



# オープンキャンパスガイド

2026

7.20 MON



in Senju Campus

TEL 入試専用ダイヤル 0120-248-089

MAIL koho@ntu.ac.jp

HP www.ntu.ac.jp



お友だちになってね!

- 帝京科学大学はキャンパス内全て禁煙です。○ キャンパス内へのペットの同伴はご遠慮ください。
- 会場では報道関係、大学カメラマンが撮影を行っています。
- 写真・映像は大学広報等に使用することがありますので、ご了承ください。
- 個人情報取り扱いについては、本学ホームページ(www.ntu.ac.jp)にてご確認ください。

千住キャンパス: 東京都足立区千住桜木2-2-1

千住桜木特設停留所発→北千住駅西口ゆき 時刻表

SHUTTLE BUS	11	05	15	25	35	45	55	15	00	05	10	15
北千住駅西口行き 無料シャトルバスを 5~10分間隔で運行します!	12	05	15	25	35	45	55	20	30	40	50	
	13	05	15	25	35	45	55	16	00	10	20	30
	14	05	15	25	30	35	40	40	50			
		45	50	55				17	00	10	20	

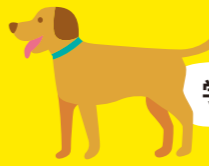
参加証明書

帝京科学大学千住キャンパスのオープンキャンパスに参加されたことを証明します。  
2026年7月20日 帝京科学大学 入試・広報課



## オープンキャンパスの歩き方

はじめてのキャンパスで、どこでなにをすればいいのかわからない!?  
そんなあなたに過ごし方の一例をご紹介します! 今日1日じっくりTEIKAを体験してください!



学科ごとに建物が違うよ

A	本館	B	7号館
5階	生命科学科	4階	自然環境学科
5階	ラウンジ(休憩スペース)	3階	個別相談(図書館)
3・4階	医療福祉学科	2階	学校教育学科
3・4階	東京理学療法学科	2階	幼児保育学科
3階	看護学科(10:50まで)	1階	東京柔道整復学科
3階	作業療法学科 東京西		
3階	幼児保育学科(10:50まで)	C	2号館
3階	学校教育学科	1・2階	看護学科
3階	ラウンジ(休憩スペース)		
3階	大学概要・入試説明会		
1・3階	アニマルサイエンス学科		
1階	個別相談(事務局前)		



TEIKA MAP

で行きたい学科を  
チェックしよう!

GOAL

A B 本館・7号館

入試・就職・  
一人暮らしについて  
相談する

Find me!

このガイドの中に  
ハンビロコウが  
2羽隠れているよ!  
探してみよう!

無料で  
食べられます!

A B 本館・7号館

お昼ごはんを  
食べて  
ひとやすみ  
実施時間  
11:00~14:00

本館  
ラウンジからの  
景色を見る

A B 本館・7号館

アンケートに答えて  
赤本やオリジナル  
グッズをもらう

今日の思い出を  
スマホに残す

START

A B 本館・7号館

ドリンクを  
もらう

紺色の  
ポロシャツが  
目印!  
学生スタッフと  
おしゃべり

学科説明会を  
聞く

先生から  
研究について  
話を聞く

模擬授業を  
受ける

### いのちを まなぶ TEIKAの 3学部

千住キャンパスは隅田川沿いの開放感あふれる都市型キャンパス。校舎は環境保護への取り組みや省エネルギー化にも配慮し、同時に、地域との融合やコミュニケーションを育てる場です。生命環境学部、医療科学部、教育人間科学部の3つの学部で構成されています。

### 千住キャンパス

<b>A B</b>	<b>生命環境学部</b> アニマルサイエンス学科 動物看護福祉コース イヌやネコなどの「愛玩動物」は、人に与える影響の重要性から、動物を介した医療や介護、教育活動が行われるなど、その社会的意義が増えています。こうした背景から、「愛玩動物看護師国家資格取得をめざし、チーム獣医療を担うとともに、人と動物の絆を深め、社会に貢献できる人材を養成します。」	<b>自然環境学科</b> 地球上におけるさまざまな環境問題の解決や、持続可能な社会に貢献できる人材を養成しています。「生物環境分野」「環境科学分野」「環境保全分野」からなる3つの分野を、幅広く横断的に学べるのが特長です。	<b>生命科学科</b> 生命・健康コース 臨床工学コース 遺伝子治療・バイオ医薬品・機能性食品や先端化粧品などの「香粧品分野」といった分野での、研究・開発に携わる研究者・技術者を養成するコースです。豊富な実験・実習で実践力を身に付けて、生命科学のスペシャリストをめざそう!
<b>A B C</b>	<b>医療科学部</b> 東京理学療法学科 ケガや病気で、身体に不自由を抱える患者さんの運動能力の回復をサポートする理学療法士。理学療法士国家試験に合格するためのカリキュラムや、チーム医療のなかで他職種と連携するための幅広い知識を身に付けることができます。希望に応じて、アスレティックトレーナー受験資格もめざすことができます。	<b>東京柔道整復学科</b> 医師以外で唯一、ケガの処置ができる国家資格が柔道整復師です。柔道整復の基礎から応用までを西洋医学の知識とともに修得できます。希望に応じて、アスレティックトレーナー受験資格もめざすことができます。	<b>看護学科</b> 医療に携わるための知識・技術の修得とともに、他職種と協働するための幅広い学びを展開しています。「新生児から高齢者まであらゆる人の「いのち」と「こころ」に寄り添い、その人らしい生活を支援できる看護師・保健師をめざそう!
<b>A B</b>	<b>教育人間科学部</b> 幼児保育学科 「幼稚園教諭」「保育士」の2つの免許・資格を取得し、子どもの発達を適切に支援する専門家になることができます。また、国家資格の公認心理師(学部)のカリキュラムを用意しているため、幼児保育に加え、心理学のプロフェッショナルを目指すこともできます。動物介在教育や食育など、実践力を高める授業が数多く用意されています。	<b>学校教育学科</b> 初等教育コース** 中等理科コース 中高保健体育コース 中高英語コース 「小学校教員」、「中学・高校の理科・保健体育・英語教員」をめざせる4コースがあります。児童・生徒一人ひとりの個性を把握し、可能性を伸ばすための方法を考えることができる問題解決能力を持った先生になることができます。 ※1 2027年4月よりコース名変更(計画中)	

### 東京西キャンパス

<b>アニマルサイエンス学科</b> アニマルサイエンスコース アニマルセラピーコース 野生動物コース 動物看護科学コース
<b>自然環境学科</b> 生命コース

<b>医療科学部 医療科学科</b> ※1 理学療法士コース※1 作業療法士コース※1 柔道整復師コース※1 ※1 2027年4月より学科・コース名変更(計画中)
---

<b>こども学科</b> 小学校・幼稚園教諭コース 幼稚園教諭・保育士コース
--

### 山梨市キャンパス

<b>帝京科学大学短期大学部</b> ※2 こども学科 ※2 2027年4月設置に向け申請中
--

Time Scheduleは裏面をチェックしてね



Main table containing event details for various departments: 生命環境学部 (Biology/Environment), 医療科学部 (Medical Science), and 教育人間科学部 (Education/Humanities). Each department section lists events with time slots (T), locations (P), and staff (L).