



TOYO UNIVERSITY

“学び”LIVE授業体験 Guide

朝霞キャンパス

ASAKA

6 | 15 Sun.

10:30 – [10:00入場開始]



“学び”LIVE授業体験へようこそ

東洋大学には文系・理系合わせて14学部の幅広い学びの世界があります。

“学び”LIVE授業体験は、東洋大学の幅広い学びを実際に受講できる体験型イベントです。SDGs17の目標を念頭におきながら、すべての学部・学科の教員がそれぞれの専門分野をテーマに各キャンパスで特別授業を行います。

全キャンパス合わせて約100講座の中から興味関心に合う授業を受講し、学びの面白さを体験してください。

INDEX

→ [Campus Map / Floor Map](#)

Today's Lecture

→ **1 限 10:30-11:20**

→ **2 限 11:40-12:30**

→ **学長・副学長による講演
「未来を哲学する、東洋大学」**
12:40~13:20

→ **個別相談**
10:30-14:20

→ **キャンパスツアー**
集合場所：2号館1階エントランス

① 13:10-13:40

② 13:50-14:20

③ 14:30-15:00

最新の研究設備を備える朝霞キャンパスを在
学生が元気にご案内します。

参加にあたって

- 参加には事前予約が必要です。東洋大学入試情報サイト（TOYO WebStyle）から予約をしてください。保護者等の同伴者も事前予約が必要です。なお、個別相談は予約不要です。
- 教室内での飲食はできません。
- キャンパス内は自由に見学できます（入構不可区域を除く）。

困ったときは…

気分が悪くなったり、授業を受ける教室がわからないなど、困ったときは「運営スタッフ」へお知らせください。

施設案内

附属図書館 3号館1階 10:30～15:00

利用スタイルの多様性に応えた次世代型の図書館です（自由見学）。

生活協同組合 2号館2階 10:30～15:00

大学生のコンビニです。東洋大グッズも購入できます。

Umart!
(ユーマート:学生食堂) 2号館1階 10:30～15:00
(ラストオーダー 14:30)

食環境科学部の学生が学びを活かし実践する「TOYO FOOD LAB」でランチを堪能しましょう。

CAFE BASIC
(カフェ・ベーシック) 3号館1階 10:30～15:00
(ラストオーダー 14:30)

良質なコーヒー豆を焙煎した挽きたてコーヒーを楽しめます。

※2限終了後（12:30）の時間帯は特に学生食堂の混雑が見込まれます。時間をずらしての利用をおすすめします。

Campus Map

ASAKA Campus



入場受付

予約完了時に発行される「QRコード」を受付スタッフに提示してください。

“「生命（いのち）と食」に関する総合的な教育拠点”

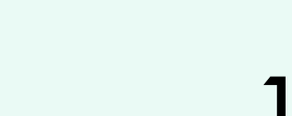
ここは、つながりが深まり、ひらめきが生まれる、イノベーションの場。



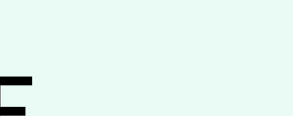
憩いの広場



エントランス



学生食堂：Umart！



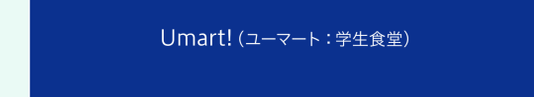
実験室

Floor Map

ASAKA Campus

1号館

1F



2F



3F



2号館

1F

キャンパスツアー集合場所



2F



3号館

1F

CAFE BASIC (カフェ・ベーシック)



INDEX

ASAKA
Campus

1限

10:30 ~ 11:20

教室番号の見方

1101

号館:「1」は1号館

教室番号

階数:「1」は1階

生命科学部

生命科学科

なぜストレスはあるのか?
なぜ病気はあるのか?
動物のストレス適応に学ぶ

講師 根建 拓

→ 1305 教室

SDGs17の目標



生体医工学科

ナノテクノロジーと医工学
知育菓子のその先、
天然由来成分で作る医療材料

講師 大澤 重仁

→ 1302 教室

SDGs17の目標



生物資源学科

かたちを変えて環境に適応する
植物の生存戦略
微量ではたらく
植物ホルモンの役割

講師 梅原 三貴久

→ 1301 教室

SDGs17の目標



食環境科学部

食環境科学科

日本酒造りの科学
日本酒造りに関する微生物の働き

講師 西田 洋巳

→ 1202 教室

SDGs17の目標



フードデータサイエンス学科

データサイエンスが食の未来を拓く
フードシステムにおける
データサイエンスの役割

講師 福森 文康

→ 1201 教室

SDGs17の目標



健康栄養学科

管理栄養士が行う栄養教育とは?
行動変容するための栄養教育方法

講師 井上 広子

→ 1204 教室

SDGs17の目標



INDEX

ASAKA
Campus

2限

11:40 ~ 12:30

生命科学部

生命科学科

魚を食べると頭がよくなるってほんと？
リスクと便益の両方を考える

講師 吉永 淳

→ 1305 教室

SDGs17の目標

GOAL
3

生体医工学科

動くカラダ、語るデータ
生体医工学と疫学で読み解く
未来の健康

講師 木村 鷹介

→ 1302 教室

SDGs17の目標

GOAL 3 GOAL 9 GOAL 10

生物資源学科

プラスチック分解菌の単離と
プラスチック分解活性
微生物を環境浄化に役立てる

講師 東端 啓貴

→ 1301 教室

SDGs17の目標

GOAL
14

食環境科学部

食環境科学科

ゲノム編集マスタークラス
新しい作物育種技術の原理から
明るい食の未来まで

講師 津田 麻衣

→ 1202 教室

SDGs17の目標

GOAL 2 GOAL 13 GOAL 15

フードデータサイエンス学科

フードデータサイエンス (FDS) が
社会をつくる
地球温暖化とイノシシ肉を考える

講師 児玉 剛史

→ 1201 教室

SDGs17の目標

GOAL 11 GOAL 12 GOAL 13

健康栄養学科

傷病者の食生活を
サポートするための工夫
栄養の摂り方を設計する

講師 角田 伸代

→ 1204 教室

SDGs17の目標

GOAL 3 GOAL 10 GOAL 17

INDEX

学長・副学長による講演 「未来を哲学する、東洋大学」

副学長 金子 律子

→2101 教室

12:40 ~ 13:20

今から167年前、新潟県に生まれた井上円了は若くして学問に出会い、東洋大学の前身となる「私立哲学館」を創立しました。それ以来「諸学の基礎は哲学にあり」を建学の精神として掲げ、今日を迎えます。井上円了の志と、それを受け継いだ東洋大学について紹介します。



INDEX

個別相談

→ 1号館1～3階：各教室

10:30～15:00（随時）

生命科学科	1304教室
生体医工学科	1303教室
生物資源学科	1203教室
食環境科学科	1102教室
フードデータサイエンス学科	第4会議室
健康栄養学科	1101教室
入試相談コーナー	1103教室
学生生活相談コーナー	1103教室
就職・キャリア支援相談コーナー	1103教室

みなさんの質問に教職員がお答えします。「授業内容」「学科の特徴」「入学前に勉強すべき内容」など、何でも聞いてください。また入試、学生生活、就職・キャリア支援についての相談もできます。

INDEX

Sustainable Development Goals

SDGs17の目標

■ **目標 1** 貧困をなくそう

■ **目標 2** 飢餓をゼロに

■ **目標 3** すべての人に健康と福祉を

■ **目標 4** 質の高い教育をみんなに

■ **目標 5** ジェンダー平等を実現しよう

■ **目標 6** 安全な水とトイレを世界中に

■ **目標 7** エネルギーをみんなに そしてクリーンに

■ **目標 8** 働きがいも経済成長も

■ **目標 9** 産業と技術革新の基盤をつくろう

■ **目標 10** 人や国の不平等をなくそう

■ **目標 11** 住み続けられるまちづくりを

■ **目標 12** つくる責任 つかう責任

■ **目標 13** 気候変動に具体的な対策を

■ **目標 14** 海の豊かさを守ろう

■ **目標 15** 陸の豊かさも守ろう

■ **目標 16** 平和と公正をすべての人に

■ **目標 17** パートナーシップで目標を達成しよう

[INDEX](#)