



# 2016 オープンキャンパスプログラム

社 会 福 祉 学 部						
学科名	時間帯	設定	イベント名	イベント内容	開催場所	
社会福祉学部	11:30~15:00	随時	社会福祉学部の紹介	学部全体の取得資格・就職などを紹介します。	1号棟 講義室7	
スポーツ健康福祉学科 スポーツ健康福祉コース 鍼灸健康福祉コース	11:30~12:00	時間指定	探索「スポーツ健康福祉学科」あなたの未来が見える	スポーツ健康福祉学科の魅力と学科の全体像についてを説明します。	2号棟 C-103	
	12:00~15:00	随時	ソーシャルワーカー・保健体育教師への道	ソーシャルワーカーや保健体育教師の役割と魅力について語り、その資格取得や職業についてお話しします。	2号棟 C-103	
			体験してみよう ～簡易体力測定、テーピング体験～	簡易体力測定で自らの体力を測定してみる。けが予防のテーピングを体験できます。	大会会館 アスレティックトレーナ 演習室	
			体験してみよう ～はりやお灸にふれてみよう～	はりやお灸に実際に触れ、その効果を確認してみましょう。	2号棟 鍼灸実習室	
臨床福祉学科 臨床福祉専攻 臨床心理専攻 カウンセリング分野 アニマルセラピー分野	【学科共通】					
	11:45~12:15 13:30~14:00	時間指定	学科説明・学科ブース見学ツアー	学科長より臨床福祉学科で学べる資格や専攻選びのポイント等を説明します。その後は、学内の学科ブースをご案内いたします。	1号棟 講義室8	
	11:30~15:00	常設	学科なんでも相談室 福祉士に会えるコーナー	在学生・教員が臨床福祉学科・各専攻のカリキュラム、取得資格、就職などの説明や相談にお答えします。また社会福祉士、介護福祉士、精神保健福祉士、高校教員、公務員などで活躍している卒業生に仕事内容や大学生活のことなど説明いたします。お気軽にお越しください。	1号棟 講義室8	
	11:30~15:00	随時	DVD上映	国家資格の社会福祉士の仕事内容について、学生が企画した講演会の映像等を紹介いたします。	1号棟 講義室8	
	11:30~15:00	常設	展示コーナー	臨床福祉学科・各専攻の紹介や卒業後の進路についてパネル展示しています。	臨床福祉学科エリアの各所	
	【臨床福祉専攻】					
	11:30~15:00	随時	介護を体験してみよう！発見編 ①視覚障害者への工夫をのぞいてみよう。 ②介護食っておいしいの？	介護を体験してみよう！発見編 ①視覚障害者への工夫をのぞいてみよう。 ②介護食っておいしいの？	介護を体験してみよう！発見編 ①視覚障害者への工夫をのぞいてみよう。 ②介護食っておいしいの？	1号棟 講義室8
	11:30~15:00	随時	介護を体験してみよう！専門編 ①福祉用具はアイデア商品だった！？ ②車いすに乗ってみよう。 ③目の老化ってどんなもの？	介護を体験してみよう！専門編 ①福祉用具はアイデア商品だった！？ ②車いすに乗ってみよう。 ③目の老化ってどんなもの？	介護を体験してみよう！専門編 ①福祉用具はアイデア商品だった！？ ②車いすに乗ってみよう。 ③目の老化ってどんなもの？	2号棟 介護実習室
	11:30~15:00	常設	住宅に潜むバリアを探せ！	高齢者や障がいを持つ方にとってバリア（住み辛さ）になりやすい場所を、住宅の隅取りのなかから探してみよう。クイズ形式でバリアフリーのミニ学習が体験できます。	2号棟 介護実習室	
	11:30~15:00	常設	バリアフリー住宅改修作品展	臨床福祉専攻の学生が計画したバリアフリー改修の提案を展示しています。	2号棟 介護実習室	
	【臨床心理専攻】カウンセリング分野・アニマルセラピー分野					
	11:30~15:00	常設	自分を知ろう！	あなたは周りの人に対してどんな「私」で接してきますか？心理テストを通して、そのパターンを在学生がチェック！	講義室4	
11:30~15:00	常設	VTRコーナー 箱庭と心理学実験器具・検査用具展示 臨床心理士に会えるコーナー	VTRコーナーでは、疲れを癒すリラクゼーションの方法等を紹介。また、実習等で使う心理学実験器具・検査用具などを展示。さらに、卒業生・教員の臨床心理士が大学院や仕事について質問にお答えします。	講義室4		
11:30~15:00	随時	アニマルセラピー分野では、何が学べるの？	アニマルセラピー分野で学べる授業の内容・取得可能な資格・進路などについて、様々な教材を使いながら説明します。	9号棟 動物セラピー実習室		
11:30~15:00	随時	「アニマルセラピー」のためのドッグ・トレーニング	専攻犬とのふれあいを中心に、アニマル・セラピーに必要な「犬のトレーニング」の方法を体験します。	9号棟 動物セラピー実習室		

保 健 科 学 部					
学科名	時間帯	設定	イベント名	イベント内容	開催場所
作業療法学科	11:30~15:00	常時	受付、作業療法学科 実習棟ツアー	学生が作業療法学科の実習棟を案内し、各イベントについて説明します。作業療法学科の受付で申し込んでください。	3号棟 1F(作業) 義肢装具室・実習棟全棟
	11:30~15:00	常時	【展示・体験】 患者さんの日常生活って？ ～障害者の体験を通じてわかること～	・教室全体がバリアフリー住宅になっている実習室を見学できます。 ・日常生活を手助けしてくれる「自具」や「動く生活機器」を展示しています。 ・体験キットを用いて、障害を模擬的に体験できます。	3号棟 1F(作業) 日常生活動作訓練室
	11:30~15:00	常時	【展示】 学んでみよう！認知症の人の素顔と作業療法の取り組み	認知症の支援は、その人の内面にある様々な思いを「知る」ことから始まります。作業療法士は、その人の心と身体に向き合っって関わりを持ち、困難に寄り添い、支援します。そうした認知症の人の素顔と作業療法の実践をパネルや映像を通して紹介します。	3号棟 1F(作業) 義肢装具実験室
	11:30~15:00	常時	【展示・体験】 義肢装具、作業活動体験	・義手や義足などを展示しています。また、電動義手を体験できます。 ・学生が作業活動の授業で作った「陶芸」、「線細工」、「タイルモザイク」等を展示しています。 作業活動の一部を体験できます。学生と一緒に楽しんでみて下さい。	3号棟 1F(作業) 金工木工陶芸室
	11:30~15:00	常時	【展示】 学生達の勉強の軌跡	学生自身の講義ノートや、授業の教材と資料を展示しています。自由に閲覧してください。	3号棟 1F(作業) 金工木工陶芸室
	11:30~15:00	常時	【学生生活の相談コーナー】 大学生生活のあれこれ ～九保大の作業療法学科ってこんなところ～	授業や実習はもちろんのこと、大学生生活についても学生がお答えします。勉強だけでなく、毎日の買い物は？アパート情報は？アルバイトは？サークルは？何でも自由に聞いてみてください。	3号棟 1F(作業) 織物手工芸室
	11:30~15:00	常時	【体験】 チャレンジ！！どこまでできる？ ～遊びながら学ぶカラダのこと～	本学科で取得可能なライセンスである、レクリエーション・インストラクターについて体験してみよう。様々なレクの道具を使って、遊びの中から自分の身体について学んでみませんか？	3号棟 1F(作業) レクリエーション室
	11:30~15:00	常時	【体験】 あなたについて知ろう ～ココロとカラダの動きと機能～	脳の動きや身体の動き、仕組みについて様々な機器を用いて一緒に考えてみませんか？自分自身について新たな発見があるかもしれません。実際に病院で使われている検査や測定機器、アイマークレコーダーなどが体験できます。	3号棟 1F(作業) 評価実習室
	11:30~15:00	随時	言語聴覚士(ST)の仕事の紹介	言語聴覚士が対象とする障がいとその援助についてミニ講義を行い、最後に小テストを行います。(講義)	3号棟 1F(言語) 実習棟
	11:30~15:00	随時	「食べる」機能について知ろう	①皆さんの噛む力はどのくらいでしょうか？測定機器を使って噛む力を計ってみよう。(体験) ②適度な「とろみ」をつけると、飲み込みに問題がある方でも安心して飲み込むことができます。 今回はその「とろみ」を作ったり、「とろみ」の度合いを測る体験をしてもらいます。(体験)	3号棟 1F(言語) 実習棟
11:30~15:00	随時	「話す」、「聴く」の障がいとコミュニケーションについて学ぶ	①「話す」、「聴く」の障がいについて知ろう。(展示) ②言語障がいを補う便利な手段について紹介します。(ゆめまち体験)	3号棟 1F(言語) 実習棟	
11:30~15:00	随時	脳について知ろう	実験を通して脳(こころ)の不思議に触れてみよう！(体験)	3号棟 1F(言語) 実習棟	
11:30~15:00	随時	国家試験対策(合格率100%へ向けて)	やっぱり気になる国家試験ですが、本学科独自の国家試験対策プログラムについて紹介します。学生の講義ノート、学習の様子なども展示します。(展示)	3号棟 1F(言語) 実習棟	
11:30~15:00	随時	大学の授業と実習	学科のキャンパスライフを知っていただくために、大学の時間割、教材、講義ノートを展示したり、実習風景の動画を放映したりします。(展示)	3号棟 1F(言語) 実習棟	
11:30~15:00	随時	言語café	在学生、教員による何でも相談室です。コーナーでは楽しい雰囲気の中で学生生活から就職のことまでなんでも相談することができます！また、聴覚障がいを補う便利なプラスチック板を大学生と一緒に制作できます。	3号棟 1F(言語) 実習棟	
11:30~15:00	随時	言語棟の見学	本学科の特色の一つである家庭コミュニケーション室や訓練室の見学ができます。	3号棟 1F(言語) 実習棟	

学科名	時間帯	設定	イベント名	イベント内容	開催場所
視機能療法学科	13:00~14:00	時間指定	～解剖実習体験～ 豚眼の構造を調べよう！	豚の眼の解剖実習体験を通じて、角膜や水晶体、網膜など、眼の構造を詳しく調べよう。先着20名限りなので、お早目にこま場下さい！(当日は11時30分から整理券を配ります。)	3号棟 2F(視機能) 解剖学実習室
	11:30~15:00	随時	～眼科検査の魅力～	眼科の検査は多種多様！本イベントでは、視力検査をはじめ、様々な検査体験ができます。是非、眼科検査の奥深さを体験して下さい。	3号棟 2F(視機能) 実習棟
	11:30~15:00	随時	～瞳の奥を撮影します～	瞳の奥には血管が観察される「網膜」があり、生体認証にも使われています。本イベントでは、網膜の表面(眼底)と網膜の内面(断面)の撮影をします。あなただけの「眼の顔」を見てみませんか！	3号棟 2F(視機能) 実習棟
	11:30~15:00	随時	～動体視力を測定します～	スポーツや車の運転には、動体視力などの高度な視機能が求められます。本イベントの検査で、新たな眼の力を発見できるかも！？	3号棟 2F(視機能) 実習棟
	11:30~15:00	随時	～視覚障がい者のための便利グッズ～	視覚に困難があっても日常生活を豊かにする方法があります！本イベントでは、晴眼者(目が見える人)でも欲しがる便利グッズの展示と、視力・視野障害の体験ができます。	3号棟 2F(視機能) 実習棟
	11:30~15:00	随時	～視能訓練士になろう！～	網膜の再生医療など、眼科医学は急速に発展しています。時代のニーズに応える視能訓練士業務と、その魅力をご紹介します。	3号棟 2F(視機能) 生理学実習室
臨床工学科	11:30~15:00	随時	【見学】ベッカムカプセル	HCC(健康ケアチャンパー)の見学。	3号棟 2F(視機能) 生理学実習室
	11:30~15:00	随時	【体験】目の前で人が倒れたら？	心肺蘇生とAEDの使い方。	8号棟 1F 臨床工学実習室
	11:30~15:00	随時	【見学】目で見ると透析！血液の洗い方	色素が抜けていく様子を目で見よう。	3号棟 2F(視機能) 生理学実習室
	11:30~15:00	随時	【体験】臓器を見てみよう！	様々な臓器を顕微鏡で見てみよう。	8号棟 2F 電気・電子実習室
	11:30~15:00	随時	【体験】電気メスって何が切れるの？	肉の切開を電気メスで行います。	

薬 学 部					
学科名	時間帯	設定	イベント名	イベント内容	開催場所
薬 学 科	11:30~12:00	時間指定	【薬学科紹介】	薬学科長が、学科の魅力をお話します。	7号棟 2F
	13:00~14:30	時間指定	フルーツの香りを作ってみよう！	有機化合物の合成(エステル合成)を体験してみよう。(予約制14名までなので当日は12時から受付を行います。)	7号棟 3F 実習室A
	12:00~14:30	随時	臓器の動きをみてみよう！	抽出臓器を展示します。臓器の動きに影響を与える薬の効果を見てみましょう。	7号棟 2F 実習室B
	12:00~14:30	随時	「利き水」にチャレンジ！	なぜおいしいのか？延岡のおいしい水を当ててみましょう。	7号棟 2F 実習室B
	12:00~14:30	随時	漢方薬を味わってみよう！	良薬は口に苦しきか？この機会に漢方処方を味わってみましょう。	7号棟 2F 実習室A
	12:00~14:30	随時	薬学科相談コーナー ・薬学科について(他学部との違い等) ・九保のことをより詳しく知りたい(国試合格率、留年率、偏差値等)	入試、講義内容、勉強時間、国家試験、大学生生活など薬学科に関する質問にお答えします。	7号棟 2F 実習室A
	12:00~14:30	随時	身近な菓草、薬膳食材の展示	身近な菓草、薬膳食材について紹介いたします。	7号棟 1F 実習室B
	12:00~14:30	随時	こうして薬剤師になってゆく！ 九保の学びを見てみよう！	薬学部で行う実務に関する実習・演習内容を紹介いたします。	4号棟 1F 模擬調剤薬局
	12:00~14:30	随時	薬剤師なりきり調剤体験！	気分はすでに薬剤師。薬の調剤を体験してみよう。	4号棟 1F 模擬調剤薬局
	12:00~14:30	随時	患者ロボットを使ったベッドサイド体験！	患者ロボットに会って、薬剤師の養成教育を体験してみよう。	4号棟 1F ベッドサイド実習室
	12:00~14:30	随時	薬学科学生の実態調査(展示)	在学生の実態(勉強時間、サークル、アルバイトなど)をアンケート調査してみました。在学生が感じる「九保の良さ」も知ることができます。	7号棟 2F ロビー
	12:00~14:30	随時	薬学科の研究力(展示)	薬学科教員らの研究成果を展示します。	7号棟 2F 廊下
	11:30~15:00	随時	動物の命を救いたい方、ぜひお越しください。	動物の命を救いたい方、ぜひお越しください。	1号棟 1F
	11:30~15:00	随時	私たちが学んでいるところ	学生生活、進路などパネルをご覧になりながら、気軽に学生たちにお尋ねください。	大会会館 1F
11:30~15:00	随時	学芸員ってなあに？	展示テーマ「博物館を知ろう」	大会会館 1F	
11:30~15:00	随時	動物看護師ってなあに？犬の採血・耳掃除の実演！	動物病院の中にご案内します！	大会会館 1F 総合診察室	

生 命 医 科 学 部					
学科名	時間帯	設定	イベント名	イベント内容	開催場所
生命医科学科	11:30~12:00	時間指定	細胞検査士・臨床検査技師とは	・細胞検査士・臨床検査技師に関する講演を行います。 ・がん細胞研究所や生命医科学部で行われている研究についても説明します。	11号棟 2F 演習室1
	13:30~15:00	常時	英会話を体験してみよう	国際細胞検査士は日本国内に留まらず、世界中で活躍できる医療専門職です。世界で活躍するために必要な英語の講義を体験できます。	11号棟 2F 演習室1
	12:00~15:00	常時	がん細胞の観察	顕微鏡を用いて「がん細胞」の形を観察できます。	11号棟 2F 細胞診講義実習室
	12:00~15:00	常時	顕微鏡を覗いてみよう	顕微鏡を用いて人の血液細胞や正常な細胞、組織を観察できます。	11号棟 1F 鏡検室
	12:00~15:00	常時	心電図検査や超音波検査を体験しよう	心臓の電気的な活動を記録する心電図や身体内部を映し出す超音波検査のほか様々な医学検査を体験できます。	11号棟 2F 臨床生理実習室
	12:00~15:00	30分1度	11号棟見学ツアー	臨床検査技師、細胞検査士に必要な実習を行う施設である11号棟をご案内します。	11号棟 1F 実習室1
	12:00~15:00	1時間に一度	がん細胞研究所見学ツアー	「がん細胞研究所」で行っている癌や再生医療の研究内容や使用する研究機器についてご案内します。	がん細胞研究所 研究情報交流スペース
	12:00~15:00	常時		学生控室	11号棟 2F 自習室 がん研究所 1F カンファランス室
	12:00~15:00	常時	学科相談コーナー	生命医科学部 生命医科学科についての質問にお答えいたします。	11号棟 2F 演習室2

全 体 共 通					
時間帯	設定	イベント名	イベント内容	開催場所	
11:00~11:30	時間指定	全体説明	九州保健福祉大学学長あいさつ、プログラム説明、キャンパス内の注意事項等。	F講義棟	
13:30~15:00	時間指定(全学部)	AO面談(全学部)	事前エントリー者が対象となります。	1号棟 2F 講義室19	
11:30~15:00	随時	入試相談コーナー	今年度の入試に関する注意点を詳しく説明します。	1号棟 1F 講義室3	
11:30~15:00	随時	学生生活相談コーナー	クラブ、奨学金、下宿等、学生生活に関することを在学生がお答えします。	10号棟	
11:30~15:00	随時	通信教育相談コーナー	資格のこと・履修のこと・スクーリングのこと…何でも相談ください。	1号棟 1F 講義室3	
11:30~15:00	随時	就職相談コーナー	本学独自の検索システムで、未来の就職先を探してみよう！	19棟 1F キャリアサポートセンター	
11:30~15:00	随時	図書館開放	たくさんの専門書など…所蔵冊数77,000冊。(本好きにはたまらない空間です。)	図書館	
各種セミナーのお知らせ					
入試の話	①13:00~(1号棟 講義室1) ②14:00~(1号棟 講義室2)		今年度の入試に関する変更点・注意点を詳しく説明します。		
奨学金の話	①13:00~(1号棟 講義室2) ②14:00~(1号棟 講義室1)		教育費の現状と各種奨学金制度等について説明します。		
就職の話	①13:30~(1号棟 講義室2)※7/23のみ		就職に強い九保大！の取り組みについて説明します。		
学生生活の話	①13:30~(1号棟 講義室2)※7/24のみ		学生生活、下宿、クラブ活動等に関することをお話します。		