2026年度

大学入学共通テスト 利用選抜

一募集要項一

(11/20更新)

出願から入学手続までの流れ	1
東京農業大学アドミッション・ポリシー/出願資格/概要/出願の特徴	2
募集人員·選抜日程·····	3
試験科目一覧	5
出願	11
合格発表	15
入学手続/入学辞退	16
新入生納付金明細表(学費)	17
合否確認	18

東京農業大学

●選抜制度・受験資格についての問い合わせ

〒156-8503 東京都世田谷区桜丘1-1-1 入学センター TEL.03 (5477) 2226 受付時間 平日8:30~17:00

●大学出願ネットの操作・入学検定料の支払い・WEB出願全般についての問い合わせ大学出願ネットサポートセンター TEL.042 (732) 3951 受付時間 平日10:00~17:00

出願から入学手続までの流れ

大学入学共通テスト

大学入学共通テストに 出願する (Web出願)

https://www.dnc.ac.jp/ kyotsu/web_syutugan. html

大学入学共通テスト利用選抜 前期

『大学出願ネット』への新規登録は9月2日(火)から、 出願は1月5日(月)からです。

大学入学共通テスト利用選抜 後期

『大学出願ネット』への新規登録は9月2日(火)から、 出願は2月2日(月)からです。

『大学出願ネット』を表示 (『大学出願ネット』は下記の手順で表示できます)

本学ホームページトップの 受験生の方 → 入学選抜情報 / Web出願・募集要項 ①

後期

WEB出願

2026年

2月2日(月)

2月24日(火)

初日は10時から、

最終日は入力15時、

入学検定料のお支

払いは24時まで。

郵送は消印有効



新規登録(『大学出願ネット』から登録) (大学出願ネットは「高校生新聞」を発行する (株式会社スクールパートナーズが運営するWEB出願サービスです)

注) 今年度、他の選抜制度に出願したことがある方は、ログインして「選抜制度の選択 | から入力してください。

前期

WEB出願

1月5日(月)

1月26日(月)

最終日は入力15時、

入学検定料のお支

払いは24時まで。

郵送は消印有効

初日は10時から、

2026年

個人情報の入力・確認

選抜制度の選択

出願資格の確認

出願内容の選択・確認 (受験学科・個人情報 など)

併願先の情報入力 (大学名・学部名・学科名など)

入学検定料の決済方法の選択

志願確認票の印刷(2枚) 宛名ラベルの印刷

> 入学検定料の決済 必要書類の送付

> > - 必要書類 -

②調査書(厳封)

出願完了メール受信 受験票の印刷(必須)

2月12日(木) 10時

合格発表(WEB上で確認)

3月9日(月) 10時

合格の場合

①志願確認票

本学ホームページの「入学手続」にアクセスする



2月12日(木) 2月26日(木)

WEB入学手続

(WEB入学手続システムの登録·入金)

3月9日(月)

3月16日(月)

「大学入学共通テスト」を 受験する

2026年1月17日(土) ·18日(日)

推奨環境

●インターネット出願(大学出願ネット)

ブラウザとバージョン(Windows・・・Google Chrome , Mozilla FireFox , Edge) 各最新版

Mac · · · Safari 7.0以降, Google Chrome

iOS ···10以降 Android ···8以降

●PDFファイルの閲覧

対応OS Windows10以降

Mac

※Chrome bookが搭載しているChrome OSでは正常に動作しない場合があります。

ソフト Adobe Acrobat Reader ・・・ダウンロード: https://get.adobe.com/jp/reader/

東京農業大学アドミッション・ポリシー

東京農業大学のアドミッション・ポリシーについては本学ホームページの

大学紹介 → 大学概要 → 教育研究上の目的・教育目標・3 ポリシー

https://www.nodai.ac.jp/about/guide/edu_policy/ から、必ず確認してください。

出願資格

本学入学者の受入方針 (アドミッション・ポリシー) を理解のうえ、以下のいずれかに該当する者で、令和8 (2026) 年度大学入学共通テストで本学が指定した教科・科目 を受験する者

- 1) 高等学校 (中等教育学校を含む) を卒業した者または2026年3月卒業見込みの者
- 2) 特別支援学校の高等部または高等専門学校の3年次を修了した者または2026年3月修了見込みの者
- 3) 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
 - 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**注1
 - ②外国における、12年の課程修了相当の学力認定試験に合格した18歳以上の者
 - ③外国において、指定された11年以上の課程を修了したとされるものであること等の要件を満たす高等学校に対応する学校の課程を修了した者
 - ④文部科学大臣が外国の高等学校相当として指定した外国人学校を修了した者*注1
 - ⑤高等学校と同等と文部科学大臣により認定された在外教育施設の課程を修了した者
 - ⑥文部科学大臣により指定された専修学校の高等課程を修了した者
 - ⑦文部科学大臣の指定した者
 - ⑧外国の大学入学資格である国際バカロレア、アビトゥア、バカロレア、GCE Aレベル、国際Aレベル、欧州バカロレア資格を保有する者
 - ⑨国際的な評価団体(WASC、CIS、ACSI、NEASC、Cognia、COBIS)の認定を受けた教育施設(国際的な評価団体認定外国人学校について)の12年の課程を修了した者
 - ⑩高等学校卒業程度認定試験(旧大検)に合格した18歳以上の者
 - ⑪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18歳以上の者※注2
- 注 1:12年未満の課程の場合は、さらに、文部科学大臣が指定した準備教育課程または研修施設の課程を修了する必要があります。
- 注2:個別の入学資格審査を必要とする場合は、出願に先立ち出願開始日の1か月前までに必ず入学センター(世田谷キャンパス)にお問い合わせください。

概要

- ○「令和8年度大学入学共通テスト」の各学科が指定する、教科·科目(5~10ページ参照)の成績を利用して合否判定を行います。東京農業大学独自の二次試験や面接などは課しません。
- ○「合否判定の対象となる科目」については、試験科目一覧(5~10ページ)をご覧ください。

出願の特徴

- ○大学入学共通テストでの必要科目数が異なる「4科目型(前期のみ)」「3科目型(前期·後期)」「2科目型(前期のみ)」を 設定しています。
- ○各学科の指定する科目を受験していれば、併願に制限はありません。異なる学部学科の併願、同じ学科の4科目型·3科目型·2科目型を併願することが可能です。合否判定は科目型·学科でとにおこなうため、前期にすべての科目型で1つの学科を受験した場合は最大3件、2つの学科を受験した場合は最大6件の合格が得られることになります。
- ○一般選抜A日程およびB日程との併願が可能です。
- ○前期選抜を出願した人であっても後期選抜に出願することが可能です。また、後期選抜のみに出願することも可能です。

募集人員・選抜日程

大学入学共通テスト利用選抜 前期

当	씀 돼		募集人員		山陌台	=+₩□	△按않≢	7. 学子结期間
学 部 	学 科 	4科目型	3科目型	2科目型	出願期間	試験日	合格発表	入学手続期間
	農学科	5	15	5				
農学部	動 物 科 学 科	5	16	8				
辰 子 叩	生物資源開発学科	3	12	7				
	デザイン農学科	3	12	7				
	農芸化学科	10	15	5				
 応用生物科学部	醸 造 科 学 科	8	13	_				
心用生物科子即	食品安全健康学科	8	15	5				
	栄養科学科	6	10	5				WED 3
	バイオサイエンス学科	10	17	5				WEB入学手続 〈一括納入〉 2026年
生命科学部	分子生命化学科	10	8	10	WEB出願 2026年 1月5日(月) { 1月26日(月) 初日は10時から、最終日は入力15時、入学検定料のお支 払いは24時まで。 郵送は消印有効			2月12日(木)
	分子微生物学科	5	9	7		令和8年度 大学入学		2月26日(木) 〈延納分納入〉
	森林総合科学科	4	8	10		共通テスト 2026年	2026年 2月12日 (木) 10時	2026年 2月27日(金)
地域環境科学部	生産環境工学科	4	8	10		1月17日(土) 1月18日(日)		~ 3月10日(火)
地域域境份于即	造園科学科	4	8	10				いずれも入金 は最終日 各金融機関窓
	地域創成科学科	4	8	6				口の営業時間 内、WEB入学 手続は最終日
	国際農業開発学科	3	14	8				24時まで。
国際食料情報学部	食料環境経済学科	4	22	5				
四大杯间外交易	アグリビジネス学科	4	18	10				
	国際食農科学科	3	10	4				
	北方圏農学科	2	8	4				
生物産業学部	海洋水産学科	2	8	4				
工物注来子即	食 香 粧 化 学 科	2	8	4				
	自然資源経営学科	2	8	3				

ここに表記された出願期間は、東京農業大学の大学入学共通テスト利用選抜前期へ出願する期間です。 大学入学共通テストへの出願期間等については、別途大学入試センターがホームページ上で公開している受験案内を参照してください。

大学入学共通テスト利用選抜 後期

学部	学科	募集人員	出願期間	試験日	合格発表	入学手続期間
		3科目型				
	農 学 科 	2				
農学部	動 物 科 学 科	2				
η	生物資源開発学科	2				
	デザイン農学科	2				
	農芸化学科	3	_			
┃ ┃ ┃ ┃ 応用生物科学部	醸 造 科 学 科	3				
心力工物行子的	食品安全健康学科	3				
	栄養科学科	2				
	バイオサイエンス学科	2				
生命科学部	分子生命化学科	2	WEB出願			WEB入学手続 2026年
	分子微生物学科	3	2026年 2月2日 (月) _?	令和8年度 大学入学		3月9日(月)
	森林総合科学科	2	2月24日 (火) 初日は10時から、	共通テスト 2026年	2026年 3月9日 (月) 10時	3月16日(月) 入金は最終日 各金融機関窓 口の営業時間 内、WEB入学
44 14 12 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	生産環境工学科	2	最終日は入力15時、 入学検定料のお支	1月17日(土) 1月18日(日)		
│ 地域環境科学部 │ │	造園科学科	2	払いは24時まで。 郵送は消印有効			手続は最終日 24時まで。
	地域創成科学科	2				
	国際農業開発学科	2				
国際会料桂却兴 ***	食料環境経済学科	2				
国際食料情報学部 	アグリビジネス学科	2				
	国際食農科学科	2				
	北方圏農学科	2				
生物杂类学 型	海洋水産学科	2				
│ 生物産業学部 │ │	食 香 粧 化 学 科	2				
	自然資源経営学科	2				

ここに表記された出願期間は、東京農業大学の大学入学共通テスト利用選抜前期へ出願する期間です。 大学入学共通テストへの出願期間等については、別途大学入試センターがホームページ上で公開している受験案内を参照してください。

試験科目一覧

大学入学共通テスト利用選抜 前期 4科目型

学科の指定する対象教科・対象科目の得点で合否を判定します。

	学部・学科			対 象 教 科 · 対 象 科 目		配点	合 計 (満 点)
		1	外国語	『英語』(リーディング・リスニング)		200(リーディングとリス)	
			国語	『国語』(近代以降の文章のみ)	/B E L # 17VD		
	農学科	2	数学	『数学I,数学A』、『数学II,数学B,数学C』	得点上位1科目		800 (4科目合計)
		3 · 4	理科	『物理』、『化学』、『生物』、『地学』 2和		-200 (素点を換算)	
		1	外国語	『英語』(リーディング・リスニング)	200(リーディングとリス)		
	動物科学科	2	国語	『国語』(近代以降の文章のみ)	個占 L 供 4 利 口		800 (4科目合計)
	<u> </u>	3	数学	『数学I,数学A』、『数学II,数学B,数学C』	得点上位4科目	200 (素点を換算)	800(4科日百司)
		4	理科	『物理』、『化学』、『生物』			
農		1	外国語	『英語』(リーディング・リスニング)		200 (リーディングとリス)	
農学部	生物資源開発学科	2	国語	『国語』(近代以降の文章のみ)			800 (4科目合計)
	土彻貝/际用光子付	3	数学	『数学I,数学A』、『数学II,数学B,数学C』	得点上位1科目	200 (素点を換算)	600 (4科目口前)
		4	理科	『物理』、『化学』、『生物』	得点上位1科目		
			外国語	『英語』(リーディング・リスニング)		200(リーディングとリス)	
		1 . 2 . 3 . 4	国語	『国語』(近代以降の文章のみ)		200 (素点を換算)	800 (4科目合計)
	デザイン農学科		数学	『数学I,数学A』、『数学II,数学B,数学C』			
			地理歴史	「歴史総合,世界史探究』、『歴史総合,日本史探究』、 『地理総合,地理探究』	得点上位4科目		
		4	公民	『公共,倫理』、『公共,政治·経済』			
			理科	『物理』、『化学』、『生物』、『地学』			
		1	外国語	『英語』(リーディング・リスニング)	200(リーディングとリス)		
	農芸化学科	2	国語	『国語』(近代以降の文章のみ)	得点上位1科目	-200 (素点を換算)	800 (4科目合計)
ļ .	醸造科学科	2	数学	『数学I,数学A』、『数学II,数学B,数学C』	特別工111111111111111111111111111111111111		
応用生物科学部	栄養科学科	3 4	理科	『物理』、『化学』、『生物』	2科目選択		
学业		1	外国語	『英語』(リーディング・リスニング)		200 (リーディングとリス)	
l Db		2	国語	『国語』(近代以降の文章のみ)	得点上位1科目		
	食品安全健康学科	ے	数学	『数学I,数学A』、『数学II,数学B,数学C』	特州工匠 14日	 - 200 (素点を換算)	800 (4科目合計)
		3	理科	『化学』		[200 (永杰也) [大井)	
		4	上行	『生物』			
		1	外国語	『英語』(リーディング・リスニング)		200 (リーディングとリス)	
	バイオサイエンス学科	2	国語	『国語』(近代以降の文章のみ)	得点上位1科目		
	分子微生物学科	_	数学	『数学I,数学A』、『数学II,数学B,数学C』	付出工匠「お日	 -200 (素点を換算)	800 (4科目合計)
生命科学部		3 . 4	理科	『物理』、『化学』、『生物』	2科目選択	200 (永杰·飞沃弄)	
部		1	外国語	『英語』(リーディング・リスニング)		200(リーディングとリス)	
	ムフルヘル営む	2	数学	『数学I,数学A』、『数学II,数学B,数学C』	得点上位1科目		900 (4F) PA=1)
	分子生命化学科 ⊢	3	IH49	『化学』		200 (素点を換算)	800 (4科目合計)
		4	理科	『物理』、『生物』	得点上位1科目		

中型歴史 歴史総合、世界史探究」、「歴史総合、日本史探究」、「地理総合、地理探究」 200 (素点を換算) 公民 『公共、倫理』、『公共、政治・経済』 得点上位2科目 押料 「物理』、『化学』、『生物』、『地学』 得点上位2科目 1 外国語 英語』(リーディング・リスニング) 200 (リーディングとリス) 200 (東京の金計) 200 (東京を換算) 200 (東京の金計) 200 (
全体総合有学科		
地理医療		
生産環境工学科		
理報 「物理」、「化学」、「生物」、「地学」 200(生元が2年2日	目合計)	
理報 「物理」、「化学」、「生物」、「地学」 200(生元が2年2日	目合計)	
2 国語 「国語」(近代以降の文章のみ) 数学 「数学1.数学5.数学5.数学5.数学5.数学5.数学5.数学5.数学5.数学5.数学5	目合計)	
2 国語 「国語」(近代以降の文章のみ) 数学 「数学1.数学5.数学5.数学5.数学5.数学5.数学5.数学5.数学5.数学5.数学5	目合計)	
理科 「物理」、「化学」、「生物」、「地学」 1 外国語 「英語」(リーディング・リスニング) 2 国語 「国語」(近代以降の文章のみ) 数学 「数学」、数学品、数学品、数学品、数学品、数学品、数学品、数学品、数学品、数学品、数学品	目合計)	
理科 「物理」、「化学」、「生物」、「地学」 1 外国語 「英語」(リーディング・リスニング) 2 国語 「国語」(近代以降の文章のみ) 数学 「数学」、数学品、数学品、数学品、数学品、数学品、数学品、数学品、数学品、数学品、数学品	目合計)	
理科 「物理」、「化学」、「生物」、「地学 200(リーディング・リスニング) 200(リーディング・リスニング) 200(リーディング・リスニング) 200(リーディング・リスニング) 200(リーディング・リスニング) 200(リーディング・リスニング) 200(リーディング・リスニング) 200(リーディング・リスニング) 200(リーディング・リスニング・リスに対応を経済 4 理科 「他学」、「仕事」、「公共、政治・経済」 得点上位1科目 200(東点を接尊) 800(4: 1) 1 外国語 「英語」(リーディング・リスニング) 200(リーディング・リスニング・リスニング・リスニング・リスニング・リスに対応を経済 200(東点を接尊) 200(東点を持事) 200(東		
理科 「物理」、「化学」、「生物」、「地学」 200(***********************************		
1 外国語 英語 (リーディング・リスニング) 200((2-74)7年リスト)		
地域創成科学科 2 国語 「国語」(近代以降の文章のみ)		
地域創成科学科 2 数学 「数学1.数学A」、「数学B.数学C」 得点上位1科目 200 (素点を換算) 800 (4: 3 3 4 1 4 4 1 4 4 4 4 4		
地理歴史 歴史総合世界史撰究」、「歴史総合出来史撰究」、「歴史総合地理探究」 福点上位2科目 200 (素点を換算) 800 (4: 200 (またを換算) 200 (素点を換算) 200 (素点を換算) 200 (素点を換算) 200 (素点を換算) 200 (素点を換算) 200 (またを換算) 200 (またを検算) 200 (またを検討) 200 (またを使用) 200 (また		
公民 「公共・倫理」、「公共・政治・経済」 得点上位2科目 日本 「物理」、「化学」、「生物」、「地学」 日本 「物理」、「化学」、「生物」、「地学」 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	目合計)	
世科 「物理」、「化学」、「生物」、「地学」 200(リーディング・リスニング) 200(リーディング・リスニング) 200(リーディング・リスニング) 200(リーディング・リスニング) 200(リーディング・リスニング) 200(リーディング・リスニング) 200(リーディング・リスニング) 200(リーディング・リスニング) 200(リーディング・リスニング) 200(東点を検算) 200(東点を検算) 200(東点を検算) 200(東点を検算) 200(東点を検算) 200(リーディング・リスニング) 200(リーディング・リスニング) 200(リーディング・リスニング) 200(リーディング・リスニング) 200(リーディング・リスニング) 200(リーディング・リスニング・リスの東点の合金・サースの東点の合金・サースの東点の合金・サースの東点の合金・サースの東点の合金・サースの東点の合金・サースの東点の合金・サースの中に、リスの東点の合金・サースの中に、リスの中に、リスの中に、リスの中に、リスの東点の合金・サースの東点の合金・サースの中に、リスの中に、リスの中に、リスの中に、リスの東点の合金・サースの東点の合金・サースの東点の合金・サースの東点の合金・サースの東点の合金・サースの東点の合金・サースの東点の合金・サースの東点の合金・サースの東点の合金・サースの東点の合金・サースの東点の合金・サースの東点の合金・サースの東点の合金・サースの東点の合金・サースの東点の合金・サースの東点の合金・サースの東点の全・サースの東点の合金・サースの東点の合金・サースの東点の合金・サースの東点の合金・サースの東点の合金・サースの東点の合金・サースの東点の合金・サースの東点の合金・サースの東点の合金・サースの東点の合金・サースの東点の合金・サースの東点の合金・サースの中に、リスのサースの中に、リス		
国際農業開発学科 食料環境経済学科 アグリビジネス学科 国際農業開発学科 食料環境経済学科 アグリビジネス学科 国際農業開発学科 も地理歴史「歴史総合世界史探え」「歴史総合日本史探え」「地理総合地理探え」 (公民 「公共・倫理」、「公共・政治・経済」 得点上位2科目 200 (素点を換算) (名) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本		
国際農業開発学科 食料環境経済学科 アグリビジネス学科 国際農業開発学剤 国際農業開発学科 国際食農科学科 国際食農科学科 北方圏農学科 北方圏農学科 2 国語 「国語」(近代以降の文章のみ) 数学 「数学」、数学」、数学」、数学」、地理総合、地理探究」、「地理総合、地理探究」 (日本の、1 日本の、1 日本の、1 日本の、1 日本の、1 日本の、1 日本の、2 日本の、		
国際農業開発学科 食料環境経済学科 アグリビジネス学科 2 数学 『数学I、数学B、数学I、数学B、数学C』 得点上位1科目 200 (素点を換算) 800 (4: 200 (素点を換算) 800 (4:		
食料環境経済学科 アグリビジネス学科 地理歴史 「歴史総合、世界史探究」、「歴史総合、世東探究」、「地理総合、地理探究」 得点上位2科目 200 (素点を換算) 800 (41) 1	800 (4科目合計)	
図		
国際食農科学科		
国際食農科学科 1 地理歴史 歴史総合、世界史探究」、「歴史総合、日本史探究」、「地理総合、地理探究」 得点上位2科目 200 (素点を換算) 800 (4: 200 (基本)	800 (4科目合計)	
公民 『公共・倫理』、『公共・政治・経済』 4 理科 『化学』、『生物』 得点上位1科目 1 外国語 『英語』(リーディング・リスニング) 200(ピンディングを以及) 国語 『国語』(近代以降の文章のみ) 得点上位1科目 数学 『数学Ⅰ、数学Ⅰ、数学B、数学C』 200(素点を換算) 3 日本科 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』 2科目選択		
4 理科 『化学』、『生物』 得点上位1科目 1 外国語 『英語』(リーディング・リスニング) 200(リーディング・リスニング) 2 国語 『国語』(近代以降の文章のみ) 得点上位1科目 数学 『数学Ⅰ、数学Ⅰ、数学B、数学B、数学C』 200(素点を換算) 3 日本 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』 2科目選択		
北方圏農学科 1 外国語 『英語』(リーディング・リスニング) 200(リーディング・リスニング) 2 国語 『国語』(近代以降の文章のみ) 得点上位1科目 数学 『数学I,数学A』、『数学I,数学B,数学C』 200(素点を換算) 3 日本 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』 2科目選択		
2 国語 『国語』(近代以降の文章のみ)		
北方圏農学科 2 数学 『数学I,数学A』、『数学II,数学B,数学C』 得点上位1科目 3 200 (素点を換算) 200 (素点を換算) 4 甲科 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』 2科目選択		
3 ・ 理科 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』 200 (素点を換算)	- A - I \	
2科目選択 4	目合計)	
1 外国語 『英語』(リーディング・リスニング) 200(リーディング・リスニング) 200(リーディング・リスニング)		
(=>VmmvLa)		
国語 『国語』(近代以降の文章のみ)		
海洋水産学科 数学 「数学 I,数学 A」、「数学 I,数学 B,数学 C」 200 (素点を換算)	目合計)	
3 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3		
生物度業学 1 外国語 『英語』(リーディング・リスニング) 200(リーディングとリス コング) 国語 『国語』(近代以降の文章のみ) 200(リーディングとリス コング)		
数学 数学 I,数学A]、「数学I,数学B,数学C]		
地理歴史 「歴史総合、世界史探究」、「歴史総合、日本史探究」、「地理総合、地理探究」 200 (素点を換算) 3	目合計)	
· 公民 『公共,倫理』、『公共,政治·経済』 得点上位2科目 4	目合計)	
理科「物理」、『化学』、『生物』	目合計)	
1 外国語 『英語』(リーディング・リスニング) 200(リーディング・リスニング)	目合計)	
2 国語 『国語』(近代以降の文章のみ)	目合計)	
数学 「数学I,数学A」、「数学I,数学B,数学C」 自然資源経営学科 800 (4:	目合計)	
3 地理歴史 『歴史総合.世界史探究』、『歴史総合.日本史探究』、『地理総合・地理探究』 得点上位2科目 200 (素点を換算)		
4 公民 『公共,倫理』、『公共,政治·経済』	目合計)	
理科 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』		

大学入学共通テスト利用選抜 前期・後期 3科目型

学科の指定する対象教科・対象科目の得点で合否を判定します。

	学部・学科			対象教科・対象科目		配点	合 計(満 点)		
		1	外国語	『英語』(リーディング・リスニング)		200 (リーディングとリス)			
	農学科	2	国語	『国語』(近代以降の文章のみ)	得点上位1科目		600 (2封日会計)		
	辰子付	_	数学	『数学I,数学A』、『数学I,数学B,数学C』		200 (素点を換算)	600 (3科目合計)		
		3	理科	『物理』、『化学』、『生物』、『地学』 得点上位1科目					
		1	外国語	『英語』(リーディング・リスニング)		200 (リーディングとリス)			
	動物科学科		国語	『国語』(近代以降の文章のみ)	得点上位3科目		600 (3科目合計)		
	到初付于付	2 . 3	数学	『数学I,数学A』、『数学II,数学B,数学C』		200 (素点を換算)	000 (3行日日前)		
		3	理科	『物理』、『化学』、『生物』					
農学部		1	外国語	『英語』(リーディング・リスニング)		200(リーディングとリス)			
部	生物資源開発学科	2	国語	『国語』(近代以降の文章のみ)	得点上位1科目		600 (3科目合計)		
		数学 『数学I,数学A』、『数学I,数学B,数学C』	は州工匠「石口	200 (素点を換算)	(3科目口前)				
		3	理科	『物理』、『化学』、『生物』	得点上位1科目				
			外国語	『英語』(リーディング・リスニング)		200 (リーディングとリス)			
	デザイン農学科	1	国語	『国語』(近代以降の文章のみ)	- 得点上位3科目		600 (3科目合計)		
		: 2	数学	『数学I,数学A』、『数学II,数学B,数学C』					
))) <u>(R</u>] 1	3	地理歴史	『歴史総合,世界史探究』、『歴史総合,日本史探究』、『地理総合,地理探究』		200 (素点を換算)			
			公民	『公共,倫理』、『公共,政治·経済』					
			理科	『物理』、『化学』、『生物』、『地学』					
]		外国語	『英語』(リーディング・リスニング)		200(リーディングとリス)	
	農芸化学科 醸造科学科	2	国語	『国語』(近代以降の文章のみ)	 得点上位1科目		600 (3科目合計)		
虚	栄養科学科		数学	『数学I,数学A』、『数学Ⅱ,数学B,数学C』	13/1/12/17/11	200 (素点を換算)			
坐		3	理科	『物理』、『化学』、『生物』	得点上位1科目				
応用生物科学部		1	外国語	『英語』(リーディング・リスニング)		200(リーディングとリス)			
部	食品安全健康学科	2	国語	『国語』(近代以降の文章のみ)	 得点上位1科目		600 (3科目合計)		
	又叫, 工		数学	『数学I,数学A』、『数学Ⅱ,数学B,数学C』	13/11/21/21/11/21	200 (素点を換算)			
		3	理科	『化学』、『生物』	得点上位1科目				
		1	外国語	『英語』(リーディング・リスニング)		200(リーディングとリス)			
	バイオサイエンス学科	2	国語	『国語』(近代以降の文章のみ)			600 (3科目合計)		
生命	分子微生物学科	3	数学	『数学I,数学A』、『数学II,数学B,数学C』	得点上位2科目	200 (素点を換算)	ひしし (341日百計)		
生命科学部			理科	『物理』、『化学』、『生物』					
部			外国語	『英語』(リーディング・リスニング)	ı	200(リーディングとリス)			
	分子生命化学科	2	数学	『数学Ⅰ,数学A』、『数学Ⅱ,数学B,数学C』	得点上位1科目	 - 200 (素点を換算)	600 (3科目合計)		
		3 理		『物理』、『化学』、『生物』	得点上位1科目	2 2 (7)((1)(2)(3+7)			

	学部・学科			対 象 教 科 ・ 対 象 科 目		配点	合 計 (満 点)
		1	外国語	『英語』(リーディング・リスニング)		200 (リーディングとリス)	
			国語	『国語』(近代以降の文章のみ)		2500-2 mall /	
	森林総合科学科	2	数学	『数学I,数学A』、『数学II,数学B,数学C』	得点上位1科目		
	生産環境工学科 造園科学科		地理歴史	『歴史総合,世界史探究』、『歴史総合,日本史探究』、『地理総合.地理探究』		200 (素点を換算)	600 (3科目合計)
地		3	公民	『公共,倫理』、『公共,政治·経済』	得点上位1科目		
域環			理科	『物理』、『化学』、『生物』、『地学』			
地域環境科学部		200(リーディングとリス)					
字部			国語	『国語』(近代以降の文章のみ)			
	111 1-2 0112 73 224 731		数学	『数学I,数学A』、『数学II,数学B,数学C』			000 (01) = 0 = 1)
	地域創成科学科 	2	地理歴史	「歴史総合,世界史探究」、「歴史総合,日本史探究」、「地理総合,地理探究」	得点上位2科目	200 (素点を換算)	600 (3科目合計)
		3	公民	『公共,倫理』、『公共,政治·経済』			
			理科	『物理』、『化学』、『生物』、『地学』			
		1	外国語	『英語』(リーディング・リスニング)		200 (リーディングとリス)	
			国語	『国語』(近代以降の文章のみ)			
	国際農業開発学科 食料環境経済学科	2	数学	『数学I,数学A』、『数学I,数学B,数学C』			600 (2원모스크)
	反科県現程海子科 アグリビジネス学科	3	地理歴史	「歴史総合,世界史探究」、「歴史総合,日本史探究」、「地理総合,地理探究」	得点上位2科目	200 (素点を換算)	600 (3科目合計)
国際	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	٥	公民	『公共,倫理』、『公共,政治·経済』			
食料			理科	『物理』、『化学』、『生物』、『地学』			
国際食料情報学部	国際食農科学科	1	外国語	『英語』(リーディング·リスニング)		200 (リーディングとリス)	
学部			国語	『国語』(近代以降の文章のみ)			600 (3科目合計)
		2	数学	『数学I,数学A』、『数学Ⅱ,数学B,数学C』	得点上位1科目		
		_	地理歴史	「歴史総合,世界史探究」、「歴史総合,日本史探究」、「地理総合,地理探究」	13 W.T.B. 1.1.1.	200 (素点を換算)	
			公民	『公共,倫理』、『公共,政治·経済』			
		3	理科	『化学』、『生物』			
		1	外国語	『英語』(リーディング・リスニング)	200 (リーディングとリス ニングの素点の合計)		
	 北方圏農学科	2	国語	『国語』(近代以降の文章のみ)	得点上位1科目		600 (3科目合計)
			数学	『数学I,数学A』、『数学Ⅱ,数学B,数学C』		200 (素点を換算)	
		3	理科	『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	得点上位1科目	(1) 7 11 11	
		1	外国語	『英語』(リーディング・リスニング)		200(リーディングとリス)	
	海洋水産学科	2	国語	『国語』(近代以降の文章のみ)	得点上位1科目		600 (3科目合計)
		_	数学	『数学I,数学A』、『数学II,数学B,数学C』		200 (素点を換算)	
		3	理科	『物理』、『化学』、『生物』	得点上位1科目	000(リーデンパトリス)	
生物		<u> </u>	外国語	『英語』(リーディング・リスニング)		200(リーディングとリス)	
生物産業学部		2	国語	『国語』(近代以降の文章のみ)	得点上位1科目		
学部	食香粧化学科		数学	『数学Ⅰ,数学A』、『数学Ⅱ,数学B,数学C』		200 (丰上七份等)	600 (01) E 4=1
			地理歴史	「歴史総合,世界史探究」、「歴史総合,日本史探究」、「地理総合,地理探究」 「ハナ、 クロット」 「ハナ、 クロット」 「ハナ、 クロット」	須占 L 佐 1 野 口	200 (素点を換算)	でしい (3科目台計)
		3	公民	『公共,倫理』、『公共,政治·経済』	得点上位1科目		
		1	理科 外国語	『物理』、『化学』、『生物』 『英語』(リーディング・リスニング)		200 (リーディングとリス)	
			国語	「国語」(近代以降の文章のみ)		こしし、ニングの素点の合計ノ	
			数学	「数学I,数学A」、「数学I,数学B,数学C」			
	自然資源経営学科	2	地理歴史	数子1, 数子A]、 数子1, 数子0, 数子0。 『歴史総合,世界史探究』、「歴史総合日本史探究』、「地理総合地理探究」	得点上位2科目	200 (素点を換算)	600 (3科目合計)
		3	公民	「公共、倫理」、「公共、政治・経済」	内州工匠仁竹日	この(永派で)大昇/	
			理科	「物理」、「化学」、「生物」、「地学」			
			-III	· W-T4/110 3 4/1 T W4/120 3 4			

大学入学共通テスト利用選抜 前期 2科目型

学科の指定する対象教科・対象科目の得点で合否を判定します。

	学部・学科			対象教科・対象科目		配点	合 計 (満 点)	
	曲として	1	国語	『国語』(近代以降の文章のみ)	御上したの が見	000 (= + + + + + + + + + + + + + + + + + +	400 (01) [0.5]	
	農学科	2	理科	「物理」、「化学」、「生物」、「地学」 「物理」、「化学」、「生物」、「地学」		200 (素点を換算)	400 (2科自合計)	
			外国語	『英語』(リーディング・リスニング)		200 (リーディングとリス)		
	ネト ii	1	国語	『国語』(近代以降の文章のみ)	/B E I #0000		400 (01) [0.51)	
	動物科学科	2	数学	『数学I,数学A』、『数学II,数学B,数学C』	· 得点上位2科目	200 (素点を換算)	400 (2科目合計)	
農			理科	『物理』、『化学』、『生物』				
農学部	开版 次语眼究员到	1	国語	『国語』(近代以降の文章のみ)	/B L #6710	000 (+ ++ 12 //2)	400 (01) [0.51)	
	生物資源開発学科	2	理科	『物理』、『化学』、『生物』	得点上位2科目	200 (素点を換算)	400 (2科目合計)	
			外国語	『英語』(リーディング・リスニング)		200 (リーディングとリス)		
	ごぜてい典学科	1	国語	『国語』(近代以降の文章のみ)	得点上位2科目		400 (2항무수락)	
	デザイン農学科 	2	数学	『数学I,数学A』、『数学II,数学B,数学C』		200 (素点を換算)	400 (2科目合計)	
			理科	『物理』、『化学』、『生物』、『地学』				
	農芸化学科	1	外国語	『英語』(リーディング・リスニング)	得点上位2科目	200 (リーディングとリス)	400 (2科目合計)	
	2 理			『物理』、『化学』、『生物』	では、一位には日	200 (素点を換算)	.55 (-	
盛	醸造科学科		実施した	よい				
生物	 食品安全健康学科	1	数学	『数学I,数学A』、『数学II,数学B,数学C』	得点上位2科目	200 (素点を換算)	400 (2利日合計)	
応用生物科学部	2000		理科	『化学』、『生物』	は光工匠では口		-00 (L14BBB)	
部	栄養科学科	1 -	外国語	『英語』(リーディング・リスニング)	得点上位1科目	200 (リーディングとリス)		
			国語	『国語』(近代以降の文章のみ)	NWTETHI	 - 200 (素点を換算)	400 (2科目合計)	
			理科	『物理』、『化学』、『生物』	得点上位1科目			
		1	外国語	『英語』(リーディング・リスニング)		200 (リーディングとリス)		
	バイオサイエンス学科	2	数学	『数学I,数学A』、『数学II,数学B,数学C』	得点上位2科目	 200 (素点を換算)	400 (2科目合計)	
			理科	『物理』、『化学』、『生物』				
生命	分子生命化学科	1	数学	『数学I,数学A』、『数学II,数学B,数学C』	得点上位2科目	 200 (素点を換算)	400 (2科目合計)	
生命科学部		2	理科	『物理』、『化学』			.50 (E (100))	
部			外国語	『英語』(リーディング·リスニング)		200(リーディングとリス)		
	分子微生物学科	1	国語	『国語』(近代以降の文章のみ)	得点上位2科目		400 (2科目合計)	
		2	数学	『数学I,数学A』、『数学II,数学B,数学C』		200 (素点を換算)		
			理科	『物理』、『化学』、『生物』				
地			国語	『国語』(近代以降の文章のみ)				
地域環境科学部	森林総合科学科 生産環境工学科	1	数学	『数学Ⅰ,数学A』、『数学Ⅱ,数学B,数学C』 				
境科	生産環境工学科 造園科学科 地域創成科学科	2	地理歴史	『歴史総合,世界史探究』、『歴史総合,日本史探究』、『地理総合,地理探究』 	得点上位2科目	200 (素点を換算)	400 (2科目合計)	
学部			公民	『公共,倫理』、『公共,政治·経済』				
			理科	『物理』、『化学』、『生物』、『地学』				

	学部・学科			対象教科・対象科目		配点	合 計(満 点)	
			外国語	『英語』(リーディング・リスニング)	·	200 (リーディングとリス)		
		1	国語	『国語』(近代以降の文章のみ)				
	国際農業開発学科	: 2	地理歴史	「歴史総合,世界史探究」、「歴史総合,日本史探究」、「地理総合,地理探究」	得点上位2科目	200 (素点を換算)	400 (2科目合計)	
		_	公民	『公共,倫理』、『公共,政治·経済』		200 (永杰也)关弃)		
			理科	『化学』、『生物』				
			外国語	『英語』(リーディング・リスニング)		200(リーディングとリス)		
		,	国語	『国語』(近代以降の文章のみ)	得点上位2科目			
国際	食料環境経済学科		数学	『数学I,数学A』、『数学II.数学B,数学C』		200 (書与表換等)	400 (2科目合計)	
食料			地理歴史	「歴史総合,世界史探究」、「歴史総合,日本史探究」、「地理総合,地理探究」		200 (素点を換算)		
国際食料情報学部			公民	『公共,倫理』、『公共,政治·経済』				
学部			外国語	『英語』(リーディング・リスニング)		200(リーディングとリス)		
	アグリビジネス学科	1	国語	『国語』(近代以降の文章のみ)	····· -····· 得点上位2科目		400 (01) 0 0=1)	
		2	数学	『数学I,数学A』、『数学II.数学B,数学C』	侍只上位と科日	200 (素点を換算)	400 (2科目合計)	
			公民	『公共,倫理』、『公共,政治·経済』				
	国際食農科学科		国語	『国語』(近代以降の文章のみ)				
		1	地理歴史	「歴史総合,世界史探究」、「歴史総合,日本史探究」、「地理総合,地理探究」	- 得点上位2科目	200 (書与表換等)	400 (ON EAST)	
		2	公民	『公共,倫理』、『公共,政治·経済』	侍只上位と科日	200 (茶品を授昇)	400 (2科自合計)	
			理科	『化学』、『生物』				
		1	外国語	『英語』(リーディング・リスニング)		200 (リーディングとリス)		
			国語	『国語』(近代以降の文章のみ)			1	
	北方圏農学科		数学	『数学I,数学A』、『数学II,数学B,数学C』	復長 L供O到口		400 (ON PAR)	
	食香粧化学科	2	地理歴史	「歴史総合,世界史探究」、「歴史総合,日本史探究」、「地理総合,地理探究」	得点上位2科目	200 (素点を換算)	400 (2科目合計)	
			公民	『公共,倫理』、『公共,政治·経済』				
			理科	『物理』、『化学』、『生物』、『地学』				
生			外国語	『英語』(リーディング・リスニング)		200 (リーディングとリス)		
生物産業学部	海洋水産学科	1	国語	『国語』(近代以降の文章のみ)	 得点上位2科目		400 (2科目合計)	
業学	两 件小性子科	2	数学	『数学I,数学A』、『数学II,数学B,数学C』	特黑工业产科日	200 (素点を換算)	400 (2科日日司)	
部			理科	『物理』、『化学』、『生物』				
			国語	『国語』(近代以降の文章のみ)				
		1	数学	『数学I,数学A』、『数学I,数学B,数学C』				
	自然資源経営学科	2	地理歴史	『歴史総合,世界史探究』、『歴史総合,日本史探究』、『地理総合,地理探究』	得点上位2科目	200 (素点を換算)	400 (2科目合計)	
			2	公民	『公共,倫理』、『公共,政治·経済』			
			理科	『化学』、『生物』、『地学』				

○配点は4科目型800点満点、3科目型600点満点、2科目型400点満点です。

- 注) ○100点を満点とする科目 (英語・国語以外) については、素点を200点満点として換算します。
 - ○『英語』については「リーディング(配点100点)」と「リスニング(配点100点)」の合計200点満点とします。
 - ○『国語』については「近代以降の文章(配点110点)」を範囲とし、素点を200点満点として換算します。「古文」「漢文」の得点や解答の有無は問いません。

出願

1. 出願に必要な書類

- (1)**志願確認票** 〇「大学出願ネット」の入学検定料の決済方法の選択が完了すると、「出願状況一覧」より「志願確認票」、「宛名ラベル」がダウンロードできるようになります。「志願確認票」はA4用紙で2枚印刷し、1枚を本人控えに、1枚を必要書類として「宛名ラベル」を貼付した封筒に同封し、送付してください。
 - ※「宛名ラベル」は市販の角5サイズ以上の封筒に貼付して、使用してください。なお、大学入学共通テスト利用選抜前期・後期、一般選抜A日程・B日程のうち同時に2つ以上の選抜制度や大学入学共通テスト利用選抜の2つ以上の科目型、一般選抜A日程の複数日に出願する場合、1通の封筒に同封してください(宛名ラベル、志願確認票はいずれの選抜制度のものでも可)。

(2)調査書、 2025年10月1日以降に発行のもの(既卒者は卒業後発行されたものであれば可)

成績証明書、 卒業(修了) 証明書等 (厳封)

	20年10月1日本年に2010年00年 (第十日は十来及2011年10年000年00年10月)												
1)	高等	学校(中等教育学校を含む)を卒業(見込み含む)した者	○出身学校の調査書*1										
2)		支援学校の高等部または高等専門学校の3年次を修了(見込な) した者	○出身学校の調査書*1										
3)	文部	3科学省令その他により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力が	があると認められる者 (見込み含む)。										
	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	○修了(見込)証明書 ○成績証明書										
	2	外国における、12年の課程修了相当の学力認定試験に合格 した18歳以上の者	○合格(見込)証明書 ○成績証明書										
	3	外国において、指定された11年以上の課程を修了したとされるものであること等の要件を満たす高等学校に対応する学校の課程を修了した者	○修了(見込)証明書 ○成績証明書										
	4	我が国において、外国の高等学校相当として指定した外国 人学校を修了した者	○修了(見込)証明書 ○成績証明書										
	5	高等学校と同等と文部科学大臣により認定された在外教育 施設の課程を修了した者	○出身学校の調査書*1										
	6	文部科学大臣により指定された専修学校の高等課程を修了 した者	○修了(見込)証明書 ○成績証明書										
	7	外国の大学入学資格である国際バカロレア、アビトゥア、バカロレア、GCE A レベル、国際 A レベル、欧州バカロレア資格を保有する者	○成績証明書 ○資格証明書* ²										
	8	国際的な評価団体(WASC、CIS、ACSI、NEASC、 Cognia、COBIS)の認定を受けた教育施設(国際的な評価 団体認定外国人学校について)の12年の課程を修了した者	○修了(見込)証明書 ○成績証明書										
	9	高等学校卒業程度認定試験(旧大検)に合格した18歳以上 の者	○合格 (見込) 成績証明書										
	10	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18歳以上の者	○本学の指定するもの										

※1 在籍または出身学校の調査書について

- ○2025年10月1日以降に発行されたもので、3年次1学期または前期までの成績が記載されたもの。
- ○既卒者は卒業後に発行されたもので可(卒業見込で発行されたものは不可)
- ○文部科学省指定の様式により出身学校が作成した大学受験に用いる調査書で「学習成績の状況」「学習成績概評」を記入したもの(発行責任者が厳封したものに限る)。留学で3年間のうち成績を記入できない年次がある者については、学校長が修得を認定した単位数を記入し、認定の元となる成績証明書の原本(学校長が原本証明した書類でもよい)を添付してください。
- ○調査書は、今年度内の選抜制度(総合型選抜、学校推薦型選抜、大学入学共通テスト利用選抜、一般選抜のすべて)をいくつ受験しても必要なのは1通のみです。今年度、総合型選抜または学校推薦型選抜に出願した方は、以降の選抜で調査書の送付は不要となります。ただし2学期制の高等学校に在籍し、前回提出時には3年次前期までの「学習成績の状況」および「学習成績概評」の記載がない調査書で受験した方は再度、発行のうえ送付してください。
- ○各書類の氏名が現在(志願確認票に表示される氏名)と異なる場合は、本人であることを証明する公的 な書類(戸籍抄本等)を添付してください。
- ○学校卒業後5年以上経過し、出身学校で調査書が発行できない場合は、卒業証明書を同封してください。

※2 資格証明書について

国際バカロレア資格(IB Diploma)の書類について

- ①IB Diploma を既に取得している方 国際バカロレア事務局から授与された「国際バカロレア資格証明書(IB Diploma)の写し」および「IB 最終試験結果(Final Grades) | を提出してください。
- ②IB Diploma を取得予定の方

在籍する学校の学校長等が作成した「国際バカロレア資格の取得見込み証明書」(任意様式)および「IB Diplomaの見込み点(Predicted Grades)」を提出してください。その後、国際バカロレア事務局から 授与される「国際バカロレア資格証明書(IB Diploma)の写し」および「IB 最終試験結果(Final Grades)」を2026年1月30日(金)までに簡易書留速達郵便(またはEMS等)で本学入学センター(世田谷キャンパス)に郵送してください。

(3)大学入学共通テスト成績請求コード

○出願時に「大学出願ネット」にて大学入試センターの申込番号等*を入力し大学入学共通テスト成績請求コードを取得したうえで、「大学出願ネット」での出願手続を進めてください。

※大学入試センターのログインID、パスワード、申込番号

【送付に必要な書類は以下を参考にしてください※】

- ・出願後に同一選抜に追加で出願する場合、送付物はありません。(WEBにて出願、入学検定料入金のみ)
- ○本年度、本学の入学者選抜に1回以上出願した方 原則*書類を送付する必要はありません。
 - ※調査書について、11ページ 「※1」をご参照ください。

「2.入学検定料」を期限までにお支払いいただき、「4.受験票」の発行通知をお待ちください。

○本年度、本学の入学者選抜にはじめて出願する方

大学入学共通テスト利用選抜 前期に出願の場合

○は出願、一は未出願

出願パターン	大学入学共通テスト利用選抜	一般選抜	大学入学共通テスト利用選抜	一般選抜	送付	書類
山線バターン	前期	A 日程	後期	B日程	志願確認票	調査書
共通前期のみ出願	0	_	_	_	1通	1通
共通前期と一般Aの両方に出願	0	0	_		1通※	1通

大学入学共通テスト利用選抜 後期に出願の場合

共通後期のみ出願	_	_	0	_	1通	1通
共通後期と一般Bの両方に出願	_	_	0	0	1通※	1通

- ※複数の選抜方式に出願する場合、志願確認票は「1通」(任意の選抜方式の志願確認票)のみ送付してください。 試験名は略称です。共通前期=大学入学共通テスト利用選抜前期、共通後期=大学入学共通テスト利用選抜後期、一般A=一般 選抜A日程、一般B=一般選抜B日程
- ※志願確認票と封筒の「宛名ラベル」はすべての選抜制度でダウンロードできますが、複数枚送付いただく 必要はございません。
- ○一度提出された書類はいかなる理由でも返却しません。
- ○入学後、出願書類の記載内容が故意に事実と反していることが判明した場合には退学を命じます。
- ○身体の機能等に不自由がある出願者は、選抜試験、入学後の修学および学生生活等において特別な配慮を必要とする場合がありますので、本選抜制度出願開始の1ヶ月前までに必ず東京農業大学世田谷キャンパス入学センター(電話03-5477-2226)に申し出のうえ、必要書類を送付してください。参照URL:https://www.nodai.ac.jp/admission/info/webentry/31191/

2. 入学検定料

- (1)金額
- ○入学検定料は1学科につき15,000円です(総合型選抜・学校推薦型選抜・一般選抜とは金額が異なります)。
- ○4科目型、3科目型および2科目型は併願できますが、3つの制度で同一学科に出願する場合はそれぞれ 1学科、計3学科として扱います。

例)4科目型の農学科、動物科学科、3科目型の農学科、動物科学科、北方圏農学科、2科目型の農学科に出願した場合、入学検定料は15,000円×6学科分となり、計90,000円になります。

(2)入学検定料に係わる事務手数料 入学検定料は、1学科につき15,000円です。

(単位:円)

入学検定料	クレジット カード	コンビニエンス ストア	ペイジー		
15,000	350	350	250		
30,000	700	350	500		
45,000	1,100	350	500		
60,000	1,400	600	500		
75,000	1,700	600	500		
90,000	2,000	600	500		
105,000	2,400	650	500		
120,000	2,700	650	500		
135,000	3,000	650	500		
150,000	3,400	650	550		

入学検定料	クレジット カード	コンビニエンス ストア	ペイジー
165,000	3,700	650	550
180,000	4,000	650	550
195,000	4,400	650	550
210,000	4,700	650	550
225,000	5,000	650	550
240,000	5,400	650	550
255,000	5,700	650	550
270,000	6,000	650	550
285,000	6,400	650	550
300,000	6,700	*	700

※コンビニエンスストアでの支払い可能金額は300,000円未満です。

- (3)振込期間
- ○前期 2026年1月5日(月)~1月26日(月)
- ○後期 2026年2月2日(月)~2月24日(火)
- ※支払期限は、入学検定料の決済方法の選択・登録した日の「翌々日の24時」です。ただし、出願期間最終日前日および最終日に登録した場合の支払期限は「出願期間最終日の24時」となります。

(4)注意事項

- ○お支払いは「大学出願ネット出願の手引き」(本学ホームページのWEB出願・募集要項ページに掲出しています)を参照してください。
- ○必要書類送付用封筒に現金・小切手・郵便小為替などを同封したものは受付できません。
- ○入学検定料のほかに事務手数料がかかります。事務手数料は受験生負担となります。
- ○出願期限内に入学検定料のお支払いがなかった場合は登録情報が無効になります(氏名、連絡先などの個人情報は除きます)。
- ○入学検定料のお支払い後は、登録内容の変更はできません。
- ○お支払いいただいた入学検定料および事務手数料の返金はできません。

3. 出願書類の提出

- (1)提出期間
- ○前期 2026年1月5日(月) ~ 1月26日(月)消印有効(郵送のみ)
- ○後期 2026年2月2日(月) ~ 2月24日(火)消印有効(郵送のみ)

(2)注意事項

- ○複数の選抜制度に同時に出願する場合、1つの封筒に同封してください。この場合、宛名ラベル、志願確認票 はいずれの選抜制度のものでも可です。
- ○「大学出願ネット出願の手引き」に従い、送付してください。
- ○入学検定料・出願書類のいずれか一方でも出願期間を過ぎたり、不備がある場合には受付できません。
- ○入学検定料のお支払い完了後は受験学部・学科の変更を認めません。

4. 受験票

- ○必要書類の受理・入学検定料のお支払いが確認されると、登録されたメールアドレスに「受験票発行のお知らせ」が送信されます。受信したメールの内容に従って、受験票をA4用紙に印刷(モノクロ・カラーどちらでも可)し、受験票の記載内容を必ず確認してください。記載内容の訂正をしたい場合は、大学出願ネットサポートセンター(電話 042-732-3951)までお問い合せください。
- ※本学の受験票は、大学入学共通テスト当日に持参する必要はありません。
- ※大学入学共通テスト利用選抜の出願者は合格発表後に受験番号が必要となりますので、必ず印刷して保存しておいてください。

5. 「出願状況一覧」から出願内容を確認

- ○「大学出願ネット」の入学検定料の決済方法の選択が完了すると、「出願状況一覧」が作成されます。「出願状況一覧」では出願内容、入学検定料の入金状況および必要書類の提出の有無などを確認することができます。
- ※必要書類到着後、「写真」に不備があったり、書類が不足している場合は、「大学出願ネット」の「お知らせ」に不備内容がメールで送信されます。出願後は「受験票」が発行されるまで、「大学出願ネット」の「お知らせ」を確認するようにしてください。

6. 個人情報の取り扱い

○出願および入学手続にあたって提出していただいた個人情報は、入学試験、合格発表、入学手続およびこれらに付随する事項を行うために利用します。これらの業務の一部を、本学が指定した業者に委託します。業務委託にあたり、同業者に対して、提出していただいた個人情報を提供することがあります。また、本学における入学者選抜の改善のための調査に利用することがあります。あらかじめご了承ください。

出願における注意事項

①出願データの有効期限

登録された出願データは入学検定料のお支払いがないまま支払期限 (13ページ 2.入学検定料(3)振込期間の※を参照)を過ぎると無効となります。(氏名、連絡先などの個人情報は除きます)

②漢字などの登録エラー※

住所・氏名などの情報を入力する際、JIS第1水準・第2水準以外の漢字は登録エラーになります。 例) 髙、崎など その際は髙→高、崎→崎というように、代わりの文字で入力してください。

③個人情報の変更

住所、連絡先などの個人情報は、ログイン後「登録情報」から変更したい情報の右横にある「変更する」から正しい情報を入力の上、変更依頼を送信してください。

④出願情報の変更(キャンセル(削除) ⇒ 再度出願登録)

志望学科や試験会場などを間違えて登録した場合、入学検定料のお支払い前であれば、ログイン後 「支払状況」 からキャンセル (削除) できますのでキャンセルし、再度正しい内容で出願登録を行ってください。

⑤出願書類に不備があった場合は、受験できないことがありますので十分注意してください。

出願書類に関して本学から連絡を行う場合があります。連絡があった場合は、その指示に従ってください。本学からの連絡は「大学出願ネット」の「お知らせ」機能または電話にて行います。出願後は「受験票」が発行されるまで、「大学出願ネット」の「お知らせ」を確認するようにしてください。

※本学では、入学後氏名の文字に旧字体、異体字、俗字等が含まれている場合は、機械処理上、その文字表記をJIS規格第1水準および第2水準の範囲内の文字に置き換えて表記します。

合格発表

1. 発表日時

○前期:2026年2月12日(木)10時 ○後期:2026年3月9日(月)10時

2. 発表の方法

○合格発表は、大学出願ネットにて行います。受験生本人が大学出願ネットにログインし、合否結果を確認してください。 確認手順については18ページをご覧ください。

3. 合格通知

○合格した受験生は16ページ 「2.手続方法」 に記載の 「WEB入学手続」 サイトから、各自で合格通知をダウンロードしてください。 (入学手続をしなくても合格通知は発行できます)

4. 注意事項

- ○本学からは合格通知の書類を発送しません。
- ○本学窓口では合格通知の交付は行いません。
- ○試験会場では合格発表の掲示は行いません。
- ○合否についてのお問い合わせには一切応じられません。
- ○受験する学科が選択可能としている科目以外を受験した場合は選抜の対象となりません。

特待生

○大学入学共通テスト利用選抜前期4科目型の合格者のうち、選抜試験成績において優秀な者は、特待生として認定します。特待生は1年次の授業料・実験実習演習費・整備拡充費が免除され、初年度納入金は353,800円となります。減免期間は1年間です。該当者には、「WEB入学手続」ログイン後にダウンロードできる「合格通知」にてお知らせします。

入学手続

1. 手続期間

- ○前期**(一括納入期間)**:2026年2月12日(木)~2月26日(木)※
 - ※前期では上記入学手続期間内に入学金を納入し、所定の手続きをすることにより下記日程で入学手続金を延納することができます。
 - ·延納分納入期間···2026年2月27日(金)~3月10日(火)
 - (入金は最終日各金融機関窓口の営業時間内、WEB入学手続は最終日24時まで)

入学手続延期の手続き方法については合格者に通知される「WEB入学手続」サイトに掲出している「入学手続要項」をダウンロードし、ご確認ください。

○後期:2026年3月9日(月)~3月16日(月)(入金は最終日各金融機関窓口の営業時間内、WEB入学手続は最終日24時まで)

2. 手続方法

- ○本学ホームページトップの「受験生の方」から「入学手続」のサイトにアクセスしてください。
 - ① 「受験番号 | を用意し、〔入学手続〕 サイトにログイン
 - ②「個人情報の取扱いについて」を確認
 - ③ 〔入学手続要項 (PDF) 〕 をダウンロード
 - (入学式、学生生活についてもお知らせしていますので必ずダウンロードし保管してください)
 - ④合格通知のダウンロードからフローにしたがって手続きし、金融機関窓口にて入学金等納付金を納入してください。 (なお、振込後のフローにある〔在学誓約書の同意〕は振込前でも入力できます)
 - ※ 自動払込機(ATM)、ゆうちょ銀行、インターネットを利用した振り込みはご利用になれません。
 - ※〔入金状況〕は入金後、翌々日までには〔入金済〕となります(土日祝日をはさむ場合は遅延します)。
 - ※ 入学手続最終日に入金した場合、〔入金状況〕の反映は入学手続期間後となりますが振込控の〔振込金領収書〕の領収印が 入学手続最終日の日付までであれば問題ありません。
 - ※〔入金済〕で、すべての項目が〔完了〕となると〔入学手続完了〕から〔入学許可証明書〕をダウンロードできるようになります。
 - ※ 入学手続で送付していただく書類はありません。

3. 注意事項

- ○納付金入金とWEB上での保証人情報登録、在学誓約書の同意をもって入学手続完了となります。入金、情報登録の失念、その他の理由による入学手続期間経過後の入学手続は一切認めません。
- ○合格から入学まで、本学から書類を送付することはありません。
 - (『東京農業大学生活協同組合』からは書類が送付される場合があります。)
- ○一般選抜A日程もしくは大学入学共通テスト利用選抜前期を受験して合格し、入学手続を完了した後、一般選抜B日程または大学入学共通テスト利用選抜後期で本学の他学科に合格した場合、該当学科に入学手続を行うことが可能です。その場合、先に入金した納付金は新たに手続きを行う学科の納付金として全額流用できます。

入学辞退

○入学手続完了後の入学取り消し、または入学を辞退する場合は、所定の手続を終了することにより、入学金を除く納付金を返還します。入学辞退による納付金の返還請求期限は2026年3月20日(金)17時(WEB上にて手続)です。なお、やむを得ず期日を過ぎる場合は、2026年3月31日(火)17時(WEB上にて手続)を最終限度とします。

新入生納付金明細表(学費)

2026年度 新入生納付金明細表

(単位:円)

	1 M/s+U-5									
				大学納付金		W -	合 計			
	学部·学科	入学金	授業料	実験実習 演習費	整備拡充費	学生厚生費	その他の 諸会費	(第1回) 入学手続時 上段合計額	(第2回) 入学後 下段合計額	1年次学費合計額
	農学科	270,000	380,000	100.000	000 000	25,600	58,200	733,800	700.000	1,523,800
			380,000	180,000	230,000				790,000	, ,
農	動物科学科	270,000	380,000	000 000	000 000	25,600	58,200	733,800	010.555	1,543,800
農学部	23 13 11 3 11		380,000	200,000	230,000	05.000	50.000	700.000	810,000	.,,
部	生物資源開発学科	270,000	380,000			25,600	58,200	733,800	010000	1,543,800
		.=	380,000	200,000	230,000	05.000	50.000	700000	810,000	
	デザイン農学科	270,000	380,000	000,000	000 000	25,600	58,200	733,800	010.000	1,543,800
		070.000	380,000	200,000	230,000	05.000	E0.000	700.000	810,000	
	農芸化学科	270,000	380,000	050,000	000 000	25,600	58,200	733,800	000 000	1,593,800
临		270,000	380,000	250,000	230,000	25 600	E0 000	700,000	860,000	
出出	醸 造 科 学 科	270,000	380,000	250,000	220,000	25,600	58,200	733,800	960,000	1,593,800
応用生物科学部		270.000	380,000	250,000	230,000	25.600	E0 000	722 000	860,000	
科	食品安全健康学科	270,000	380,000	250,000	230,000	25,600	58,200	733,800	860,000	1,593,800
子部		070.000		250,000	230,000	05.000	E0.000	700,000	860,000	
ПР	栄養科学科	270,000	380,000	300,000	230,000	25,600	58,200	733,800	910,000	1,643,800
		070.000	380,000	300,000	230,000	25,600	E0.000	700,000	910,000	
<i>H</i>	バイオサイエンス学科	270,000	·	050,000	000 000	25,600	58,200	733,800	000 000	1,593,800
法		070.000	380,000	250,000	230,000	25,600	E0.000	700,000	860,000	
生命科学部	分子生命化学科	270,000	380,000	050,000	000 000	25,600	58,200	733,800	000,000	1,593,800
学		270,000	380,000	250,000	230,000	25,600	E0.000	700,000	860,000	
司	分子微生物学科	270,000	380,000	250.000	230.000	25,600	58,200	733,800	000 000	1,593,800
		270,000	380,000	250,000	230,000	25,600	58,200	733,800	860,000	
	森林総合科学科	270,000	380,000	150,000	230,000	25,600	56,200	733,600	760,000	1,493,800
地域		270,000	380,000	130,000	230,000	25,600	58,200	733,800	760,000	
環	生産環境工学科	270,000	380,000	150,000	230,000	25,000	36,200	733,600	760,000	1,493,800
地域環境科学部		270,000	380,000	130,000	230,000	25,600	58,200	733,800	760,000	
科学	造園科学科	270,000	380,000	150,000	230,000	25,000	36,200	733,600	760,000	1,493,800
部		270,000	380,000	130,000	230,000	25,600	58,200	733,800	700,000	
	地域創成科学科	_ / 0,000	380,000	150,000	230,000	20,000	00,200	700,000	760,000	1,493,800
		270,000	380,000	100,000	200,000	25,600	58,200	733,800	700,000	
玉	国際農業開発学科	270,000	380,000	180,000	230,000	20,000	30,200	700,000	790,000	1,523,800
国際食料情報学部		270,000	380,000	100,000	200,000	25,600	58,200	733,800	700,000	
食料	食料環境経済学科	_, 0,000	380,000	120,000	180,000	20,000	00,200	700,000	680,000	1,413,800
情		270,000	380,000	120,000	100,000	25,600	58,200	733,800	000,000	
報	アグリビジネス学科	270,000	380,000	120,000	180,000	20,000	30,200	, 55,556	680,000	1,413,800
字部		270,000	380,000	. 20,000	.00,000	25,600	58,200	733,800	555,555	1.540.000
ПР	国際食農科学科	_, 0,000	380,000	200.000	230,000		30,200	. 55,556	810,000	1,543,800
	II. — III III III III	270,000	380,000			25,600	58,200	733,800	3.0,000	1.500.000
	北方圏農学科	2. 2,000	380,000	165,000	260,000		,		805,000	1,538,800
生物	V= 34 1, 77 24 70	270,000	380,000			25,600	58,200	733,800		1.570.000
初産	海 洋 水 産 学 科		380,000 200,000 260,000	840,000	1,573,800					
業	^ * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	270,000	380,000	,	,	25,600	58,200	733,800	3.12,220	1.010.000
生物産業学部	食香粧化学科	. 2,220	380,000	240,000	260,000	,3	,	22,220	880,000	1,613,800
司	白然洛海仅当当时	270,000	380,000	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	25,600	58,200	733,800	,==3	1,000,000
	自然資源経営学科		380,000	73,000	210,000				663,000	1,396,800

- ●学費は2回に分けて納入していただきます。第1回は入学手続時、第2回は10月頃です。
- ●その他の諸会費の内訳は、農友会費11,000円、応援団費2,200円、教育後援会費20,000円、校友会費25,000円です。
- ●入学後、教職課程、学術情報課程を履修する場合は、別途履修料金が必要になります。
- ●上記の金額はいずれも非課税です。

○ 次年度以降に納付する学費等について

(単位:円)

	農学	動物	資源	デザイン	化学	醸造	健康	栄養	バイオ	生化	微生物
2 年次	1,286,800	1,306,800	1,306,800	1,306,800	1,366,800	1,366,800	1,366,800	1,486,800	1,366,800	1,366,800	1,366,800
3年次	1,336,800	1,366,800	1,366,800	1,366,800	1,416,800	1,416,800	1,416,800	1,536,800	1,416,800	1,416,800	1,416,800
4 年次	1,386,800	1,436,800	1,436,800	1,436,800	1,466,800	1,466,800	1,466,800	1,586,800	1,466,800	1,466,800	1,466,800

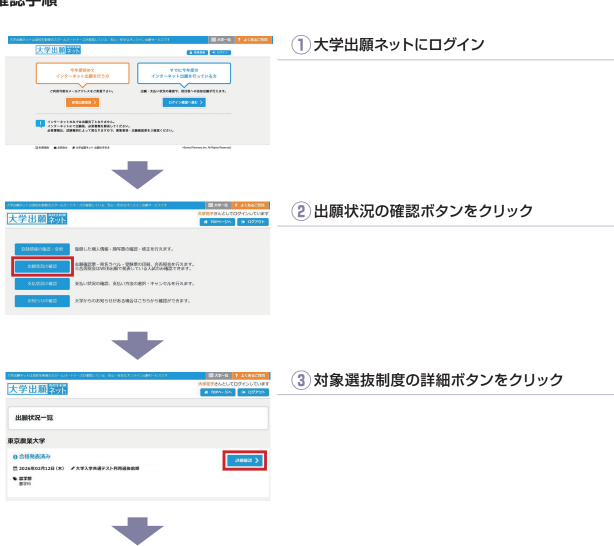
	森林	工学	造園	創成	開発	経済	ビジネス	食農	北農	海洋	食香	自然
2 年次	1,246,800	1,286,800	1,236,800	1,316,800	1,266,800	1,156,800	1,156,800	1,286,800	1,281,800	1,316,800	1,356,800	1,139,800
3年次	1,306,800	1,336,800	1,286,800	1,356,800	1,316,800	1,206,800	1,206,800	1,336,800	1,331,800	1,366,800	1,406,800	1,189,800
4 年次	1,366,800	1,436,800	1,336,800	1,386,800	1,366,800	1,256,800	1,256,800	1,386,800	1,381,800	1,416,800	1,456,800	1,239,800

- ●留年生(原級・復学含む)の授業料および実験実習演習費は、その在籍する当該年次生の入学時に定められた金額を適用します。
- ●2年次以降の学費は、授業料および整備拡充費を2回 (第1回および第2回) に分けて納入することができます。 第1回は5月、第2回は10月頃納入していただきます。

合否確認

合格発表日時以降、受験生本人がスマートフォンおよびパソコンで「大学出願ネット」から合否が確認できます。

○ 確認手順



4 ページ下部に表示されている合否結果を確認