

2026年度

社会人選抜

— 募集要項 —

出願から入学手続きまでの流れ	1
東京農業大学アドミッション・ポリシー／出願資格／選抜方法	2
募集人員・選抜日程	3
志望理由書	4
事前課題	5
原稿用紙(様式)	8
出願	9
試験日当日	11
試験会場	12
合格発表／入学手続き	13
新入生納付金明細表(学費)	14
合否確認	15

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

出願から入学手続きまでの流れ

社会人選抜

『大学出願ネット』への新規登録は9月2日(火)から、出願は11月1日(土)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** (↓)
 ➔ **学部Web出願・募集要項はこちら** ➔ **出願情報の登録** (↓) ➔ **Web出願** (🗨️) ➔

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)

WEB出願

2025年
11月1日(土)
┆
11月7日(金)

(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)

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
(受験日・受験学科・受験会場・個人情報 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 —————

- ①志願確認票 ②卒業証明書 (高等学校のもの)
- ③志望理由書 ④事前課題

出願完了メール受信
受験票の印刷(必須)

11月23日(日)

試験当日 (印刷した受験票を持参)

12月1日(月) 10時

合格発表 (WEB上で確認)

合格の場合:本学ホームページの「入学手続」にアクセスする

12月1日(月)
┆
12月8日(月)

入学手続 (WEB入学手続システムにて登録・入金)

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

ソフト

※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。
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

次の1)～3)までの全ての条件に該当する者

- 1) 大学入学資格を有する者
- 2) 入学時(2026年4月1日)に年齢満25歳に達している社会人(職業歴の有る者および家事従事者)
- 3) 本学入学者の受入方針(アドミッション・ポリシー)を理解している者

選抜方法

- 1) 書類審査 : 志望理由書・事前課題
- 2) 口頭試問(面接) : 個別方式

提出書類、口頭試問(面接)を総合的に評価します。

学校保健安全法で出席の停止が定められている感染症に関する注意事項

選抜試験当日、学校保健安全法で出席の停止が定められている感染症(インフルエンザ、麻疹、水疱瘡、新型コロナウイルス感染症等)に罹患し治癒していない場合は、他の受験生や監督者等への感染のおそれがありますので、受験をご遠慮願います。ただし、症状により医師において感染のおそれがないと認めた場合は、この限りではありません。

なお、上記による受験をご遠慮いただいた場合でも、追試験等の特別措置及び入学検定料の返還は行いません。試験当日の体調管理については十分に注意してください。

募集人員・選抜日程

東京農業大学

学 部	学 科	募集人員	出願期間	試験日	試験会場	合格発表	入学手続期間
農 学 部	農 学 科	若干名	WEB出願 2025年 11月1日(土) ~ 11月7日(金) 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	2025年 11月23日 (日)	厚木キャンパス	2025年 12月1日 (月) 10時	2025年 12月1日 (月) ~ 12月8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。
	動 物 科 学 科	若干名					
	生 物 資 源 開 発 学 科	若干名					
	デ ザ イ ン 農 学 科	若干名					
応用生物科学部	農 芸 化 学 科	若干名					
	醸 造 科 学 科	若干名					
	食 品 安 全 健 康 学 科	若干名					
	栄 養 科 学 科	若干名					
生 命 科 学 部	バ イ オ サ イ エ ン ス 学 科	若干名					
	分 子 生 命 化 学 科	若干名					
	分 子 微 生 物 学 科	若干名					
地 域 環 境 科 学 部	森 林 総 合 科 学 科	若干名					
	生 産 環 境 工 学 科	若干名					
	造 園 科 学 科	若干名					
	地 域 創 成 科 学 科	若干名					
国 際 食 料 情 報 学 部	国 際 農 業 開 発 学 科	若干名					
	食 料 環 境 経 済 学 科	若干名					
	ア グ リ ビ ジ ネ ス 学 科	若干名					
	国 際 食 農 科 学 科	若干名					
生 物 産 業 学 部	北 方 圏 農 学 科	若干名					
	海 洋 水 産 学 科	若干名					
	食 香 粧 化 学 科	若干名					
	自 然 資 源 経 営 学 科	若干名					
					世田谷キャンパス または 北海道オホーツク キャンパス (出願時選択)		

出願状況および選抜結果などにより合格者数が募集人員を下回る場合があります。

<2026年度 社会人選抜>

作成日: 2025/11/1

志望理由書

東京農業大学長 殿

志望学部学科			
フリガナ			西暦 年 月 日生 <input type="radio"/> 男 <input type="radio"/> 女
受験者氏名			
最終学歴		年 月	
職 歴		年 月	
		年 月	
		年 月	
		年 月	
		年 月	
		年 月	
		年 月	

志望理由○入学者の受入方針（アドミッション・ポリシー）を確認の上、800字以内で入力してください。

本学ホームページ（募集要項掲載サイト）
にこの様式を掲出していますので使用して
ください。

注) 高等学校卒業程度認定試験および大学入学資格検定合格者は最終学歴欄にその旨を記入してください。

事前課題（社会人選抜）

農学部	農学科	あなたは将来、農業や食料に関してどのような課題の解決に取り組みたいと考えていますか。その目標を実現するために、農学部農学科の中でどの研究室に所属し、どのようなことを学びたいと考えていますか。これまでの自身の経験や関心を踏まえて、あなたの考えを総字数800字以内で具体的に述べなさい。
	動物科学科	世界的な環境問題に対して、動物科学の分野で今後行っていく必要があるとあなたが考えることを総字数1,200字以内で述べなさい。
	生物資源開発学科	日本の捕鯨は多くの欧米諸国の批判にさらされている。それでも日本は捕鯨の必要性を訴える理由の一つとして日本の伝統的文化との関わりをあげている。この伝統的文化という側面に注目して日本に暮らす人々の生活に鯨がどのように関わってきたのか歴史を振り返り、それを踏まえてこれからの日本の捕鯨のあり方についてあなたの考えを総字数800字以内で述べなさい。
	デザイン農学科	「豊かで持続可能な社会」に関する事案を1つ挙げ、その実現のために、デザイン農学の立場からどのような取り組みをすべきか、あなたの考えを総字数800字以内で述べなさい。
応用生物科学部	農芸化学科	現代における諸問題の解決に向けて、農芸化学の知識・研究はどのように貢献できると考えるか。2つ具体例を挙げてあなたの考えを総字数1,000字以内で述べなさい。
	醸造科学科	日本のワイン産業が国際競争力を高めていくためになすべきことについて調べ、それを基に自身の考えを総字数1,200字以内で述べなさい。なお、調べた内容の転記のみでの提出を認めない。
	食品安全健康学科	「機能性をもつ食品」が増加する中で、本当に「健康」に資する食とは何か、食品の安全性と品質管理を踏まえて、あなたの考えを総字数1,200字以内で述べなさい。
	栄養科学科	国際化が進む現代社会において、管理栄養士として求められる資質について具体的に述べなさい。併せて、それに関連する栄養上の課題を挙げ、その解決策について総字数1,200字以内で述べなさい。
生命科学部	バイオサイエンス学科	生命科学部バイオサイエンス学科で学びたいことを学科パンフレット(https://www.nodai.ac.jp/application/files/3117/2257/1344/TokyoNodai_guidebook_bioscience_webdata-single.pdf)を参考にして具体的に記述し、それが将来どのような社会的課題の解決に繋がると考えているかを、あなた自身の問題意識と重ねて総字数1,200字以内で述べなさい。
	分子生命化学科	化学物質が引き起こした事件または事故に関するニュースについて具体例を1例取り上げ、否定的な立場と肯定的な立場の両方から総字数800字以内で論評しなさい。
	分子微生物学科	あなたが生命科学部分子微生物学科を卒業して社会で必要とされながら活躍するために、あなたはどのような大学生活を送ろうと今考えているのでしょうか。また、あなたの目指す人物像とはどのようなものなのでしょうか。自分の将来について総字数1,200字以内であなたの考えを述べなさい。必ずしも微生物に携わってなくても構いません。

事前課題（社会人選抜）

地域環境科学部	森林総合科学科	<p>令和5年度「森林・林業白書」の第5章「東日本大震災からの復興」(p.181-191)を読み、あなたが、解決が必要だと考える課題を1つ取り上げて簡潔に説明し、解決が必要となる対象とその手法について、自分のアイデアを総字数1,000字以上1,200字以内で述べなさい。</p> <p>1)「令和5年度 森林・林業白書」は、次のアドレスから閲覧が可能です。 https://www.rinya.maff.go.jp/j/kikaku/hakusyo/r5hakusyo/zenbun.html</p> <p>2) 図表類の掲載は、最小限として可とします。図表を白書など文献から引用する場合はかならず出典を明記しなさい。図表類は、文字数には含めません。</p>
	生産環境工学科	<p>あなたが関心を持っている農業または環境に関する課題を一つ挙げ、①その課題の背景や重要性について説明し、②その解決に向けて地域環境科学部生産環境工学科でどのような学びや研究に取り組みたいと考えているか、総字数400字以内で具体的に述べなさい。</p>
	造園科学科	<p>あなたが「造園」に興味を持ったきっかけと自分が将来関わっていききたい緑地空間の特徴について、総字数800字以内で述べなさい。</p>
	地域創成科学科	<p>次の2つの課題についてそれぞれ総字数800字以内で別々の用紙に記述しなさい。</p> <p>課題1.あなたが住んでいる市区町村の以下の6項目について調べ、これらのデータをふまえて、あなたが住んでいる地域の魅力と課題を総字数800字以内で記述しなさい。</p> <ul style="list-style-type: none"> ①全人口、年齢3区分別人口(15歳未満人口、15～64歳人口、65歳以上人口)と構成比、将来人口予測 ②道路や鉄道などの交通インフラ ③農地や公園などの緑地面積とその特徴 ④災害ハザードマップ ⑤自然資源(山岳・丘陵、河川、湖沼、海岸、森林、草原・湿原、動植物など) ⑥文化資源(神社、仏閣、史跡、祭り、伝統芸能など) <p>課題2.あなたのこれまでの経験と地域環境科学部地域創成科学科での学びを活かして、あなたが住んでいる地域の課題解決のためにどのように取り組んでいくのかを総字数800字以内で記述しなさい。</p> <p>なお、それぞれの課題の文末に「引用文献・参考文献」を記載しなさい。図書の場合は「著者名.書名.出版社.出版年.引用ページ」、雑誌論文の場合は「著者名.タイトル.雑誌名.出版年. 引用ページ」、Webサイトの引用の場合は「著者名.“Webページのタイトル”.Webサイトの名称.入手先(URL).参照年月日」を記載しなさい。引用文献・参考文献の記載は文字数に含みません。</p>
国際食料情報学部	国際農業開発学科	<p>国際食料情報学部国際農業開発学科で学びたいこと、また将来あなたが目指す進路や社会への貢献について総字数1,000字以内で述べなさい。</p>
	食料環境経済学科	<p>あなたがこれまで経験したことや取り組んだこと、本や資料を読んで考えたことなどをもとに、食料・農業・環境に関わる社会的問題について、何が問題なのかを簡潔に説明したうえで、どのような解決策が考えられるか、あなたの考えを総字数1,000字以内で述べなさい。</p>
	アグリビジネス学科	<p>令和5年度の「食料・農業・農村白書」に記載のあるとおり、2020年農林業センサスには71.1%の農業経営体が「後継者を確保していない」との集計結果が示されています。これを受けて、①農業経営体の後継者の確保率がこれほどまでに低い理由についてあなたの意見を述べなさい。また、②今後、農業後継者の確保率を上げていくためには、どのような農業の姿が望ましいか、具体的な政策を理由を添えて総字数1,200字以内で提案しなさい。</p>
	国際食農科学科	<p>あなたがもしキッチンカーで起業するならば、どのようなメニューを扱い、そこでの主なターゲット・販売価格・お客さんへの利便性をいかに設定し、集まってくる人たちとどのような対話を重視したいと構想しますか。これらに関連して、国際食料情報学部国際食農科学科ではどのようなことが学べるか盛り込み、総字数1,200字以内(指定の原稿用紙3枚以内)で論じなさい。</p>

事前課題（社会人選抜）

生物産業学部	北方圏農学科	近年の農林畜産業、あるいは環境保全に関する問題点を、官公庁が公開する統計データをもとに抽出し、あなたが考える対応策を総字数600字以上800字以内で述べなさい。用いたデータの出典は、文末にカッコ（ ）内に記載すること。なお、図表の掲載は不可とする。出典の記載は文字数に含めません。
	海洋水産学科	日本の漁業生産量は1984年に1170.6万トン記録したが、1989年以降、顕著な減少傾向を示し、2022年には300.6万トンと最盛期の約25%まで減少している。海面養殖業は1965年には38万トンの生産量であったが、徐々に増加し、1990年代には130万トン前後の生産量となった。しかし2000年代に入ると減少傾向を示し、2022年には91.2万トンと最盛期の70%以下となっている。このように日本における天然資源を対象とした漁業、人為的活動により生産する養殖業、いずれも減少傾向にある。なぜ天然資源、養殖資源の生産量が減少しているのか？それぞれの原因を考察し、今後の日本の水産業のあり方について、これまでの社会経験を踏まえ、自身の考えを総字数1,200字以内で述べなさい。
	食香粧化学科	社会で学んだことを大学での活動にどう活かすのかについて総字数800字以内で述べなさい。
	自然資源経営学科	自然資源を活かした地域ビジネスとはどのようなものか、またその持続的発展にはどのような課題があるかについて、具体例を挙げながら説明しなさい。そのうえで、そうした課題の解決に関連させて、生物産業学部自然資源経営学科で何をどのように学びたいかについて総字数800字以内で述べなさい。

なお、試験当日は、事前課題の内容も含めて口頭試問（面接）を行います。

出願

1. 出願に必要な書類

- (1) **志願確認票** ○「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。
- 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。
- ※「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。**
- (2) **高等学校の卒業証明書**
2025年10月1日以降に発行のもの（原則）
- 高等学校卒業程度認定試験、または大学入学資格検定（大検）の合格者（または合格見込みの者）は、卒業証明書に代わり「合格成績証明書」（合格見込みの者は、合格見込成績証明書）が必要となります。
- (3) **志望理由書** ○本学ホームページに掲出している志望理由書（様式は4ページ参照）をダウンロードし、使用してください。
- 入力にはAdobe Acrobat Readerが必要です。本学ホームページにインストール用のリンクを掲載してありますので、そちらからインストールしてください。
- 入力した文書をA4サイズ用の紙に印刷し、提出してください。
- ※入力上の注意
- 「作成日」はプルダウンメニューから選択してください。
- 本文は最大800字まで入力できます。文字フォントおよびサイズは変更できません。
- (4) **事前課題** ○5～7ページで出願学科の事前課題を確認し、本学ホームページに掲出している原稿用紙（様式は8ページ参照）をダウンロードし、升目に本文のみを入力してください（文字フォントは自由です）。
- 原稿用紙のヘッダー該当部分において、選抜制度、受験学科、学校名、氏名を正しく入力または選択してください。
- 各学科の指定文字数となるように、原稿用紙の様式は適宜、枚数を追加して使用しA4サイズ用の紙に印刷してください。
- 志望学科でA4サイズの白紙を使用する指示がある場合は各自で別途、用意してください。

大学（本学）における学びは、課題や疑問に対して考察し（よく調べ・考えを巡らせて）、結論をまとめることであり、それらを自ら行うことがとても重要です。

よって、本学で実施される入学者選抜においては原則生成AIにより生成された文章等をそのまま使用することは認められておりません。内容によっては不正行為にあたる場合がありますので注意してください。出願書類は本学のアドミッションポリシーをよく確認したうえで作成し、提出してください。

- 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）に申し出てください。

2. 入学検定料

- (1) **金額** **30,000円**
- (2) **入学検定料に係わる事務手数料**
- クレジットカード700円／コンビニエンスストア350円／ペイジー500円
- (3) **振込期間** ○2025年11月1日（土）～11月7日（金）
- ※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」（本学ホームページに掲載しています）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 ○2025年11月1日（土）～11月7日（金）消印有効（郵送のみ）
- (2)注意事項 ○「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・受験会場の変更を認めません。

4. 受験票（各自印刷し、試験当日に持参）

- 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、試験当日に持参してください（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）までお問い合わせください。なお、受験票を志願者本人以外が使用した場合または受験票に何らかの書き込みがされている場合は不正行為となります。

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」を発行するまで、「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（9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) 高、崎など
その際は高→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。

試験日当日

1. 試験日

社会人選抜	2025年11月23日(日)
-------	----------------

2. 試験時間

開場時間	集合時間	受験上の注意開始	口頭試問(面接)
11:30	12:30	12:30	13:00~

口頭試問(面接)は個別方式(15分程度)とし、終了した方から順次帰宅となります。

○開場時間より前に試験会場に入ることはいけません。

○遅刻した場合は、口頭試問(面接)開始時刻後30分以内に限り、受験を認めます。その際は腕章をつけた本学係員の指示に従ってください。

3. 試験会場

農学部	厚木キャンパス
応用生物科学部	世田谷キャンパス
生命科学部	
地域環境科学部	
国際食料情報学部	
生物産業学部	世田谷キャンパスまたは北海道オホーツクキャンパス(出願時選択)

4. 注意事項

- (1)試験会場 ○試験当日は、交通機関の遅延等不測の事態も想定されますので余裕を持って試験会場に向かってください。車での入構はできません。
- 試験会場を下見する際は、交通機関・道順・所要時間・試験会場の位置の確認にとどめてください。試験会場の校舎内に入ることはいけません。
- 試験会場の入口で試験控室を確認し、入室してください。
- 駐輪・駐車場を用意しておりませんので、自転車・自動車の利用はご遠慮ください。また、試験会場周辺の交通の妨げとなりますので、自動車での送迎はご遠慮ください。
- 受験者以外が試験会場内に立ち入ることはいけません。付添者の控室は用意しておりません。
- (2)持ち物 ○受験票は、必ず持参してください。受験票がないと受験できません。忘れた場合は腕章をつけた本学係員に申し出てください。
- 昼食を持参する場合は試験控室の自席でとっていただきます。
- 試験控室には時計がありません。必要な方は各自持参してください(ただし、辞書や電卓等の機能があるもの・秒針音のするもの・大型のものを除く)。
- ※上履きは不要です。
- (3)その他 ○試験控室で携帯電話やそれに準じた機器を使用するときは、音が漏れないよう十分注意してください。また、本学係員の指示や問いかけが聞こえなくなることをないようにしてください。通話は禁止します。
- 耳栓は本学係員の指示が聞こえない可能性があるため使用できません。
- 試験待機時間中の途中退場は認めません。ただし、気分が悪くなったり受験が困難になったときは、本学係員に申し出てください。
- 受験票(表・裏ともに)をメモ代わりに使用することはできません。何らかの書き込みがされている場合は、不正行為とみなされる場合があります。
- 試験教室(口頭試問(面接)教室)には受験票以外のものを持ち込むことはいけません。
- 試験の際に不正行為があったと認められた場合には、受験したすべての選抜試験の成績を無効とします。また、当該年度に行われるすべての選抜試験の受験を認めません。

試験会場

世田谷キャンパス会場 (応用生物科学部・生命科学部・地域環境科学部・国際食料情報学部・生物産業学部)

東京都世田谷区桜丘1-1-1



- 電車/小田急線経堂駅下車 南口 徒歩約15分
- バス/東急田園都市線用賀駅から渋谷駅・祖師ヶ谷大蔵駅行(約10分)農大前下車

キャンパス内 (試験会場)



厚木キャンパス会場 (農学部)

神奈川県厚木市船子1737



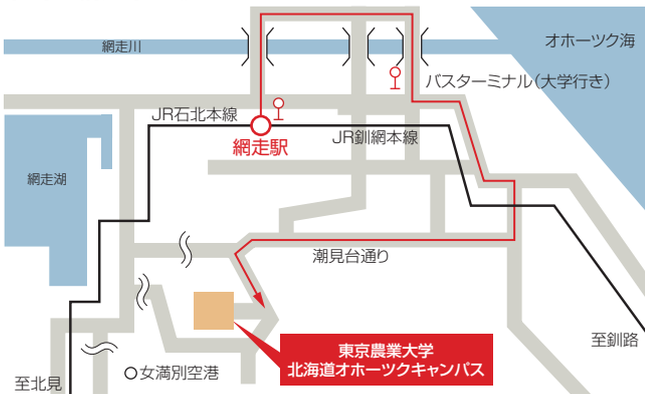
- バス/小田急線本厚木駅(南口)14番のりばから東京農業大学行(約15分)東京農業大学(終点)下車

キャンパス内 (試験会場)



北海道オホーツクキャンパス会場 (生物産業学部)

北海道網走市八坂196



- バス/JR網走駅前3番のりばから東京農大行(約30分)東京農大(終点)下車
- バスターミナル5番のりばから東京農大行(約25分)東京農大(終点)下車

キャンパス内 (試験会場)



合格発表

1. 発表日時

○2025年12月1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15ページをご覧ください。

3. 合格通知

○合格した受験生は次項記載の「入学手続」のサイト（WEB入学手続）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。
- 本学センター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。

入学手続

1. 手続期間

○2025年12月1日(月)～12月8日(月)（入金是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（土日祝日はを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。

4. 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、所定の手続きを完了することにより、入学金を除く納付金を返還します。詳細は入学手続でダウンロードする「入学手続要項」をご参照ください。

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)

学部・学科	大学納付金					その他の諸会費	合計			
	入学金	授業料	実験実習演習費	整備拡充費	学生厚生費		(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	
農学部	農学科	270,000	380,000			25,600	58,200	733,800		1,523,800
			380,000	180,000	230,000				790,000	
	動物科学科	270,000	380,000			25,600	58,200	733,800		1,543,800
			380,000	200,000	230,000				810,000	
生物資源開発学科	270,000	380,000			25,600	58,200	733,800		1,543,800	
		380,000	200,000	230,000				810,000		
デザイン農学科	270,000	380,000			25,600	58,200	733,800		1,543,800	
		380,000	200,000	230,000				810,000		
応用生物科学部	農芸化学科	270,000	380,000			25,600	58,200	733,800		1,593,800
			380,000	250,000	230,000				860,000	
	醸造科学科	270,000	380,000			25,600	58,200	733,800		1,593,800
			380,000	250,000	230,000				860,000	
	食品安全健康学科	270,000	380,000			25,600	58,200	733,800		1,593,800
		380,000	250,000	230,000				860,000		
栄養科学科	270,000	380,000			25,600	58,200	733,800		1,643,800	
		380,000	300,000	230,000				910,000		
生命科学部	バイオサイエンス学科	270,000	380,000			25,600	58,200	733,800		1,593,800
			380,000	250,000	230,000				860,000	
	分子生命化学科	270,000	380,000			25,600	58,200	733,800		1,593,800
地域環境科学部	分子微生物学科	270,000	380,000			25,600	58,200	733,800		1,593,800
			380,000	250,000	230,000				860,000	
	森林総合科学科	270,000	380,000			25,600	58,200	733,800		1,493,800
			380,000	150,000	230,000				760,000	
生産環境工学科	270,000	380,000			25,600	58,200	733,800		1,493,800	
		380,000	150,000	230,000				760,000		
造園科学科	270,000	380,000			25,600	58,200	733,800		1,493,800	
		380,000	150,000	230,000				760,000		
国際食料情報学部	地域創成科学科	270,000	380,000			25,600	58,200	733,800		1,493,800
			380,000	150,000	230,000				760,000	
	国際農業開発学科	270,000	380,000			25,600	58,200	733,800		1,523,800
			380,000	180,000	230,000				790,000	
食料環境経済学科	270,000	380,000			25,600	58,200	733,800		1,413,800	
		380,000	120,000	180,000				680,000		
アグリビジネス学科	270,000	380,000			25,600	58,200	733,800		1,413,800	
		380,000	120,000	180,000				680,000		
国際食農科学科	270,000	380,000			25,600	58,200	733,800		1,543,800	
		380,000	200,000	230,000				810,000		
生物産業学部	北方圏農学科	270,000	380,000			25,600	58,200	733,800		1,538,800
			380,000	165,000	260,000				805,000	
	海洋水産学科	270,000	380,000			25,600	58,200	733,800		1,573,800
			380,000	200,000	260,000				840,000	
食香料化学科	270,000	380,000			25,600	58,200	733,800		1,613,800	
		380,000	240,000	260,000				880,000		
自然資源経営学科	270,000	380,000			25,600	58,200	733,800		1,396,800	
		380,000	73,000	210,000				663,000		

- 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



① 大学出願ネットにログイン



② 出願状況の確認ボタンをクリック



③ 対象選抜制度の詳細ボタンをクリック



④ ページ下部に表示されている合否結果を確認