

2022年度

高校で学んだ 実践スキル総合型選抜 — 募集要項 —

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／目的／出願資格／選抜方法	2
募集人員・選抜日程／追試験日程	3
自己推薦書	4
事前課題表紙	5
事前課題	6
出願	8
試験日当日	10
試験会場	11
合格発表／入学手続	12
新入生納付金明細表(学費)	13
合否確認	14

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

※WEB出願登録情報および出願書類に記載された個人情報については、選抜の円滑な処理ならびに選抜合格者の入学手続き、進路状況調査のために使用します。個人情報を使用する際は取り扱いに充分留意し、目的以外の使用はいたしません。

出願から入学手続きまでの流れ

高校で学んだ実践スキル総合型選抜

『大学出願ネット』への登録は9月1日(水)から、出願は10月1日(金)からです。

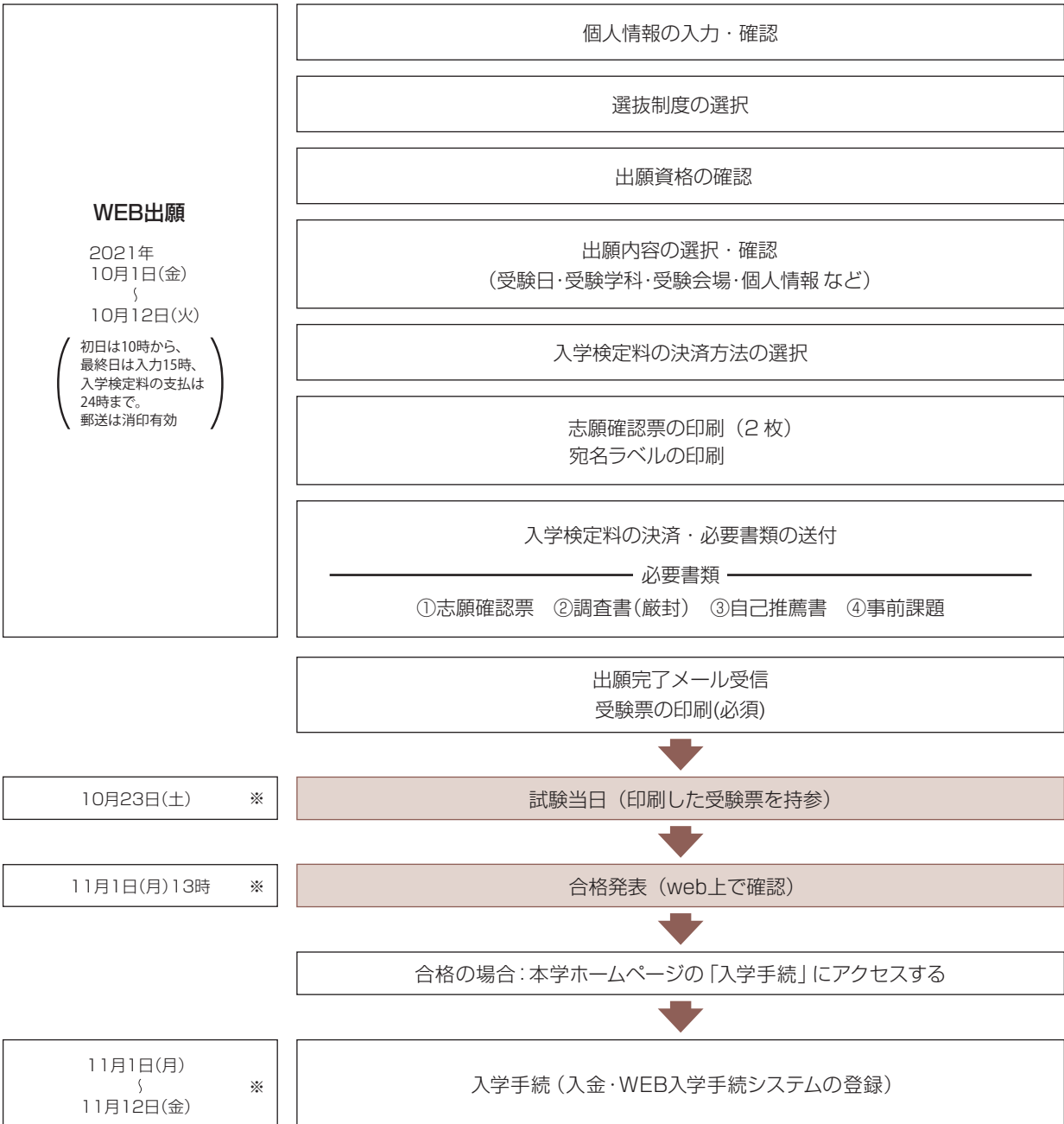
『大学出願ネット』を表示 (『大学出願ネット』は下記の手順で表示できます)

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)



※ 追試験については3ページをご参照ください。

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。

目的

東京農業大学の教育研究の理念は「実学主義」であり、その物自体から直接感じ取り課題を発見し、解決していく人材を育成しています。この理念に則り、高校で学んだ実践スキルを基にさらに本学の「実学主義」を体現するなかで、高度な専門技術や知識を兼ね備え、社会に貢献できることが期待できる人材を選抜するものです。そのため、全国農業高等学校長協会の会員校に所属し、本学の教育研究の理念に強く共鳴する探究心に富む者を対象とします。

出願資格

出願は専願に限り、合格した場合は入学することを前提とし、大自然に学ぶ北海道総合型選抜および東京農大ファミリー総合型選抜との併願はできません。また、本学の他学科、他大学との併願もできません。

次の1)～3)のすべての要件を満たす者

- 1) 全国農業高等学校長協会会員の高等学校において、2022年3月卒業見込みの者
【全国農業高等学校長協会ホームページ⇒校長協会会員名簿】
<http://www.zennokocyokai.org/activity/member/>
- 2) 本学への入学が第一志望であり、合格した場合、入学が確約できる者
- 3) 高等学校第3学年1学期(または前期)までの全体の評定平均値が4.0以上の者

選抜方法

書類審査	調査書	基礎的な学力や学校生活の状況(課外活動・特別活動など)を確認し、志望学科に対する適性や能力などを評価します。
	自己推薦書	高校時代に学んだ実践スキルを高校教育のなかでどのように活かし発展させてきたか、また、入学後その実践スキルを志望学科でどのように活かし学ぶことにより、卒業後のビジョンをどのように計画しているのかを「入学者としての要件」(別紙※)を確認の上、記述したものについて評価します。
	事前課題	本学の学びのキーワード「生命・食料・環境・健康・エネルギー・地域創成」に関し、各学科のアドミッション・ポリシーを踏まえた課題について出題します。
口頭試問(面接)	志望学科の専門教育に関する理解度、事前課題、自己推薦書などの内容や志望理由などを中心に試問します。	

※本学ホームページ(募集要項掲載ページ)に掲出しています。

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、水疱瘡等)に罹患し治療していない場合または選抜試験当日に検温して発熱の兆候があった場合や倦怠感がある等、通常とは異なる体調不良があり感染症に罹患している可能性がある場合は、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、症状により学校医その他の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。選抜試験当日に、37.5度以上の発熱が確認された場合は試験会場への入場を認めません(該当者は追試験対象者となります)。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。

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が、新型コロナウイルス感染症に罹患もしくは感染の疑いが証明できる場合のみ、病院の医師による診断書の写しを提出していただくことにより追試験を受験することができます。この場合、追加の受験料は必要ありません。

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	5	WEB出願 2021年 10月1日(金) ~ 10月12日(火) 初日は10時から、 最終日は入力15 時、入学検定料の 支払は24時まで。 郵送は消印有効	2021年 10月23日 (土) ※	厚木キャンパス	2021年 11月1日 (月) 13時 ※	2021年 11月1日 (月) ~ 11月12日 (金) 入金は最終日 15時まで、 WEB入学手続 は最終日24時 まで。 ※		
	動 物 科 学 科	3							
	生 物 資 源 開 発 学 科	2							
	デ ザ イ ン 農 学 科	4							
応用生物科学部	農 芸 化 学 科	2							
	醸 造 科 学 科	2							
	食 品 安 全 健 康 学 科	2							
	栄 養 科 学 科	2							
生 命 科 学 部	バ イ オ サ イ エ ン ス 学 科	2							
	分 子 生 命 化 学 科	2							
	分 子 微 生 物 学 科	2							
地 域 環 境 科 学 部	森 林 総 合 科 学 科	3			世田谷キャンパス			※	※
	生 産 環 境 工 学 科	3							
	造 園 科 学 科	2							
	地 域 創 成 科 学 科	2							
国 際 食 料 情 報 学 部	国 際 農 業 開 発 学 科	5							
	食 料 環 境 経 済 学 科	10							
	国 際 バ イ オ ビ ジ ネ ス 学 科	4							
	国 際 食 農 科 学 科	3							

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。

※2022年度高校で学んだ実践スキル総合型選抜に出願した受験生が試験日に新型コロナウイルス感染症に罹患もしくは罹患が疑われる場合、病院の医師による診断書(コピー)を提出することを条件として、追試験を受験することができます(追加の受験料は必要ありません)。

追試験日程

○追 試 験 日:2021年11月20日(土)

○合 格 発 表:2021年12月 1日(水)13時

○入学手続期間:2021年12月 1日(水)~12月13日(月)(入金は最終日15時まで、WEB入学手続は最終日24時まで)

注意事項

- 新型コロナウイルス感染症に罹患または感染の疑いがあり、受験が困難になった場合は平日8時30分から17時まで、試験当日は8時から9時までに東京農業大学入学センター(電話03-5477-2226)に必ずご連絡ください。ご連絡いただかない場合は追試験を受験できない場合があります。
- 追試験を受験するには、新型コロナウイルス感染症に罹患または感染の疑い(濃厚接触等)により自宅等での待機、入院の勧告や措置等を受け、試験日に受験できない、またはできなかったこと、および追試験日前日までは安静加療期間を終了していることを証明する医療機関等の診断書等(コピー可)が必要です。必ずご用意ください。ご用意がない場合は追試験を受験できません。
- 詳細な申請方法は、ご連絡いただいた際に該当者に直接お知らせします。

<2022年度 高校で学んだ実践スキル総合型選抜>

2021年 月 日

自己推薦書

東京農業大学長 殿

志望学部学科	学部		学科
出身学校名			
フリガナ			男・女
受験者氏名	西 曆	年 月 日 生	
<p>○高校時代に学んだ実践スキルを高校教育のなかでどのように活かし、発展させてきましたか。 また、本学入学後にその実践スキルを志望学科でどのように活かし学ぶことにより、卒業後のビジョンをどのように計画しているのかを「入学者としての要件」を確認の上、入力してください。</p>			

上記様式の電子ファイルを本学ホームページ（募集要項掲載ページ）に掲出していますのでご使用ください。

事前課題

- これは、提出する「事前課題」の表紙です。この用紙を、入力した原稿用紙の上に重ねて左上隅の任意の1か所を適宜ステーブラで留めて提出してください。A4白紙を使用する指示がある場合は原稿用紙の下に配置してください。
- A4白紙を使用する指示がある場合は、ご自身で用意してください。
- 下の枠内に志望学科の選抜制度名、事前課題内容、志望学部学科、出身学校名、受験者氏名、フリガナを入力してください。事前課題に「※」の注意書きがある場合は、注意書きの入力は必要ありません。
- 志望学科の「事前課題」を確認し、原稿用紙（本学ホームページに掲出しています）に入力してください。
- 原稿用紙は必要な枚数を追加して使用してください。
- 原稿用紙本文に「事前課題」の内容や氏名は入力しないでください。

選抜制度名	
事前課題内容	

志望学部学科	学部	学科
出身学校名	フリガナ	
	受験者氏名	

上記様式の電子ファイルを本学ホームページ（募集要項掲載ページ）に掲出していますのでご使用ください。

事前課題（高校で学んだ実践スキル総合型選抜）

農学科	自分の住む地域の特産となっている農作物を一つ挙げ、その特徴と地域の特産となっている理由を説明しなさい。さらに、地域農業を発展させるために東京農業大学農学科でどのようなことを学び、学んだ知識や技術を将来どのように活かしたいのか、研究室の名前を挙げてあなたのビジョンを1,200字以内で述べなさい。
動物科学科	あなたがやってみたいと思うSDGsに貢献し得る動物科学分野の研究について1,200字以内で述べなさい。
生物資源開発学科	あなたが生物資源開発学科で学ぶにあたり、①高校時代を含め、これまでに取り組んできたこと、②大学時代に取り組みたいこと、③大学での経験や成果を活かして大学卒業後に取り組みたいことを1,200字以内で述べなさい。
デザイン農学科	大学卒業後の将来の進路を明らかにし、その実現に向けて本学科で何を学びたいかを800字以内で述べなさい。
農芸化学科	本学科の研究分野のなかで、自分が興味を持っている事柄(複数可)を具体的に挙げ、興味を持った理由とその特徴を説明しなさい。併せて、農芸化学を学ぶことが、あなた自身の将来像にどの様に貢献するかについて、1,200字以内で具体的に述べなさい。
醸造科学科	あなたの身の回りには微生物が関わった事象がたくさんあると思います。その事象について具体的に説明し、どのようなことを見て微生物が関わっていると考えたのかを1,200字以内で述べなさい。
食品安全健康学科	グローバル化する世界の中で、私たちの食文化を維持・発展させる是非について、あなたの考えを1,200字以内で述べなさい。
栄養科学科	あなたが管理栄養士を目指す理由について記述しなさい。記述にあたっては、興味を持ったきっかけ・理由、管理栄養士として社会で活躍する上で有用であるとする自己の能力についてのアピール、本学栄養科学科でその分野を学ぶことによるあなた自身の社会貢献・参加の展望などについて、1,200字以内で具体的に述べなさい。
バイオサイエンス学科	自身が興味を持っている「生命科学における未解明の現象」を例示し、その仕組みを明らかにするために必要な研究や技術開発について、自由な発想で800字以内で述べなさい。
分子生命化学科	分子生命化学科で学ぶ「化学」を、自分の将来や社会にどう活かしたいかについて800字以内で述べなさい。
分子微生物学科	あなたが微生物について学ぶことで将来どのように社会貢献できるのか800字以内で述べなさい。
森林総合科学科	<p>森林の有する多面的機能のうち、あなたが最も重視する機能を一つ取り上げ、300～400字で説明し、その機能を維持・保全することを目的として実施されている活動事例を一つ紹介し、600～800字で述べなさい。</p> <p>※1 参考・引用した文献やホームページについては、必ず出典を明記しなさい。上記の文字数には含めません。</p> <p>※2 図表類の掲載は、必要最小限として可とします。引用に際しては、必ず出典を明記しなさい。上記の文字数には含めません。</p>

事前課題（高校で学んだ実践スキル総合型選抜）

生産環境工学科	あなたが住む地域の農業や農村の特徴と、その振興のために環境、エネルギー、エンジニアリングがそれぞれ今後どのような形で貢献できると考えるか800字以内で述べなさい。
造園科学科	あなたがつくってみたい広場を、A4の白紙(1枚)に描きなさい。広場の大きさは、30坪程度に想定してください。また、あなたが想定した主な利用者や、つくってみたい理由、広場の特徴、周辺的环境等を、あなたが描いた図(広場)に関連付けて原稿用紙に800字以内で述べなさい。
地域創成科学科	SDGsの17項目の中からあなたが最も重要と考える項目を二つ挙げ、その実現に向けて必要な取り組みについて、自身のキャリアデザインを交え、あなたの考えを1,000字以内で述べなさい。
国際農業開発学科	国際農業開発学科で何を学び、将来それをどう生かすのかについて、1,000字以内で述べなさい。
食料環境経済学科	あなたが高校で学んだ実践的なスキルはどのようなものか、そして、それが食料環境経済学科での学びとどのように結びついて生かせると思うか、1,000字以内で述べなさい。
国際バイオビジネス学科	「国産農産物と輸入農産物」について与えられた資料(別紙※)を参考に1,200字以内で述べなさい。 ※本学ホームページ(募集要項掲載ページ)に掲出しています。
国際食農科学科	あなたの住む都道府県の食材を一つ挙げ、その生産(あるいは製造)技術や消費拡大について、国際食農科学科では何が学べると考えるか800字以内で述べなさい。

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。
※「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) **調査書 (厳封)** **2021年9月1日以降に発行のもの**
 ○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「評定平均値欄」「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り）。留学で3年間のうち成績の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。
 ○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。
- (3) **自己推薦書** ○本学ホームページに掲出している4ページの自己推薦書の様式を使用し、本人が入力してください（出身学校長の推薦は必要ありません）。
 ○パソコン入力した文書を印刷し、提出してください。
※入力上の注意
 ○日付は、入力日を入れてください。
 ○「志望学部学科」を正しく入力してください。
 ○「出身学校名」、「フリガナ」、「受験者氏名」、「生年月日」、「性別」は入力もれがないようにしてください。
- (4) **事前課題** ○6、7ページで出願学科の事前課題を確認してください。
 ○本学ホームページに掲出している5ページの「事前課題表紙」の様式に「選抜制度名」、「事前課題内容」、「志望学部学科」、「出身学校名」、「受験者氏名」、「フリガナ」を入力し、原稿用紙の様式（本学ホームページに掲出しています）の升目には本文のみを入力してください。志望学科でA4白紙を使用する指示がある場合は各自で用意し、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てください。そのほか、5ページの記載内容を読んで作成してください。
 ○パソコン入力した文書を印刷し、提出してください。

- 出願に必要な書類以外のものを送付することはできません。
- 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。
- 身体の機能に不自由な箇所のある出願者は、選抜試験や修学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、願書受付期間の開始までに必ず東京農業大学入学センター（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** ○2021年10月1日（金）～10月12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情報は除きます）。
 ○入学検定料の入金後は、登録内容の変更はできません。
 ○いったん納入され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 ○2021年10月1日(金)～10月12日(火) 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。
○入学検定料の支払完了後は受験学科・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・入学検定料の入金が確認されると、登録されたメールアドレスに「出願完了メール」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」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。

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支払いがないまま支払期限(8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を除きます)

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、代わりに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、入学検定料を支払う前であれば、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。

※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規格第一水準および第二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

高校で学んだ実践スキル総合型選抜	2021年10月23日(土)
------------------	----------------

2. 試験時間

集合時間 9:30 (試験会場は8:30に開場します。)

口頭試問(面接) 10:00 (順次行います。遅くとも14:00には終了する予定です。)

口頭試問(面接)が終了した方から順次帰宅となります。

○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	

4. 注意事項

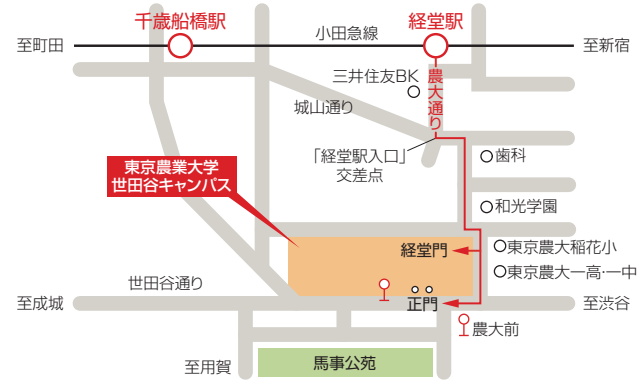
- 試験日当日に、37.5度以上の発熱が確認された場合は試験会場への入場を認めません(該当者は追試験対象者となります)。
- 発熱・咳等の症状の有無にかかわらず、試験会場内では昼食時を除き、必ずマスクを着用してください。
- 試験教室への入退室には出入口に設置してあるアルコール製剤で手指を消毒してください。
- 新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、受験生以外の大学構内(試験会場)への入構はご遠慮願います。

- (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できません。新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、大学構内への入構規制をおこなう場合がありますので事前にご確認ください。
 - 試験会場の入口で試験控室を確認し、入室してください。
- (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。
 - 受験票に書き込みはできません。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。
 - 受験学科により終了が12:00を過ぎる場合があります。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。
 - 上履きは必要ありません。
 - 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、音が漏れないよう充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。
 - 試験控室には時計がありませんので持参してください(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)。
- (3)その他
- 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。
 - 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できません。
 - 試験の際に不正行為があったと認められた場合には、受験した選抜試験の成績を無効とし、当該年度に行われる選抜試験の受験は認めません。

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)

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行・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)



合格発表

1. 発表日時（追試験の受験者は3ページをご参照ください）

○2021年11月1日（月） 13時

2. 発表の方法

○受験生本人がインターネットにアクセスすることにより合否結果を知ることができます。確認手順については14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

- 入学センターから書類による合否通知は発送しません。
- 入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。

入学手続

1. 手続期間（追試験の受験者は3ページをご参照ください）

○2021年11月1日（月）～11月12日（金）（入金は最終日15時まで、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。表示の情報に従ってログインすると表示される「入学手続要項」をダウンロードし、手続期間内に、新入生納付金明細表（13ページ）の「（第1回）入学手続時上段合計額」の金額を入金してください。送付していただく書類はありません。詳細は「入学手続要項」をご参照ください。

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。なお、web上での「入金状況」の反映には数日かかるため、手続最終日に入金した場合は「入学手続完了」表示は手続期間終了後になることがあります。

入学前準備教育について

東京農業大学では、早期に入学が確定した受験生を対象に、通信講座による『入学前準備教育』（有料）を用意しています。合格者へは別途案内を送付いたしますが、受講は強制ではなく、あくまで任意となります。希望する場合は、案内文書にしたがって手続きをしてください。

新入生納付金明細表 (学費)

2022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9月下段合計額	1年次学費合計	
農学部	農学	270,000	380,000			25,600	57,800	733,400		1,523,400
			380,000	180,000	230,000				790,000	
	動物科学	270,000	380,000			25,600	57,800	733,400		1,543,400
			380,000	200,000	230,000				810,000	
生物資源開発	270,000	380,000			25,600	57,800	733,400		1,543,400	
		380,000	200,000	230,000				810,000		
デザイン農学	270,000	380,000			25,600	57,800	733,400		1,543,400	
		380,000	200,000	230,000				810,000		
応用生物科学部	農芸化学	270,000	380,000			25,600	57,800	733,400		1,593,400
			380,000	250,000	230,000				860,000	
	醸造科学	270,000	380,000			25,600	57,800	733,400		1,593,400
			380,000	250,000	230,000				860,000	
食品安全健康	270,000	380,000			25,600	57,800	733,400		1,593,400	
		380,000	250,000	230,000				860,000		
栄養科学	270,000	380,000			25,600	57,800	733,400		1,643,400	
		380,000	300,000	230,000				910,000		
生命科学部	バイオサイエンス	270,000	380,000			25,600	57,800	733,400		1,593,400
			380,000	250,000	230,000				860,000	
	分子生命化学	270,000	380,000			25,600	57,800	733,400		1,593,400
地域環境科学部	森林総合科学	270,000	380,000			25,600	57,800	733,400		1,493,400
			380,000	150,000	230,000				760,000	
	生産環境工学	270,000	380,000			25,600	57,800	733,400		1,493,400
			380,000	150,000	230,000				760,000	
造園科学	270,000	380,000			25,600	57,800	733,400		1,493,400	
		380,000	150,000	230,000				760,000		
地域創成科学	270,000	380,000			25,600	57,800	733,400		1,493,400	
		380,000	150,000	230,000				760,000		
国際食料情報学部	国際農業開発	270,000	380,000			25,600	57,800	733,400		1,523,400
			380,000	180,000	230,000				790,000	
	食料環境経済	270,000	380,000			25,600	57,800	733,400		1,413,400
			380,000	120,000	180,000				680,000	
国際バイオビジネス	270,000	380,000			25,600	57,800	733,400		1,413,400	
		380,000	120,000	180,000				680,000		
国際食農科学	270,000	380,000			25,600	57,800	733,400		1,543,400	
		380,000	200,000	230,000				810,000		

- 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9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1,800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消費税は非課税です。

○ 次年度以降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	森林
2年次	1,286,400	1,306,400	1,306,400	1,306,400	1,366,400	1,366,400	1,366,400	1,486,400	1,366,400	1,366,400	1,366,400	1,246,400
3年次	1,336,400	1,366,400	1,366,400	1,366,400	1,416,400	1,416,400	1,416,400	1,536,400	1,416,400	1,416,400	1,416,400	1,306,400
4年次	1,386,400	1,436,400	1,436,400	1,436,400	1,466,400	1,466,400	1,466,400	1,586,400	1,466,400	1,466,400	1,466,400	1,366,400

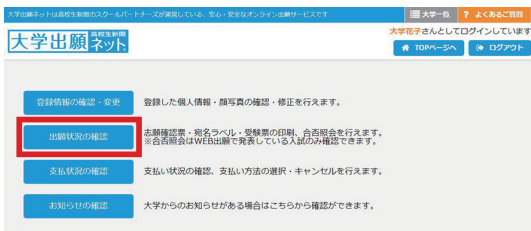
	工学	造園	創成	開発	経済	ビジネス	食農
2年次	1,286,400	1,236,400	1,316,400	1,266,400	1,156,400	1,156,400	1,286,400
3年次	1,336,400	1,286,400	1,356,400	1,316,400	1,206,400	1,206,400	1,336,400
4年次	1,436,400	1,336,400	1,386,400	1,366,400	1,256,400	1,256,400	1,386,400

- 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2回は9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