

2022年度  
編入学試験要項

薬学部

危機管理学部

千葉科学大学  
CHIBA INSTITUTE OF SCIENCE

建学の理念・教育研究上の目的	P. 2
3つのポリシー	P. 2
編入年次や出願資格等の事前相談について	P. 2
編入学試験	P. 3
出願方法	P. 6
入学検定料について	P. 10
受験票について	P. 10
受験上の注意について	P. 10
在留資格情報の届出について	P. 11
障がい等のある方への受験上及び入学後の修学上の配慮	P. 11
合格発表等について	P. 11
インターネットによる合否案内の操作手順	P. 12
入学手続きについて	P. 13
成績の開示について	P. 13
編入学後の単位認定について	P. 13
個人情報の取り扱いについて	P. 13
学納金等一覧表	P. 14
交通アクセス	巻末

- ◆出願に利用する書類（巻末綴込）
- ・編入学試験事前相談申請書

## 新型コロナウイルスに関する受験上の注意

新型コロナウイルス感染症等の影響により、本冊子発行後に記載内容（日程・選抜方法など）を変更する場合があります。変更となる場合は本学ホームページ上でお知らせします。出願・受験を予定している方は、本冊子の他に本学ホームページも随時ご確認ください。不明点などがある場合は以下の入試広報部までご連絡ください。

連絡先：千葉科学大学 入試広報部 〒288-0025 千葉県銚子市潮見町3番  
TEL = 0120-919-126（受験生ホットライン） mail = koho@cis.ac.jp

### ◆ 新型コロナウイルスに関する受験上の注意 ◆

出願後に新型コロナウイルスに罹患又は罹患患者との濃厚接触が明らかな場合は受験できません。このようなケースが発生した場合は、本人又は保護者等から速やかに入試広報部までご連絡ください。

## 建学の理念・教育研究上の目的

### ◆◆ 建学の理念 ◆◆

ひとりひとりの若人が持つ能力を最大限に引き出し、技術者として社会人として社会に貢献できる人材を養成する。

### ◆◆ 教育研究上の目的 ◆◆

#### 〈薬学部〉

薬学部は、建学の理念を踏まえ、地域と連携しながら変動する社会的・医療的要請に対応することで、公衆衛生の向上及び増進による生活の質を確保でき、さらに危機管理能力を有する薬の専門家の育成を目的とする。

#### 〈危機管理学部〉

危機管理の素養を身に付け、安全で安心な社会を構築する知識と技能を修得し、健康で平和な社会を実現できる基礎的能力を持った人材の養成を目的とする。

## 3つのポリシー

各学部学科のアドミッションポリシー、カリキュラムポリシー、ディプロマポリシーは本学ホームページ (<https://www.cis.ac.jp>) よりご確認ください

## 編入年次や出願資格等の事前相談について

編入できる年次は、提出される成績証明書やシラバス（講義概要）等をもとに、志願する本学学科のカリキュラムにあてはめ、認定できる単位数を考慮して決定します。出願資格を満たしているかどうかや、編入できる年次をあらかじめ確認したい場合は、事前相談を受け付けます。なお、海外の大学からの編入学を希望される場合は、必ず事前相談を受けてください。

事前相談は、願書受付開始日の1ヶ月前まで受け付けており、事前相談申請書（巻末様式）と成績証明書、シラバス（講義概要）等が必要となります。事前相談を希望される場合は、事前相談を希望することを本学入試広報部に連絡し、必要書類を送付してください。

事前相談申請のあった者に審査内容を書面で回答します。事前相談結果を確認し出願するかどうかを決定してください。事前相談の結果報告には1ヶ月程度かかりますので、希望される場合は計画的に申請してください。

事前相談をせずに出願することも可能ですが、希望する編入年次での受け入れできない等の結果となっても検定料を返金することはできません。事前相談を利用されることをお勧めします。

なお、事前相談時や出願時に提出のあった書類は返却できません。

問い合わせ・送付先：千葉科学大学 入試広報部 〒288-0025 千葉県銚子市潮見町3番  
TEL = 0120-919-126（受験生ホットライン） mail = koho@cis.ac.jp

## 編入学試験

編入学試験は、既に他大学等に在籍又は学修の経験があり、これらの成果を本学のカリキュラムにあてはめ、年次途中の4月から編入生として受け入れる入試です。

他大学等での既修得単位等を勘案して編入年次を決定し、提出された各種書類、筆記試験及び面接により総合的に合否を判定します。

### ◆ 注意 ◆

- 編入学試験では、出願資格や編入可能年次などを確認できる事前相談の機会を設けています。詳細は2ページを参考にしてください。
- 編入学試験では、次の学科・コースは募集を行いません。  
危機管理学部航空技術危機管理学科パイロットコース及び航空マネジメントコース、看護学部看護学科

## ● 出願資格

本入試へ出願するには、次のいずれかに該当する必要があります。

[薬学部薬学科（6年制）]

2 年 次 編 入	(1) 大学2年次以上を修了した者（2022年3月までに修了見込みの者を含む） (2) 短期大学を卒業した者（2022年3月までに卒業見込みの者を含む） (3) 高等専門学校を卒業した者（2022年3月までに卒業見込みの者を含む） (4) 専門学校（修業年限が2年以上、総授業時間が1700時間以上又は62単位以上であるものに限る）を卒業した者（2022年3月までに卒業見込みの者を含む） (5) その他上記と同等以上の学力があると本学が認めた者
-----------------------	---

[危機管理学部：募集する全学科・コース]

3 年 次 編 入	(1) 大学2年次以上を修了した者（2022年3月までに修了見込みの者を含む） (2) 短期大学を卒業した者（2022年3月までに卒業見込みの者を含む） (3) 高等専門学校を卒業した者（2022年3月までに卒業見込みの者を含む） (4) 専門学校（修業年限が2年以上、総授業時間が1700時間以上又は62単位以上であるものに限る）を卒業した者（2022年3月までに卒業見込みの者を含む） (5) その他上記と同等以上の学力があると本学が認めた者
-----------------------	---

※ 保健医療学科は出願資格と併せて、国家資格（臨床検査技師、臨床工学技士、救急救命士のいずれか）を有していること。

### ◆ 注意 ◆

- 編入できる年次は、提出される成績証明書やシラバス（講義概要）等をもとに、志願する学科のカリキュラムにあてはめ、認定できる単位数を考慮して決定します。従って、出身学科や修得単位によっては、希望する年次に編入が認められない場合や、別の年次に編入となることがあります。
- 修了又は卒業見込みの者や所定の単位修得見込みの者が2022年3月までに修了又は卒業、単位修得できなかった場合、入学許可を取り消すことや、受け入れる年次が変更する場合があります。

## ● 募集人員

本入試の募集人員は次のとおりです。

学部名	学科名	入試区分		
		2年次	3年次	4年次
薬学部	薬学科	若干名	若干名	若干名
危機管理学部	危機管理学科	—	若干名	—
	保健医療学科	—	若干名	—
	航空技術危機管理学科 ・航空整備コース ・防災技術コース	—	若干名	—
	動物危機管理学科	—	若干名	—

※上記の募集人員は変更することがあります。

※航空技術危機管理学科航空整備コース2年次に編入となる場合、コース名が「航空工学コース」となります。

## ● 志望学科について

本入試の志望できる学科（航空技術危機管理学科はコース）はひとつのみです。大学案内等を参考に志望する学科を選択してください。

## ● 入試日程

本入試は次の日程で実施します。

願書受付期間	入試日	合否発表日	試験地
2021年11月1日(月) ～11月10日(水)	12月18日(土)	12月24日(土)	銚子 (千葉科学大学)

※海外実施試験については事前に入試広報部（0120-919-126）までお問い合わせください。

## ● 編入学年次と在学期間

本入試で入学した場合、編入できる年次と在学期間は次のとおりとなります。

[薬学部薬学科（6年制）]

(1) 編入学年次

- ・4年次、3年次、2年次のいずれか。ただし、既修得科目・単位によっては編入できない場合があります。

(2) 在学期間

- ・4年次編入学生は3年以上在学し、所定の単位を修得することを卒業の要件とします。4年次編入学生は6年を超えて在学することはできません。
- ・3年次編入学生は4年以上在学し、所定の単位を修得することを卒業の要件とします。3年次編入学生は8年を超えて在学することはできません。
- ・2年次編入学生は5年以上在学し、所定の単位を修得することを卒業の要件とします。2年次編入学生は10年を超えて在学することはできません。

[危機管理学部：募集する全学科]

(1) 編入学年次

- ・3年次、2年次のいずれか。ただし、既修得科目・単位によっては編入できない場合があります。

(2) 在学期間

- ・3年次編入学生は2年以上在学し、所定の単位を修得することを卒業の要件とします。3年次編入学生は4年を超えて在学することはできません。
- ・2年次編入学生は3年以上在学し、所定の単位を修得することを卒業の要件とします。2年次編入学生は6年を超えて在学することはできません。

## ● 出願書類

本入試の出願には次の書類が必要です。願書受付開始までに計画的に用意してください。

Web 入学願書	インターネット上で出願登録を行うことで印刷できます。詳しくは6～9ページを参照してください。
顔写真 (データ)	画像データは、上半身・無背景・無帽で3か月以内に撮影したカラー写真とし、背景は無地、白、青またはグレー壁で撮影したものとします。(スマートフォン等の場合は(アップロード画面の際に撮影することも可能です。))
成績証明書	出身又は在学大学等の学長等が作成し厳封したもの。 なお、 <u>在学中の者は今年度中に修得見込みの科目が記載されたものを提出してください。</u>
臨床検査技師 資格 臨床工学技士 資格 救急救命士 資格	厚生労働大臣が発行した資格証書の写し ※保健医療学科に出願する場合のみ
卒業(見込み)証明書 又は在学証明書	卒業(見込み)証明書は、出身又は在学大学の学長等が作成したもの。 在学証明書は、在学期間と現在の学年が確認できるもの。
シラバス(講義概要)	修得済み科目及び修得見込み科目の内容がすべて記載されているもの。 ※本学出身者は不要。
在留資格情報届出書	外国籍を有し、日本国の永住許可を得ていない者は提出が必要。 詳しくは11ページを参照してください。

※事前相談事に提出した書類の再提出は不要。

※「在留資格情報届出書」は該当者のみ提出が必要。

※日本語以外の言語で作成された書類については、日本語訳を添付すること。

※海外から出願される場合は提出書類が一部異なります(入試広報部までお問い合わせください)。

## ● 選抜方法

本入試では次の方法で入学試験を行い、総合的に選抜を行います。

時限	学部	学科	試験科目	試験時間	配点
1 時間目	薬学部	薬学科	専門科目 (薬学教育コアカリキュラムに準ずる内容)	90分	100点
	危機管理学部	危機管理学科 保健医療学科 航空技術危機管理学科 動物危機管理学科	小論文	60分	
2 時間目	薬学部	薬学科	面接	-	-
	危機管理学部	危機管理学科 保健医療学科 航空技術危機管理学科 動物危機管理学科			

※面接は志願者による自己アピールを含みますので、必要に応じて資料を持参しても構いません。

## ● 時間割

本入試は次の時間割で実施します。

	薬学部	危機管理学部
注意事項説明	9時40分～	9時40分～
筆記試験	10時00分～11時30分	10時00分～11時00分
面接	筆記試験終了後	筆記試験終了後

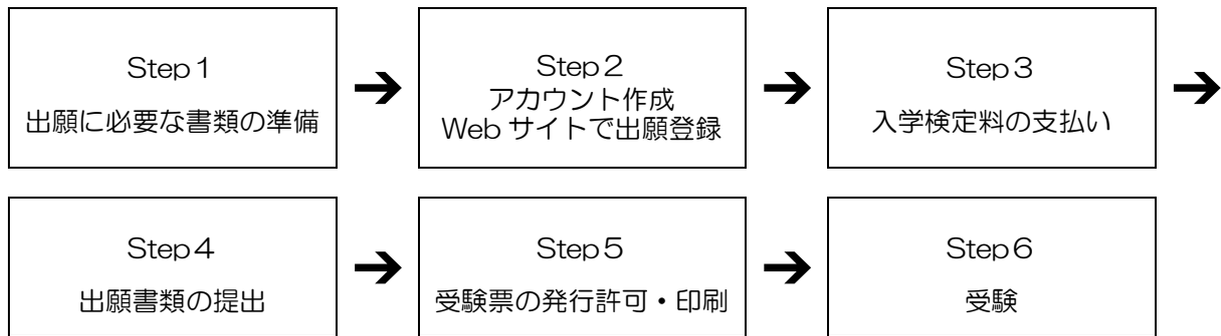
## ● 試験会場

本入試は千葉科学大学本部キャンパス(千葉県銚子市)で実施します。アクセスは巻末ページを参考にしてください。

## 出願方法

出願にあたってはインターネット上での出願登録が必須となります（海外から出願される場合は、インターネット出願に対応していません。予め入試広報部までご連絡ください）。出願準備の段階からしっかり確認し、出願を行ってください。

## ● インターネット出願による出願の流れ



インターネット出願には次の機器が必要です。出願登録前にこれらの準備を行ってください。

### ◆必要なインターネットの環境

パソコン	Windows :	Internet Explorer 11x Microsoft Edge (最新バージョン) Google Chrome (最新バージョン) Firefox (最新バージョン)
	MacOS :	Safari
スマートフォン または タブレット	Android :	5.0 以上
	iOS :	10.0 以上

※ブラウザの設定について  
どのウェブブラウザでも、以下の設定を行ってください。  
・JavaScript を有効にする。  
・Cookie を有効にする。

※メールアドレスについて  
出願登録の際、メールアドレスの入力が必要です。フリーメール (Gmail や Yahoo!メールなど) や携帯電話のアドレスで構いませんが、携帯メールの場合はドメイン (@cis.ac.jp) (@postanet.jp) を受信指定してください。出願登録完了時・入学検定料支払い完了時に、登録したメールアドレスに確認メールが自動送信されます。

※セキュリティソフトについて  
セキュリティソフトをインストールしている場合、インターネット出願が正常に動作しない場合がありますのでご注意ください。セキュリティソフトについては、各メーカーのサポートセンターにお問い合わせください。

### ◆プリンターの準備

A4 サイズの紙が印刷できるプリンターを用意してください（モノクロ、カラーどちらでも可）。Web 入学願書及び封筒貼付用宛名シートの印刷に必要となります。

## ● Step 1 出願に必要な書類の準備

インターネット上で出願登録を行い、入学検定料の支払が完了すると、出願に必要な書類を大学へ提出する必要があります。出願書類は 5 ページを確認してください。発行に時間を要する書類もありますので、計画的に準備してください。

## ● Step 2 アカウント作成・Web サイトで出願登録

◆千葉科学大学のホームページにアクセスし、トップページにある「インターネット出願」のアイコンから移動します。

URL :



スマホ・タブレット  
はここからアクセス ▶

**【アカウント作成】** Post@net 利用が初めての場合は、以下の手順でアカウントの作成をしてください。

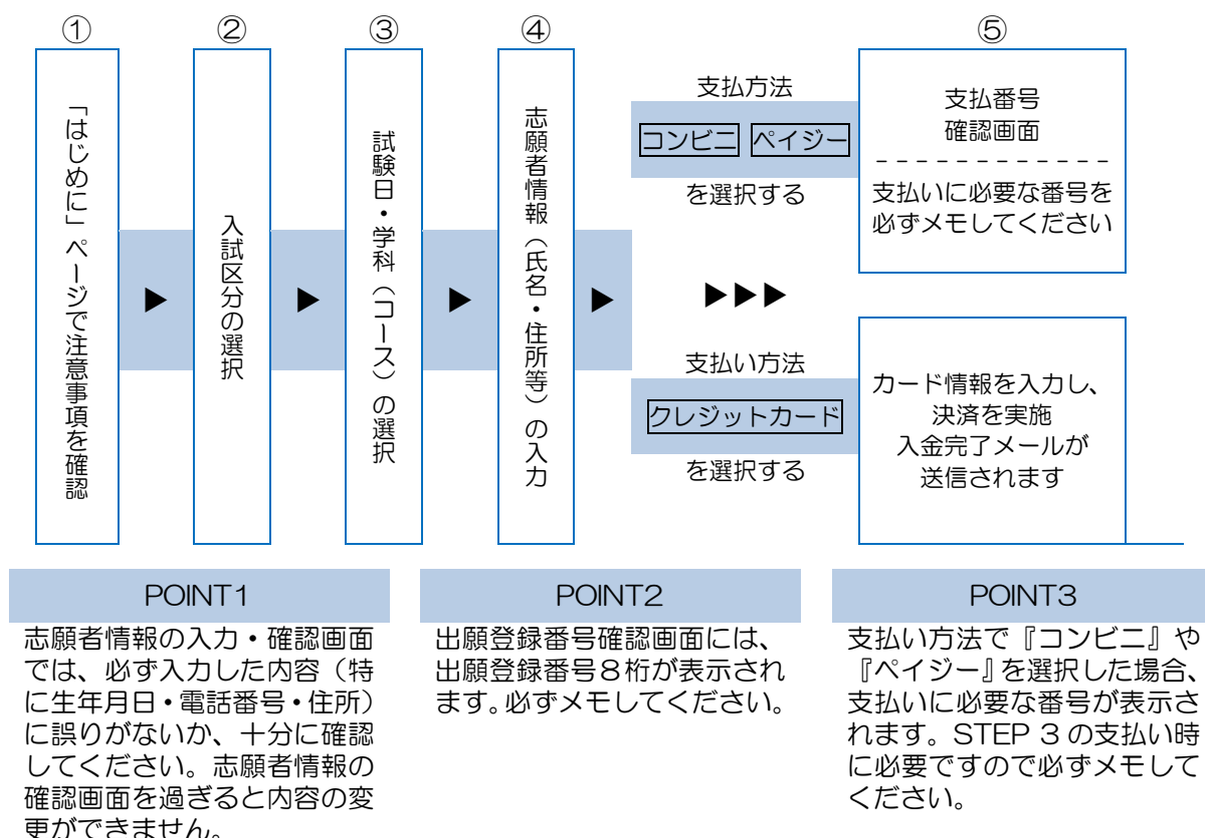
① Post@net のログイン画面より「新規登録」ボタンをクリック。

- ② 利用規約に同意した後、メールアドレス・パスワードを入力して「登録」ボタンをクリック。
- ③ 入力したメールアドレス宛てに、仮登録メールが届きます。
- ④ 仮登録メールの受信から **60 分以内にメール本文のリンクをクリック**して登録を完了させてください。
- ⑤ ログインの際には、登録したメールアドレスに認証コードが届きますので、入力しログインしてください。

【ログイン】以下手順に従ってログインし、**お気に入り大学に「千葉科学大学」を登録してください。**

- ① メールアドレス・パスワードを入力して「ログイン」ボタンをクリックすると、登録したメールアドレスに認証コードが届きますので、入力しログインしてください。
- ② 「学校一覧」から「千葉科学大学」を検索してください。

【出願登録】「出願登録」ボタンをクリック後、画面の指示に従って登録してください。

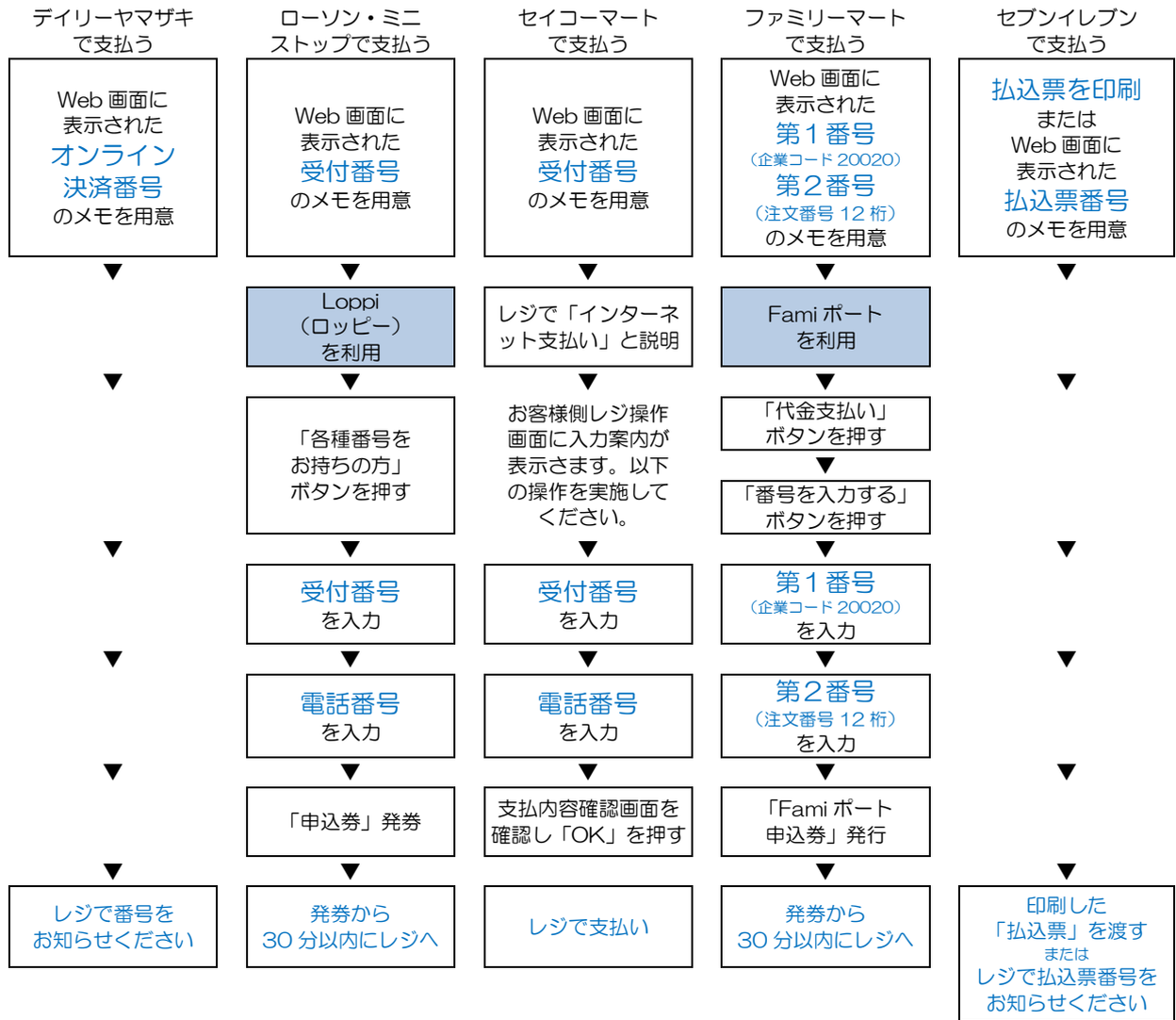


◆ Q & A ◆

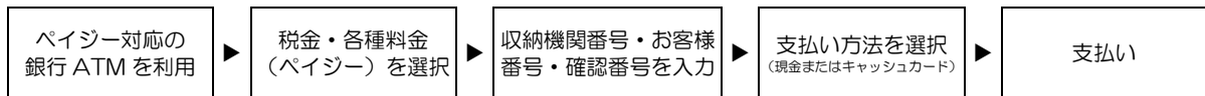
- Q ポップアップがブロックされ画面が表示できません。  
 A Google ツールバーや Yahoo! ツールバーなどポップアップブロック機能を搭載しているツールバー等をインストールしている場合、ポップアップ画面が表示されない場合があります。本学のインターネット出願サイト（www.postanet.jp）のポップアップを常に許可するよう設定してください。
- Q 氏名や住所の漢字が、登録の際にエラーになってしまいます。  
 A 氏名や住所などの個人情報を入力する際に、JIS 第1水準・第2水準以外の漢字は登録エラーになる場合があります。その場合は、代替の文字を入力してください。  
 〈例〉 高木 → 高木      山崎 → 山崎      （ローマ数字）Ⅲ → 3
- Q 登録時のメールアドレスを忘れてしまいました。  
 A 別アカウントでの再登録となります。個人情報保護の観点から、メールアドレスを忘れた場合、電話やメールなどでアカウント情報をお伝えすることができません。普段お使いのメールアドレスの登録いただくことを推奨します。

● Step3 入学検定料の支払い（コンビニ・ペイジーを選択した場合のみ）

◆コンビニでの支払方法



◆ペイジー（銀行 ATM）での支払方法



◆ペイジー（ネットバンキング）

収納機関番号・お客様番号・確認番号を控え、各自で支払い方法を確認し入学検定料を支払ってください。

◆ 注意 ◆

- 入学検定料の他に別途、払込手数料（900 円）が必要となります。
- 受験票発行許可後は、大学から特別に許可された場合を除き、入学検定料を返還できません。
- 入学検定料支払いの領収書は提出不要です。本人控えとして大切に保管してください。
- コンビニ支払いで 5 万円を超える場合は別途事務手数料（200 円）が必要になります。

◆ Q & A ◆

Q コンビニ・ペイジーでの支払いに必要な番号を忘れました。

A Post@net にログインし、出願内容一覧の千葉科学大学への出願で「出願内容を確認」をクリックすると支払番号の確認が可能です。

## ● Step4 出願書類の提出

### (1) Web 入学願書・封筒貼付用宛名シートを印刷

Post@net にログインし、出願内容一覧の千葉科学大学への出願で「出願内容を確認」にアクセスしてください。そこから「Web 入学願書」、「封筒貼付用宛名シート」をダウンロードし、ページの拡大・縮小はせずに **A4 サイズで印刷**してください。

### (2) 必要書類を封筒に封入して送付

市販の「角型2号封筒 (A4 用紙が折らずに入る封筒)」に印刷した「封筒貼付用宛名シート」を貼り付け、印刷した Web 入学願書と調査書などの必要書類を同封して提出してください。

郵送提出の場合は「**簡易書留・速達扱い**」で最寄りの郵便局から発送してください。市販封筒ではなくレターパックプラス (赤色) を利用して提出することもできます。

#### ◆ 注意 ◆

- レターパックプラス (赤色) で郵送する場合は「封筒貼付用宛名シート」は利用せず、直接封筒に必要事項を記入してください。
- レターパックプラス (赤色) を利用して、ポスト投函により提出する場合は消印が出願期間内となるか必ず確認してください。**集荷遅れ等による消印超過の場合は出願を受領できない場合があります。**
- 普通郵便及びレターパックライト (青色) では受領記録を取得できませんので、絶対に利用しないでください。

#### 持込出願

出願期間内であれば大学への持込出願も受け付けます。提出書類を用意し、入試広報部に持参してください。受付時間は平日 (土・日・祝日を除く) 午前9時00分から午後5時00分までです。また、持込出願の場合は事前に入試広報部へ連絡をお願いします。

持込・連絡先	千葉科学大学 入試広報部	〒288-0025 千葉県銚子市潮見町3番 TEL: 0120-919-126 (受験生ホットライン)
--------	-----------------	--

## ● Step5 受験票の発行許可・印刷

出願書類一式が大学に受領されると、正式に受験を認められ、受験票が印刷できるようになります。受験票が発行可能となると、大学から出願時に登録したメールアドレスへ「受験票ダウンロード許可通知」が届きます。メールが届いたら、Post@net にログインし、出願内容一覧の千葉科学大学への出願で「出願内容を確認」ボタンをクリックすると受験票がダウンロードできます。受験票をダウンロードして、ページの拡大・縮小はせずに A4 サイズで印刷してください。

受験票を印刷したら、記載された内容 (氏名や志望学科等) を確認してください。また、面接試験のスケジュールはこの時点で受験票により通知されます。

## ● Step6 受験

事前に時間割、受験票に記載された注意事項などをよく確認してください。試験当日は必ず受験票を用意して試験に挑んでください。

#### ◆ 注意 ◆

Step 1 ~ Step 4 を、すべて期限内に完了することによって、出願が正式に認められ、受験票が発行できます (出願登録・入学検定料支払いが完了していても、出願書類の提出が行われなかった場合や、書類に不備があった場合は、出願したと認められません)。

#### ◆ Q & A ◆

Q 出願登録後に出願内容を変更することはできますか?

A 入学検定料支払い後の出願情報 (入試区分、学部学科等) の変更は認めません。出願登録時に間違いが無いよう確認してください。クレジットカード支払いの場合、出願登録と同時に入学検定料の支払いが完了しますので、特に注意してください。コンビニ・ペイジー支払いの場合は、入学検定料を支払う前であれば、既に登録した出願情報を放棄し、もう一度、最初から出願登録を行うことで変更可能です。

## 入学検定料について

入学検定料については次のとおりです。

志望学部	入学検定料	支払方法
薬学部 危機管理学部	35,000 円	クレジットカード、コンビニ支払い、 ペイジーのいずれかの方法で支払い できます。インターネット出願時に支 払い方法を選択してください。

支払種別	対応方法
クレジットカード	ビザ、マスター、ジェーシービー、ダイナースクラブ、 アメリカンエクスプレス
コンビニ支払い	デイリーヤマザキ、ローソン、ミニストップ、 セイコーマート、ファミリーマート、セブンイレブン
ペイジー	銀行 ATM、ネットバンキング

### ◆ 注意 ◆

- 入学検定料の他に払込手数料（900 円）が必要になります。
- 本学で収納した場合を除き、本学独自の領収書は発行しません。各種クレジットカード会社  
やコンビニ等が発行する領収書をご利用ください。
- 受験票発行許可後は、大学から特別に許可された場合を除き、入学検定料を返還できません。

## 受験票について

- (1) 受験票は大学に出願書類一式が届き、内容に不備がないことが確認されてから発行可能となりま  
す。発行可能をお知らせするメールを受領したら、すみやかに各自で印刷を行ってください。
- (2) 試験日 2 日前になっても受験票発行可能メールが届かない場合は入試広報部までお問い合わせ  
ください。

## 受験上の注意について

- (1) 出願後の入試区分や志望学科の変更は受け付けられません。
- (2) 出願後に新型コロナウイルスに罹患又は罹患との濃厚接触が明らかな場合は受験できないこ  
とがあります。このようなケースが発生した場合は、本人又は保護者等から入試広報部までご連絡  
ください。
- (3) 試験会場付近で合否電報、下宿紹介等の勧誘を行っている場合がありますが、本学とは一切関係  
ありません。このことによりトラブルが発生した場合、本学は一切責任を負いませんので十分注  
意してください。
- (4) 試験当日、学校保健安全法施行規則によって出席停止が定められている感染症（インフルエンザ、  
麻疹、風疹等）に罹患し治癒していない場合は、他の受験生や監督者等に伝染の恐れがあるため、  
受験をご遠慮頂く場合があります。病状により学校医や医師において伝染の恐れがないと認めら  
れた場合はこの限りではありません。体調管理には十分気を付けてください。
- (5) 出願書類や面接時の虚偽、監督者の指示や注意事項に従わない場合、受験を無効とすることがあ  
ります。また、入試後に発覚した場合には、合格や入学手続後であってもこれを取り消すことが  
あります。注意してください。

## 在留資格情報の届出について

外国籍を有し、日本国の永住許可を得ていない方は、出願時に「在留資格情報等届出書」の提出が必要となります (<https://www.cis.ac.jp/examinfo/index.html> よりダウンロード)。この在留資格情報は「留学」の在留資格を有し入学される方を対象とした授業料の一部が減免される「私費外国人留学生特別減免制度」の判定や、留学生寮の案内、入学後の在留資格更新のサポート等に利用されます。

## 障がい等のある方への受験上及び入学後の修学上の配慮

病気・負傷や障がい等のために受験上及び入学後の修学上の配慮を希望する場合は、以下の手順で事前に相談してください。

- (1) 障がい等があり、受験上の配慮及び入学後の修学において配慮を希望する場合
  - ① 出願前のできるだけ早い時期に入試広報部に連絡し、相談してください。連絡が遅い場合、対応できない場合があります。
  - ② 事前相談では、試験当日の受験の上配慮だけでなく、希望する学科と（必要に応じて健康管理センター等関係部署を含む）入学後の修学、生活環境に支障がないか相談を行います。
  - ③ 相談時には、ア) 受験上及び修学上の配慮等申請書 (<https://www.cis.ac.jp/examinfo/index.html> よりダウンロード)、イ) 健康診断書（病院様式で可）、ウ) 障害者手帳又は療育手帳の写し等を提出していただく場合があります。
  - ④ 事前相談後、本学から試験当日及び入学の修学上の配慮等の対応について連絡をします。
- (2) 急な事故、疾病等により受験上及び入学後の修学上の配慮を希望する場合は、すみやかに入試広報部に相談してください。

## 合否発表等について

### ● 合格発表について

合否発表は以下方法で行います。

#### (1) 合格者への通知

合格者には合格通知書及び入学手続き書類を郵送します。なお、発送は合格発表日に行いますが、地域によっては配達されるまで2～3日かかる場合があります。また、インターネットによる合否案内で合格を確認したのち、合格発表後3日たっても合格通知書が届かない場合は入試広報部までお問い合わせください。

#### (2) 不合格者への通知

本学は、不合格者には通知書を発行しません。インターネットによる合否案内で「不合格」と案内された方には、これを正式な通知とします。

#### ◆ 注意 ◆

- インターネットによる合否案内は、志願者個々の合否の結果をインターネットにより通知するシステムです。合格の発表では補助手段として利用します。誤操作、聞き違い等を理由とした入学手続き期間終了後の手続きは認めませんので22ページをよく読んでから利用してください。
- インターネットによる合否案内の期間は、合格発表日の午前10時00分より翌々日の午後11時59分です。

## インターネットによる合否案内の操作手順

インターネットにより入試結果を確認することができます。利用方法については次のとおりですので、よく読んでから利用してください。

<p>① パソコン・スマートフォンで閲覧することができます。 <a href="https://www.postanet.jp/gouhi/O32525/">https://www.postanet.jp/gouhi/O32525/</a> にアクセスしてください</p>	QR コード	
<p>② あなたの受験番号（6桁）、誕生日（4桁）を入力してください。</p>	<p>▶ 受験番号、誕生日を半角で入力してください。 例) F12345 例) 11月7日→1107</p>	<p>千葉科学大学</p> <p>あなたの受験番号を入力してください。</p> <p><input type="text" value="F12345"/></p> <p>あなたの誕生日を4桁で入力してください。</p> <p><input type="text" value="1107"/></p> <p>よろしいですか</p> <p><input type="button" value="はい"/></p>
<p>③ 表示された内容を確認してください。</p>	<p>▶ 誤りがなければ、「はい」をクリックしてください。</p>	<p>千葉科学大学</p> <p><input type="text" value="総合型選抜 I 期"/> <input type="text" value="受験番号 F12345"/></p> <p><input type="text" value="誕生日 1107"/></p> <p>よろしいですか？</p> <p><input type="button" value="はい"/> <input type="button" value="いいえ"/></p>
<p>④ 合否結果が画面に表示されます。</p>		

### ◆ 注意 ◆

- (1) 上の図はイメージであり、実際の画面とは異なる場合があります。
- (2) パイロットコース総合型選抜の1次試験の結果についても確認することができます。
- (3) 本システムの利用は発表日の午前10時00分から翌々日の午後11時59分までです。
- (4) 合格は合格通知書をもって正式通知とします。
- (5) 利用開始直後の時間帯は混雑することがあります。接続できない場合は少し時間をおいてから利用してください。
- (6) 操作方法に関する問い合わせには応じられません。
- (7) 受験生以外の方からの受験番号等の個人情報に関する問い合わせには応じられません。

## 入学手続きについて

合格者には、合格通知書とともに入学手続きに関する書類等を送付します。受領後は指示に従って入学手続きを行ってください。なお、以下の期限までに入学手続きを完了していない場合は、入学することができませんので注意してください。

入試区分	手続期限	手続内容
編入学試験	2022年 1月14日（金）	入学金、春学期納付金（春学期授業料＋春学期施設設備費）を一括納入してください。 納付金等の詳細は14ページを参照してください。

### ◆ 注意 ◆

- (1) **いったん納入された入学金は返還しません。**
- (2) 合格通知に同封する「振込依頼書」を用いて、金融機関（ゆうちょ銀行を除く）の窓口でお振込みください。
- (3) ATM（現金自動預入支払機）からの振り込みやネットバンキングなどの振込依頼書を利用しない振り込みは本人確認が困難となるため、絶対に行わないでください。
- (4) 入学手続きは期限を厳守してください。振込日が締切日当日の場合は、銀行窓口で締切日中の打電となるか必ず確認してください。

## 成績の開示について

編入学試験では、成績の開示は行いません。

## 編入学後の単位認定について

出身学校等の単位の修得状況により、入学後の申請に基づき本学の授業科目の一部について単位を認定します。入学手続きだけでは単位は認定されず、入学後に志願者自らが申請する必要がありますので、注意してください。

## 個人情報の取り扱いについて

出願及び入学手続きに際し、お知らせいただいた住所、氏名、電話番号等の個人情報は、入試の実施、合否発表、入学手続き、入学前教育、入学者選抜研究と、これらに付随する入試に関する資料の作成を行うために利用します。また、合格者の入学後の教務関係（学籍・修学指導等）、学生支援関係（健康管理、在留資格の更新、奨学金申請等）にも利用します（修学上の配慮を希望し許可された場合はこれらに含みます）。

なお、高大連携の観点から修学状況及び卒業後の進路等について出身学校等に情報提供することもあります。

これらの個人情報は、本学が責任を持って管理し、目的以外の用途には使用いたしません。

## ● 薬学部

- ・ 2年次、3年次、4年次に編入する場合\*

入学金300,000円、学友会費25,000円

学科	納付区分	授業料	実験・実習費	施設設備費	合計
薬学科 (6年制)	春学期納付金	610,000	—	225,000	835,000
	秋学期納付金	610,000	260,000	225,000	1,095,000
	合計	1,220,000	260,000	450,000	1,930,000

## ● 危機管理学部 (3年次)

- ・ 3年次に編入する場合

入学金250,000円、学友会費25,000円

学科	納付区分	授業料	実験・実習費	施設設備費	合計
危機管理学科	春学期納付金	375,000	—	100,000	475,000
	秋学期納付金	375,000	50,000	100,000	525,000
	合計	750,000	50,000	200,000	1,000,000
保健医療学科	春学期納付金	425,000	—	175,000	600,000
	秋学期納付金	425,000	200,000	175,000	800,000
	合計	850,000	200,000	350,000	1,400,000
航空技術危機管理学科 ・ 航空整備コース (航空工学コース) ・ 防災技術コース	春学期納付金	425,000	—	175,000	600,000
	秋学期納付金	425,000	200,000	175,000	800,000
	合計	850,000	200,000	350,000	1,400,000
動物危機管理学科	春学期納付金	425,000	—	175,000	600,000
	秋学期納付金	425,000	200,000	175,000	800,000
	合計	850,000	200,000	350,000	1,400,000

### ◆ 注意 ◆

- (1) 2年次編入の学納金 (15 ページ) は、金額が異なりますのでご注意ください。
- (2) 入学金及び学友会費は入学年度のみ必要です。
- (3) 学友会費の納入は秋学期となります。
- (4) 実験・実習費は、入学年次の春学期納付金が高額となるため秋学期に1年分を徴収します。次年度以降は春学期、秋学期に分割して納付していただきます。
- (5) 上記以外に大学指定ノートパソコン (16 万円程度) の購入を推奨させていただきます。大学指定ノートパソコンの詳細は合格者に別途ご案内します。

## ● 危機管理学部（2年次）

- ・2年次に編入する場合

入学金250,000円、学友会費25,000円

学科	納付区分	授業料	実験・実習費	施設設備費	合計
危機管理学科	春学期納付金	393,750	—	105,000	498,750
	秋学期納付金	393,750	52,500	105,000	551,250
	合計	787,500	52,500	210,000	1,050,000
保健医療学科	春学期納付金	446,250	—	183,750	630,000
	秋学期納付金	446,250	210,000	183,750	840,000
	合計	892,500	210,000	350,000	1,470,000
航空技術危機管理学科 ・航空整備コース (航空工学コース) ・防災技術コース	春学期納付金	446,250	—	183,750	630,000
	秋学期納付金	446,250	210,000	183,750	840,000
	合計	892,500	210,000	350,000	1,470,000
動物危機管理学科	春学期納付金	446,250	—	183,750	630,000
	秋学期納付金	446,250	210,000	183,750	840,000
	合計	892,500	210,000	350,000	1,470,000

### ◆ 注意 ◆

- (1) 3年次編入の学納金（14 ページ）は、金額が異なりますのでご注意ください。
- (2) 入学金及び学友会費は入学年度のみ必要です。
- (3) 学友会費の納入は秋学期となります。
- (4) 実験・実習費は、入学年次の春学期納付金が高額となるため秋学期に1年分を徴収します。次年度以降は春学期、秋学期に分割して納付していただきます。
- (5) 上記以外に大学指定ノートパソコン（16万円程度）の購入を推奨させていただきます。大学指定ノートパソコンの詳細は合格者に別途ご案内します。



受付番号	
------	--

この欄は記入しないでください

## 編入学試験事前相談申請書

2021年 月 日

千葉科学大学 学長 殿

貴学編入学試験の受験を希望しますので、以下のとおり事前審査を申請します。

記

フリガナ		志望学部	
氏名		志望学科	
		志望コース	※航空技術危機管理学科のみ記入すること
生年月日	年 月 日	編入 希望年次	年次
電話番号			
携帯電話		メールアドレス	
住所	〒		
最終学歴	施設名	在籍期間	
	(記入例) 千葉科学大学 薬学部 薬学科	2018年4月～(在学中)	
申請書類	在学証明書 ・ 卒業証明書 ・ 成績証明書 [ 科目 ・ 単位分] シラバス(授業概要) [ 科目分] ・ その他 ( ) 該当書類を○で囲むこと。成績証明書とシラバスの欄には科目数や単位数も記入すること。		



## 交通アクセス



入学試験に関するお問い合わせ先

学校法人 加計学園

千葉科学大学 入試広報部

〒288-0025 千葉県銚子市潮見町3番

 0120-919-126

(受験生ホットライン)

[URL]<https://www.cis.ac.jp>

[E-mail][koho@cis.ac.jp](mailto:koho@cis.ac.jp)

