

# 2019

千葉科学大学

編入学試験要項

[ 薬学部 ]

[ 危機管理学部 ]

## ●出願資格等の事前相談について

編入する年次は、提出された成績証明書等をもとに、あなたが志望する本学の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、事前に相談を受け付けています。事前相談をしないで出願して頂いても構いませんが、ご相談されることをお勧めします。

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、成績証明書とシラバス（講義概要）が必要となります。事前相談を希望される場合は入試広報室までご連絡ください。

照会先：千葉科学大学 入試広報室 TEL：0120-919-126 FAX：0479-30-4546  
〒288-0025 千葉県銚子市潮見町3番

## 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、薬学に関する深い専門知識と技能を持ち、薬学・医療に対する使命感と倫理感にあふれ、国民の健康な生活の確保に貢献できる基礎的能力を持った薬剤師、研究者、技術者の養成を目的とする。

### 【危機管理学部】

危機管理学部は、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。

●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(<http://www.cis.ac.jp>)よりご確認ください。

## ■ 募集人員

| 学 部         | 学 科             | 3 年次  | 4 年次 |
|-------------|-----------------|-------|------|
| 薬 学 部       | 薬 学 科 ( 6 年 制 ) | 若 干 名 | 若干名  |
|             | 生命薬科学科(4年制)     | 若 干 名 | —    |
| 危 機 管 理 学 部 | 危機管理システム学科      | 若 干 名 | —    |
|             | 環 境 危 機 管 理 学 科 | 若 干 名 | —    |
|             | 工学技術危機管理学科      | 若 干 名 | —    |
|             | 動 物 危 機 管 理 学 科 | 若 干 名 | —    |

\* 危機管理学部医療危機管理学科は募集していません。

\* 看護学部看護学科は募集していません。

\* 工学技術危機管理学科の2年次に編入する場合は、学科名が「航空技術危機管理学科」に変更となります。

## ■ 出願資格

【薬学部：薬学科（6年制）】4年次編入

次のいずれかに該当すること。

- (1) 薬学部6年制に所属し、大学の薬学分野（薬学科）3年次以上を修了した者（2019年3月までに3年次を修了見込みの者を含む）
- (2) 薬学部4年制に所属し、大学の薬学分野（薬科学科）を卒業した者（2019年3月までに卒業する見込みの者を含む）

※ 薬学部であっても学科やカリキュラムによっては受験できない場合や希望する年次に編入できない場合があるので事前にお問い合わせください

【薬学部：薬学科（6年制）】3年次編入

次のいずれかに該当すること。

- (1) 薬学部6年制に所属し、大学の薬学分野（薬学科）2年次以上を修了した者（2019年3月までに2年次を修了見込みの者を含む）
- (2) 薬学部4年制に所属し、大学の薬学分野（薬科学科）を卒業した者（2019年3月までに卒業する見込みの者を含む）

※ 薬学部であっても学科やカリキュラムによっては受験できない場合や希望する年次に編入できない場合があるので事前にお問い合わせください

**【薬学部：生命薬科学科、危機管理学部：全学科】3年次編入**

次のいずれかに該当すること。

- (1) 大学2年次以上を修了した者（2019年3月までに2年次以上の修了となる者）
- (2) 短期大学を卒業した者（2019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（2019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、総授業時数が1,700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（2019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

パイロットコースでは上記の要項のいずれか1つを満たし、かつ以下の条件が満たされていること。

(1) 第1種航空身体検査基準適合相当証明書（2018年4月1日以降受検のものに限る）

(2) 英語資格証明書

次の①～③のいずれかを試験日までに取得している者。

なお、TOEFL®TEST及びTOEIC®TESTについては、TOEFL®TEST ITP, TOEIC®TEST IPの成績でも可。

① TOEIC®TESTのOfficial Score Certificate, TOEIC®TEST IP Score Reportが450点以上であること。※

② TOEFL®TESTのOfficial Score Reportが400点以上（RBT）または32点以上（iBT）、もしくはTOEFL®TEST ITP Score Reportが400点以上であること。※

③公益財団法人日本英語検定協会実用英語技能検定2級以上に合格していること。

(3) 日本語能力試験N1合格証明書（日本国籍を有せず出願する者のみ）

※ただし、上記①及び②については、2017年4月1日以降に受験したものであること。

**注1) 編入年次について**

**編入する年次は、提出された書類を審査し、認定できる単位数を考慮し、決定します。**

**従って、所属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。**

注2) 上記において、卒業見込みの者及び所定の単位修得見込みの者が2019年3月までに卒業又は単位修得出来なかった場合、合格を取り消すことがあります。

## ■ 入試日程

| 出願期間<br>(締切日必着)           | 試験日       | 合格通知発送日   | 手続き締切日    |
|---------------------------|-----------|-----------|-----------|
| 2018年 10月 9日(火)～10月12日(金) | 11月17日(土) | 11月22日(木) | 12月21日(金) |

\* 出願期間について……締切日必着となっておりますので、期日に間に合うように早めに手続きをしてください。

## ■ 編入学年次、在学期間

【薬学部：薬学科（6年制）】

1) 編入学年次

4年次又は3年次。ただし、既修得科目・単位によっては2年次となる場合があります。

2) 在学期間

4年次編入学生は3年以上在学し、所属学科の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年以上在学し、所属学科の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5年以上在学し、所属学科の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10年を超えて在学することはできません。

なお、入学後における転学部、転学科は一切認めません。

【薬学部：生命薬科学科、危機管理学部：全学科】

1) 編入学年次

3年次。ただし、既修得科目・単位によっては2年次となる場合があります。

2) 在学期間

3年次編入学生は2年以上在学し、所属学科の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3年以上在学し、所属学科の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6年を超えて在学することはできません。

なお、入学後における転学部、転学科は一切認めません。

## ■ 資格取得

【薬学部】

◆取得可能な資格

薬 学 科：薬剤師国家試験受験資格

生命薬科学科：中学校・高等学校教諭一種免許状「理科」等※

【危機管理学部】

◆取得可能な資格

環境危機管理学科：中学校・高等学校教諭一種免許状「理科」等※

工学技術危機管理学科：事業用操縦士（飛行機）、航空無線通信士等※

動物危機管理学科：中学校・高等学校教諭一種免許状「理科」等※

※修得単位によっては卒業時に資格を取得できない場合もあります。

## ■ 出願書類

|                        |   |
|------------------------|---|
| 編入学願書<br>受験票           | 編入学願書、受験票が一つのシートとなっています。太枠内に必要事項を記入し、写真貼付欄に3ヶ月以内に撮影した写真を貼り、切り取らずに提出してください。                                    |
| 編入学検定料                 | 35,000円（パイロットコースは、55,000円（操縦適性検査料を含む））<br>ゆうちょ銀行で郵便為替を購入し、出願書類とともに提出してください。<br><u>郵便為替には指定受取人を記入しないでください。</u> |
| 成績証明書又は調査書             | 出身（在学）学校所定の用紙に出身大学（学校）長等が作成し厳封したもの。<br>なお、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。                               |
| 卒業（見込み）証明書<br>又は 在学証明書 | 出身（在学）学校所定の用紙に出身大学（学校）長等が作成し厳封したもの。<br>在学証明書は、在学期間と現在の学年が確認できるもの。   |
| シラバス又は講義概要             | 修得済み科目および修得見込み科目の内容がすべて記載されているもの。<br>※本学出身者は不要。   |
| 健康診断証明書                | 願書提出日前3ヶ月以内に医師が作成し、証明したもの。<br>※本学出身者は不要。  |

※受験票、及び合否通知書は願書に記入してある住所に送付いたします。必ず書類を受け取ることできる住所を記入してください。

パイロットコースの出願者はさらに次の書類を提出してください。

|                        |  |
|------------------------|--|
| 第1種航空身体検査<br>基準適合相当証明書 | 2018年4月1日以降受検のものに限る。（コピー可）<br>※内容が重複するので上記の「健康診断証明書」の提出は不要です。<br>※国土交通省の指定する「航空身体検査証明申請書（第22号様式）」を利用してください。  |
| 英語資格証明書                | 次の①～③のいずれか1つ。（コピー可）<br>① TOEIC®TEST の Official Score Certificate, TOEIC®TEST IP Score Report が450点以上であること。※<br>② TOEFL®TEST の Official Score Report が400点以上（PBT）または32点以上（iBT）、もしくは TOEFL®TEST ITP Score Report が400点以上であること。※<br>③ 公益財団法人日本英語検定協会実用英語技能検定2級以上に合格していること。<br>※ただし、上記①～②については、2017年4月1日以降に受験したものであること。<br>TOEFL®TEST 及び TOEIC®TEST については、TOEFL®TEST ITP, TOEIC®TEST IP の成績でも可。なお、英語資格を取得中で、出願期間内に証明書を提出できない方は試験日当日に取得済みの証明書を持参してください。試験日に所定の証明書を提出できない場合は受験資格を失います。 |
| 日本語能力試験<br>N1合格証明書     | 日本国籍を有せず出願する者は提出が必要（コピー可）。   |

## ■ 出願方法

志願者は、「■出願書類」を参照し、出願書類を揃え、郵送にて出願期間内に提出してください。

※出願書類は必ず『速達書留』とし、封筒の表に「編入学出願書類在中」と朱書してください。

出願書類及び検定料は、いかなる理由があっても返却しません。

|       |  |
|-------|--|
| 書類提出先 | 〒288-0025 千葉県銚子市潮見町3番<br>千葉科学大学 入試広報室 「編入学試験」係 宛 |
|-------|--|

## ■ 選考方法

書類審査、筆記試験及び面接による総合判定を行います。  
パイロットコースでは操縦適性検査及び面接を課します。

◆試験日：P. 3 「■入試日程」参照。

◆試験内容

|       | 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（薬学教育モデルコア<br>カリキュラムに準ずる内容） | 60分  | 100点 |
|       |                 | 生命薬科学科  | 小 論 文                           |      |      |
|       | 危機管理学部          | 危機管理システム学科<br>環境危機管理学科<br>工学技術危機管理学科<br>(パイロットコース除く)<br>動物危機管理学科                  | 小 論 文                           |      |      |
| 2 時間目 | 薬 学 部<br>危機管理学部 | 薬学科<br>生命薬科学科<br>危機管理システム学科<br>環境危機管理学科<br>工学技術危機管理学科<br>(パイロットコース除く)<br>動物危機管理学科 | 面 接                             | —    | —    |

※面接は、受験生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。

### 工学技術危機管理学科パイロットコース試験内容

|       | 学 部    | 学 科                    | 試 験 科 目 | 試験時間 | 配 点 |
|-------|--------|------------------------|---------|------|-----|
| 1 時間目 | 危機管理学部 | 工学技術危機管理学科<br>パイロットコース | 操縦適正検査  | —    | —   |
| 2 時間目 | 危機管理学部 | 工学技術危機管理学科<br>パイロットコース | 面 接     | —    | —   |

◆時間割

|      |               |
|------|---------------|
| 集合時間 | 9時40分         |
| 筆記試験 | 10時00分～11時00分 |
| 面 接  | 11時30分～       |

※パイロットコースのみ他の学部・学科と試験内容・時間が大きく異なります。志願者の人数により集合時間、検査時間等が変わります。正式な時間については別途、本学より郵送にてお知らせします。  
なお、試験日2日前までに連絡がない場合は入試広報室までお問い合わせください。

◆試験会場

千葉科学大学（本部キャンパス）

## ■ 障害等のある方への受験上及び入学後の就学上の配慮

病気・負傷や障害等のために受験上の配慮及び入学後の就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) 障害等があり、受験上の配慮及び入学後の就学において配慮を希望する場合
  - ①願書受付開始前のできるだけ早い時期に入試広報室に連絡してください。連絡が遅い場合、対応できないことがあります。
  - ②事前相談では、試験当日の受験上の配慮だけではなく、希望する学科（必要に応じて本学健康管理センター）と入学後の就学、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) 受験上及び就学上の配慮等申請書 (<http://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、本学から受験時等の対応について連絡をします。
- (2) 急な事故、疾病等により受験時に配慮を希望する場合は、至急入試広報室に申し出てください。

## ■ 合格発表

発表日時：P. 3 「■入試日程」を参照。

発表方法：合格発表日に受験者全員に対し、合否に関する書類を速達で郵送します。

**注）電話等による合否に関する問い合わせは、一切応じません。**

## ■ 入学手続き

合格者には、合格通知書及び入学手続きに関する書類を送付しますので、指示に従い手続きを行ってください。

- ・春学期納付金の納入【入学金、授業料（春学期分）、施設設備費（春学期分）】（一括納入）

手続き締切日：P. 3 「■入試日程」を参照。

**注）所定の期日までに手続きを完了しなかった場合は、入学を許可しません。**

## ■ 編入学後の単位認定

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。

## ■ 個人情報の取り扱い

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、合格発表、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・就学指導等）、学生支援関係（健康管理、奨学金申請等）、及び就学上の配慮を希望した場合も利用します。なお、高大連携の観点から就学状況及び卒業後の進路などについて出身学校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。



## ■ 入学金・学費等

【薬学部】 入学金 300,000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〕  | 春学期学納金 | 610,000円   |          | 225,000円 | 835,000円   |
|             | 秋学期学納金 | 610,000円   | 260,000円 | 225,000円 | 1,095,000円 |
|             | 合 計    | 1,220,000円 | 260,000円 | 450,000円 | 1,930,000円 |
| 学 科         | 納付区分   | 授業料        | 実験実習費    | 施設設備費    | 合 計        |
| 生命薬科学科〔4年制〕 | 春学期学納金 | 450,000円   |          | 175,000円 | 625,000円   |
|             | 秋学期学納金 | 450,000円   | 200,000円 | 175,000円 | 825,000円   |
|             | 合 計    | 900,000円   | 200,000円 | 350,000円 | 1,450,000円 |

【危機管理学部】 入学金 250,000円

| 学 科        | 納付区分   | 授業料      | 実験実習費    | 施設設備費    | 合 計        |
|------------|--------|----------|----------|----------|------------|
| 危機管理システム学科 | 春学期学納金 | 425,000円 |          | 175,000円 | 600,000円   |
|            | 秋学期学納金 | 425,000円 | 100,000円 | 175,000円 | 700,000円   |
|            | 合 計    | 850,000円 | 100,000円 | 350,000円 | 1,300,000円 |
| 学 科        | 納付区分   | 授業料      | 実験実習費    | 施設設備費    | 合 計        |
| 環境危機管理学科   | 春学期学納金 | 425,000円 |          | 175,000円 | 600,000円   |
|            | 秋学期学納金 | 425,000円 | 150,000円 | 175,000円 | 750,000円   |
|            | 合 計    | 850,000円 | 150,000円 | 350,000円 | 1,350,000円 |
| 学 科        | 納付区分   | 授業料      | 実験実習費    | 施設設備費    | 合 計        |
| 工学技術危機管理学科 | 春学期学納金 | 425,000円 |          | 175,000円 | 600,000円   |
|            | 秋学期学納金 | 425,000円 | 200,000円 | 175,000円 | 800,000円   |
|            | 合 計    | 850,000円 | 200,000円 | 350,000円 | 1,400,000円 |
| 学 科        | 納付区分   | 授業料      | 実験実習費    | 施設設備費    | 合 計        |
| 動物危機管理学科   | 春学期学納金 | 425,000円 |          | 175,000円 | 600,000円   |
|            | 秋学期学納金 | 425,000円 | 200,000円 | 175,000円 | 800,000円   |
|            | 合 計    | 850,000円 | 200,000円 | 350,000円 | 1,400,000円 |

\*入学金は入学年次のみ必要となります（本学の卒業生及び在學生は入学金を免除します）。

\*実験実習費は入学年次の春学期学納金が多いため、秋学期に1年分徴収としております。次年度以降は春学期・秋学期に分割しての納付となります。

※パイロットコースでは、学費以外に3～4年次に行う訓練費用として最大で126,000USドル相当の日本円を納入していただきます（既に関係する資格等を取得しており一部の訓練が免除される場合は相当する訓練費用が減額されます）。具体的な納入時期については合格通知時にお知らせします。

なお、留学に当たっての渡米費用、留学中の生活費、標準の訓練時間を超過した場合の費用、並びに航空燃料の大幅な高騰が発生した場合の費用は別途かかります。その他、国家試験費・身体検査費・訓練時教材費など別途必要となります。



# 2019年度 千葉科学大学 編入学願書

※記入しないこと

受験番号

|   |                                  |   |
|---|----------------------------------|---|
| フリガナ  | 性 別                              | 写真貼付欄<br>上半身正面無帽                          |
| 氏 名   | 男・女<br><small>(いずれか○で囲む)</small> | 願書提出日前<br>3ヶ月以内<br>撮影のもの<br>(タテ4cm×ヨコ3cm) |
|   | 試験地                              |   |
| 生年月日  | 年 月 日 日生                         | 銚子  |
| 現 住 所   | (満 歳)                            |   |
|   | 〒                                | 連絡先(携帯等) TEL ( )                          |
| 志望学部  | 学部                               | 編入学年次                                     |
| 志望学科  | 学科                               | 志望コース                                     |
| 最終学歴  | 学校名                              | 年次  |
| 履 歴<br><small>(高等学校又は高等専門学校等入<br/>学以降の履歴を<br/>記入すること)</small> | 学部・学科名等                          | 学部  |
|   | 年 月 日                            | 卒業・卒業見込み・年次在学中・退学                         |
|   | 年 月                              |   |
|   | 年 月                              |   |
|   | 年 月                              |   |

※上記の太枠内に必要事項を記入してください。(記入の際はボールペン、サインペン等を使用)  
上半身無帽の写真(カラー、白黒いずれも可)を用意し、裏面に氏名を記入し、写真欄に貼付してください。

# 2019年度千葉科学大学 編入学試験 受験票兼入学検定料領収書

|      |          |
|------|----------|
| 受験番号 | ※記入しないこと |
|------|----------|

|       |      |
|-------|------|
| 志望学部  | 学部   |
| 志望学科  | 学科   |
| 氏 名   | フリガナ |
| 編入学年次 | 年次   |

|            |    |
|------------|----|
| 試験地        | 銚子 |
| (入学検定料領収印) |    |

### ◆記入上の注意

- ・上記の太枠内に必要事項を記入してください。
- (記入の際はボールペン、サインペン等を使用)

### ◆試験についての注意事項

- ・試験当日は、この受験票と筆記用具を必ず持参してください。
- ・試験場では監督者の指示に従ってください。



# 健康診断証明書

|      |                                  |    |     |
|------|----------------------------------|----|-----|
| フリガナ |                                  |    |     |
| 氏名   |                                  |    |     |
| 生年月日 | 年 月 日生                           | 性別 | 男・女 |
| 身長   | cm                               | 体重 | kg  |
| 視力   | 右 裸眼 ( ) (矯正 )<br>左 裸眼 ( ) (矯正 ) |    |     |
| 検尿   | 蛋白 ( ) 糖 ( ) 潜血 ( )              |    |     |
| 胸部X線 | 撮影年月日 年 月 日<br>写真番号 間接 直接<br>所見  |    |     |
| 既往症  |                                  |    |     |
| 備考   |                                  |    |     |

上記のとおり相違ないことを証明する。

年 月 日

医療機関名

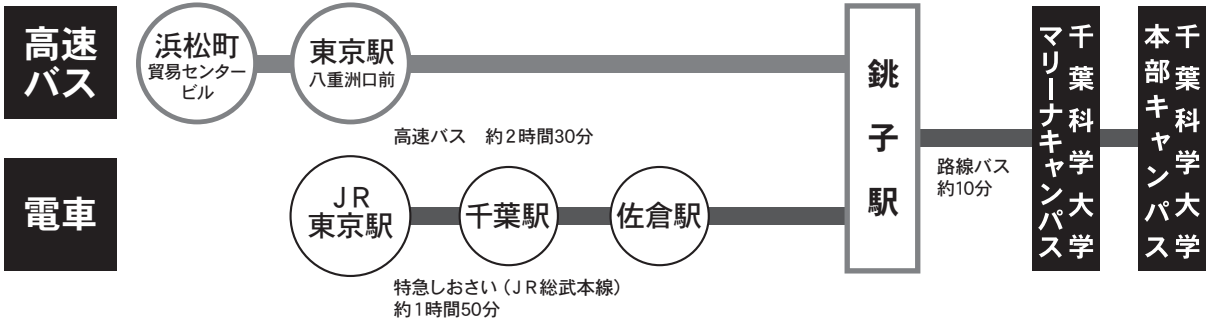
所在地

医師名

印



# 交通アクセス



**高速バス** 東京駅から3ルートで、片道43便の高速バスが毎日運行しています。

**路線バス** JR銚子駅と千葉科学大学間を、平日は片道21便の路線バスが運行しています。銚子駅発千葉科学大学行のバス乗り場は⑤です。

**マイカー通学可能** ※駐車場の数には制限があります。また、入学後申請する必要があります。

茨城県

銚子駅前バスターミナル

- ① ② ③ タクシープール
- ④ タクシーのりば
- ⑤ JR銚子駅
- ⑥ ⑦

JR銚子駅

千葉科学大学 マリーナキャンパス

千葉科学大学 本部キャンパス

長崎海水浴場

長崎鼻

地球の丸く見える丘展望台

渡海神社

とかわ駅

犬若漁港

犬岩 千騎ヶ岩 外川漁港

いぬぼう駅

きみがはま駅

君ヶ浜海岸

犬吠埼灯台

あしかじま駅

海鹿島海水浴場

にしあしかじま駅

かさみくろはえ駅

もとちようじ駅

飯沼観音

市営野球場

文化会館

体育館

なかのちよう駅

ヤマサ醤油

スーパーカスミ

セブンイレブン

イオン銚子店

銚子ドーバーライン

屏風ヶ浦

銚子マリーナ海水浴場

銚子マリーナ

洋服の青山

至道

R124 銚子大橋

R356 ココロロード

R126

R124

茨城県

入学試験に関する  
問い合わせ先

学校法人加計学園

**千葉科学大学 入試広報室**



**0120-919-126**

ホームページ <http://www.cis.ac.jp>

〒288-0025 千葉県銚子市潮見町3番