

ご注意

は、教育学部祭エリア(事前登録制)です。入場ゲート()からのみ入場可能です。総合博物館企画への入場を希望される場合は、入場ゲート()へお立ち寄りください。

ご注意

は、大学祭エリアです。入場ゲート()からのみ入場可能です。詳細は入口ゲートのスタッフにお声がけください。総合科学部企画への参加を希望される場合は、入口(●)より入退館ください。



第16回広島大学ホームカミングデー会場案内図

- ♥ 総合案内
- ① 総合科学部企画
 - ・「総合科学部 学生独自プロジェクト」の紹介
- ② 文学部企画
 - ・文学部で味わう世界のティータイム
- ④ 法学部・経済学部企画
 - ・パネル展示
 - 「パネルでたどる法学部・社会科学部研究科」
- ⑤ 理学部企画
 - ・広島大学ホームカミングデー理学部企画
 - 「現代科学をあなたの目で」
 - ・令和4年度広島大学理学部
 - 生物科学同窓会記念講演会
 - ・地球惑星システム学科、先進理工学科学研究科
 - 地球惑星システム学プログラム
 - 教室OBによるセミナー、企業相談会および同窓会
 - ※理学部企画へご参加の方は、⑤にお越しください。
- ⑥ 放射光科学研究センター企画
 - ・放射光研究施設探検隊 放射光って何？
 - 何で大学に？何に役立つの？
- ⑦ 自然科学研究支援開発センター企画
 - ⑦A 低温実験部 極低温の不思議な世界
 - ⑦B アイソトープ総合部 霧箱で放射線・宇宙線を見てみよう
- ⑧ 両生類研究センター企画
 - ・オタマジャクシのしっぽを切ったら、そこに足が生えた!?
- ⑨ 生物生産学部企画
 - ・生物生産学部70周年記念出版シンポジウム
- ⑩ 情報科学部企画
 - ・情報科学部における研究最前線の紹介
- ⑪ 国際協力研究科企画
 - ・IDEC OPEN DAY 2022
- ⑫ 先端物質科学研究科企画
 - ・研究室公開及び卒業生による講演会
- ♥ 宇宙科学センター企画(総合案内で受付)
 - ・かなた望遠鏡天体観望会受付場所
- ⑭ 総合博物館企画
 - ・リニューアル展示!
 - 総合博物館本館「里山のめぐみ」
- ⑮ ナノデバイス研究所企画
 - ・ナノデバイス・集積回路の最前線
- ⑯ 文書館企画
 - ・「広島大学の歴史」展

営業時間のお知らせ

北1コーポショップ北1 食堂 11:00~14:00	学生会館1階レストラン La Bohème (ラ・ボエーム) 11:30~14:30 (L.O.14:00)	マーメイドカフェ広島大学店 10:00~17:00	三河屋珈琲広島大学店 8:00~20:00
-------------------------------	---	------------------------------	--------------------------

広島大学校友会事務局

〒739-8511 広島市鏡山1-3-2 TEL (082) 424-6015 E-mail sec@phoenix.hirodai.jp Webサイト https://www.hiroshima-u.ac.jp/koyukai/



第16回 広島大学 ホームカミングデー

日時
2022 (令和4) 年11月5日 (土)

場所
広島大学東広島キャンパス
サタケメモリアルホール他

ホームカミングデー特設サイトはこちらから!
<https://phoenix.hiroshima-u.ac.jp/hcd2022>



広島大学
Hiroshima University Alumni Association
広島大学校友会

第16回広島大学ホームカミングデー

2022 (R4) . 11.5 sat 広島大学東広島キャンパス サタケメモリアルホール他

会場 Map



※サタケメモリアルホールは10:30以降、講演会終了まで常時開放しています。

お願い

新型コロナウイルス感染症拡大防止のご理解・ご協力をお願いします。

- 体調管理
- マスクの着用
- 手洗い、手指の消毒
- 検温の実施
- ソーシャルディスタンス
- 大声を出さない
- 黙食
- 参加者把握のため、QRコードの読み取り協力

Program 02

Map A 歓迎コンサート | サタケメモリアルホール 13:00~

歓迎コンサート

広島大学教育学部音楽文化系コース弦楽研究室
第16回広島大学ホームカミングデーのゲストスピーカー、夏井いつきさんを歓迎するミニコンサートです。



Program 03

Map A 講演会 | サタケメモリアルホール 13:15~

俳句の力 ことばの力

俳人・エッセイスト 夏井いつきさん

昭和32年生まれ。松山市在住。俳句集団「いつき組」組長、藍生俳句会会員。第8回俳壇賞受賞。第72回日本放送協会放送文化賞受賞。第四回種田山頭火賞受賞。俳句甲子園の創設にも携わる。帝塚山学院大学客員教授。松山市公式俳句サイト「俳句ポスト365」等選者。2015年より初代俳都松山大使。句集「伊月集 鶴」、「おウチ de 俳句」、「夏井いつきの世界—わかりやすい俳句鑑賞の授業」等著書多数。

※収容定員を超えた場合は、YouTube 配信でご覧いただくか、文学部棟内のオンライン傍聴会場へご案内いたします。

会場収容者定員
先着
500名

Map A 教育学部企画オペラ上演

サタケメモリアルホール 開場15:30~ 開演16:00~

会場収容者定員
先着
500名

忘れられた少年
—天正遣欧少年使節
柴田南雄 作曲
石多エドワード 原作・脚本



Program 01

Map A オープニングセレモニー

サタケメモリアルホール 開場10:30~ 開始11:00~



学長挨拶

越智 光夫
広島大学長
広島大学校友会会長



表彰式

●広島大学長表彰
●広島大学教育賞表彰



ばりやとるけえね!
広島大学
統合報告書2022
報告会

大学歌独唱

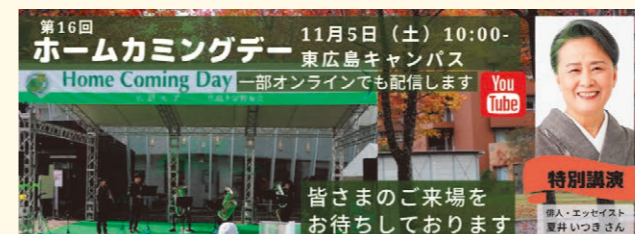


大学院人間社会科学部研究科
大野内 愛 准教授

広島大学教育学部音楽文化系コース卒業、同大学院教育学研究科にて博士(教育学)取得。令和2年度広島文化新人賞受賞。広島県内外で多数のオペラに出演。

オンラインホームカミングデー

サタケメモリアルホールで行われるオープニングセレモニーや夏井いつきさんの講演会などの様子は、オンラインにてリアルタイム配信を行います。



<https://www.youtube.com/watch?v=kTHBFbKH0yo>

Map B 懇親会(会費制)



学士会館2階レセプションホールで、懇親会を開きます。さまざまな方々と交流できるチャンスなので、ぜひお越しください。

時間：15:45~16:45

場所：学士会館2階レセプションホール

会費：3,000円(会場にて、現金でお支払い)

同窓生・在学生・地域の方々、誰でも参加できる立食パーティー。大学の役職員や校友会学生会チームの学生も参加します。





連携市町の物産展

広島大学と連携協定を結ぶ福島県や広島県内市町から、特産品や人気グルメが結集!

- 10 チョウザメ研究所 ハッピー☆スター☆ジョン♪
11 和栗本舗
12 ひろしま自動車産学官連携推進会議 (ひろ自連)
13 株式会社広島マツダ西条店
14 勝梅園
15 広島・入野きのこセンター

- 16 バティスリーソヌフ
17 焼肉くろせ
18 Sazae Style
19 安芸津かきの会 (マルミ水産、マルキン水産)
20 有限会社有田園芸農場
21 せとだレモン祭実行委員会

- 22 福島県
23 エデュパーク
24 お菓子の蔵 さくらや
25 ラッキー製パン所
26 Dolce Chiffon
27 café C.

校友会学生チーム 企画ブース・ステージ

お好み焼きやステージ、先輩見つけた隊など、在学生が来場者をおもてなしします!

ブース 各ブースの場所は、会場案内図を参照

- 1 思い出の味 お好み焼き
2 西条名物美酒鍋
3 先輩見つけた隊〜手つなぎ写真〜
4 広島大学LEGO部らいごっこ
5 広島大学キャンパスガイド
6 広島大学キャンドルサークル灯
7 IYAH (イヤー)
8 広島大学けん玉サークルDAMAけん
9 広島大学体育会卓球部

ステージ サタケメモリアルホール周辺

ステージ司会 / 広島大学フェニックス放送

- 1 9:30~10:00 広島大学吹奏楽団
2 10:15~10:45 広島大学漫オサークル (笑) ~カッコワラ~
3 12:15~12:45 広島大学体育会応援団
4 14:30~15:00 広島大学 マジック&ジャグリングサークル Jack-o'-Lantern
5 15:15~15:45 広島大学東雲混声合唱団 バストラル
6 16:00~16:30 広島大学JAZZ研究会



第16回広島大学ホームカミングデー 学部・研究科企画



学部・研究科では、講演会や施設等の見学など、さまざまな催しを開催しています。

各学部・研究科企画の開催場所につきましては、本パンフレットの裏表紙にある会場案内図でご確認ください。

1 総合科学部

「総合科学部 学生独自プロジェクト」の紹介

学生自身で企画・遂行するプロジェクト課題を複数支援しており、その中から一部のプロジェクト課題について、中間発表会を実施します。終了後は、「総合科学部後援会総会」を実施します。

- 時 14:30~15:40 「総合科学部 学生独自プロジェクト」の紹介
15:50~16:30 総合科学部後援会総会
場 総合科学部M棟3階 第1会議室
問 総合科学系支援室 ☎082-424-6315、6409
定 各60名



2 文学部

文学部で味わう世界のティータイム

外国人留学生が講師になり、自国の文化や大学での研究内容を発表します。発表後は、各ブースにて自由に留学生との懇談や異文化を体験することができます。

- 時 14:30~16:30
場 文学部講義棟 1階学生ロビー B104
問 人文社会科学系支援室 (文学) ☎082-424-6602



3 教育学部

オペラ 日本語上演

「忘れられた少年」上演
柴田南雄 作曲 石多エドワード 原作・脚本

観客数増加のため、今年にはサタケメモリアルホールでの公演となります。当日に同時配信、及び後日に録画配信予定です。

- 時 16:00~18:00
場 サタケメモリアルホール
問 音楽文化教育学領域事務局 ☎082-424-6834



英語教育の最先端を知るセミナー

※事前申込限定企画です。

新学習指導要領でも大切にしたい授業作りと目指すべき授業
講師: 宮崎 貴弘先生
神戸市立舞合高校教諭
※オンラインでの登壇

- 時 14:30~16:15
問 英語文化系コース ☎082-424-6796

オンライン配信

4 法学部・経済学部

パネル展示「パネルでたどる法学部・社会科学研究科」

法学部は、2023年4月に広島大学発祥の地である東千田キャンパスへ移転します。東広島キャンパスでの活動を振り返るとともに、移転の概要とこれからの取り組みについて紹介します。

- 時 13:00~17:00
場 広島大学法学部・経済学部講義棟1階ロビー
問 人文社会科学系支援室 (法学・経済学事務局) ☎082-424-7203



5 理学部

広島大学ホームカミングデー理学部企画「現代科学をあなたの目で！」
海に生息するめずらしい生物や岩石の鑑定、中・高生の研究成果など、盛りだくさんの企画を用意して皆さんのお越しをお待ちしております！

コケ玉をつくろう！
コケの名前や育て方などの質問にお答えします！
時 9:30～12:30
場 理学部ピロティー周辺
問 統合生命科学研究所 ☎082-424-7451



隕石の展示と説明
隕石の展示と説明を行います。
時 12:00～14:00
場 理学部E102講義室前サテライトスペース
問 先進理工系科学研究科 ☎082-424-7461

岩石なんでも鑑定相談室
お持ちの岩石を鑑定します。
時 12:00～14:00
場 理学部E102講義室前サテライトスペース
問 先進理工系科学研究科 ☎082-424-7484

植物の平和大使を訪ねよう
お子様も楽しめる企画を用意しています。
時 11:00～16:00
場 東広島植物園大温室
問 技術センター ☎082-424-2842

植物遺伝子保管実験施設公開
キク属野生種のコレクションを公開します。
時 13:00～15:00
場 植物遺伝子保管実験施設
統合生命科学研究所
問 ☎082-424-7490



海の生物に触れてみよう！
海の珍しい動物ギボシムシを公開します。
時 11:00～15:00
場 理学部E棟ピロティー周辺
統合生命科学研究所
問 ☎0848-44-6055



中学生・高校生科学シンポジウム
中・高生が独自の研究成果を発表します。
時 9:30～16:00 ポスター発表 9:30～12:00/口頭発表 14:00～16:00
場 理学部E102講義室、E104講義室、大会議室、小会議室 問 理学系支援室 学士課程担当 ☎082-424-7315

令和4年度広島大学理学部 生物科学同窓会記念講演会
Use of plant microbiome for plant disease management : A step towards eco-friendly agriculture
講師：Devika M. DeCosta氏 ベラデア大学農学部 教授
細胞内リサイクルと恒常性を支える液胞膜上のアミノ酸輸送タンパク質の解析
講師：関藤孝之氏 愛媛大学大学院農学研究所 教授
時 13:00～16:00 場 理学部E210 問 統合生命科学研究所基礎生物学プログラム ☎082-424-7455

地球惑星システム学科、先進理工系科学研究科地球惑星システム学プログラム
教室OBによるセミナー、企業相談会および同窓会
時 13:00～21:00 場 理学部E209、ZOOM
問 先進理工系科学研究科地球惑星システム学プログラム ☎082-424-7484

6 放射光科学研究センター

放射光研究施設探検隊 放射光って何？何で大学に？何に役立つの？
放射光とは何か？先端科学研究の現場を探索してみましょう。演示実験では、子どもから大人まで楽しめる実験を用意しています。
①放射光実験施設の見学 ②演示実験
時 10:30～16:00 場 放射光科学研究センター
問 放射光科学研究センター事務局 ☎082-424-6293



7 自然科学研究支援開発センター

低温実験部 極低温の不思議な世界
高温超伝導体を用いたジェットコースターと磁石の浮上実験や低温研究者でも実際には殆ど見たことがない、珍しい超流動が見られます。
時 13:00～15:30
場 自然科学研究支援開発センター 総合実験支援・研究部門 低温実験部
問 自然科学研究支援開発センター ☎082-424-6276 ※ホームカミングデーがオンライン開催、雨天の場合は中止します。



アイストープ総合部 霧箱で放射線・宇宙線を見てみよう
身の回りにある物の放射線を測定してみよう！
時 13:00～16:00 場 自然科学研究支援開発センターアイストープ総合部 問 ☎082-424-6290

8 両生類研究センター

オタマジャクシのしっぽを切ったら、そこに足が生えた!?
カエルのタッチや餌やり体験コーナーが登場！KOカエル、まん丸胴体のフクラガエルの展示も行います。
時 12:00～15:00 場 両生類研究センター 1階
問 センタープロジェクト室 ☎082-424-7328



※広島化学同窓会(化学科同窓会)中国四国支部懇談会は、都合により中止となりました。

9 生物生産学部

生物生産学部70周年記念出版シンポジウム
70周年記念出版を記念し、講演を行い、生物生産学部の今後の取り組みについてお話しします。

時 14:15～16:30
場 生物生産学部C棟206講義室
問 生物学系総括支援室 ☎082-424-7904

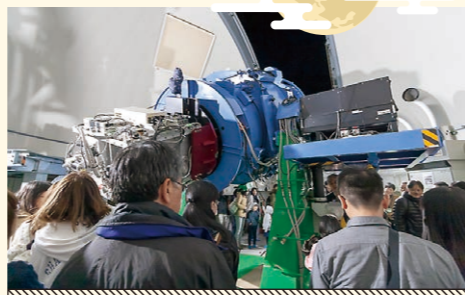


13 宇宙科学センター

かなた望遠鏡天体観望会
口径1.5mのかなた望遠鏡で、月、木星、土星等の観望会や4Dシアターの鑑賞を行います。

時 17:00～19:00
場 東広島天文台(バスで送迎)
問 宇宙科学センター ☎082-424-3468
定 50名(配布時刻・場所は総合案内(裏面MAP)前に掲示)

※曇天の場合は施設見学のみ、雨天の場合は中止します。



17 先進理工系科学研究科

広島大学ホームカミングデー 先進理工系科学研究科企画
「一そくだ! 先進理工系科学研究科へ行こう」
学生の父母等の方へ、本学理学部・工学部・総合科学部及び先進理工系科学研究科の紹介をはじめ、お子さまの今後の充実した学生生活に向けて、修学支援、経済支援、キャリア支援(博士課程への進学、就職等の進路)について説明します。

時 12:30～15:45
※14:30以降は広島大学地域懇談会と同一プログラムとなります。(任意参加・要申込)
場 理学部棟・工学部棟・先端科学総合研究棟・国際協力研究科棟
問 工学系総括支援室 ☎082-424-7519



事前登録は、終了しました。

10 情報科学部

情報科学部における研究最前線の紹介
データサイエンス・インフォマティクスに分かれて最新の研究内容をポスター展示し、学生が説明を行います。

時 10:00～16:00
場 工学部・情報科学部102及び103講義室
問 工学系総括支援室 ☎082-424-7507
※会場内が密集した場合は、入場制限を行います。



14 総合博物館

リニューアル展示!
総合博物館本館「里山のめぐみ」
学生スタッフ「HUMs」が、これまで行ってきた展示を使って、リニューアル展示を行います。当日はHUMsによるギャラリートークや展示解説も行います。

時 10:00～17:00
場 総合博物館本館
問 総合博物館 ☎082-424-4212
※新型コロナウイルス感染症の拡大状況によっては、学外の方の入館を予約制とします。
※総合博物館企画への入場を希望される方は、教育学部祭E-stromの入場ゲートへお立ち寄りください。



ホームカミングデーのほかに、キャンパス内でイベントが開催されています! **同日実施イベントのご案内**

第71回広島大学大学祭

スペイン広場特設ステージで行われるさまざまな催しや屋内外に並ぶ模擬店、サークルによる展示などを企画しています。夜には打ち上げ花火も予定しています。

●日 時/2022年11月5日(土) 12:00～20:00
2022年11月6日(日) 10:00～20:00
●場 所/広島大学東広島キャンパス総合科学部周辺
大学祭実行委員会 WEBサイト <https://www.hu-festival.com/>



※最新の開催情報や新型コロナウイルス感染症の対策については、大学祭実行委員会WEBサイトをご確認ください。

大学祭エリアは裏面会場案内図のとおり、入場制限を行っております。入場方法等の詳細につきましては、入口ゲートにてお問い合わせください。

11 国際協力研究科

IDEC OPEN DAY 2022
国際色豊かなIDECの学生が、地域住民や卒業生に向けたパフォーマンスを披露し、グローバルに連帯するメッセージを届けます。



時 12:00～17:00
場 国際協力研究科棟(屋内外)で開催
問 国際協力学系支援室 ☎082-424-6905



15 ナノデバイス研究所

ナノデバイス・集積回路の最前線
日頃何気なく使っている、スマートフォン、定期券や電子マネーも今やICカードという集積回路を内蔵したものです。トランジスタ・集積回路の設計・製作・評価など実際に装置・設備を見ながら説明、研究内容を紹介します。

時 10:00～16:00
場 ナノデバイス研究所
問 ナノデバイス研究所 ☎082-424-6265



12 先端物質科学研究科

研究室公開及び卒業生による講演会
研究室(細胞物質化学研究室、細胞工学研究室)の公開をします。

テーマ
卒業生と在学生との交流、意見交換
講師：森分 勇人氏 日本エヌ・ユー・エス株式会社
矢野 友寛氏 広島県尾道農林事業所
時 11:00～16:30
場 研究室公開/先端科学総合研究棟503W、502N
講演会/先端科学総合研究棟402N
問 理学系支援室(先端物質科学研究科) ☎082-424-7007



16 文書館

「広島大学の歴史」展
広島大学のキャンパスや学生生活の移り変わりを、写真パネルを通して振り返ります。

時 10:00～16:00
場 サタケメモリアルホール ロビー
問 広島大学文書館 ☎082-424-5895

