

平成29年度九州大学オープンキャンパス学部企画:伊都キャンパス

[〈アクセスマップ〉](#)

[〈伊都キャンパス〉](#)

8月6日(日)[理学部/工学部/共創学部/基幹教育院]

学部等	実施内容	受付時間	実施時間	実施会場	参加にあたっての留意事項等	
理 学 部	◎物理学科 ポスターによる研究紹介	9:30~ 受付)センター2号館 2309,2310室)	9:30~10:00	センター2号館2309, 2310室	○各学科紹介の詳細は, コチラ を参照。 ○高校教諭と理学部教員との懇談会(11:00~12:00)を実施。詳細は, コチラ を参照。 ○女性教員と女子高校生の懇談会(12:10~13:00)を実施。詳細は, コチラ 。	
	物理学科紹介		10:00~10:40	センター2号館2307, 2308室		
	ショート・トーク		10:40~12:00	センター2号館2307, 2308室		
	物理学科インフォメーションルーム		12:00~15:30	センター2号館2310室		
	研究室, 大型実験施設ツアー		13:15~	13:30~15:30		(集合場所)センター2号館2307
	◎化学科 化学科長挨拶/化学科紹介	9:30~10:00 受付)センター2号館 2403, 2404講義室	10:00~10:30	センター2号館2403, 2404講義室		
	講演「毒や薬から脂質膜までの分析化学」		10:30~11:20	センター2号館2403, 2404講義室		
	化学科の入試について		11:20~11:50	センター2号館2403, 2404講義室		
	ポスター展示		12:00~	12:00~15:00		ウエスト1号館C-408, C-409会議室
	研究室訪問		13:00~	13:00~15:30		ウエスト1号館A, B 棟
	◎地球惑星科学科 地球惑星科学科紹介	9:30~10:00 受付)センター2号館3階 2303講義室	第1部)10:00~10:20 第2部)12:20~12:40	センター2号館3階2303講義室		
	講演「氷期の日本海の水温は何℃だったのか? 海底堆積物に残された記録の解説」		第1部)10:20~10:50 第2部)12:40~13:10	センター2号館3階2303講義室		
	講演「電磁波で探る地震火山」		第1部)10:50~11:20 第2部)13:10~13:40	センター2号館3階2303講義室		
	ビデオ上映(各研究室紹介)		1回目)10:20~11:50 2回目)12:00~13:30 3回目)13:50~15:20	ウエスト1号館W1-C-201		
	パネル展示・実演, 標本・観測装置の展示		第1部)10:20~11:50 第2部)13:50~15:20	ウエスト1号館W1-B-210, 211, 212		
	◎生物学科 生物学科紹介		9:30~10:00 受付)センター2号館 2305室	1回目)10:00~10:45 2回目)11:00~11:45		センター2号館2305室
	大学院生、教員による各研究室の紹介			1回目)10:00~10:45 2回目)11:00~11:45		センター2号館2306室
	研究室見学	13:00~13:15 受付)ウエスト1号館C棟 2階メインエントランス		1回目)13:30~14:10 2回目)14:20~15:00		各研究室
	◎数学科 研究院長挨拶	9:30~10:00 受付)ウエスト1号館C棟 2階メインエントランス	10:00~10:20	ウエスト1号館D-413(IMIオーデトリウム)・D-414		
	模擬講義・模擬セミナー①(模擬講義, 模擬セミナーを数件開催)		(60分講義)10:30~11:30 (90分講義)10:30~12:00	ウエスト1号館D-207~D-209・D-313・C-501~C-502・D-413(IMIオーデトリウム)・講義棟302		
	模擬講義・模擬セミナー②(模擬講義, 模擬セミナーを数件開催)		12:30~12:55(参加登録)	(60分講義)13:00~14:00		ウエスト1号館D-207~D-209・D-313・C-501~C-502・D-413(IMIオーデトリウム)・講義棟302
	数学インフォメーションルーム	1) 10:30~ 2) 13:00~	1) 10:30~12:00 2) 13:00~15:00	ウエスト1号館D-314		

8月6日（日）〔理学部／工学部／共創学部／基幹教育院〕

学部等	実施内容	受付時間	実施時間	受付会場	参加にあたっての留意事項等
工学部	◎案内資料配布	9:00～	9:00～	西講義棟横広場	○9:00以降に「案内資料」配布場所（西講義棟横広場）にて「案内資料」を受け取り、各学科等にて受付を行ってください。 ○各学科見学内容の詳細は、 コチラ を参照。
	◎建築学科(詳細は学科・コース名をクリック)				
	建築学科の教育及び研究内容の紹介	※1	※1	総合学習プラザ1階 第5・6講義室	※1 建築学科の教育及び研究内容の紹介への参加には整理券が必要となります。下記の時間に、受付会場前にて整理券を配布いたします。
	学生の建築設計演習作品等を展示				1) 10:00～10:30 (整理券配布時間 9:30) 2) 11:00～11:30 (整理券配布時間 9:30) 3) 13:30～14:00 (整理券配布時間 11:00)
	在校生との懇談	随時	随時	総合学習プラザ1階 第10講義室	
	◎電気情報工学科(詳細は学科・コース名をクリック)				
	研究室公開と模擬授業		※2	※2	※2 詳細は電気情報工学科用オープンキャンパス関連情報案内ページ(http://opencampus.eecs.kyushu-u.ac.jp/)にて案内します。
	学科紹介	9:30～14:30	随時 (12:00～12:30はビデオ上映のみ)	ウエスト2号館2階 ロビー	
	在校生との懇談		随時	ウエスト2号館2階 ロビー及び ウエスト4号館1階 東側玄関ホール	
	◎物質科学工学科化学プロセス・生命工学コース(詳細は学科・コース名をクリック)				
	コース・研究室紹介		※3	西講義棟3階 第4講義室	※3 コース・研究室紹介の実施時間
	在校生との懇談	随時	随時	ウエスト4号館1階 東側玄関ホール	1) 9:30～10:20 2) 10:50～11:40 3) 13:00～13:50
	◎物質科学工学科応用化学コース(詳細は学科・コース名をクリック)				
	演示実験	9:00～	1) 9:30～10:30 2) 11:00～12:00 3) 13:00～14:00	西講義棟3階 第3講義室	
研究室見学ツアー					
在校生との懇談	随時	随時			
◎物質科学工学科材料科学工学コース(詳細は学科・コース名をクリック)					
パネル展示および簡単な実験による研究紹介			別棟EN40前 (鉄鋼リサーチセンター)		
在校生との懇談	随時	随時	別棟EN40 (鉄鋼リサーチセンター)2階セミナー室		
◎地球環境工学科建設都市工学コース(詳細は学科・コース名をクリック)					
実体験ツアー		※4	ウエスト2号館2階 ロビー	※4 実体験ツアーの実施時間	
模型展示			ウエスト2号館3階 318室横スペース、 319室及び室前通路	1) 9:30～10:15 (9:20集合) 2) 10:30～11:15 (10:20集合) 3) 11:30～12:15 (11:20集合) 4) 13:30～14:15 (13:20集合)	
VR空間での津波避難体験			ウエスト2号館3階 319室		
在校生との懇談	随時	随時	ウエスト2号館2階 ロビー及び ウエスト4号館1階 東側玄関ホール		

8月6日（日）〔理学部／工学部／共創学部／基幹教育院〕

学部等	実施内容	受付時間	実施時間	受付会場	参加にあたっての留意事項等
工学部	◎地球環境工学科船舶海洋システム工学コース(詳細は学科・コース名をクリック)	随時	随時	ウエスト2号館2階 ロビー	※5 水槽見学ツアーの実施時間 1) 9:10～ 9:50 2) 9:50～10:30 3) 10:30～11:10 4) 11:10～11:50 5) 13:00～13:40 6) 13:40～14:20
	コース紹介		※5		
	国内最大級の大型実験水槽見学ツアー		随時		
	海洋環境シミュレーション実験室の見学		随時		
	在校生との懇談				
	◎地球環境工学科地球システム工学コース(詳細は学科・コース名をクリック)	随時	1) 9:30～10:30 2) 11:00～12:00 3) 13:00～14:00	ウエスト2号館2階 ロビー	
	地球システム工学コースの全体紹介				
	模擬実験ツアー				
	研究内容のポスターによる紹介				
	在校生との懇談		随時	ウエスト4号館1階 東側玄関ホール	
◎エネルギー科学科(詳細は学科・コース名をクリック)	※6	※6	総合学習プラザ1階 第7講義室	※6 学科説明・実演の実施時間 1) 10:00～10:50 (9:50集合) 2) 11:20～12:10 (11:10集合) 3) 13:40～14:30 (13:30集合)	
学科説明・実演					
パネル展示とフーコーの振り子説明		10:00～14:30			
在校生との懇談	随時	9:30～14:30	ウエスト4号館1階 東側玄関ホール		
◎機械航空工学科機械工学コース	随時	※7	西講義棟2階 第1・2講義室	※7 学科・コースの紹介の実施時間 1) 9:30～ 9:50 2) 10:30～10:50 3) 13:00～13:20	
学科・コースの紹介					
研究室開放による実地デモを交えた最先端の研究紹介		1) 9:50～12:20 2) 13:00～14:30			
在校生との懇談		1) 11:00～12:00 2) 13:30～14:30			
◎機械航空工学科航空宇宙工学コース(詳細は学科・コース名をクリック)	随時	随時入場可 ※8	ウエスト4号館8階 816号室	※8 随時入場可能ですが、下記の時間帯よりコース長による「機械航空工学科航空宇宙工学コース紹介」を行います。 1) 9:00～ 2) 10:00～ 3) 11:00～ 4) 13:00～	
「機械航空工学科航空宇宙工学コース紹介」及び「航空宇宙工学」に関する最新研究紹介					
低騒音風洞の見学		9:30～14:30 (随時見学可)			
在校生との懇談		1) 9:30～12:00 2) 13:00～14:30	ウエスト4号館8階 819号室		
◎理系女子のためのキャリアパス講演会	随時 (12:00～)	12:15～13:15	総合学習プラザ2階 大講義室		
企業等で活躍されている女子エンジニアの方々を講師にお迎えし、日々の働く様子やプライベートについて語っていただきます。 高校生だけでなく、保護者の方もご自由に参加ください。					
◎女性教員・女子学生との懇談	随時	随時	ウエスト4号館1階 東側玄関ホール		

平成29年度九州大学オープンキャンパス学部企画:伊都キャンパス

[＜アクセスマップ＞](#)

[＜伊都キャンパス＞](#)

8月6日(日)[理学部/工学部/共創学部/基幹教育院]

学部等	実施内容	受付時間	実施時間	実施会場	参加にあたっての留意事項等
共創学部	◎共創学部紹介 共創学部に関する概要説明、質疑応答、資料配布等	9:45～	10:00～10:45	伊都キャンパスセンター1号館3階	○WEBより、事前申し込みをお願いします。
	◎体験授業A 高校生と九大生による討論会の開催	10:45～	11:00～12:00	伊都キャンパスセンター1号館3階	○WEBより、事前申し込みをお願いします。(先着40名)
	◎共創学部紹介 共創学部に関する概要説明、質疑応答、資料配布等	12:45～	13:00～13:45	伊都キャンパスセンター1号館3階	○WEBより、事前申し込みをお願いします。
	◎体験授業B ビブリオバトルの開催。	13:45～	14:00～15:00	伊都キャンパスセンター1号館3階	○WEBより、事前申し込みをお願いします。(先着60名) ○紹介したい本(表紙画像だけでも可)を持参してください。
	◎教員・学生に聞いてみよう! 共創学部や大学生活など、気になることを九大教員や九大生(21世紀プログラム学生)が個別にお答えします。	随時	10:00～16:00	伊都キャンパスセンター1号館3階	
基幹教育院	◎センターゾーン見学ツアー 入学直後に大学生活を送ることとなる伊都キャンパスセンターゾーンを案内します。実際の大学の講義室や食堂を見学後、希望者を学生寄宿舍の見学へご案内します。(講義室、食堂、学生寄宿舍等の見学)	10:00～15:30 最終受付) 15:30	10:00～16:00 1回あたり15分程度	伊都キャンパスセンターゾーン (集合場所)センター1号館1階SALC前	○高校1年生以上の方が対象です。 ○見学ツアー参加の場合には、サンダル等の歩きにくい履物はお控えください。 ○学生寄宿舍の見学は定員40名(1回あたり40分程度)
	◎九大生に何でも聞いてね!きつと役立つ情報コーナー! 現役九大生が、受験勉強のこと、実際の大学の授業科目や時間割の組み方のこと、生活のことなど高校生の疑問に個別にお応えします。	随時(10:00～)	10:00～16:00	センター2号館1階 2107室	
	◎大学のユニバーサルデザインを考えよう! ◎受験特別配慮のこと・大学生活のこと、何でも相談! (障害のある受験生対象) ・障害のある高校生・保護者・高校の先生等の疑問に教職員が個別にお応えします。 ・九州大学を、誰にとっても学びやすい大学にするために、それを阻んでいるバリア(社会的障壁)を取り除くことについて考え、アイデアを出して活躍している障害学生ピア・サポーター。現役ピア・サポーターが、障害学生支援活動について紹介します。	随時(10:00～)	10:00～16:00	センター2号館1階 2107室	
	◎英語で交流@SALC(Self-Access Learning Center) 留学生を中心としたスタッフが英語学習や留学などについての質問、疑問にお答えします。楽しいゲームやクイズも準備して待っています。	随時(10:00～)	10:00～16:00	センター1号館1階 SALC	
	◎体験授業「人と人をつなぐ技法」 社会や集団でお互いに意思疎通をはかることは、共同で物事に対処するときに非常に重要です。しかし見知らぬ人とつながり意思疎通することは、意外と難しい場合もあります。そこでこの授業では、人が集まりつながることの意味について、ファシリテーションの技法を使いながら、体験し考察します。	10:20～	10:30～12:00	センター1号館4階 1409講義室	○定員40名 ○座学だけではなく、グループワークを中心とした授業を行います。
	◎体験授業「コスメからコスモスまで:『吸収』大学で光の実験」 光の吸収に関する実験を通して、日常生活で使う化粧品と太陽のような宇宙の現象に科学的な共通点があることを学びます。また、光の吸収を題材としてグループワークを行い、話し合いを通して理解を深めることも体験します。	12:50～	13:00～14:00	センター1号館4階 1409講義室	○定員40名 ○文理を問わず、楽しめる実験内容になっていますので、気軽にご参加下さい。
	◎九州大学においてヨ!私の受験,合格,入学.&大学生活! 現役大学生が、高校生に向けて受験から入学後の大学生活について、自らの経験をもとに自由に語り合います。	14:15～	14:15～15:15	センター1号館4階 1401講義室	