



高校生のための
東京大学オープンキャンパス



**THE
UNIVERSITY OF
TOKYO
OPEN DAYS
AND
STUDENT VISITS
2018**

8.1 [WED] 2 [THU]

ようこそ、東京大学オープンキャンパスへ



Admission Policy

東京大学の使命と教育理念

1877年に創立された我が国最初の国立大学である東京大学は、国内外の様々な分野で指導的役割を果たしうる「世界的視野をもった市民的エリート」(東京大学憲章)を育成することが、社会から負託された自らの使命であると考えています。このような使命のもとで本学が目指すのは、自国の歴史や文化に深い理解を示すとともに、国際的な広い視野を持ち、高度な専門知識を基盤に、問題を発見し、解決する意欲と能力を備え、市民としての公共的な責任を引き受けながら、強靱な開拓者精神を発揮して、自ら考え、行動できる人材の育成です。

そのため、東京大学に入学する学生は、健全な倫理観と責任感、主体性と行動力を持っていることが期待され、前期課程における教養教育(リベラル・アーツ教育)から可能な限り多くを学び、広範で深い教養とさらに豊かな人間性を培うことが要求されます。この教養教育において、どの専門分野でも必要とされる基礎的な知識と学術的な方法が身につくとともに、自分の進むべき専門分野が何であるのかを見極める力が養われるはずで、本学のカリキュラムは、このように幅広く分厚い教養教育を基盤とし、その基盤と有機的に結びついた各学部・学科での多様な専門教育へと展開されており、そのいずれもが大学院や研究所などで行われている世界最先端の研究へとつながっています。

期待する学生像

東京大学は、このような教育理念に共鳴し、強い意欲を持って学ぼうとする志の高い皆さんを、日本のみならず世界の各地から積極的に受け入れたいと考えています。東京大学が求めているのは、本学の教育研究環境を積極的に最大限活用して、自ら主体的に学び、各分野で創造的役割を果たす人間へと成長していこうとする意志を持った学生です。何よりもまず大切なのは、上に述べたような本学の使命や教育理念への共感と、本学における学びに対する旺盛な興味や関心、そして、その学びを通じた人間的成長への強い意欲です。そうした意味で、入学試験の得点だけを意識した、視野の狭い受験勉強のみに意を注ぐ人よりも、学校の授業の内外で、自らの興味・関心を生かして幅広く学び、その過程で見出されるに違いない諸問題を関連づける広い視野、あるいは自らの問題意識を掘り下げて追究するための深い洞察力を真剣に獲得しようとする人を東京大学は歓迎します。

入学試験の基本方針

したがって、東京大学の入試問題は、どの問題であれ、高等学校できちんと学び、身につけた力をもってすれば、決してハードルの高いものではありません。期待する学生を選抜するために実施される本学の学部入学試験は、以下の三つの基本方針に支えられています。

第一に、試験問題の内容は、高等学校教育段階において達成を目指すものと軌を一にしています。

第二に、入学後の教養教育に十分に対応できる資質として、文系・理系にとらわれず幅広く学習し、国際的な広い視野と外国語によるコミュニケーション能力を備えていることを重視します。そのため、文科各類の受験者にも理系の基礎知識や能力を求め、理科各類の受験者にも文系の基礎知識や能力を求めるほか、いずれの科類の受験者についても、外国語の基礎的な能力を要求します。

第三に、知識を詰めこむことよりも、持っている知識を関連づけて解を導く能力の高さを重視します。

東京大学は、志望する皆さんが以上のことを念頭に、高等学校までの教育からできるだけ多くのことを、できるだけ深く学ぶよう期待します。

Contents

3 東京大学 本郷キャンパスMAP
(オープンキャンパス企画開催場所)

5 タイムテーブル 8.1 [WED]

7 タイムテーブル 8.2 [THU]

9 企画情報早見表

10 「だれでも参加可能企画」について

11 オープンキャンパス特別企画
東大アゴラ
学部情報まるごとラウンジ&いちよう市場

13 オープンキャンパスに参加した
東大生にインタビュー

東京大学 本郷キャンパス MAP<オープンキャンパス企画開催場所>

MAP内の番号は、P.5~8のタイムテーブル内各受付場所と連動しております。

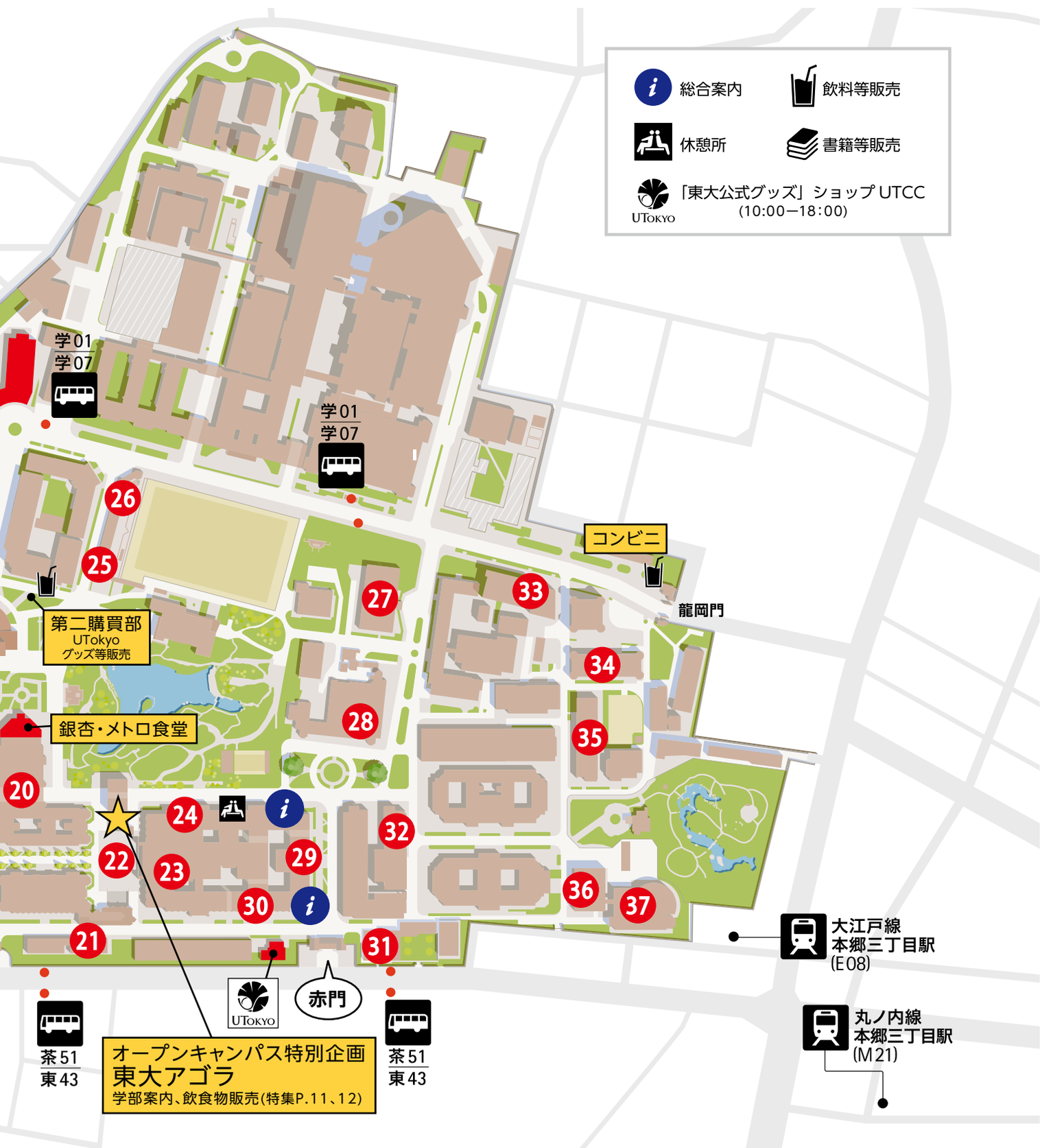


- ①…地震研究所 2号館
- ②…生命科学総合研究棟 B
- ③…農学生命科学図書館
- ④…弥生講堂アネックス
- ⑤…弥生講堂
- ⑥…アイソトープ総合センター

- ⑦…工学部7号館
- ⑧…工学部4号館
- ⑨…工学部8号館東
- ⑩…工学部8号館西
- ⑪…工学部1号館
- ⑫…工学部14号館

- ⑬…工学部11号館
- ⑭…工学部6号館
- ⑮…工学部2号館
- ⑯…工学部3号館
- ⑰…理学部1号館
- ⑱…安田講堂

- ⑲…法文1号館
- ⑳…法文2号館
- ㉑…法学政治学系
総合教育棟南入口
- ㉒…総合図書館別館地下
ライブラリープラザ
- ㉓…総合図書館本館



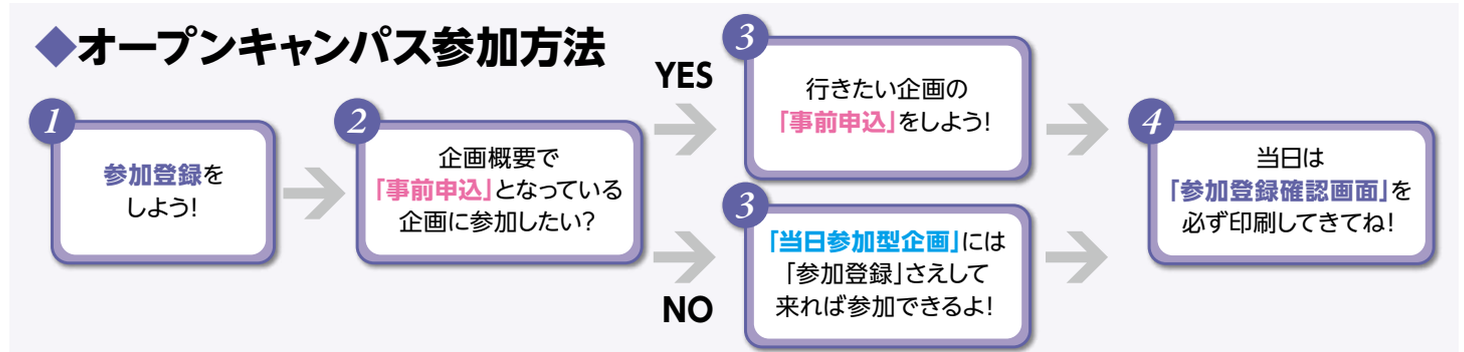
- | | | |
|-------------|-----------------|------------|
| 24…情報学環本館 | 30…史料編纂所 | 36…東洋文化研究所 |
| 25…学生支援センター | 31…伊藤国際学術研究センター | 37…総合研究博物館 |
| 26…御殿下記念館 | 32…経済学研究科棟 | |
| 27…医学部総合中央館 | 33…薬学系総合研究棟 | |
| 28…医学部2号館 | 34…第2本部棟 | |
| 29…教育学部棟 | 35…医学部3号館 | |

学部/研究所等	参加方法	開催場所(会場)	受付		9						10	
			受付場所	MAP	45	0	15	30	45	0	15	
大学・学部説明会	事前申込	安田講堂	会場入口	18	受付		①大学説明会			受付		②法学部学部説明会
大学・学部説明会(ビデオ上映)	参加登録のみ	伊藤国際学術研究センター伊藤謝恩ホール	—	31	受付		①大学説明会(ビデオ上映)			受付		②文学部学部説明会(ビデオ上映)
法学部	事前申込	法学政治学系総合教育棟 2階203教室、204教室 3階305教室、4階404教室	法学政治学系総合教育棟 1階南入口	21								
医学部	事前申込	医学部2号館3階大講堂	会場入口	28	受付(9:30~)		①「役に立つ臨床免疫学」					
	当日先着	医学部3号館1階N101号室	会場入口	35						受付		
	参加登録のみ	医学部総合中央館1階	会場入口	27								
工学部	事前申込	※「企画概要」参照	開催場所	—	受付		①研究室見学			受付		②研究室見学
	当日先着	工学部11号館1階講堂	開催場所	13								
	当日先着	工学部2号館1階211講義室	開催場所	15	受付		①模擬講義1		受付			②模擬講義4
	当日先着	工学部2号館1階212講義室	開催場所	15	受付		①模擬講義2		受付			②模擬講義5
	当日先着	工学部2号館1階213講義室	開催場所	15	受付		①模擬講義3		受付			②模擬講義6
	当日先着	工学部8号館5階 727会議室	開催場所	10								
	参加登録のみ	工学部3号館1階	開催場所	16								
	参加登録のみ	工学部4号館1階 205室ならびにマテリアル工学展示室	開催場所	8								
	参加登録のみ	工学部2号館2階展示室	開催場所	15								
理学部	整理券	理学部1号館東棟 2階 279号室	理学部1号館	17								
	整理券	理学部1号館 2階 206号室	理学部1号館	17								
	整理券	理学部4号館 2階1220号室	理学部1号館	17								
	整理券	理学部1号館 2階 233号室	理学部1号館	17								
	整理券	理学部1号館東棟 2階 287号室	理学部1号館	17								
	整理券	理学部1号館 2階 207号室	理学部1号館	17								
	当日先着	小柴ホール	理学部1号館	17								
	当日先着	理学部1号館東棟 2階 279号室	理学部1号館	17								
	当日先着	理学部4号館 2階1220号室	理学部1号館	17								
	当日先着	理学部1号館東棟 2階285号室	理学部1号館	17								
	当日先着	化学本館 5階講堂	理学部1号館	17								
	参加登録のみ	理学部1号館 1階 サイエンスギャラリー	理学部1号館	17								
	参加登録のみ	理学部1号館 1階 サイエンスギャラリー	理学部1号館	17								
	参加登録のみ	理学部1号館東棟 3階 374号室(図書館)	理学部1号館	17								
	参加登録のみ	理学部1号館 3階 316号室	理学部1号館	17								
	参加登録のみ	理学部1号館 10階 1017号室および廊下	理学部1号館	17								
	参加登録のみ	※「企画概要」参照	理学部1号館	17								
農学部	当日先着	弥生講堂	会場入口	5	受付		①森と地球					受
	当日先着	弥生講堂アネックス セイホクギャラリー	会場入口	4								
	参加登録のみ	農学生命科学図書館	会場入口	3								
	参加登録のみ	弥生講堂アネックスエンゼル研究棟	—	4								
教養学部	当日先着	工学部8号館地下1階83講義室	工学部8号館地下1階東側ロビー	9	受付(9:30~)	教養学部長挨拶	数理学部 研究科長挨拶、数理学部 研究科紹介	教養学部後期課程3学科紹介	教養学部/統合自然科学科/学際科学科			
	当日先着	工学部8号館地下1階84講義室	会場入口	9								
総合研究博物館	参加登録のみ	総合研究博物館	—	37								
アイトープ総合センター	事前申込	アイトープ総合センター2階講義室	アイトープ総合センター北玄関	6			受付					測定実習
	当日先着	アイトープ総合センター2階講義室	アイトープ総合センター北玄関	6	受付		「環境中の放射線測定と放射線の医薬品利用」					
地震研究所	事前申込	地震研究所2号館5階第1会議室	地震研究所2号館	1								
	当日先着	地震研究所1号館3階会議室	地震研究所2号館	1								
	整理券	地震研究所1号館3階事務会議室A	地震研究所2号館	1								
	当日先着	地震研究所2号館1階	地震研究所2号館	1			①機械工作展示(随時見学可)/加工体験					
	参加登録のみ	地震研究所1号館1階・2階ラウンジ	地震研究所2号館	1			学生実験①巨大な水槽で津波を発生させる津波実験					
	参加登録のみ	地震研究所1号館2階セミナー室	地震研究所2号館	1								
	参加登録のみ	地震研究所2号館地下1階	地震研究所2号館	1								起震車体験
東洋文化研究所	当日先着	東洋文化研究所3階大会議室	東洋文化研究所1階ロビー	36								
	参加登録のみ	東洋文化研究所1階ロビー	東洋文化研究所1階ロビー	36								
史料編纂所	参加登録のみ	史料編纂所1階	会場入口	30								
情報学環・学際情報学府	参加登録のみ	情報学環本館地下1階情報学環 オープンスタジオ	会場入口	24								
定量生命科学研究所	事前申込	生命科学総合研究棟B 3階301会議室	生命科学総合研究棟Bエントランス	2								
	事前申込	生命科学総合研究棟 3階顕微鏡室	生命科学総合研究棟Bエントランス	2								
附属図書館	整理券	総合図書館本館	会場入口	23	受付(9:30~)							
	参加登録のみ	総合図書館別館地下1階ライブラリープラザ	—	22								
バリアフリー支援室	参加登録のみ	学生支援センターモールド階 バリアフリー支援室	—	25								
GLP推進室	参加登録のみ	第2本部棟1階 GLP推進室	会場入口	34			GLP-GEFL説明会		相談・質問・談話		GLP-GEFL説明会	
卒業生室/東大校友会	参加登録のみ	伊藤国際学術研究センター 地下1階 アラムナイラウンジ・ギャラリー1	—	31								
学生団体(東大ガイダンス運営委員会)	整理券	工学部2号館221教室	工学部2号館223教室	15								
学生団体(FairWind)	当日先着	工学部3号館31講義室	会場入口	16	受付		①高校生と大学生の視点から考える「東大受験×東大生活」					
学生団体(サークル・運動部有志)	当日先着	御殿下記念館研修室	会場入口	26								
学生相談ネットワーク本部	当日先着	法文2号館1番大教室	会場入口	20								
キャンパスツアー	整理券	本郷キャンパス	伊藤国際学術研究センター前 午前10:00・午後12:00より配布	31								
学部/研究所等	参加方法	開催場所(会場)	受付場所	MAP	45	0	15	30	45	0	15	
			受付		9			10				

学部/研究所等	参加方法	開催場所(会場)	受付		9		10				
			受付場所	MAP	45	0	15	30	45	0	15
大学・学部説明会	事前申込	安田講堂	会場入口	18	受付		①大学説明会		受付		②文学部学部説明会
大学・学部説明会 (ビデオ上映)	参加登録のみ	伊藤国際学術研究センター 伊藤謝恩ホール	—	31	受付		①大学説明会 (ビデオ上映)		受付		③法学部学部説明会 (ビデオ上映)
法学部	当日先着	法文1号館25番教室	会場入口	19			受付				①法学・政治学模擬講義
	当日先着	法文1号館1階法学部学生ラウンジ	—	19							
医学部	事前申込	医学部2号館3階大講堂	会場入口	28	受付 (9:30~)		①「組織学・小脳の構造としくみ」				
	当日先着	医学部3号館1階N101号室	会場入口	35					受付		
	参加登録のみ	医学部総合中央館1階	会場入口	27							
文学部	事前申込	文学部各研究室	法文2号館1階学生ホール	20						受付	
	当日先着	法文2号館2階1番大教室、2番大教室 (中継)	会場入口	20	受付 (9:30~)		模擬講義① 「鎌倉幕府の成立—頼朝の決断—」				
	参加登録のみ	法文2号館1階 三友館	会場入口	20							
	参加登録のみ	法文2号館1階 三友館	会場入口	20							
理学部	整理券	化学本館5階講堂	理学部1号館	17							
	整理券	理学部1号館東棟 2階279号室	理学部1号館	17					整理券有会場前で配布		「加速器で探る宇宙の始まりと物質の創生」
	整理券	理学部1号館 2階206号室	理学部1号館	17					整理券有会場前で配布		「高エネルギー加速器で観る素粒子と宇宙」
	整理券	理学部1号館東棟 2階287号室	理学部1号館	17							整理券有会場前で配布
	整理券	理学部1号館 2階207号室	理学部1号館	17							整理券有会場前で配布
	整理券	理学部1号館 3階331号室	理学部1号館	17			整理券有会場前で配布		A: 隕石を電子線応用装置で調べてみよう		整理券有30分前より会場前で配布
	整理券	理学部1号館 3階331号室	理学部1号館	17			整理券有会場前で配布		B: 地球大気環境科学と装置開発		整理券有30分前より会場前で配布
	整理券	理学部1号館で受付のあと、化学西館1階	理学部1号館	17			整理券有会場前で配布				
	当日先着	小柴ホール	理学部1号館	17							学生による小柴ホール講演「第二の地球を探して」(仮)
	当日先着	化学本館5階講堂	理学部1号館	17							「遠くまで起こった天体現象を理解するには」
	当日先着	理学部1号館 2階207号室	理学部1号館	17							「へんな植物の科学」
	当日先着	理学部1号館東棟 2階285号室	理学部1号館	17							「機械学習-人工機能の基礎技術としての情報科学-」
	当日先着	理学部4号館 2階1220号室	理学部1号館	17							
	参加登録のみ	理学部1号館1階サイエンスギャラリー	理学部1号館	17							
	参加登録のみ	理学部1号館1階サイエンスギャラリー	理学部1号館	17							
	参加登録のみ	理学部1号館東棟 3階374号室(図書館)	理学部1号館	17							
	参加登録のみ	※「企画概要」参照	理学部1号館	17							
	参加登録のみ	※「企画概要」参照	理学部1号館	17							
参加登録のみ	※「企画概要」参照	理学部1号館	17							展示	
農学部	事前申込	各研究室等	弥生講堂	5	受付						①研究室見学
	当日先着	弥生講堂	会場入口	5						受付	
	当日先着	弥生講堂	会場入口	5							
	当日先着	弥生講堂アネックス セイホクギャラリー	会場入口	4							
	参加登録のみ	農学生命科学図書館	会場入口	4							
	参加登録のみ	弥生講堂アネックス エンゼル研究棟	—	3							
経済学部	当日先着	国際学術総合研究棟地下1階第5教室	経済学研究科棟1階 コミュニティラウンジ	32	受付 (9:30~)		①模擬講義:「都市化の功罪」、「熱狂」の経営科学:ファン心理とスゴロツビジネス」				
教養学部	当日先着	工学部2号館1階213号大講義室	工学部2号館1階213号ホワイエ	15	受付 (9:30~)		ミニ講演会1 「生命の設計図を書き換えるケノム編集」 佐藤 守俊 教授	受付		ミニ講演会2 「現代美術とは何か」 加治屋 健司 准教授	
	当日先着	工学部2号館1階212号講義室	会場入口	15							
教育学部	事前申込	教育学部棟1階158講義室	教育学部棟1階正面玄関	29					受付		
	参加登録のみ	教育学部棟1階ラウンジ (158講義室横)	教育学部棟1階正面玄関	29							
薬学部	事前申込	薬学系総合研究棟2階講堂	会場入口	33	受付		①「天然物と創薬」				
	事前申込	各研究室	薬学系総合研究棟2階講堂	33							受付
	参加登録のみ	薬学系総合研究棟2階E2セミナー室	—	33							進学相談
総合研究博物館	参加登録のみ	総合研究博物館	—	37							
東洋文化研究所	当日先着	東洋文化研究所3階大会議室	東洋文化研究所1階ロビー	36							
	参加登録のみ	東洋文化研究所1階ロビー	東洋文化研究所1階ロビー	36							
附属図書館	整理券	総合図書館本館	会場入口	23	受付 (9:30~)						
	参加登録のみ	総合図書館別館地下1階ライブラリープラザ	—	22							
バリアフリー支援室	参加登録のみ	学生支援センターモールド階バリアフリー支援室	—	25							
GLP推進室	参加登録のみ	第2本館棟1階GLP推進室	会場入口	34			GLP-GEfIL 説明会		相談・質問・談話		GLP-GEfIL 説明会
卒業生室/東大校友会	参加登録のみ	伊藤国際学術研究センター 地下1階 アラムナイラウンジ・ギャラリー1	—	31							
学生団体 (東大ガイダンス運営委員会)	整理券	工学部2号館2階221教室	工学部2号館2階223教室	15							
学生団体 (FairWind)	当日先着	工学部3号館31講義室	会場入口	16	受付		①東大生がぶっちゃけ! 学問の魅力				
	当日先着	工学部11号館講堂	会場入口	18	受付		①東大生の一暮らしを覗いてみよう!				
	当日先着	学生支援センター3階 ディスカッションルーム1	学生支援センター3階 ディスカッションルーム2	25					受付		①東大生×高校生
本部入試課	参加登録のみ	法文2号館31番教室	会場入口	20	受付					①女子高校生のための東京大学説明会	
FLY Program 紹介・活動報告会	当日先着	工学部2号館211教室	会場入口	15	受付		プログラム説明 教員講話				参加学生活動報告
キャンパスツアー	整理券	本郷キャンパス	伊藤国際学術研究センター前 午前10:00、午後12:00より配布	31							
学部/研究所等	参加方法	開催場所(会場)	受付場所	MAP	45	0	15	30	45	0	15
			受付			9		10			

「どうやって申し込むの?どんな企画があるの?」企画情報早見表

各学部・研究所等の企画については、東京大学オープンキャンパス特設サイトで公開している「企画概要」でご確認ください。
 このページでは、学部・研究所ごとに、企画数や特色をご紹介します。
 どの学部・研究所がどのくらい企画を出しているのか、参加したい学部には事前に申込みが必要な企画があるのかわかるのか、
 参加に当たってどのような注意が必要なのか、確認する上での参考にしてください。



「参加登録」は東京大学オープンキャンパス2018に参加する上で必須となっています。
どの企画に参加する場合でも、あらかじめ「参加登録」し、「参加登録確認画面」を印刷・ご持参ください。

事前申込企画	「参加登録」を行ったあと、引き続き企画への事前申込みを行う必要があります。「企画概要」で参加方法「事前申込」となっている企画が該当します。申込期間は7月11日(水)～7月25日(水)です。	当日参加型企画	「参加登録」をして来場すれば参加できる企画です。「企画概要」で参加方法「当日先着」「整理券」「参加登録のみ」となっている企画が該当します。参加方法「当日先着」「整理券」の企画には定員がございますので、ご注意ください!
---------------	--	----------------	--

学部・研究所等	企画数		参加方法		特記事項
	8/1	8/2	事前申込企画	当日参加型企画	
法学部	1	2	あり	あり	受付時間終了後の参加はできません。
医学部	4	4	あり	あり	「事前申込企画」は、開始5分前までに受付が完了しなかった方はキャンセル扱いとなる場合があります。「当日先着」の企画は、講義開始後の参加は一切できません。
工学部	38	—	あり	あり	工学部 8号館 1階西側ピロティにて工学部案内資料を受領してから開催場所へ向かってください。
文学部	—	7	あり	あり	
理学部	25	76	なし	あり	理学部の企画に参加する為には、必ず最初に理学部 1号館 1階で受付をする必要があります。ご注意ください。開催時間：1日目 13:00-16:30、2日目 10:00-16:30
農学部	7	9	あり	あり	事前申込企画は、当日受付時間内に手続きができない場合「辞退扱い」となりますのでご注意ください。
経済学部	—	1	なし	あり	
教養学部	7	7	なし	あり	出入り自由です。常時資料を配布しています。お気軽にお越しください。 2日目 14:00-15:45 は英語による講義です。 Lectures are held in English at 2:00 - 3:45 p.m. on Aug. 2.
教育学部	—	2	あり	あり	
薬学部	—	4	あり	あり	事前申込企画の受付には、「参加登録確認画面」を印刷した用紙が必要ですので忘れずにお持ちください。
総合研究博物館	1	1	なし	あり	
アイソトープ総合センター	2	—	あり	あり	
地震研究所	8	—	あり	あり	地震研究所 2号館 1階で必ず受付を済ませてください。 公開講義については、事前予約されていない方はサテライト会場での聴講が可能です。
東洋文化研究所	2	1	なし	あり	
史料編纂所	1	—	なし	あり	
情報学環・学際情報学府	1	—	なし	あり	会場入口で受付を行います。
定量生命科学研究所	2	—	あり	なし	
附属図書館	2	2	なし	あり	総合図書館見学ツアーは当日整理券を配布します。定員に達し次第配布終了しますのでご注意ください。
バリアフリー支援室	1	1	なし	あり	
GLP推進室	1	1	なし	あり	本年度、第4期履修生を迎え入れるGLP-GEFILプログラムの説明会と個別相談会を行います。GLP推進室の外国人特任教員も参加します。お気軽にお立ち寄りください。
卒業生室/東大校友会	1	1	なし	あり	
学生団体	3	6	なし	あり	
本部入試課	—	1	なし	あり	
初年次長期自主活動プログラム(FLY Program)	—	1	なし	あり	
キャンパスツアー	1	1	なし	あり	

「だれでも参加可能企画」について

「子供についてオープンキャンパスに来たけれども、保護者の私が参加できる企画があるのかしら？」

「中学生だけど、オープンキャンパスに参加したい。中学生も参加できる企画はある？」

そんな方にはこちらのページの企画がおすすめ！

高校生はもちろん、高校生以外のどなたでもご参加いただけます。

東大の最先端の教育研究活動に触れてください。

※高校生以外の方については、参加登録不要です。

8.1 [WED] だれでも参加可能企画一覧

学部／研究所等	企画名	受付場所	受付時間	開催時間
教養学部	全企画	工学部8号館 地下1階 東側ロビー	9:30- 常時	10:00-15:45
地震研究所	全企画※	地震研究所 2号館	10:00- 16:00	10:00-16:00 (一部、開催時間 が限られている ものがあります)
理学部	一部企画 (詳しくは「企画概要」を ご確認ください)	理学部1号館		
全学	大学・学部説明会 ビデオ上映	伊藤国際学術研 究センター 伊藤謝恩ホール	—	①10:00-10:30 ②11:00-11:30 ③12:00-12:30 ④13:00-13:30 ⑤14:00-14:30
医学部	医学図書館見学・ミニ展示	医学部 総合中央館1階	—	10:00-17:00
農学部	見学企画 「農学生命科学図書館の見学」	農学生命科学 図書館	—	9:45-17:00
農学部	展示企画 「サイエンスコミュニケーション 演習・展示」	弥生講堂 アネックス	—	10:00-16:00
総合研究博物館	Hands On 9 かたちを読み解く ハンズオン・ギャラリー	総合研究博物館	—	10:00-16:30
アイソトープ 総合センター	測定実習※	アイソトープ 総合センター 北玄関	9:45	11:00-11:45
アイソトープ 総合センター	講演「環境中の放射線測定と 放射線の医薬品利用」	アイソトープ 総合センター 北玄関	9:45	10:00-10:45
東洋文化研究所	「音楽学入門—先住民の 音楽とくらし」	東洋文化研究所 1階ロビー	13:00- 15:00	①14:00-14:45 ②15:00-15:45
東洋文化研究所	東洋文化研究所の紹介 (パネル・楽器展示および研究 紹介動画の放映)	東洋文化研究所 1階ロビー	—	10:00-16:00
史料編纂所	展示「歴史資料の修復と研究 —中世の古文書と薩摩切子—」	史料編纂所 1階	—	10:00-17:00
情報学環・ 学際情報学府	メディアアート作品/ 教育部紹介/ 研究室紹介パネルの展示と ビデオ上映	情報学環本館 地下1階 情報学環オー プンスタジオ	—	10:00-16:00
附属図書館	総合図書館見学ツアー	総合図書館 本館	整理券 配布 9:30-	10:00-17:00 30分おきにスタート (最終16:30スタート)
附属図書館	学部情報まるとらウンジ	総合図書館別 館地下1階 ライブラリー プラザ	—	10:00-17:00
バリアフリー 支援室	東京大学の バリアフリーを知ろう！	学生支援 センター モールド階 バリアフリー 支援室	—	10:00-16:00
GLP推進室	GLP-GEFIL説明会 および 個別相談会	第2本部棟 1 階GLP推進室	—	説明会 ①10:00-10:20 ②11:00-11:20 ③13:00-13:20 ④14:00-14:20 ⑤15:00-15:20 ⑥16:00-16:20 説明会以外の時 間は個別相談に 応じます。
卒業生室/ 東大校友会	センパイに聞いてみよう	伊藤国際学術 研究センター 地下1階 アラムナイ ラウンジ・ ギャラリー1	—	10:30-15:30
学生相談ネット ワーク本部	講演会「受験を心身ともに 健康に乗り切る工夫」	法文2号館1番 大教室	13:00	13:30-15:00
本部	キャンパスツアー	伊藤国際学術 研究センター 入口	整理券 配布 10:00 (午前分) 12:00 (午後分)	10:10-16:00 (ツアー最終は 15:00発)

8.2 [THU] だれでも参加可能企画一覧

学部／研究所等	企画名	受付場所	受付時間	開催時間
教養学部	全企画	工学部2号館 1階ホワイエ	9:30- 常時	10:00-15:45
理学部	一部企画 (詳しくは「企画概要」を ご確認ください)	理学部1号館		
全学	大学・学部説明会 ビデオ上映	伊藤国際学術 研究センター 伊藤謝恩ホール	—	①10:00-10:30 ②11:00-11:30 ③12:00-12:30 ④13:00-13:30 ⑤14:00-14:30 ⑥15:00-15:30 ⑦16:00-16:30
医学部	医学図書館見学・ミニ展示	医学部 総合中央館1階	—	10:00-17:00
文学部	教員著書展示	法文2号館 1階三友館	—	10:00-15:30
農学部	見学企画 「農学生命科学図書館の見学」	農学生命科学 図書館	—	9:45-17:00
農学部	展示企画 「サイエンスコミュニケーション 演習・展示」	弥生講堂 アネックス	—	10:00-16:00
総合研究博物館	Hands On 9 かたちを読み解く ハンズオン・ギャラリー	総合研究博物館	—	10:00-16:30
東洋文化研究所	「音楽学入門—先住民の 音楽とくらし」	東洋文化研究所 1階ロビー	13:00- 15:00	①14:00-14:45 ②15:00-15:45
東洋文化研究所	東洋文化研究所の紹介 (パネル・楽器展示および 研究紹介動画の放映)	東洋文化研究所 1階ロビー	—	10:00-16:00
附属図書館	総合図書館見学ツアー	総合図書館 本館	整理券 配布 9:30-	10:00-17:00 30分おきにスタート (最終16:30スタート)
附属図書館	学部情報まるとらウンジ	総合図書館別 館地下1階 ライブラリー プラザ	—	10:00-17:00
バリアフリー 支援室	東京大学の バリアフリーを知ろう！	学生支援 センター モールド階 バリアフリー 支援室	—	10:00-16:00
GLP推進室	GLP-GEFIL説明会 および 個別相談会	第2本部棟 1 階GLP推進室	—	説明会 ①10:00-10:20 ②11:00-11:20 ③13:00-13:20 ④14:00-14:20 ⑤15:00-15:20 ⑥16:00-16:20 説明会以外の時 間は個別相談に 応じます。
卒業生室/ 東大校友会	センパイに聞いてみよう	伊藤国際学術 研究センター 地下1階 アラムナイ ラウンジ・ ギャラリー1	—	10:30-15:30
初年次 長期自主活動 プログラム (FLY Program)	FLY Program紹介・ 活動報告会	工学部2号館 211教室	①9:45 ②12:45 ③14:45	①10:00-11:45 ②13:00-14:45 ③15:00-16:00
本部	キャンパスツアー	伊藤国際学術 研究センター 入口	整理券 配布 10:00 (午前分) 12:00 (午後分)	10:10-16:00 (ツアー最終は 15:00発)

※どなたでもご参加頂けますが、一部企画には別途事前申込が必要となります。
詳しくは、地震研究所・アイソトープ総合センターのウェブサイトをご確認ください。

東大アゴラ

学部情報まるごとラウンジ
& いちよう市場

学部情報まるごとラウンジ (地下/ライブラリープラザで開催)

東大の広大なキャンパスでは、色々な学部を見て回るのも大変ですね。「学部情報まるごとラウンジ」では、ライブラリープラザを「まるごと」使って、東京大学の学部情報を一度に「まるごと」見ていただける会場としました。各学部の概要を簡単に説明するパネル展示のほか、学内の様々な取り組みに関するチラシも配布しています。腰を下ろせる休憩場所としてもご利用いただけますので、ぜひお立ち寄りください。
※館内は食べ物の持込不可、飲み物はペットボトル・水筒のみ持込可です。



©Shigeo Ogawa



東京大学総合図書館

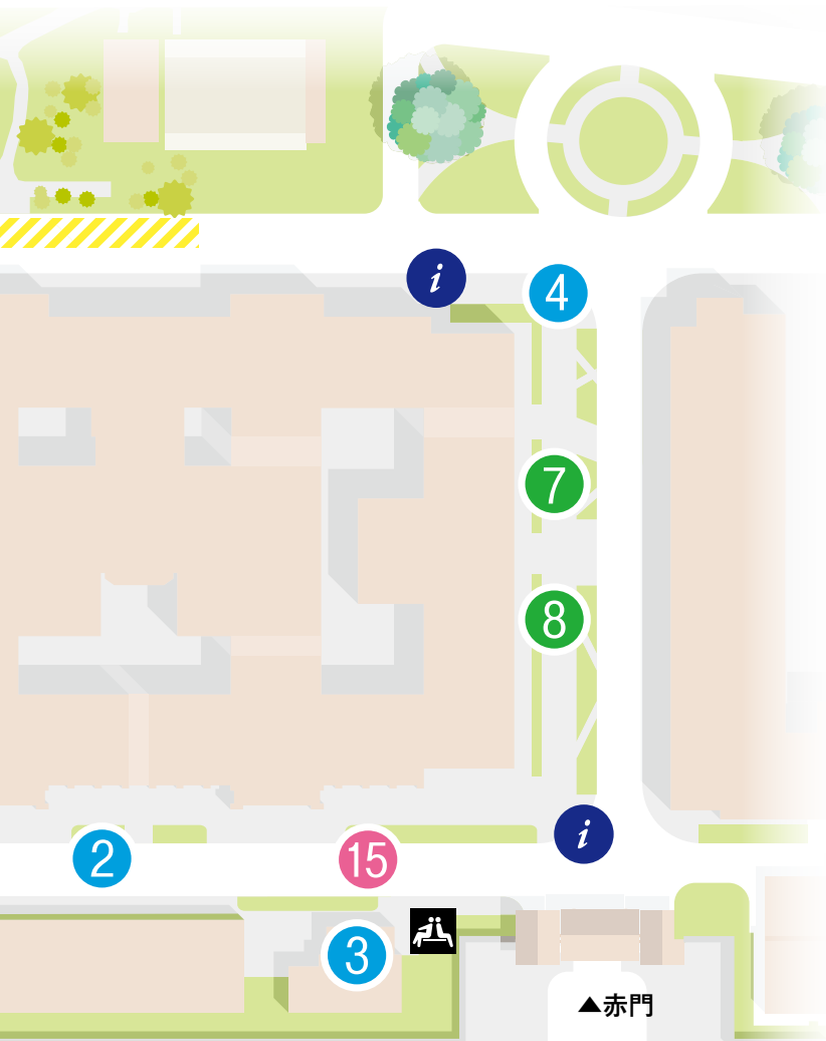
東京大学には、本郷・駒場・柏の各キャンパスの中心的な図書館に加えて、各学部、研究所等に密着したサービスを行う27の図書館・室があります。これら30の図書館・室を総称して東京大学附属図書館と呼んでいます。総合図書館は学内最大の蔵書を持つ本郷キャンパスの中心的な図書館です。

総合図書館は1892年に東京帝国大学図書館として誕生しました。1923年に発生した関東大震災での火災で旧図書館が焼失しましたが、世界各国から資料を寄贈していただき、また、ジョン・ロックフェラー Jr. 氏の寄付を受けて1928年に現在の図書館が完成しました。震災での教訓を生かし鉄骨鉄筋コンクリート造りの頑強な構造を備え、さらにゴシック風の細部とアーチを外観に持つデザインとなっています。

今年春まで改修工事を行っていた中央部分では、創建当時のトップライトや、照明などが復元され、荘厳な姿でサービスを再開しました。オープンキャンパス2018では館内の見学ツアーを開催しますので、ぜひお立ち寄りください。



Agova



i …総合案内 …休憩所 …ゴミステーション

いちょう市場

オープンキャンパス限定で、東京大学のグッズや書籍、軽食をお求めいただけるいちょう市場が開催されます。

研究成果を活用したグッズを販売している東京大学コミュニケーションセンターをはじめ、バラエティ豊かなお店が並びます。大きな休憩所もあるので、ランチにもご利用いただけます。

東大公式グッズ・運動会グッズ

- 1 東京大学消費生活協同組合
- 2 東京大学運動会
- 3 東京大学
コミュニケーション
センター
- 4 東京大学消費生活協同組合



書籍・新聞等

- 5 新聞等
- 6 書籍
- 7 新聞等
- 8 書籍



軽食・飲み物

- 9 タピオカドリンク・台湾かき氷
- 10 ビーフステーキ・グリルチキン
- 11 横手焼きそば
- 12 フライドチキン
- 13 南インドカレー
- 14 ドネルケバブ・のび〜るアイス
- 15 アイスクリーム



新図書館計画

東京大学は現在、教育と研究のための新たな拠点として、総合図書館を大幅に拡充する新図書館計画を推進しています。これは、図書館前広場の地下に別館を建設し、伝統ある本館は外観を保存したまま内部を全面改修する、というものです。

本館の改修工事は4つに分けて実施しており、現在は3分の2程度が終了したところです。今後、書庫と東側エリアの耐震改修工事を行っていきます。

別館は2017年5月に完成しました。別館の地下1階には新しい「学び」の場となる「ライブラリープラザ」、地下2～4階には約300万冊を収容可能な自動書庫があります。

ライブラリープラザ

別館地下1階の「ライブラリープラザ」は図書館前広場の噴水の真下に広がるアクティブラーニングスペースです。噴水の底から差し込む光が印象的な、ホワイトボードの壁に囲まれた円形の空間です。現在は、総合図書館本館の工事のため、静かに学習するスペースとして利用されていますが、この秋からは、学内の様々な分野や立場の人々が集まり、グループでの議論や研究発表などに利用できるようになります。

また、ライブラリープラザは議論の場であると同時に、異分野交流の場でもあります。多彩な分野の研究者や学生が集い、対話・交流することで、分野の垣根を越えた学びが生まれる刺激的な場になります。



Q.

オープンキャンパスでの
思い出を教えてください

齋藤さん

工学部 3年/オープンキャンパス参加年度 2013年

オープンキャンパスで一番印象に残っているのは、工学部の模擬講義を受講したことです。当時興味があった機械系の学科の模擬講義を受け、大学での学問のレベルの高さに驚いたと同時に、その専門性の高さに強い憧れを抱きました。現在は機械系でない学科に進みましたが、当時模擬講義を受けた教室で大学の講義を受けた時には、オープンキャンパスのことを思い出し、東大生として再び来られたことに感動しました。



岡崎さん

教養学部文科二類 1年/オープンキャンパス参加年度 2017年

私は経済学部の模擬授業を受けましたが、その冒頭で経済学部長が、文理の垣根を超えた話題として人工知能を取り上げたことを受け、学問分野の横のつながりを強く意識しました。同時に、文理横断的な学問が学べる教養学部が設けられている東大に対する憧れが強まりました。また、授業内での公共資本の老朽化についての話の際、私の出身地の事故が取り上げられ、経済学を実生活の問題に根付いた学問だと感じました。



仁木さん

教養学部文科一類 1年/オープンキャンパス参加年度 2015年

私は高校1年生の時に東京大学オープンキャンパスを訪れました。当日は法学部の模擬講義に参加したのですが、その体験が強く印象に残っています。講義は日本の外交史がテーマで、日本が幕末に諸外国と結んだ不平等条約とその撤廃までの動きなどについて教授のお話を聞きました。当時から外交は私にとって興味深い分野だったこともあって講義内容が大変面白く感じ、入学後さらに詳しく学びたいと思いました。



小林さん

教養学部理科一類 1年/オープンキャンパス参加年度 2016年

東大の本郷キャンパスに初めて入り、ここで大学生活を送ることができたら幸せだろうと感じました。また、地方の高校生が東大に入ることを応援する「FairWind」という団体の存在を知り、以降の高校生活でその団体の提供するメールマガジンなどのサービスを受けることができました。また、自分と同じ境遇にある高校生の力になりたい、将来この団体に入りたい、そのためにも東大に入りたいと志望を確固たるものにできました。



林さん

教養学部文科三類 2年/オープンキャンパス参加年度 2015年

初めて東大のキャンパスを目の当たりにしたとき、その学術的で荘厳な雰囲気によって圧倒され、「ここで何かを学んでみたい」と強く感じました。机で参考書に向かっているだけでは絶対に得られなかったであろう熱意です。今でもたまに嫌なことがあったら本郷を散歩しに来ます。皆さんにもぜひキャンパスのいろんなところを見て回って、あの感動を体験してほしいです。



金子さん

理学系研究科 修士 2年/オープンキャンパス参加年度 2011年

地震に関する模擬講義をオープンキャンパスで受講し、漠然と興味を持っていた地学が、より具体的で研究しがいのある学問に思えました。加えて、講演者がわかりやすく説明する様子を見て「東大の先生ってすごい!」「この方の下で研究してみたい!」と思い、勉強へのやる気が俄然出ました。その後1年の浪人を経て東大に入学し、現在ではその教授の下で地震の研究に日々励んでいます。オープンキャンパスが私の研究の第一歩だったと思うと不思議な気持ちになります。



Q.

オープンキャンパスが
あなたに与えた影響を
教えてください

Q.

今夢中になっていることを教えてください



山田さん

教養学部理科一類 1年 / オープンキャンパス参加年度 2015年

高校時代から好きだった化学を、なぜその反応が起きるのかなど、詳しく学べる楽しさに感動しています。またプレゼンテーションなどの発表の場も高校の時に比べて格段に増え、準備が大変ではあるものの、毎回とてもやりがいを感じており、最近は楽しいと思えるようになってきました。放課後や週末はサークル活動にも参加し、自分たちで最初から企画を立てるような活動もあって、刺激の多い日々を過ごしています。

坂本さん

教養学部文科三類 2年 / オープンキャンパス参加年度 2014年

今は、教育学について日々勉強しています。私は教育学は本当に好きで、教育学となるとつい語ってしまいます。教育学に関する論文や文献を読みあさったりしています。また、サークル活動やアルバイトも教育関係なので、毎日が教育で満ち溢れていると言っても過言ではないかもしれません。周りの先輩や大人の方々から「大学のうちに思う存分勉強するのがいいよ」とよく伺うので、もっと教育学に夢中になりたいと思います。



磯口さん

教養学部文科一類 1年 / オープンキャンパス参加年度 2015・2016年

今関心を持っているものは大きく3つで、ジェンダー論、プログラミング、VRです。ジェンダー論は、「社会的性」を考える学問で、生物学的な性にとらわれず社会科学的に性を考察する手法が非常に興味深いです。プログラミングはゲーム感覚で独学しています。VRはこれから様々な分野での応用が期待されるので、楽しみながらサークルで勉強を進めています。実は、3つも高校時代は全く興味の無かったものです(笑)

杉浦さん

文学部 4年 / オープンキャンパス参加年度 2013年

メディア系の企業に就職予定です。きっかけは大学2年生の時に参加した、前期教養学部の『障害者のリアルを考えるゼミ』。マイノリティの前に提示される選択肢の少なさや、挑戦したい気持ちを社会が阻んで許さない現実を数々目の当たりにし、愕然としました。まだ見ぬ選択肢を提示・提供することが、「一人でも多くの人の人生を、もっと自由でもっと可能性に満ちたものにする」ことに繋がるはず。いまからワクワクしています!



黒岩さん

文学部 4年 / オープンキャンパス参加年度 2012年

私は学部卒業後、大学院に進み文化施設経営論について学びたいと考えています。学芸員資格を取得するための授業を受講する中で、文化施設の経営や文化財の活用をよりよく行う方法を研究対象とすることに興味を持ちました。修士課程での2年間は自分の興味のある分野について存分に学んだ上で、卒業後は地域にある文化施設をよりよく運営する仕事につき、地方活性化の取り組みに携わりたいと今は考えています。



Q.

大学卒業後のビジョン・目標・夢について教えてください

オープンキャンパスに参加した

東大生にインタビュー

