OPEN CAMPUS in IKUTA

明治大学オープンキャンパス 2025 生田キャンパス

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。

理工学部関係

- 第二校舎A館
- 2 第二校舎4号館
- 3 第二校舎5号館
- 4 第二校舎6号館
- 5 構造物試験棟
- 6 振動実験解析棟



- 7 第二校舎D館
- 第二校舎D館別館

(センターフォレスト・中央校舎等)

- ④ 中央校舎
- 10 センターフォレスト・ 生田図書館
- ① 食堂館スクエア21
- 学生会館・32号棟
- (3) 部室センター



個 明治大学平和教育 登戸研究所資料館

農学部エリア

- 15 第一校舎2号館
- 億 第一校舎3号館
- ₩ 第一校舎6号館

食堂館

スクエア

21

4号館

- 18 南圃場
- 19 北圃場



17

6号館



「ふらっと理工系 トーク~雑談会~」 (理工学部OGとの個別相談会。 時間は14:00~16:00)

センターフォレスト 5階CF503教室 食料環境政策学科

13

総合数理学部

第二校舎A館 2階A205教室

3階コモンズ

レインボー サポートセンター (LGBT等に関する

明治大学平和教育 登戸研究所資料館

(入館無料)

中央校舎1階

臨時個別相談。要予約) 詳細・予約フォーム

0 16 第 第二校舎 第二校 第 6号館 別校館舎**8** 校舎3号館 校 7 舎 センターフォレスト 2 第二校 館 入口 設展示・オープンラボ 号館:建築学科、機械情報工学科 号館:機械情報工学科 ※8/2のみ 号 3 :機械工学科・応用化学科 別館:機械工学科 ※8/2のみ 第二校 **1**5 第 舎 校舎2号館 R上映(理工学部)、理工学部 模擬授業 イダンス(機械工学科・機械情報工学科 中央校舎 19

(3) 部室センター 1F 売店

(明大グッズ・コンビニ・書店)

営業時間10:00~16:00

学生会館·

32号棟

6

構造物

試験棟

究室ツアー(情報科学科)、総合数理学部模擬授業・個別相談・VTR上映、総合プログラム

地域産学連携研究センター ※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。

※キャンパス内は工事中のため、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留意ください。

※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。

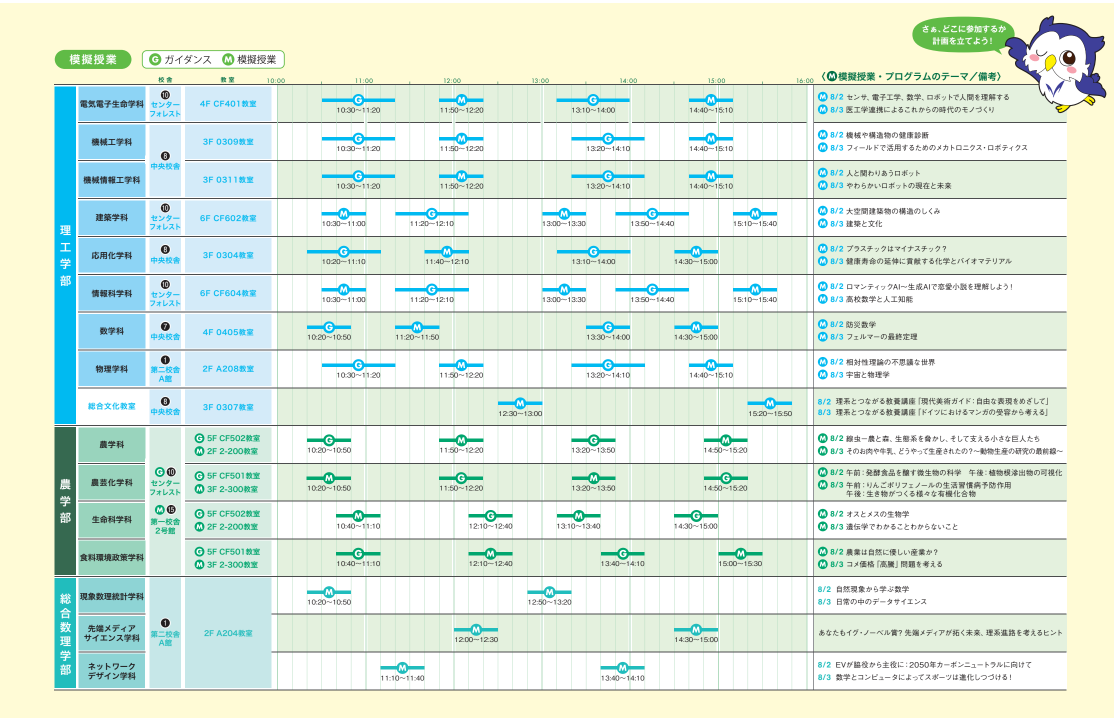
生田駅へ

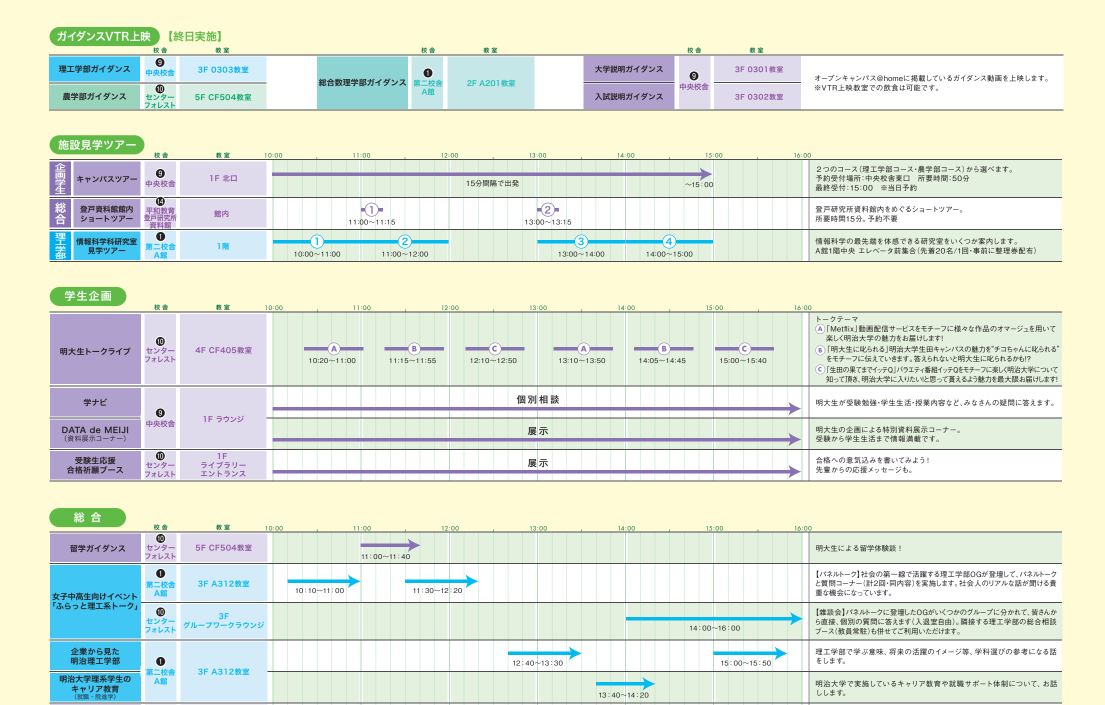
※お車でのご来場はご遠慮ください。公共交通機関をご利用ください。

バリアフリーマップ (マップページに移動します)



会場周辺で「明治大学消費生活協同組合労働組合」を名乗る団体が活動を行う可能性がありますが、このような活動は最高裁決定(2025年1月16日付)により禁止されています。また、学校法人明治大学と同組合の間に労使関係がないことは 法的に確定しているため、同組合からの要求に対し、学校法人明治大学が対応することはありません。また、会場周辺でバンフレット類の配布や各種勧誘を行う者がいますが、本学とは無関係です。これらの勧誘に応じたり、氏名・連絡先等を教 えたりしたことにより発生した事故に対して、本学は一切の責任を負いませんので、注意してください。





14:00~14:30

11:00~13:00

※8/3のみ開催(雨天中止)

PCの選び方や明大生のPC事情についてお教えします!

Ø

学生会館

第二校舎

A館

1F 入口前

2F A202教室

10:30~11:00

生田ボランティアセンター

ワークショップ

現役明大生による

新入生PCセミナー

研究室・施設見学 常設展示 【終日実施】※参加者が多数の場合、人数制限を設ける場合がございます

		実施形態	校舎	教 室	イベント詳細
	電気電子生命学科	常設展示	⑩ センター フォレスト	4F ラーニングコモンズ	19研究室が開発試作物の展示や研究機材を用いた実演、ボスターでの見える化を実施。見えないからこそ強力なツールとなる工学分野「電気・電子」とそれらを活かした「生命理工学」に触れ、学科がカバーする分野が広くて身近に遍在していることを感じていただきます。
		オープンラボ	● 第二校舎 A館	6F A602室	電力システムを研究している川崎研究室の実験室をお見せします。
				6F A614室	半導体ナノテクノロジーを研究している小椋研究室の実験室をお見せします。
				6F A616室	認知脳科学を研究している嶋田研究室の実験室をお見せします。
				8F A813室	システム制御を研究している伊吹研究室の実験室をお見せします。
				10F A1015室	スマートメカトロニクスを研究している伊丹研究室の実験室をお見せします。
	機械工学科	常設展示	⑩ センター フォレスト	1F ラーニングコモンズ	機械工学科学部生及び同専攻大学院生の研究発表の内容をパネル展示 します。
		オープンラボ	第二校舍 D館別館 第二校舍 D館	DB08室	(8/2 10:00~12:00のみ) 流体工学を研究している榊原研究室の実験室をお見せします。
理工				1F D109室	(8/2 14:00~16:00のみ) ビークルダイナミクスを研究している椎葉研究室の実験室をお見せします。
学				1F D103室	(8/3 10:00~12:00及び14:00~16:00のみ) ロボット工学を研究している黒田研究室の実験室をお見せします。
部	機械情報工学科	オープンラボ	6	辰動実験解析棟	(8/2·8/3 10:30~12:30及び13:30~15:30のみ) 三次元振動台による地震のデモンストレーション及び研究の説明をします。
			2 第二校舍 4号館	2F 4209室	(8/2 10:30~12:30及び13:30~15:30のみ) エネルギーシステムを研究している川南研究室の実験室をお見せします。
			3 第二校舎 5号館	1F 5101室	(8/2 10:30~12:30及び13:30~15:30のみ) 流体輸送現象を研究している亀谷研究室の実験室をお見せします。
			2 第二校舍 4号館	2F 4211室	(8/3 10:30~12:30及び13:30~15:30のみ) ロボットの研究をしている小澤研研究室の実験室をお見せします。
				2F 4216D室	(8/3 10:30~12:30及び13:30~15:30のみ) 3Dプリンターを研究している舘野研究室の実験室をお見せします。
	建築学科	常設展示	2 第二校舍 4号館	3F 4309室	建築学科の学生が制作した設計作品を製図室にて展示します。
		オープンラボ	5 構造物試験棟		構造物試験棟見学と教員による施設の説明 教員による説明時間:10:00~、11:00~、13:00~、14:00~で実施します。
			2 第二校舎 4号館	3F 4302A室	(8/2のみ) 建築環境および建築設備のための共同実験室をお見せします。
			● 第二校舎 A館	10F A1002室	建築構造・免震構造を研究している小林研究室の活動をバネル展示します。

		実施形態	校舎	教 室	イベント詳細
農学部	農学科	総合案内	⑤ 第一校舎 2号館	1Fラウンジ (農学科総合案内)	農学科が実施しているプログラムについて、ご案内します。
		ツアー			圃場見学ミニツアーを実施。農学科総合案内にて受付。人数制限あり。
		常設展示	仮 第一校舎 6号館	地下1F 学生実験室	学科が取り組んでいる研究をグループ別に紹介しています。

		実施形態	校舎	教 室	イベント詳細
理工学部	応用化学科	常設展示	第二校舎口館	3F D303室	基礎化学実験、応用化学実験、化学情報実験などの実験内容や器具・ 装置についての展示と各研究室のポスターを展示します。
		オープンラボ		6F D614室	(8/2のみ) 無機結晶化学を研究している我田研究室の実験室をお見せします。
				5F D514室	(8/2のみ) 生物化学を研究している本田研究室の実験室をお見せします。
				5F D509室	(8/2のみ) 精密有機反応制御を研究している土本研究室の実験室をお見せします。
				4F D405室	(8/2のみ) デバイス化学工学を研究している石飛研究室の実験室をお見せします。
				4F D404室	(8/2のみ) 応用物理化学を研究している深澤研究室の実験室をお見せします。
				6F D608室	(8/3のみ) 生体関連材料を研究している相澤研究室の実験室をお見せします。
				5F D518室	(8/3のみ) 機能有機化学を研究している田原研究室の実験室をお見せします。
				5F D515室	(8/3のみ) 天然物化学を研究している本多研究室の実験室をお見せします。
				4F D414室	(8/3のみ) エネルギー変換化学を研究している岩瀬研究室の実験室をお見せします。
				4F D408室	(8/3のみ) データ化学工学を研究している金子研究室の実験室をお見せします。
	数学科	講演会	9 中央校舎	4F 0405室	(8/2·8/3 12:00~12:30及び15:10~15:40) 大学で学ぶ数学の魅力をお話しします。
	物理学科	オープンラボ	第二校舎 A館	6F A608室	(8/2 10:00~13:00[学科ガイダンス時間除く]のみ) 量子光学を研究している立川研究室の実験室をお見せします。
			4 第二校舍 6号館	2F 6218室	(8/2 13:00~16:00[学科ガイダンス時間除く]のみ) 光物性を研究している鈴木隆行研究室の実験室をお見せします。
					(8/3 10:00~12:00及び13:00~15:00のみ) 2年生学生実験を展示公開し、その内容を説明します。
			第二校舍 A館	5F A509室	(8/3 10:00~16:00のみ) 地球・惑星大気物理を研究している鈴木秀彦研究室の実験室をお見せします。
		常設展示		1F 基礎物理学実験室	長島先生(8/3 10:00~16:00のみ) 理工学部1年必修[基礎物理学実験]の装置類、デジタルコンテンツ等を展示します。
		実施形態	校舎	教 室	イベント詳細
農学部	農芸化学科			3F 3-304B	微生物化学を研究している村上研究室及び研究内容を紹介します。微生物の植菌を体験できます。研究室公開は主に10:30~12:00及び13:30~15:00で実施していますが、時間外でも対応可能な場合があります。
		オープンラボ	16 第一校舎 3号館	3F 3-306B	ゲノム微生物学を研究している島田研究室及び研究内容を紹介します。遺伝子発現測定の体験実験もあります。研究室公開は主に10:30~12:00及び13:30~15:00で実施していますが、時間外でも対応可能な場合があります。
				3F 3-308B	植物制御化学を研究している瀬戸研究室及び研究内容を紹介します。寄生植物 や植物ホルモン変異体の観察ができます。研究室公開は主に10:30~12:00及 び13:30~15:00で実施していますが、時間外でも対応可能な場合があります。
		常設展示	⑩ センター フォレスト	5F CF506教室	学科が取り組んでいる研究をグループ別に紹介しています。
	生命科学科	研究室紹介	(5) 第一校舎 2号館	2F 2-202·2-203	1 研究室紹介:生命科学科の中身が見える!研究ポスター! 2 学生生活相談コーナー:生命科学科の現役学生がお答えします!
		常設展示		2F 2-205	各研究室が取り組んでいる研究内容に関連した展示を行います。
	食料環境政策学科	個別相談	⑩ センター フォレスト	5F CF503教室	食料環境政策学科所属の教員・学生による個別相談









