,000円を (4) その他	
					① 検定料を払い込んだが本学によなかった又は出願が受理されなか	
					② 検定料を誤って二重に払い込ん ※上記①,②に該当する者以外に の検定料は返還しません。	んだ場合は申し出てください。 こは,いかなる理由があっても払込済

	書 類 等	提出該当者	摘
3	検 定 料	全	(5) 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/n 202007101520.html) をご覧ください。
4	写 真 票 (出願登録ページから印刷)	全員	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。 出願登録後、所定の様式を印刷し、登録内容を確認の上、提出してください。
	体育実技検査票 運動特技に関する調査票 健康状態に関する調査票 【出願登録ページから印刷】	体育専門学群志願者のみ	
6	2019 年 度 又 は 2020 年 度 日本留学試験成績通知書(写)	全員	各学類・専門学群の指定科目に応じて、日本学生支援機構が発行する2019年6月、11月及び2020年11月に実施の日本留学試験のいずれかの成績通知書の写しを提出してください。(2020年6月の日本留学試験中止により、2019年に受験したものも有効とします。)
7	TOEFL等の成績評価証明書(写)	全員	2019年1月以降に受験したTOEFLの成績評価証明書(Examinee (Test Taker)Score Report)の写しを提出してください。ただし、生物学類は、TOEFL又はTOEICの成績評価証明書の写しを提出してください。(いずれも,団体向けテストプログラム(TOEFL ITP)は不可。) また、成績評価証明書の写しは、表面、裏面両方を必ず提出してください。
8	在留カードの写し等	全員	(1) 日本国在住の者 在留カードの両面の写し(在留期間満了日前であれば外国人登録 証明書でも可)又は国籍及び在留資格を確認できるもの(パスポートの 写し,在日公館の証明書等)を提出してください。(国籍及び在留資格 を確認できるものは,日本語又は英語で作成されたものとし,これらの 言語以外の場合は翻訳文を添付) (2) 外国在住の者 戸籍抄本又は市民籍等出身国の公的機関が発行する居所証明書 を提出してください。
9	出 願 用 封 筒 ・ 大 学 あ て 名 シ ー ト・ 出 願 書 類 確 認 票 【 出願登録ページから印刷 】	全 員	出願用封筒(角形2号 縦33.2cm×横24cm)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印刷し,大学あて名シートは封筒の表面に貼り付けてください。また,出願書類確認票は封筒の裏面に貼り付けてください。

- ※ 新型コロナウイルス感染拡大の影響により、出身校から必要な書類が発行されない場合等は、事前にご相談ください。
- 海外の統一学力試験等について

次の試験等(5ページ「4 出願書類等 2(3), (4), (5), (6)」を除く)を受験し, 成績評価証明書等を受け取っている場合は, その写しを出願書類とともに提出してください。

なお、これらの成績評価証明書等が提出できない場合であっても、選考上不利になることはありません。

- (1) College Boardが実施するSAT Reasoning Test及びSAT Subject Test
- (2) Educational Testing Service (ETS) が実施するTOEFL
- (3) 上記(1)(2)に準じる統一学力試験等 アメリカ合衆国以外については、統一学力試験制度等についての公式資料(英文以外は日本語訳を含む。)

5 出願方法

(1) 出願登録

出願には事前に出願登録及び検定料の払い込みが必要です。2021年1月5日(火)9:00~19日(火)23:59までに出願登録及び検定料の払い込みを行い、出願書類を印刷してください。

なお、検定料の払い込み後に、出願登録した内容の変更はできませんので「入力内容の確認」のページで確認の上、登録してください。登録した内容が誤っていた場合は、検定料の払い込み前であれば再度初めから登録し直してください。検定料の払い込み後は二重線を引き、余白部分に訂正してください。

出願登録を完了した場合でも、出願受付期間内に出願書類が到着しない場合は受理できません。

(2) 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。

手順①	インターネット 出願登録	インターネット出願登録サイトにアクセスし,出願情報等の必要事項を登録してください。 〔インターネット出願登録サイト〕 https://e-apply.jp/e/tsukuba/
手順②	検定料 (17,000円) の払い込み	以下の払込方法の中からいずれかを選択し、指定された期限までに検定料17,000円を払い込んでください。
		•
手順③	必要書類 の印刷	インターネット出願登録サイトから入学志願票等の書類を印刷してください。(検定料の払い 込みを行わないと印刷はできません。)
	-	
手順④	必要書類 の郵送	印刷した入学志願票等と他の必要書類を同封して出願期限までに「簡易書留・速達」で郵送 (必着)してください。
	(出願期間	月終了後)
手順⑤	受験票の印刷	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。

(3) 出願受付

2021年1月14日(木)~20日(水)までの間に必着のこと。(持参不可)

送 付 先 〒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

出願書類を一括取りそろえ,「(5)出願に当たっての注意事項」をよく読んで,出願用封筒により必ず**簡易書留・速達**で郵送してください。海外在住の場合は,国際郵便又は国際宅配便で送付してください。

なお、出願受付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。)

(4) 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。

受験票の印刷開始 : 2021年2月10日(水) 午前9時(時間は前後する場合があります。)

【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は,18ページ「15 問い合わせ先」へ2021年2月16日(火)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 受験票印刷開始日以降に印刷ができない場合は、18ページ「15 問い合わせ先」へ、2021年2月16日 (火)までに連絡してください。
- ウ 指定された試験場を19~21ページ「16 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。
- エ 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。
- オ 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。
- 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。

- (5) 出願に当たっての注意事項
 - ア 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。
 - イ 出願後の志望学群・学類、事前選択(小論文、実技検査種目・科目)の変更は認めません。
 - ウ 出願書類は、返却しません。また、既納の検定料は、返還しません。
 - エ 以下のいずれかに該当する場合、入学許可を取り消します。 (入学料は返還しません。)
 - ・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
 - ・「卒業(修了)見込み」で出願した者及び国際バカロレア資格等を取得見込みで出願した者が2021年 3月31日までに要件を満たさなかった場合
 - オ その他、受験についての詳細は、15ページ「10 受験についての注意事項」を参照してください。

6 障害等のある入学志願者の事前相談について

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、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 2020年12月17日 (木)
- (2) 相談申込書の取得方法

相談申込書等提出締切日前のできるだけ早い時期に本学 (18ページ「15 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。)

- ※ 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、不慮の事故等により、合理的な配慮が必要になった者は、締切日にかかわらず、速やかに相談してください。

7 選抜方法

入学志願者に対して、小論文又は実技検査(体育専門学群、芸術専門学群)及び面接を課し、2019年度もしくは 2020年度「日本留学試験」の成績と提出書類等を総合的に判定して、合格者を決定します。

8 選抜内容等

(1) 学群·学類別選抜内容

ア 人文・文化学群 人文学類

科		試験時間	内	容
小	論 文	90分	日本語で論述します。 哲学,史学,考古学・民俗学,言語学など 能力を問います。論理的思考能力,日本語	
面	接	_	個別面接 (志望主専攻分野に対する意欲。 関する基礎的能力と日本語能力	と適応性を見ます。志望主専攻分野に も評価の対象とします。)

イ 人文・文化学群 比較文化学類

科	目	試験時間	内
小	論文	90分	日本語で論述します。 論理的思考力,分析力,文章表現力等を問います。
面	接	_	個別面接 (比較文化主専攻に関する意欲・関心及び理解力を評価します。)

ウ 人間学群 教育学類

科	目	試験時間	内	容
小 請	命 文	90分	日本語で論述します。 教育学類の専門に関連のある日本語の文章を読ま おける論旨の明確性,論理性等を評価します。	せ,その文章の読解力,論述に
面	接	_	個別面接 (志望動機の妥当性, 関心の明確性, 入 ついて評価します。)	、学後の学習計画の適切性等に

エ 人間学群 心理学類

科	目	試験時間	内	容
小論	文	90分	日本語で論述します。 心理学類の専門に関連のある日本語及び英語 力,論述における論旨の明確性,論理性等を	
面	接	_	個別面接 (志望動機の妥当性, 関心の明確性 ついて評価します。)	:, 入学後の学習計画の適切性等に

才 人間学群 障害科学類

科	目	試験時間	内	容
小	論文	90分	日本語で論述します。 障害科学類の専門に関連のある日本語の文章を読ませ、 における論旨の明確性、論理性等を評価します。	その文章の読解力、論述
面	接	_	個別面接 (志望動機の妥当性, 関心の明確性, 入学後 ついて評価します。)	の学習に対する意欲等に

力 生命環境学群 生物学類

科	Ħ	試験時間	内	
小 論	文	90分	生物学類のカリキュラムを履修するために必要な基礎学力を見る問題につい 日本語で論述します。	
面	接	_	個別面接 (生物学に対する意欲及び学力を問います。併せて基礎的日本語の 力を問います。)	能

キ 生命環境学群 地球学類

科	目	試験時間	内	容
小	論 文	90分	地球学類のカリキュラムを履修するために 日本語で論述します。	必要な基礎学力を見る問題について、
面	接	_	個別面接 (地球学に対する意欲・適応力, 価します。)	日本語能力、基礎学力を総合的に評

ク 理工学群 数学類

科	I	試験時間	内	容
小	論 文	90分	数学に関する課題について、日本語で論述します。	
面	接	_	個別面接 (適応力や思考の柔	軟性,外国での活動歴などを見ます。)

ケ 理工学群 物理学類

I	科		目	試験時間	内
	小	論	文	90分	物理学に関する課題について、日本語で論述します。
ſ	面		接	_	個別面接 (適応力や思考の柔軟性,外国での活動歴などを見ます。)

コ 理工学群 化学類

科	目	試験時間	内	
小 論) 文	90分	日本語で論述します。 化学に関する基礎学力を評価します。	
面	接	_	個別面接 (適応力や思考の柔軟性,外国での活動歴などを見ます。)	

サ 理工学群 応用理工学類

科	目	試験時間	内	容
小	論文	90分	日本語で論述します。 専攻に関わる能力及び適性並びに日本語能力 けるいくつかの文章を提示し、それに関する なお、試験問題については、原則として工事 す。	る問題について論述させます。
面	接	_	個別面接 (論理的思考力及び表現力を見ま 解説や議論をさせることを含みま	す。身近な自然現象などについての す。)

シ 理工学群 工学システム学類

科	目	試験時間	内	容
小	章 文	90分	理的思考力、問題解決能力及び論述表現	のに必要な数学,理科の基礎力に基づく論 見力を評価します。 て応用理工学類と共通問題を使用します。
面接 -		_		容との適合を確認し,学類カリキュラム 吾の理解力・表現力も含む。]を評価しま
学類のカリキュラム履修に必要な基礎学力(日本語の理解力を含む。)を重視します。				

ス 理工学群 社会工学類

科	目	試験時間	内	容
小	論文	90分	日本語で解答又は論述します。 社会の出来事や課題についての関心度, 的に評価します。	論理的・数理的分析力、表現能力を総合
面	接	_	個別面接 (小論文の解答も踏まえなが を総合的に評価します。)	ら,志望の動機,日本語能力,基礎学力

セ 情報学群 情報科学類

科	Ħ	試験時間	内	容
小	論文	90分	日本語で論述します。 論理的思考力,理解力及び日本語能力を評価	します。
面	接	_	個別面接 (論理的思考能力,学習適格性,日 す。数学の口頭試問を含みます。)	本語能力等を総合的に評価しま

ソ 情報学群 情報メディア創成学類

科	目	試験時間	内	容
小 論	文	90分	日本語で論述させます。 論理的思考力,理解力及び日本語能力を評価	します。
面	接	_	個別面接 (論理的思考能力,学習適格性, す。数学の口頭試問を含みます。)	日本語能力等を総合的に評価しま)

タ 情報学群 知識情報・図書館学類

科	Ħ	試験時間	内	容
小 論 文 90分		90分	日本語で論述させます。 論理的思考力,理解力及び日本語能力を評価し	ます。
THE TAX		_	個別面接 (教育内容との適合性,学習意欲, ケーション能力などを総合的に評価	

チ 医学群 看護学類

科	目	試験時間	内		
小	論 文	120分	日本語及び英語の小論文を課して,日本語で解答させ,理解力,論理的思考力 文章表現力を総合的に評価します。		
面	接		個別面接 (積極性、協調性、日本語能力、論理性及び理解力を評価します。)		

ツ 医学群 医療科学類

科	科 目 試験時間		内
小青	論文	120分	小論文を課して,日本語で解答させ,理解力,論理的思考力,文章表現力を総合的に評価します。
面	接	_	個別面接 (積極性、協調性、日本語能力、論理性及び理解力を評価します。)

テ 体育専門学群

- (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を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を一つ**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	実技検査種目の戸	7 容			
八人人工压片	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。)				
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, 1500r 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, 野外炊事からっを選択) 500m負荷走(男25kg, 女20kgのザックを背負ての不整地走)			
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ングとパスアウト),戦術(2対2又は3対3の撃),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, ブル, パス及びレセプション等の基礎技術と 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 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,キッキグ),集団技能(コンタクトを伴わない少人ゲーム)			
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			
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 対する基本的対処, サービスからの得点戦術			
Ο 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 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(的前射)			

実技検査は、次のことを評価します。

実技①: 当該種目に関する基礎及び応用技能について評価します。

実技②: 主に入学後の実技履修上の観点から、それぞれの基礎技能を中心に評価します。

面 個別面接 (健康・体育・スポーツの専門家となるための資質[意欲,自己の体育・スポーツに対する考え方,論理的思考, 接 リーダーシップ能力など]及びそれらの応答の際の日本語能力を評価します。)

ト 芸術専門学群

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	A1	論述
(2時間)	A2	鉛筆デッサン
	P1	論述
he litt	P2	デッサン (木炭又は鉛筆)
午後 (4時間)	Р3	平面構成
(1d [ed))	P4	立体造形
	P5	書

※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。

実技検査は、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します。

面接

実

技

検

査

個別面接 (芸術に対する関心度や意欲、将来性、社会性について評価します。実技検査の自己評価も問います。)

(2) 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に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。

9 試験日程及び試験場

	日時	2月25日(木)				2月26日(金)	
		10:00 11:00	12:00 1	3:15	17:15 18:30	10:00 13:00	試験場
学群・	学類名	1	1:30 13:00	17	7:00 17:30		
学人・	人 文 学 類	小 論 文	│ │ - 休 憩	面接	1		第一試験場
文群化	比較文化学類	小 論 文		面 接			第二試験場
人	教 育 学 類	小 論 文		面 接			
間 学 群	心 理 学 類	小 論 文	休憩	面 接			第二試験場
	障害科学類	小 論 文		面 接]		
学生命	生 物 学 類	小 論 文	│ - 休 憩	面接			第二試験場
環 群境	地 球 学 類	小 論 文	NI SEV	面 接] /		第一試験場
理	数 学 類	小 論 文		面 接			
	物 理 学 類	小 論 文		面 接			第一試験場
エ	化 学 類	小 論 文	│ - 休 憩	面 接			
学	応 用 理 工 学 類	小 論 文		面 接			
群	工学システム学類	小 論 文		面 接			第三試験場
	社 会 工 学 類	小 論 文		面 接] /		
情	情 報 科 学 類	小 論 文		面 接			第三試験場
情報学	情報メディア創成学類	小 論 文	休憩	面 接			春日試験場
群 	知識情報・図書館学類	小 論 文		面 接	<u> </u>		
医学	看 護 学 類	小論	文 休 憩	面 接]/		医学試験場
群	医療科学類	小論	文	面 接			
体	育 専 門 学 群	面接	林憩 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	· 事 門 学 群	実 技 検	査 休憩	実 技 検 (午 後	査 休 面接		体育・芸術試験場

- (注1) 出願の状況により試験時間及び日程を変更することがあります。
- (注2) 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。**

10 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

【各学群・学類受験者共通】

- ア 筑波大学受験票
- イ 独立行政法人 日本学生支援機構が発行する「日本留学試験」受験票
- ウ 筆記具(鉛筆〔シャープペンシルも可〕,消しゴム等)
- 工 昼食
- オ 時計(計時機能だけのもの)

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、次のものを用意してください。

【体育専門学群受験者】

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、各自用意してください。

【芸術専門学群受験者】

時間帯	科目記号	実技検査科目	携 行 品
午前	A1	論述	鉛筆(シャープペンシルも可)、消しゴム、鉛筆削り
(2時間)	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
	※ Р1	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
午後(4時間)	Р3	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 受験者は、試験当日**午前9時30分まで**に各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、2日目(体育専門学群のみ)については、学群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14ページを、「試験場配置図及び交通機関」については、19~21ページをそれぞれ参照してください。
- 才 各自で印刷した筑波大学受験票及び独立行政法人日本学生支援機構が発行する「日本留学試験」受験票を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。
- キー受験者は、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 小論文においては、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,学群・学類,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・科目以外の受験を認めません。
- 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。
- ス 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。)
- セ 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。
- ソ 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。
- タ 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。
- チ 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、2月24日(水)午後3時頃から行います。
- ツ 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。
- テ 受験のための宿泊施設の斡旋は行いません。
- ト 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。
- ナ 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。
- ニ 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。

11 合格発表等

2021年3月8日(月)

本人あて**速達郵便で合否通知書を発送**します。なお、合格者には、「**合格通知書」とともに「入学手続書類」**等を発送します。 電話等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、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。

掲載期間-2021年3月8日(月)午前10時~14日(日)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://daigakujc.jp/tsukuba/)







12 入学手続き(持参不可)

(1) 入学手続期間

2021年3月24日(水)~26日(金)までの間に必着のこと。

この期間に入学手続きを完了しない場合は、入学辞退者として取り扱います。

(2) 入学手続方法

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3月26日(金)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 日本留学試験受験票
 - 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 その他の書類等 「入学手続書類」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)] [年額 535,800円] 267,900円 [第2期分(10月~3月分)]

※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。

13 入学試験に関する情報開示

2021年度私費外国人留学生入試に関する情報を、次のとおり開示します。

(1) 採点・評価のポイント等

ア 小論文, 実技検査及び面接の一般的な採点・評価のポイント

イ 面接の形式(個別かグループか。)

ウ 面接及び実技検査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 (9~13ページ参照) に掲載しています。]

(2) 個人成績等

ア 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)

イ 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)

請求に応じ、受験者本人に対し郵送の上、開示をします。 開示期間は、2021年5月1日~6月30日までとします。 なお、令和3年4月下旬に本学ホームページで請求方法等についてお知らせします。

(3) 試験問題の正解例等

小論文の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公表するとともに、請求に応じて、報道機関、出版社等に提供します。

(4) 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)

14 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、入学者にあっては、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場合があります。 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。

15 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

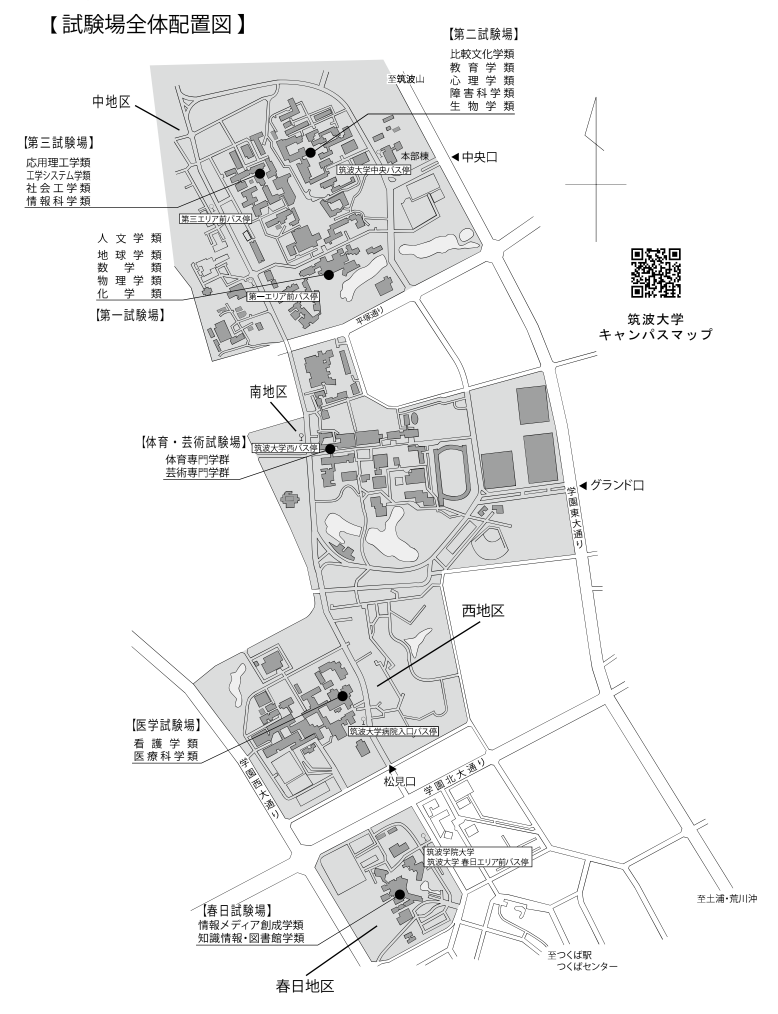
電話 029-853-6007

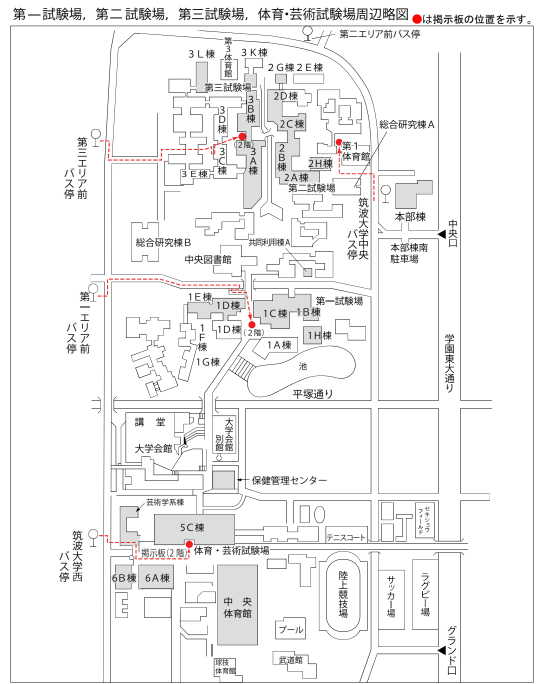
月~金曜日の9:00~12:15, 13:15~17:00

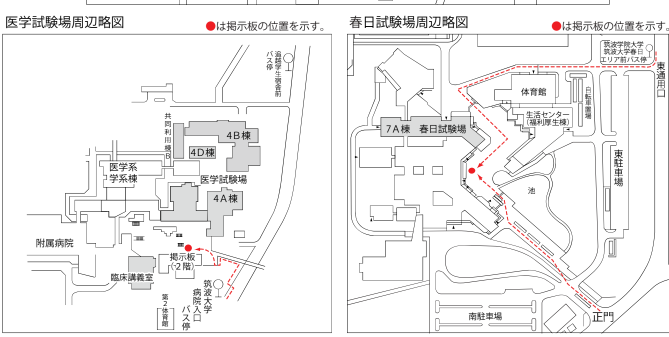
〔ただし、休日(国民の祝日、振替休日、12月29日~1月3日)を除く。〕

※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。

16 試験場配置図及び交通機関







【交通機関】

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) \rightarrow 関東鉄道バス $(つくばセンター から 「筑波大学循環」又は「筑波大学中央行」バス乗車約2~15分) <math>\rightarrow$ 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/つくばセンターから徒歩約10分

なお、試験当日は、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。

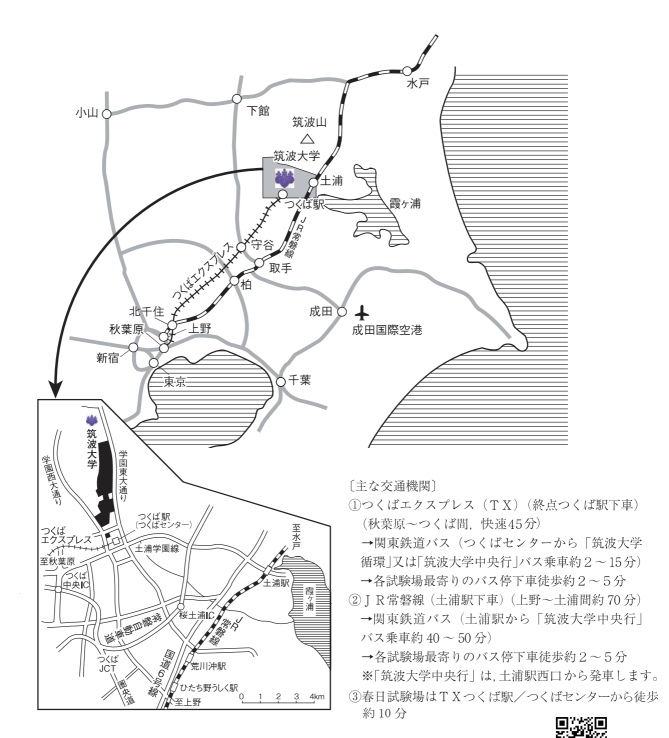
臨時バス運行日 : 2月25日(木), 26日(金)

※2月25日(木)は土浦駅からも臨時直通バス(有料)が運行されます。

【関東鉄道ホームページ】<u>https://www.kantetsu.co.jp/bus/</u>(バス情報)

学群	学類名	試 験 場	試験場最寄りのバス停
	人 文 学 類	第一試験場	『第一エリア前』
人文・文化学群	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
	教 育 学 類		
人 間 学 群	心 理 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
	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
工机水光于研	地 球 学 類	第一試験場	『第一エリア前』
	数		
	物 理 学 類	第一試験場	『第一ェリア前』
78 T 24 FF	化 類		
理工学群	応 用 理 工 学 類		
	工学システム学類	第三試験場	『第三エリア前』
	社 会 工 学 類		
	情 報 科 学 類	第三試験場	『第三エリア前』
情 報 学 群	情報メディア創成学類	春日試験場	『筑波学院大学 筑波大学春日エリア前』
	知識情報・図書館学類		又は TXつくば駅から徒歩約10分
₩ , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	看 護 学 類	미 스케 4를 산 되	[陈汝士兴志鸣] 中。
医 学 群	医療科学類	医学 試 験 場	『筑波大学病院入口』
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』
-			

筑波大学の位置



筑波大学キャンパスマップはこちら→

(https://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。

Division of Admission, Department of Educational Promotion
University of Tsukuba

1-1-1 Tennodai Tsukuba, Ibaraki 305-8577 Japan

E-mail: gm.nyusika@un.tsukuba.ac.jp