

OPEN CAMPUS in IKUTA

明治大学オープンキャンパス2023 生田キャンパス

8/6 [SUN]・7 [MON]
10:00-16:00



東京ドーム約4個分の広大な敷地に、最新の研究施設と恵まれた自然。

生田キャンパス全体図

理工学部エリア

- 1 第二校舎A館
- 2 第二校舎2号館
- 3 第二校舎4号館
- 4 第二校舎5号館
- 5 第二校舎6号館
- 6 振動実験解析棟



- 7 構造物試験棟
- 8 第二校舎D館
- 9 第二校舎D館別館

共通エリア

- 10 中央校舎
- 11 生田図書館
- 12 ハイテク・リサーチ・センター
- 13 食堂館スクエア21
- 14 学生会館・32号棟
- 15 部室センター



- 16 明治大学平和教育登戸研究所資料館
- 17 地域産学連携研究センター

農学部エリア

- 18 第一校舎1号館
- 19 第一校舎2号館
- 20 第一校舎3号館
- 21 第一校舎4号館
- 22 第一校舎5号館
- 23 第一校舎6号館



- 24 温室
- 25 圃場
- 26 植物工場基盤技術研究センター



※マップのうち、オープンキャンパスに使用する場所は、「黒文字」で示してあります。
※学生会館2階ラウンジ・VTR上映教室(中央校舎3-4階)では、飲食が可能です。
※新校舎建設工事のため、通路が狭くなっている場所や、車両がキャンパス内を通行する場合があります。歩行の際には充分ご注意ください。

「めん処」と「生田ベーカーリー」(1階)が営業します
※営業時間 11:00~15:00
(めん処のラストオーダーは14:30)

【学生食堂】
「HILLS」(2階)と「Roof」(3階)営業します
※営業時間 10:30~14:30(ラストオーダーは14時)
【学生企画】
学ナビ 相談・展示コーナー

旧陸軍史跡
スタンプツアー集合場所

VTR上映 (兼 休憩室)

	校舎	教室	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00
大学説明・入試説明	⑩ 中央校舎	3F 0304教室							
理工学部ガイダンス	① 第二校舎 A館	2F A207教室							
農学部ガイダンス	⑩ 中央校舎	4F 0409教室							
総合数理学部ガイダンス	⑩ 中央校舎	4F 0407教室							

ガイダンスVTR上映

さあ、どこに参加するか
計画を立てよう!



オープンキャンパス@homeに
掲載しているガイダンス動画を
上映します。

模擬授業

	校舎	教室	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00
理工学部	① 第二校舎 A館	機械工学科				M 12:30~13:10			M 15:10~15:50
		物理学科			M 11:00~11:40		M 13:50~14:30		
		機械情報工学科	M 10:20~11:00			M 13:10~13:50			
		情報科学科			M 11:40~12:20			M 15:00~15:40	
	数学科	M 10:00~10:40					M 14:10~14:50		
	② 第一校舎 2号館	電気電子生命学科	M 10:30~11:10						M 15:10~15:50
		建築学科			M 12:10~12:50		M 14:00~14:40		
応用化学科				M 11:20~12:00		M 13:10~13:50			
農学部	⑨ 第一校舎 2号館	農学科		M 11:00~11:40		M 13:20~14:00			
		農芸化学科	M 10:20~11:00				M 14:00~14:40		
	⑩ 中央校舎	生命科学科			M 12:10~12:50			M 15:10~15:50	
		食料環境政策学科			M 11:30~12:10			M 14:40~15:20	
総合数理学部	⑩ 中央校舎	現象数理学科		M 11:10~11:50		M 13:10~13:50			
		先端メディアサイエンス学科			M 12:20~13:00			M 15:10~15:50	
		ネットワークデザイン学科	M 10:00~10:40					M 14:20~15:00	

〈M〉模擬授業・プログラムのテーマ/備考

- M 8/6 機械のためのお医者さん
- M 8/7 簡単な機構原理を用いたロボットの開発と研究紹介
- M 8/6 宇宙と物理学
- M 8/7 素粒子物理学 ～不思議な真空への案内～
- M やわらかいロボット入門
- M 8/6 自分で考えて動く知能ロボットシステム
- M 8/7 人工知能と高校数学
- M らせんの数学：強く、美しく、恐しい
- M 8/6 パワエレで学ぶ電気自動車の駆動原理
- M 8/7 衛星測位の基礎 -カーナビの原理を理解する-
- M 8/6 建築と環境
- M 8/7 大空間建築物の構造のしくみ
- M 8/6 電子・光デバイスを支える有機化合物
- M 8/7 医療分野における化学 ～化学の力を医療へ応用～
- M 8/6 地球環境変動と稲作栽培
- M 8/7 湿原植物を使って生活環境を改善する！地球温暖化やヒートアイランド緩和策の例
- M 8/6 ポリフェノール化合物の健康増進作用
- M 8/7 食べて肥満を制御するには？
- M 8/6 生命進化のあゆみ
- M 8/7 発芽の季節はどう決まる？ -種子が温度を感じて発芽を制御するしくみ-
- M 8/6 海外の日本食ブームと農産物輸出
- M 8/7 雑豆と日本人
- M 8/6 オピニオンダイナミクス：社会科学と数学の接点
- M 8/7 心臓の数理
- M 8/6 メタバースに溶け込む立体音響・音声処理技術
- M 8/7 音声合成×心理学 ～「魅力」を操作するボイスチェンジャーを目指して～
- M 8/6 2050年カーボンニュートラルに向けて：再生可能エネルギーの普及に欠かせないエネルギー貯蔵設備
- M 8/7 チームスポーツって数学やコンピュータと関係あるの？

学生企画

	校舎	教室	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	
明大生トークライブ	① 第二校舎 A館	4F A416・A417教室	A 10:20~11:00	B 11:15~11:55	C 12:10~12:50	A 13:10~13:50	B 14:05~14:45	C 15:00~15:40		
学ナビ DATA de MEIJI (資料展示コーナー)	⑬ 食堂館 スクエア 21	1F ラウンジ	個別相談・展示							

トークテーマ
A 出沒！アド街ック生田 B 明治、ついて行ってイイですか？
C 相席明治

明大生が受験勉強・学生生活・授業内容など、みなさんの疑問に答えます。
明大生の企画による特別資料展示コーナー。受験から学生生活まで情報満載です。

総合

	校舎	教室	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00
留学ガイダンス	① 第二校舎 A館	2F A208教室					M 13:10~13:50		

理系こそ留学！～理系明大生による留学体験談～

研究室・施設見学ツアー

		校舎	集合場所	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	内容
農学部	農学科	⑫ ハイテク・リサーチ・センター	1F		① 10:40~11:20	② 12:00~12:40		③ 13:40~14:20	④ 15:00~15:40		★当日予約制 (チケット) チケット配付場所: ハイテク・リサーチ・センター1階 チケット配付時間: ①10:00~ ②11:00~ ③13:00~ ④14:00~ ※各学科・各回先着50名 (人数に限りがありますので、参加は原則受験生のみとさせていただきます。)
	農芸化学科			① 10:30~11:10	② 11:50~12:30	③ 13:30~14:10	④ 14:50~15:30				
	生命科学科			① 10:20~11:00	② 11:40~12:20	③ 13:20~14:00	④ 14:40~15:20				
理工学部	電気電子生命学科	① 第二校舎A館	1F		① 11:30~12:10			② 13:40~14:10			
	機械工学科			① 10:30~11:30			② 13:30~14:30				
	機械情報工学科			① 11:40~12:10				② 15:00~15:30			
	建築学科			① 10:10~10:50				② 14:50~15:30			
	情報科学科			① 10:40~11:20	② 12:30~13:10		③ 14:00~14:40				
	数学科					① 13:10~13:40					
	物理学科		① 11:50~12:30			② 14:40~15:20					
応用化学科	⑧ 第二校舎D館	1F	① 10:30~11:00				② 15:00~15:30			各回先着30名でご案内します	
学生企画	キャンパスツアー	⑩ 中央校舎	北口	5~10分間隔で出発						~14:30	受付場所: 中央校舎1F 東口 所要時間: 50分 最終受付: 理工学部14:30、農学部14:15
総合	旧陸軍史跡スタンプツアー	⑬ 食堂スクエア21	南側	毎時40分に出発							登録研究所資料館主催でキャンパス内に残る旧陸軍登戸研究所の戦跡をめぐりスタンプを集めるツアー。所要時間15分。

常設展示

		校舎	教室	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	15:30	16:00	内容
理工学部	電気電子生命学科	① 第二校舎A館	4F A401・A402室	→								各研究室が取り組んでいる様々な研究を紹介しています。デモや体験コーナーもあります。電気電子工学専攻と生命理工学専攻の網羅する研究分野が、いかに広いかを実感してください。
	機械情報工学科	④ 第二校舎5号館	1F 5101教室	→								機械情報工学科の授業や研究に関する展示です。
		⑨ 第二校舎D館別館	1F DB02室	→								
		③ 第二校舎4号館	2F 4211室	→								建築学科の学生が制作した優秀設計作品を展示します。
建築学科	③ 第二校舎4号館	3F 4309室	→								理工学部1年次に全学科の学生が履修する基礎化学実験の内容や、2・3年次に応用化学科の学生が履修する応用化学実験の内容、およびD館の施設について紹介します。	
応用化学科	⑧ 第二校舎D館	3F D303実験室	→									

フロアマップ

● 個別相談（理工学部）

- | | | |
|-----------|------------|---------|
| 1 理工学部総合 | 2 電気電子生命学科 | 3 機械工学科 |
| 4 機械情報工学科 | 5 物理学科 | 6 建築学科 |
| 7 情報科学科 | 8 数学科 | 9 応用化学科 |

● 個別相談（農学部）

- | | | |
|-------------|----------|----------|
| 10 農学科 | 11 農芸化学科 | 12 生命科学科 |
| 13 食料環境政策学科 | | |

● 個別相談（総合数理学部）

- | | | |
|-----------|------------------|-----------------|
| 14 現象数理学科 | 15 先端メディアサイエンス学科 | 16 ネットワークデザイン学科 |
|-----------|------------------|-----------------|

● 個別相談/掲示（総合）

- | | | |
|---------------|-------------|----------|
| 17 学生生活・奨学金 | 18 学生寮 | 19 総合相談 |
| 20 特別入試過去問題掲示 | 21 資料配布コーナー | 22 大学祭関係 |



主なプログラム

模擬授業

大学ではどんな講義をしているのだろうか？生田キャンパスには、各専門分野のエキスパートとして活躍する教員が集まっており、ハイレベルな講義を行っています。生きた知識が学べ、実験や実習も充実している明治大学の講義を実際に受けてみましょう。



研究室・施設見学ツアー

自然と緑の豊かな生田キャンパスには、明治大学が誇る最新の研究施設が揃っています。理工学部・農学部を学科ごとに見学できるツアーを行っているのので、早めにスケジュールをチェックしましょう。（農学部食料環境政策学科・総合数理学部の見学ツアーはありません。）

※農学部(農学科・農芸化学科・生命科学科)はツアーの参加に当日予約(予約チケット)が必要です

個別相談(中央校舎1Fフロア).....

さらに詳しく知りたいことを、各学部の教員や学生に直接相談できます。学科ごとにブースが分かれていて、就職・留学・入試・授業などについても、質問することができます。疑問に思ったことは、何でも聞いてみましょう。



学生への個別相談 (食堂館スクエア21 1F)

現役の明大生が学生生活・受験勉強などについて、お答えします。学生の生の声を聞いて、大学生活のイメージを感じてみましょう。

キャンパスライフを
思い描こう！



明治大学公式
Instagram
アカウント開設！

@meiji_university
明大生の学生生活や
受験体験などを発信中！



明大の誇る教授陣が
社会問題に切り込む

探していた、答えがある。
Meiji.net



MEIJI NOW
メイジノウ