

令和5（2023）年度

千葉大学園芸学部

園芸産業創発学プログラム選抜

学生募集要項

新型コロナウイルス感染症の発生状況によっては、この募集要項の内容が変更になる可能性があります。その場合はホームページ（以下 URL 参照）で周知するので確認してください。

千葉大学園芸学部ホームページ
<https://www.h.chiba-u.jp/>

令和4（2022）年7月

園芸産業創発学プログラム選抜について

千葉大学園芸学部では、植物工場や大規模施設園芸をはじめとする次世代園芸産業の発展や国内外への積極的展開を担うプロフェッショナル人材の育成を目的に、園芸学科および食料資源経済学科に学科横断型の特別カリキュラムである園芸産業創発学プログラムを開始しました。

このプログラムでは、学内にある充実した植物工場、次世代園芸施設等を用いた教育だけでなく、国内外の園芸関連産業界と連携した長期インターンシップを行うことにより、グローバルな視点で日本の園芸産業を考えることができ、かつ高度な生産および経営技術と高い課題解決能力を持ったプロフェッショナル人材の育成を行います。なお、詳しいカリキュラム内容については園芸学部ホームページを参照してください。

園芸産業および関連技術に強い関心があり、将来園芸ビジネスに関わりたい、あるいは自らビジネスを起こしたいという意欲を持ち、日本の農園芸産業の発展に強い志を持った人材を求めます。

この方式を採用するのは園芸学部の園芸学科および食料資源経済学科です。

千葉大学園芸学部入学者受入れの方針

○千葉大学園芸学部の求める入学者

園芸学部では、「理論と実践」を旨とする千葉大学園芸学部の伝統を踏まえながら、食と緑の専門職業人として社会の変化や技術の進歩に対応するため、自ら目標を立てて、高い倫理性を持ちながら、主体的に行動し、生涯にわたって学修を継続できるとともに、食と緑に関する社会的文化的位置づけを理解し、専門的な能力を使いながら、地球社会と地域社会の継続的発展に寄与できる人材の養成を目指しています。このような人材を育成するために、次のような入学者を求めています。

1. 「食と緑」の領域に好奇心をもって取り組み、新しい発見と創造にチャレンジする意欲のある人
2. 高等学校までに学ぶべき事柄を幅広く修得している人
3. 入学後の学修において必要となる基本科目に関する基礎学力を有している人
4. 他者と協力して物事に取り組むのに必要なコミュニケーション能力と学力を有している人
5. 専門技術者として、グローバルな視点、地域の視点にたって社会に貢献する熱意のある人

○園芸産業創発学プログラム選抜：

模擬実習（または模擬実験）では園芸作業に対する関心、意欲および理解力、ならびに植物に対する観察力を評価します。模擬講義および模擬講義に関するレポート作成では模擬講義の内容についての理解度や限られた時間に論理的に考えをまとめ、的確な言葉で表現できるかを調査します。プレゼンテーションでは事前に与えたテーマについて考察した内容を発表することにより、思考力、理解力、創造力、意欲を総合的に評価します。面接ではコミュニケーション能力、学習意欲、入学後に学ぶ分野についての広い関心、卒業後の将来計画について評価します。

高等学校までに修得した学力は大学入学共通テストの理科および数学の成績、英語については大学入学共通テストの英語の成績又は英語外部検定試験のスコアで評価します。

○入学までに身に付けて欲しいこと

学習指導要領等にて示された、高等学校において学ぶべき科目を幅広く履修し、入学後の学修において必要となる基本科目の基礎学力を養うと共に、他の人との関わりあいの中でコミュニケーション能力を身に付けてください。

広く社会に目を向け、幅広い知識を養い、豊かな人間性と社会や学問に対する好奇心を高めてください。

各学科入学者受入れの方針

園芸学科：

○園芸学科の求める入学者

植物の生産に関する諸問題や生物学的現象に広く関心を持ち、先端的栽培技術やバイオテクノロジー、植物を取り巻く生態系や物理的・化学的環境の管理や分析など、さまざまな専門知識や技術を幅広く学び、それらを社会で生かそうとする意欲がある人。

○入学までに身に付けてほしいこと

入学後の学修において必要となる、特に、生物、化学、物理、数学、語学（英語と国語）の基礎学力を身に付けてください。

広く社会に目を向け、幅広い知識を養い、豊かな人間性と社会や学問に対する好奇心を高めるとともに国際的にも活躍するためにも英語をしっかりと学んでください。

食料資源経済学科：

○食料資源経済学科の求める入学者

国際化した現代社会における食料および農村資源や環境の役割と意義について学び、21世紀における社会のあり方と個人の役割を考え、社会科学の知識を活かして積極的に行動する意欲のある人。

○入学までに身に付けてほしいこと

高等学校において学ぶべき科目を幅広く履修し、入学後の学修において必要となる基礎学力を養うと共に、他の人との関わりあいの中でコミュニケーション能力を身に付けてください。広く社会に目を向け、幅広い知識を養い、豊かな人間性と社会や学問に対する好奇心を高めてください。

令和5（2023）年度 園芸学部

園芸産業創発学プログラム選抜 試験等実施日程の概要

日 程	事 項
令和4（2022）年10月31日（月）～11月 1日（火）	出願受付
令和4（2022）年11月12日（土）～13日（日）	1次選抜
令和4（2022）年12月 2日（金）	合格内定者発表
令和5（2023）年 1月14日（土）～15日（日）	大学入学共通テスト
令和5（2023）年 2月 9日（木）	最終合格者発表
令和5（2023）年 2月15日（水）	入学手続

※新型コロナウイルス感染症拡大防止に伴う特別措置として、令和5年度選抜に限り出願資格を緩和し、英語外部検定試験スコアの要件を必須としません。英語外部検定試験スコアを提出しない場合は、大学入学共通テストの英語を受験してください。

I. 募集学科・募集人員

学 科 名	募 集 人 員
園 芸 学 科	6 名
食料資源経済学科	4 名

II. 出願資格等

次の①～②のすべての要件を満たす者

- ① 高等学校（中等教育学校及び特別支援学校高等部を含む。以下同じ。）を令和5（2023）年3月卒業見込みの者（学校教育法施行規則第93条第3項の規定に基づき令和4（2022）年度中に高等学校を卒業又は卒業見込みの者を含む。）及び令和2（2020）年4月以降に卒業した者
- ② 令和5年度大学入学共通テストで指定する教科・科目（IV. 選抜方法を参照）を受験する者

III. 出願手続

- (1) 検定料について 下記により、**必ず出願前に**、検定料を払い込んでください。

(a) 検定料払込期間：令和4年10月3日（月）から11月1日（火）まで

(b) 払込方法：「**E-支払いサービス**」を利用し、コンビニエンスストア、ペイジー、ネットバンキング、クレジットカードのいずれかにより払い込んでください。

※払込手順等は、別紙「千葉大学 検定料払込方法」やE-支払いサービス Web サイトの「利用ガイド」を参照してください。ご不明な点は、同サイトの「よくある質問」を確認の上、E-支払いサービスサポートセンターにお問い合わせください。

※事務手数料は各自で負担してください。

(c) 払込後の手続：収納証明書を志願票所定欄に貼付し提出してください。収納証明書の取得は以下のとおりです。

・コンビニエンスストア決済の場合→店舗で受け取ってください。

・ペイジー、ネットバンキング、クレジットカード決済の場合

→E-支払いサービス Web サイトの「申込内容照会」から印刷してください。

■ E-支払いサービス (<https://e-shiharai.net/>)

インターネット上から、コンビニエンスストア、ペイジー、ネットバンキング、クレジットカードから希望の払込方法を選択の上、検定料の払込等ができるサービスです。

※当サイトへの事前申込が必要です。

※利用できる払込方法は大学により異なります。

(注) いったん納入した検定料は原則として返還しません。ただし、検定料を誤って振り込み、出願しなかった者が令和5（2023）年3月31日17:00までに本学所定の返還手続きを行った場合は、検定料の全額を返還します。返還手続の詳細については、松戸地区事務部松戸地区事務課学務室学務係に確認してください。

- (2) 出願受付期間

令和4（2022）年10月31日（月）～11月1日（火） 17:00（必着）

- (3) 提出書類等

①	志願票・受験票・写真票	本学部所定の用紙に所要事項を記入してください。
②	調 査 書	文部科学省で定めた様式により、出身高等学校長が作成し厳封したもの。
③	自己推薦書	本学部所定の用紙を使用し、志願者本人が記入してください。
④	志望理由書	本学部所定の用紙を使用し、志願者本人が記入してください。
⑤	【希望者のみ】 英語外部検定試験スコア	英語外部検定試験のスコアを証明する書類のコピー。面接試験時には原本を持参してください。



⑥	写 真	2枚（出願前3カ月以内に撮影した上半身、正面、脱帽のもの：縦4cm×横3cm）を写真票及び受験票に貼ってください。
⑦	受験票送付用封筒	本学部所定の封筒に郵便番号、住所、氏名を明記し、返信用郵便切手（簡易書留404円）を貼ってください。
⑧	住所シール	住所（受信場所）、氏名を記入してください。（合格通知及び入学手続き書類等送付用）
⑨	プレゼンテーション内容の概要	プレゼンテーションする内容の概要をA4用紙1枚にまとめ（様式自由）、提出してください。

- (注) 1 出願書類に不備があると受理できませんので、間違いのないよう十分注意してください。
 2 受理した出願書類は、いかなる理由があっても返還しません。
 3 志願票等に虚偽の記載をした者は、入学後であっても入学の許可を取り消すことがあります。
 4 入学者選抜の過程で収集した個人情報が入学者選抜の実施のほか、管理運営業務、修学指導業務、入学者選抜方法等における調査、研究に関する業務を行うために利用します。

(4) 出願書類提出方法

上記書類(3)①～⑨（⑤は希望者のみ）を取りまとめ、この要項に添付してある願書送付用封筒に送付内容を明記した送り状（様式は問わない）を同封し、出願受付期間に必着するよう簡易書留郵便で送付してください。

持参の場合は、上記書類(3)①～⑨（⑤は希望者のみ）を取りまとめ、出願受付期間の9:00～12:00、13:00～17:00に松戸地区事務部松戸地区事務課学務室学務係に持参してください。

IV. 選抜方法

1 次選抜

提出された書類、模擬実習（又は模擬実験）への参加、模擬講義の受講、模擬講義に関するレポート作成およびプレゼンテーション（※）並びに面接により、総合判定のうえ合格内定者を決定します。

（※）プレゼンテーションについて

- ・発表はMicrosoft PowerPointを用いて行ってください。パワーポイントのデータはUSBメモリに入れて持参してください。パソコンはこちらで用意します。用意するパソコンはWindowsで、Officeのバージョンは2016です。不都合がある場合は、自身にてパソコンを持ち込んでください。
- ・内容は「あなたが提案する10年後の園芸産業」についてです。プレゼンテーションの時間は10分を予定しています。
- ・プレゼンテーション内容に関する概要を出願時に必ず提出してください。

2 次選抜

【英語について、出願時に所定の英語外部検定試験スコアを提出する場合】

合格内定者のうち、令和5年度大学入学共通テストで指定する以下の教科・科目の総得点が概ね70%に達した者を最終合格者として決定します。

大学入学共通テストの指定教科・科目				
指定教科・科目		指定科目数	配点	
理科②	物理, 化学, 生物, 地学	1科目	100点	計3科目 200点満点
数学	数学Ⅰ・数学A	1科目	50点	
	数学Ⅱ・数学B	1科目	50点	
物理, 化学, 生物, 地学において2科目受験している場合は、最も高得点の科目を利用します。				

上記以外の教科・科目を受験しても、本選抜には影響しません。

<英語外部検定試験スコアの要件>

令和2（2020）年1月1日以降に受験した次の英語外部検定試験において、いずれかの条件を満たしていること。なお、出願受付期間後に、利用する試験又は成績証明書等の変更はできません。

(1) 実用英語技能検定 ^{※1}	1950 以上
(2) GTEC (4 技能)	960 以上
(3) TOEFL iBT ^{※2}	42 以上
(4) TOEIC L&R + S&W ^{※3}	1150 以上
(5) Cambridge English	140 以上
(6) IELTS	4.0 以上
(7) TEAP	225 以上
(8) TEAP CBT	420 以上

※1 2級あるいはそれより上の級の受験が必要となります。スコアの証明書発行については実施団体にお問合せください。

※2 TOEFL iBT Home Edition も認めます。

※3 両検定試験の受験及びスコアを必須とし、TOEIC S&W のスコアを 2.5 倍にして合算したスコアで判定します。TOEIC-IP は認めません。

【英語について、出願時に所定の英語外部検定試験スコアを提出しない場合

(新型コロナウイルス感染症拡大防止に伴う特別措置—令和5年度選抜限り)】

合格内定者のうち、令和5年度大学入学共通テストで指定する以下の教科・科目の総得点が概ね70%に達した者を最終合格者として決定します。

大学入学共通テストの指定教科・科目				
指定教科・科目		指定科目数	配点	
外国語	英語（リーディング+リスニング）	1科目	100点	計4科目 300点満点
理科②	物理, 化学, 生物, 地学	1科目	100点	
数学	数学Ⅰ・数学A	1科目	50点	
	数学Ⅱ・数学B	1科目	50点	

英語はリーディング80点満点+リスニング20点満点に換算します。

物理, 化学, 生物, 地学において2科目受験している場合は、最も高得点の科目を利用します。

上記以外の教科・科目を受験しても、本選抜には影響しません。

V. 選抜の日時・場所

期 日	試験科目	時 間	場 所
令和4（2022）年 11月12日（土）	模擬実習（又は模擬実験）	9：30～11：00	千葉大学園芸学部
	模擬講義	13：00～14：00	
	模擬講義に関するレポート作成	14：00～15：00	
令和4（2022）年 11月13日（日）	プレゼンテーション及び面接	9：30～	千葉大学園芸学部

VI. 合格者発表等

(1) 合格内定者及び最終合格者の発表

合格内定者及び最終合格者は、以下の日時に園芸学部掲示板に発表します。また、電話等による問合せには応じません。

合格内定者 令和4（2022）年12月2日（金） 13：00

最終合格者 令和5（2023）年2月9日（木） 10：00

(2) 合格通知書等の送付

合格内定者には「園芸産業創発学プログラム選抜合格内定者通知書」を「住所シール」に記載した受

信場所あてに簡易書留等で郵送します。なお、合格内定者には「令和5共通テスト成績請求票」（国公立総合型選抜用）を後日送付してもらいますので、それまで大切に保管しておいてください。

最終合格者には「合格通知書」を「住所シール」に記載した受信場所あてに簡易書留速達等で郵送します。それぞれ合格者であるにもかかわらず上記通知書が届かない場合は、松戸地区事務部松戸地区事務課学務室学務係にお問い合わせください。

(3) 追加合格

追加合格は行いません。

(4) 入学辞退等

最終合格者は、令和5（2023）年2月又は3月に実施する国公立大学（独自日程で入学者選抜を行う公立大学・学部を除く。）の個別学力検査等を受験しても、その大学・学部の合格者とはなりません。

ただし、特別の事情があり、本学部に「入学辞退願」を提出し、その許可を受けた場合にはこの限りではありません。

(5) その他

国立大学の一般選抜における合格決定業務を円滑に行うため、園芸産業創発学プログラム選抜の最終合格及び入学手続き等に関する個人情報、独立行政法人大学入試センター及び併願先の国公立大学に提供されます。

VII. 入学手続き時の必要経費等

(1) 最終合格者は、令和5（2023）年2月15日（水）に入学手続きを行ってください。

(2) 入学手続きに必要な経費

手続きの際には、次の経費が必要ですので、あらかじめ用意しておいてください。

入学金及び授業料等の改定が行われた場合には、改定時から新入学科及び新授業料等が適用されます。

① 入 学 料 282,000 円

(注) 納入した入学金は、いかなる理由があっても返還しません。

入学金が免除される制度があります。

詳細は、千葉大学ホームページ又は右の二次元コードをご覧ください。



<https://www.chiba-u.ac.jp/campus-life/payment/exemption.html>

入学金免除に関する問合せ先

学務部学生支援課 電話 043-290-2178

② 学生教育研究災害傷害保険料 4,660 円（4年分、付帯賠償Aコース含む）全員加入

（郵便局またはゆうちょ銀行で払込み）

正課中、学校行事中、課外活動中、通学中における傷害事故に対して補償するものです。また、他人にケガをさせたり、他人の財物を損壊したりした場合の補償も含まれます。保険料の改定が行われた場合には、改定時から新保険料が適用されます。

(注) 詳細は、学務部学生支援課にお問い合わせください。

電話 043-290-2162

※ 授業料については、入学後の前期分授業料は5月に、後期分授業料は10月に預金口座振替により納入してください。口座引落し等についての詳細は入学手続きの際に改めてお知らせします。なお、前期分・後期分授業料はそれぞれ321,480円（年額642,960円）です。また、次年度以降、前期分授業料は4月が口座引落しの月となります。

VIII. 注意事項

(1) 受験時に必要な注意事項は、令和4（2022）年11月11日（金）に園芸学部掲示板に掲示しますので試験当日までに確認してください。

(2) 試験当日は必ず受験票を持参してください。受験票は、入学手続きの際にも必要ですので、大切に保管してください。

(3) 模擬実習（又は模擬実験）では、植物や土等を扱う場合があります。動きやすく、汚れてもよい服装や靴を身に付けてくるか、用意してきてください。

- (4) 出願手続後の提出書類の内容変更は認めません。
- (5) この入学者選抜試験に関することは、土曜日、日曜日及び祝日を除き、9:00～17:00の間にお問い合わせください。
- (6) 園芸学部総合型選抜との併願はできません。

IX. 身体等に障害のある入学志願者の事前相談

入学者選抜試験に出願を希望する者で、身体等に障害があり、受験上又は修学上、特別な配慮を必要とする者は、あらかじめ本学部事前相談の申請を行ってください。

- (1) 事前相談の締切日 : 令和4(2022)年10月7日(金)
- (2) 提出書類: ① 事前相談申請書(用紙は松戸地区事務部松戸地区事務課学務室学務係に請求してください。)
② 障害の種類及び必要とする具体的な措置等を記載した医師の診断書
- (3) 書類提出先: 松戸地区事務部松戸地区事務課学務室学務係
- (4) 事前相談の方法: 事前相談申請書に基づき、本学関係者で検討します。必要のある場合、本人、保護者または出身校関係者に照会することがありますので留意してください。

X. 願書の提出及び問合せ先

千葉大学松戸地区事務部松戸地区事務課学務室学務係
〒271-8510 松戸市松戸648
電 話 047-308-8712
FAX 047-308-8720
E-mail zag8712@office.chiba-u.jp