



筑波大学
University of Tsukuba



<http://daigakujc.jp/tsukuba/>
お申込みはこちらから

高校生, 編入学を考えている高専生や大学生,
教員, 保護者および筑波大に関心のある方々へ

春の進学説明会・模擬講義

Open Colleges 2018 in Spring, University of Tsukuba

- 3月27日(火)** 9:30-17:00 大学概要説明, 社会学類, 生命環境学群(生物学類, 生物資源学類, 地球学類), 情報学群(情報科学類, 情報メディア創成学類, 知識情報・図書館学類), 医学類, 看護学類, 医療科学類, 個別相談, 資料配付など
- 3月28日(水)** 9:30-17:00 大学概要説明, 人文・文化学群(人文学類, 比較文化学類, 日本語・日本文化学類), 人間学群(教育学類, 心理学類, 障害科学類), 理工学群理学系(数学類, 物理学類, 化学類), 応用理工学類, 工学システム学類, 社会工学類, 個別相談, 資料配付など
- 3月29日(木)** 9:30-15:00 大学概要説明, 国際総合学類, 体育専門学群, 芸術専門学群, 個別相談, 資料配付, 公開シンポジウムなど

2018年3月27日~29日
筑波大学東京キャンパス文京校舎
(〒112-0012 東京都文京区大塚 3-29-1)



■交通案内 東京メトロ丸の内線「茗荷谷(みょうがだに)」駅下車 徒歩3分

■参加申込 下記サイトで受け付けています。時間毎に異なる学群・学類に参加することもできます。同じ学群・学類に連続して参加する場合でも、必ず時間毎にお申し込みください。準備の都合上、できるだけ3月23日までの申し込みをお願いします。当日参加は、座席に余裕があるときのみ可能です。

<http://daigakujc.jp/tsukuba/>

■お問い合わせ 筑波大学 アドミッションセンター
Tel: 029-853-7385; Fax: 029-853-7392
E-mail: ac-img@ml.cc.tsukuba.ac.jp

大学概要説明 9:30-10:20

要申込

筑波大学教員が大学全体の教育、学生生活、入試等について説明します。まだ具体的な学群や学類が決まっていな方は、こちらにご参加下さい。

情報学群 ① 10:30-11:20

要申込

学群長挨拶 長谷川秀彦 学群長
各学類の特色 大矢晃久 学類長
平賀 譲 学類長
阪口哲男 准教授

情報科学類、情報メディア創成学類、知識情報・図書館学類のそれぞれの特色を、入試とカリキュラムを中心に説明します。

情報学群 ② 11:30-12:20

要申込

知識情報・図書館学類 歳森 敦 学類長
学類の概要 学類のめざすものと、入試から進路までの概要を説明します。

在学生による体験談

前半は授業やサークルなどについて、後半は宿舎、アパート、自宅通学の長所と短所を、それぞれ体験談を交えて紹介します。

情報学群 ③ 13:00-13:50

要申込

情報科学類 早瀬康裕 助教
模擬授業 ソフトウェア開発の記録から学ぶ:ソフトウェアは私達の生活を便利で安全にしてくれるものですが、一方で、ひとたび障害が起こると大きな損失につながることもあります。良いソフトウェアを作るには、どうすればよいのでしょうか?この講義では、ソフトウェアが作られた時の記録を分析し、良いソフトウェアを作るために役立てる技術を紹介いたします。

在学生による体験談

在学生による学生生活体験談について紹介します。

情報学群 ④ 14:00-14:50

要申込

情報メディア創成学類 藤澤 誠 助教
模擬授業 物理現象をコンピュータ内で再現する:情報と物理、一見関係ないように見えるこの二つを組み合わせると、現実世界で起こる様々な現象をコンピュータ内で簡単に再現できるようになります。この講義ではその仕組みを簡単に説明し、CGやゲームなどへの応用についても紹介します。

在学生による体験談

学生生活や入試などの体験談を、情報メディア創成学類の在学生が紹介します。

社会学類 ① 13:00-13:50

要申込

社会科学への招待 土井隆義 学類長
社会学類は、法学・政治学・経済学・社会学という社会科学を総合的かつ専門的に学ぶ学類です。では、社会科学とはいったいどんな学問でどんな特徴があるのでしょうか。高校までの社会科とどのように違うのでしょうか。このコーナーでは社会科学の概要とその特質を説明し、学生の皆さんの人生にとってそれを学ぶことにとどのような意義があるのかについて語ります。

社会学類 ② 14:00-14:50

要申込

模擬講義 守田智保子 助教
社会科学は、私たちの日常生活のなかで発生するさまざまな問題を解決する手がかりを与える学問です。法学というと、単に条文を覚えるだけのイメージを抱かれがちですが、実際にはそれ以上に、その法をどのように扱ってゆくのが重要な課題です。そしてその答えは一つではありません。模擬講義では、刑事司法におけるそのような事例を紹介し、皆さんと検討したいと思います。

生命環境学群 ① 15:10-16:00

要申込

学群の説明 荒川洋二 学群長
生命環境学群は、生物学類、生物資源学類、地球学類の3学類から構成されています。ここでは、生命環境学群の教育の特色と目標について概略を説明します。

生物学類 千葉智樹 学類長
「生物学」とは何か、生物学類で学べること、カリキュラムの特徴、入試、卒業後の進路状況などについて説明します。

生物資源学類 北村 豊 学類長
生物資源学類の特徴、カリキュラム内容、3年次以降に所属する4つの専門コース(農林生物学コース、応用生命化学コース、環境工学コース、社会経済学コース)の概要などについて説明します。

生命環境学群 ② 16:10-17:00

要申込

地球学類 松井圭介 学類長
地球学類って何だろう?学生たちはどのような生活をしているのか?カリキュラムの特徴や専門分野(地球環境学と地球進化学)、入試、卒業後の進路などについてお話しします。

個別相談

個別相談 9:30-17:00

各学群・学類の説明の後、各担当教員や在学生による個別相談を実施します。また、アドミッションセンター専任教員による、AC入試をはじめとする各入試や学生寮等の学生生活に関する個別相談も同時に実施しています。

医学類 10:30-11:20

要申込

学類の紹介 田中 誠 学類長
医学教育について(その歴史と変遷)、本学のカリキュラムと教育の理念、少人数教制教育について、高等学校までの教育との相違、入試(一般、推薦、地域枠)について概説します。

医療科学類 ① 13:00-13:50

要申込

学類の紹介 二宮治彦 学類長
医療科学類の教育内容、カリキュラムなどについて説明し、大学院進学や研究者、臨床検査技師をはじめとした様々な進路について紹介します。

医療科学類 ② 14:00-14:50

要申込

模擬講義 山内一由 准教授
臨床検査なくして現代医療は成り立ちません。疾病により検査値がどのようなメカニズムで異常を示すようになるのか、それをどのような方法で捉えるのかを高校生にもわかりやすく解説します。

看護学類 ① 15:10-16:00

要申込

学類の紹介 森 千鶴 学類長
看護とはなにか、看護の専門性や役割について、分かりやすく説明します。また、看護学の探究、OSCE(客観的臨床能力試験)、ケアコロキウム(チーム医療演習)など、看護学類のカリキュラムの特徴、看護学類で取得可能な資格(看護師免許、保健師免許および養護教諭一種免許状)および海外提携校への留学について説明します。

看護学類 ② 16:10-17:00

要申込

模擬講義 浅野美礼 准教授
「看護技術」は「Art of Nursing」の和訳です。同じ「技術」と和訳される英単語には、「Technique」や「Skill」もありますが、どこが違うのでしょうか。看護学類の、主に2年生を対象に行っている専門基礎科目の内容を紹介しながら、看護の援助で提供される技術が「Art」と称される理由を知っていただき、看護学の考え方に興味を持っていただきたいと思います。

資料配付コーナー 9:30-17:00

大学案内、学群・学類のパンフレット等の無料配布を行います。

ビデオ上映 10:30-16:00

大学紹介ビデオを上映します。



大学概要説明 9:30-10:20

要申込

筑波大学教員が大学全体の教育、学生生活、入試等について説明します。まだ具体的な学群や学類が決まっていな方は、こちらにご参加下さい。

人間学群 ① 10:30-11:20

要申込

教育学類の説明 藤井穂高 学類長
教育学とは何か、教育学類の歴史、カリキュラム内容、進路状況などについて説明します。

心理学類の説明 綾部早穂 学類長
心理学とは何か、心理学類の歴史、カリキュラム内容、進路状況などについて説明します。

障害科学類の説明 鄭 仁豪 学類長
「障害科学」とはどんな学問か？ その歴史や教育内容、進路状況について説明します。

人間学群 ② 11:30-12:20

要申込

障害科学類模擬講義 塩川宏郷 准教授
(発達行動小児科学):発達障害のある子どもの問題行動とその対応の考え方について説明します。

教育学類模擬講義 唐木清志 教授
(社会科教育学):アクティブ・ラーニングの理論と方法について社会科教育学の立場から説明します。

心理学類模擬講義 佐藤有耕 教授
(青年心理学):青年期に感じられることの多い孤独感について心理学の立場から説明します。

質問コーナー

終了後みなさんの質問にお答えします。

応用理工学類 ① 10:30-11:20

要申込

学類の紹介 藤田淳一 学類長
応用理工学類のパンフレットを配布し、学類全体としての教育内容、卒業後の進路等について丁寧に説明します。

各主専攻で学べること 谷本久典 准教授
4つの主専攻(応用物理、電子・量子工学、物性工学、物質・分子工学)の特徴を説明し、各主専攻でどのような分野の研究が行われているのかをわかりやすく紹介します。

応用理工学類 ② 11:30-12:20

要申込

在学生による体験談

学類の特徴や授業内容、サークル活動や学生生活での大学生活など、応用理工学類での学生生活について、在学生が実体験を紹介します。

入試・編入学について 藤田淳一 学類長
応用理工学類に入学するための入学試験について詳しく説明します。また、高専卒業生等を対象にした編入学の仕組みについても説明します。

質疑応答・終了後個別相談

工学システム学類 ① 13:00-13:50

要申込

学類について 河井昌道 学類長
学類長挨拶、学類の特色、入学試験の種類と入学試験の状況、高専編入試験の状況等を紹介します。

学類全体の概要説明 丸山 勉 教授
学類の概要として、4主専攻、カリキュラム、JABEE、取得できる資格、卒業後の進路等を紹介します。

工学システム学類 ② 14:00-14:50

要申込

各主専攻の概要

河本浩明 准教授
松田哲也 准教授
各主専攻(知的工学システム主専攻、機能工学システム主専攻、環境開発工学主専攻、エネルギー工学主専攻)の概要を説明します。

個別学生による体験談

筑波研究学園都市と課外活動、4主専攻における修学、学生生活、高専編入、学会発表、卒業研究、大学院進学、先導的研究者体験プログラム体験などを紹介します。

理工学群理学系 ① 15:10-16:00

要申込

3学類の紹介

初貝安弘 副学群長
竹内 潔 数学類長
小沢 顕 物理学類長
石橋孝章 化学類長
理工学群理学系分野、数学類、物理学類、化学類のそれぞれについて、トピック、研究の雰囲気、高校と大学における学びの違い、カリキュラム、演習・輪講、進路状況、アドミッション・ポリシー、学生生活全般について説明します。

理工学群理学系 ② 16:10-17:00

要申込

在学生による説明

理工学群理学系分野、数学類、物理学類、化学類について、カリキュラム、大学の施設、サークル活動、学生宿舎等大学生活全般にわたり学生の立場から説明します。

配布資料の説明

個別相談

理工学群理学系分野、数学類、物理学類、化学類について、個別の進学相談に応じます。

社会工学類 ① 15:10-16:00

要申込

学類の紹介

秋山英三 学類長
“つくばの社工”の理念、育成する人材像、入試、就職実績、3つの主専攻の概要などをご紹介します。

主専攻紹介

Phung-Duc Tuan 助教
経営工学主専攻ならではの特長と研究をご紹介します。

社会工学類 ② 16:10-17:00

要申込

主専攻紹介

Tran Lam Anh Duong 助教
社会経済システム主専攻ならではの特長と研究をご紹介します。

主専攻紹介

雨宮 護 准教授
都市計画主専攻ならではの特長と研究をご紹介します。

人文・文化学群 ① 14:00-14:50

要申込

人文学類学類の紹介

大倉 浩 学類長
土井裕人 助教
人文学類の概要や特徴、教育課程、入試情報について説明します。また、学生制作による学生生活紹介ビデオを交えながら、在学生からも生の声を紹介します。説明後には、皆さんからの個別の質問に人文学類の教員や学生が直接お答えするコーナーも設けます。またとない機会ですので、学年に関係なくぜひご参加ください。また、どんなことでも遠慮なくご相談ください。

人文・文化学群 ② 15:10-16:00

要申込

比較文化学類学類の紹介

徳丸亜木 学類長
江藤光紀 准教授
比較文化学類は、文学や思想、地域社会やアート・メディアなどの学問分野をみなさんの関心に応じて、主体的・自律的に学べる学類です。様々な外国語を学びながら国際的な文化研究も行えます。この説明会では、学類教員と学類生それぞれの立場から、学類の魅力をみなさんにお伝えします。ぜひ説明会に参加されて比較文化学類とは何かを感じて下さい。

人文・文化学群 ③ 16:10-17:00

要申込

日本語・日本文化学類学類の説明

竹沢幸一 学類長
その名称からだけでは想像できないグローバルな学びの場としての学類のアドミッション・ポリシーやカリキュラムを説明します。

授業内容・入試

松崎 寛 准教授
世界の言語・文化の中で日本語・日本文化を学べる講義・演習・実習、国際交流、進路、入試情報等を説明します。

在学生座談会

入試、授業内容、サークル活動、大学の施設や宿舎、大学生活全般について、皆さんの先輩が語ります。

教職課程の説明 13:00-13:50

教職担当教員が筑波大学での教員免許取得方法について説明します。

個別相談 9:30-17:00

各学群・学類の説明の後、各担当教員や在学生による個別相談を実施します。また、アドミッションセンター専任教員による、AC入試をはじめとする各入試や学生寮等の学生生活に関する個別相談も同時に実施しています。

資料配付コーナー 9:30-17:00

大学案内、学群・学類のパンフレット等の無料配布を行います。

ビデオ上映 10:30-16:00

大学紹介ビデオを上映します。

大学概要説明 9:30-10:20

要申込

筑波大学教員が大学全体の教育、学生生活、入試等について説明します。まだ具体的な学群や学類が決まっていな方は、こちらにご参加下さい。

国際総合学類 ① 10:30-11:20

要申込

学類の紹介

関根久雄 学類長
潘 亮 教授
山田 亨 助教

国際総合学類の概要とその特徴、カリキュラムの全体像、留学・インターンの状況、そして卒業生の就職状況について説明を行います。また現役一年生による入試やサークル活動を含む学生生活の紹介、宿舎などについてご説明します。

国際総合学類 ② 11:30-12:20

要申込

ミニ講義

井出里咲子 准教授

現代社会の抱える諸問題について、講師の専門の言語人類学という分野から考えます。講義は前半を日本語、後半を通常授業で用いる英語で行います。

留学体験談

在学生(四年生)による留学体験談をご紹介します。

質疑応答・個別相談

体育専門学群 ① 10:30-11:20

要申込

学群紹介ビデオ

ヒーロー2017の上映

概要説明

真田 久 学群長

体育専門学群の特徴をお話します。

体育専門学群 ② 11:30-12:20

要申込

体育学を学ぶ

佐野 淳 副学群長

入試制度、カリキュラム内容などを中心に説明し、体育学の特徴、そして体育学を学ぶことの意義や価値をお伝えします。

学群生のキャリアパス

木塚朝博 副学群長

どのような高校生が入学し、卒業後どのような進路を選択しているのか、具体的な事例を紹介します。

全体での質疑応答

個別相談 9:30-13:00

各学群・学類の説明の後、各担当教員や在学生による個別相談を実施します。また、アドミッションセンター専任教員による、AC入試をはじめとする各入試や学生寮等の学生生活に関する個別相談も同時に実施しています。

芸術専門学群 ① 10:30-11:20

要申込

学群の紹介

中村伸夫 学群長

芸術専門学群の概要について説明します。

学群の説明1

渡 和由 准教授
上浦佑太 助教

芸術専門学群にある多様なコース、領域、特別カリキュラムの紹介とともに、地域とのアートプロジェクトなどについても説明します。

芸術専門学群 ② 11:30-12:20

要申込

学群の説明2

渡 和由 准教授
上浦佑太 助教

1時間目に引き続き説明します。

芸術専門学群 展示 10:00-13:00

芸術系教員が芸術専門学群に関連する作品のポスター等の展示を行います。

資料配付コーナー 9:30-13:00

大学案内、学群・学類のパンフレット等の無料配布を行います。

ビデオ上映 10:30-12:20

大学紹介ビデオを上映します。

公開シンポジウム『新しい入学者選抜法の開発にむけて』 13:00-15:00

文部科学省の大学入学者選抜改革推進委託事業「高大での教育改革を目指した理数分野における入学者選抜改革」の一環として公開シンポジウムを開催します。高校生、編入学を考えている高専生や大学生、学校教員、保護者および筑波大に関心のある方々、どなたでも参加出来ます。

大学入試改革の現在

文部科学省大学入学者選抜改革推進委託事業(主体性等分野)～Japan e-Portfolioの活用について～

東工大における多面的・総合的評価の試み

島田康行(筑波大学・アドミッションセンター長)

尾木義久(関西学院大学・高大接続センター次長)

武田行生(東京工業大学・入試実施部門長)

27日	教室A	教室B	教室C	教室D	教室E	教室F
9:30-10:20	大学概要説明					個別相談
10:30-11:20	情報学群①(全体説明)	医学類			ビデオ上映	個別相談
11:30-12:20	情報学群②(知識情報・図書館)				ビデオ上映	個別相談
昼休					ビデオ上映	個別相談
13:00-13:50	情報学群③(情報科学)		社会学類①	医療科学類①	ビデオ上映	個別相談
14:00-14:50	情報学群④(情報メディア創成)		社会学類②	医療科学類②	ビデオ上映	個別相談
15:10-16:00		生命環境学群①		看護学類①	ビデオ上映	個別相談
16:10-17:00		生命環境学群②		看護学類②		個別相談
28日	教室A	教室B	教室C	教室D	教室E	教室F
9:30-10:20	大学概要説明					個別相談
10:30-11:20	応用理工学類①	人間学群①			ビデオ上映	個別相談
11:30-12:20	応用理工学類②	人間学群②			ビデオ上映	個別相談
昼休					ビデオ上映	個別相談
13:00-13:50	工学システム学類①	教職説明			ビデオ上映	個別相談
14:00-14:50	工学システム学類②	人文・文化学群①(人文)			ビデオ上映	個別相談
15:10-16:00	理工学群理学系①	人文・文化学群②(比較文化)	社会工学類①		ビデオ上映	個別相談
16:10-17:00	理工学群理学系②	人文・文化学群③(日本語・日本文化)	社会工学類②			個別相談
29日	教室G	教室H	教室I	教室J	教室K	教室L
9:30-10:20	芸術展示・相談(10時～)	大学概要説明				個別相談
10:30-11:20	芸術展示・相談	国際総合学類①	体育専門学群①	芸術専門学群①	ビデオ上映	個別相談
11:30-12:20	芸術展示・相談	国際総合学類②	体育専門学群②	芸術専門学群②	ビデオ上映	個別相談
昼休	芸術展示・相談					個別相談
13:00-15:00		公開シンポジウム				

* 要旨に個別相談と書かれていない学群・学類でも、講演後に担当教員による個別相談を実施します。教室は当日変更になる場合があります。