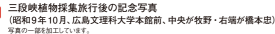
『広島大学75年史』NOW! 14 お手持ちの写真・資料をご提供ください。

牧野富太郎と広島文理科大学(1934年)

NHK連続テレビ小説『らんまん』の主人公モデルとなった植物学者・牧野富太郎をご存じの方は多いと思いますが、広島と牧野のつながりはあまり知ら れていません。記録によると、昭和6~15年の間に牧野は、集中講義(6回)や植物採集品整理(2回)のため毎年のように広島文理科大学を訪れていま した。このたび植物学教室の助手を務めていた橋本忠(ただし)氏(昭和20年沖縄にて戦死)のご遺族から関連する写真が文書館へ寄贈されました。前 身校の学術研究の一端がうかがえる貴重な記録です。

写真/吉田豊さん提供







集中講義の際に撮影された広島文理科大学植物学教室関係者との

連絡先 広島大学75年史編纂室(担当:石田)

〒739-8524 広島県東広島市鏡山1-1-1 広島大学文書館内

電話: 082-424-5120 FAX: 082-424-6049 E-mail: nenshi75@hiroshima-u.ac.jp

第18回課外活動援助団体 広島大学体育会女子バスケットボール部



息もつかせぬ攻防戦! 女子バスケ部の挑戦

オールジャパンで広島県代表、全日本大学バスケットボール選手権 守田日向子主将 大会に2年連続出場を果たすなど、着実に実力を高めている広島 大学体育会女子バスケットボール部。主将の守田日向子さんは、今

年の目標を「中国地区で優勝し、全日本大学バスケットボール選手権大会のグループ リーグを突破することです」と力強く語ります。バスケの魅力について尋ねると、「攻守が 目まぐるしく入れ替わり次々と点が動くこと、仲間と協力し駆け引きを楽しめること」と、そ の醍醐味を挙げます。

「西体育館で活動していますので、ぜひ見 学に来てください。一緒にバスケを楽しみま しょう! インスタグラムでも発信しています」。 チーム一丸となって高みを目指す女子バス ケットボール部。今後の活躍が楽しみです。



▲広島大学体育会

女子バスケットボール部 インスタグラム



昨年のインカレ予選





広島大学校友会だよりvol.38 2025 (令和7) 年9月発行 (年2回発行予定)

https://www.instagram.com/hirodai phoenix

編集·発行: 広島大学校友会事務局 〒739-8511 東広島市鏡山 1-3-2 TEL (082) 424-6015

E-mail soumu-koyu@office.hiroshima-u.ac.jp Webサイト https://www.hiroshima-u.ac.jp/koyukai/

成島大学 校友会だより

Vol. 38 2025 (令和7) 年9月



日時:2025年11月1日 場所:広島大学東広島キャンパス

ホームカミングデ

参加

オープニングセレモニー 事前予約不要

広島大学サタケメモリアルホール 開場 9:35 - 開始 10:00 -





(表 賞



みんな 待ってるよ!

大学歌合唱 広島大学 大学歌



『広島大学 統合報告書 2025』報告会



歓迎コンサート

広島大学サタケメモリアルホール 11:15-

アンサンブル"KYO-ON"

第19回広島大学ホームカミングデーのゲストスピーカー、林真理子さんを 歓迎するミニコンサートです。



講演会 事前予約不要

広島大学サタケメモリアルホール 11:35-

作家·学校法人日本大学理事長 林真理子氏

講演テーマ

私が学んできたこと

1954年4月1日山梨県生まれ。

日本大学芸術学部文芸学科卒業。1982年 エッセイ集『ルンルンを買っておうちに帰ろう』 を出版。1986年『最終便に間に合えば』『京 都まで』により第94回直木賞受賞。1995年 『白蓮れんれん』により第8回柴田錬三郎賞 受賞。1998年『みんなの秘密』 により第32 回吉川英治文学賞受賞。2000年直木賞選 考委員に就任。他、数々の文学賞の選考委 員を務める。2018年紫綬褒章受章。2020 年「同一雑誌におけるエッセイの最多掲載回 数」としてギネス世界記録™認定。同年、第 68回菊池寛賞受賞。2022年7月1日より 学校法人日本大学理事長に就任。



教育学部企画オペラ上演

広島大学サタケメモリアルホール 開場 15:00 - 開演 15:30 -

オペラ 「魔笛」 W.A. モーツァルト作曲





同日実施イベントのご案内 申し込み

2025年度 「広島大学地域懇談会」



●日時/2025年11月1日 (土) 13:30 - 16:00

●場所/経済学部255講義室 他 ●申込締切 /2025年10月5日 ®

2025年度「広島大学地域懇談会」を

学部生の保護者・ご家族の皆さまを対 象にした「広島大学地域懇談会」を開 催します。皆さまのご参加をお待ちして います。

詳しくは【広島大学地域懇 談会 WEBサイト】から!

※会場の都合により、申込み締切日よりも前に締め切ら せていただく場合があります。

※開催場所および開催時間は、今後、変更となる場合 もあります。その場合は、ウェブサイトにてお知らせいた



広島大学サタケメモリアルホール

9:35 開場

10:00 ♦ オープニングセレモニー

11:15 ♦ 歓迎コンサート

11:35 ♦ 講演会 林 真理子氏

15:30 ◆ 教育学部企画オペラ上演



懇親会(会費制) 事前予約不要

学士会館で、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、ぜひご参加ください。



●場所:広島大学東広島キャンパス 学士会館

●会費:5,000円(当日会場にてお支払い)

オンラインホームカミングデー

広島大学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林真理子さん 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。当日現地にお 越しになれないみなさまも是非オンラインで ご参加ください!

最新のイベントや出店団体情報について も、WEBサイトからご確認いただけます。











●第74回広島大学大学祭 ②広島大学教育学部祭 E-storm 第19回広島大学ホームカミングラ 2025年10月26日 10:00-17:00 2025年11月1日生、2日8 2025年11月1日生、2日间 10:00-20:00(両日とも) 総合科学部周辺 10:00-17:00(両日とも) 教育学部周辺 広島大学東千田キャンパス、東千田公園 教育学部生ならではのお子さま 模擬店や催し物、サークルによる 東千田キャンパスで活動してい 学部・研究科等企画の るサークルをはじめ、さまざまな学 展示などを企画しています。スペイ 向け企画や模擬店、ステージ企 詳細については、 ン広場特設ステージでは、ゲストラ 内団体が出演・出店を行います! 画を予定しています。 イブを予定しています。 https://phoenix.hiroshima-u.ac.jp/hcd2025 https://www.instagram.com/estorm_2025/ 日時: 2025年11月1日生 場所:広島大学東広島キャンパス 10:00 11:00 12:00 45 13:00 30 40 16:00 20 30 20:00 21:00 オープニングセレモニー、講演会 踢 広島大学サタケメモリアルホール 懇親会 場学士会館 △ホームカミングデー、懇親会 ③ホームカミング広場 学生ステージ・ブース、連携市町の物産展ブース 場 広島大学サタケメモリアルホール周辺 ●迎える広場ステージ 学生ステージ 場 北1コープショップ・食堂前広場 ①総合科学部 今堀誠二賞表彰式及び「総合科学部 学生独自プロジェクト」の紹介(中間発表会) 圆 総合科学部 M 棟 3階 第 1 会議室 📵 ☎082-424-6409 ②文学部 文学部で味わう世界のティータイム 闘 文学部講義棟1階学生ロビー及びB104 問 ☎082-424-6602 英語教育の最先端を知るセミナー 3 教育学部(オンラインで配信) ® ☎082-424-6796 ③教育学部 2文学部 W.A.モーツァルト作曲 オペラ「魔笛」上演 圆 広島大学サタケメモリアルホール 間 ☎082-424-6834 講演会「政権が変わっても変わらないものーバイデン/トランプの経済政策を 歴史のなかに位置づける」 図 経済学部講義棟 155 講義室 図 ☎082-424-7203 4経済学部 令和7年度広<mark>島大学理学部生物科学同窓会 記念講演会 圆</mark> 理学部E210 圆 ☎082-424-7439 地球惑星システム学教室OBによるセミナー、企業相談会および同窓会 場 理学部 E209 問 ☎082-424-4633 5 理学部 (1)中学生・高校生科学シンポジウム 場 理学部 E102 講義室他 問 ☎082-424-7320 (1)~(4)広島大学ホームカミングデー (2)コケ玉をつくろう! 場 理学部周辺 閲 ☎082-424-7452 理学部企画 「現代科学をあなたの目で!」 この他①、①、⑤、⑥、①も理学部企画の一部として 場 理学部 E102 講義室前サテライトスペース 問 ☎082-424-7461 取り扱います。 (3)隕石の展示と説明 (4)植物の平和大使を訪ねよう 場 東広島植物園大温室 問 ☎082-424-2842 (1)宇宙科学センター 植物遺伝子保管実験施設公開 圆 植物遺伝子保管実験施設 圆 ☎082-424-7490 かなた望遠鏡展望台 釣り はかせ's ⑥生物生産学部 場 生物生産学部講義棟 2F C201 講義室 問 ☎082-424-7904 情報科学部における研究最前線の紹介 場 東図書館3Fセミナー室ABC 間 ☎082-424-7611 ⑦情報科学部 8先進理工系科学研究科 先進理工系科学研究科へようこそ! ~大学院進学の疑問を解決します~ 場 理学部・工学部・総合科学部・旧先端物質科学研究科・旧国際協力研究科 閲 ☎082-424-7518 ⑨情報メディア教育研究センター 先進的なモバイル通信技術を体験 広島大学ローカル5Gデモ展示 場 東図書館 問 ☎082-424-6118 先進理工系科学研究科 ⑩国際協力研究科·IDEC 国際連携機構· **IDEC×SMASO OPEN DAY 2025** 場 IDEC研究棟(屋内外) 問 ☎082-424-6905 スマートソサイエティ実践科学研究院 整理券配付 かなた望遠鏡天体観望会 場 東広島天文台 (バスで送迎) 週 ☎082-424-3468 ①宇宙科学センター 放射光科学研究施設探検(放射光って何?) 圖 放射光科学研究所 圆 ☎082-424-6293 12放射光科学研究所 標本の声を聴くーバックヤードから出てきま したー(仮) 場 総合博物館本館 問 ☎082-424-4212 13総合博物館 14半導体産業技術研究所 ナノデバイス・集積回路の最前線 場 半導体産業技術研究所 問 ☎082-424-6265 極低温の 不思議な世界 □ 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 □ ☎082-424-6276 15自然科学研究支援開発センター 霧箱で放射 線・宇宙線を見てみよう 3 自然科学研究支援開発センター アイソトープ総合部 8 ☎082-424-6290 オタマジャクシからカエルへの変態の仕組 みを知ろう! □ 両生類研究センター 1階 □ ☎082-424-7328 16両生類研究センター 海の生物を見つけてみよう ①瀬戸内 CN 国際共同研究センター 場 理学部ピロティー周辺 問 ☎082-424-7320 18文書館 (1) 「広島大学の歴史」展 —学部の歴史— (2) 「広島大学の歴史」展 —被爆 80 年 / 原爆と広島大学— □ (1)広島大学サタケメモリアルホール ロビー (2)中央図書館地域・国際交流プラザ □ ☎082-424-6050 18文書館 19持続可能性に寄与する 「結び目の科学」が明らかにする新しい自然観 -世界トップレベルの国際研 究拠点 WPI-SKCM2へようこそ! 悶 ベンチャー・ビジネス・ラボラトリー棟 悶 ☎082-424-8074 キラルノット超物質国際研究所 16両生類研究セン ●広島大学大学祭 ステージ、模擬店、サークル展示 場 総合科学部周辺 ②広島大学教育学部祭 E-storm お子さま向けステージ、模擬店 場 教育学部周辺 ③東千田地区(法学部) ※開催日/2025年11月13日未 法学部講演会(11/13) 場 地域連携フロア SENDA LAB/ 慎思棟5階 (東千田キャンパス) 週 ☎082-542-7014 **6** 霞地区合同 ※開催日/2025年11月8日生 霞部局合同企画 特別講演会 (11/8) 圖 凌雲棟5階R501 (霞キャンパス) 圆 ☎082-257-5013

3 0 会 が を考 せ あ 働 続 る け 環 る 境 め 1987年大学院工学研究科修了 広島ガス株式会社 代表取締役社長 社長執行役員 智彦(なかがわ ともひこ)さん 1987年に大学院工学研究科修了。広島ガスに入社し、資材・原料調達関 連の業務に従事。秘書部、経営企画部、環境・社会貢献部、人事部などの 取締役 常務執行役員を経て2024年に代表取締役社長に就任。

都市ガスの製造・供給・販売を主力事業に、近年は電気の小売事業にも注力し、100年以上にわたって地域のライフラインを支えている広島ガス。大学院工学研究科から同社に入り、2024年に代表取締役社長に就任した中川智彦さんが、学生時代や入社後の思い出を愉快なエピソードを交えつつ話してくださいました。

大学院進学を決めて2カ月間猛勉強

広島大学の前身校の1つ、広島工専を含めると、祖父・父・私は3代で広大工学部の出身なんですよ。小さい時から機械で動くものとか、切削油の匂いとかが好きで、工学部に入るのは自然な流れでした。

ただ、入学後ヨット部で活動を始めてからは、 ヨットとアルバイトばかりです。4年で卒業が目標だったので、何とか単位は落としませんでした が、専門知識はほぼ身に付いていなかった。だから、大学院の受験を決めた4年の夏は2カ月間、朝から深夜まで猛勉強しました。無事合格して、実は集中できる人間なんだ、やればできる子なんだと思って、自信になりましたね。

会社にとって本当に良い仕事とは?

都会と田舎の真ん中くらいで、広島東洋カー プがある地元が好きなんです。就職先も広島に 貢献できる会社を選びました。若い頃は実績が欲しくて、自分を押し出して仕事していましたね。 転機になったのは、ある特命を受けて動いていた30代後半の頃。週2~3回、仕事終わりに 先輩から進捗を聞かれるんです。会社の近くの 焼鳥屋で18時にスタートして夜中まで。そこで 「考え方がおかしい」と何度も同じことを指摘されるんだけど、なかなか腑に落ちない。ふと悟ったのは11カ月目です。それまでは自分1人ですごい仕事をしているという自負があったけど、大事 なのは会社のみんなが幸せになること、会社に 足りないことを考えて動くことなんだって。先輩の 指導は今だと完全にパワハラだけど(笑)、私の キャリアを形成した大事な思い出なんですよ。

何事も「できない」と決め付けない

この一件以降、大きな仕事に取り組むようになりました。世界有数の金融機関とヘッジ契約を成立させたり、標準船を受け入れられるように廿日市工場の桟橋機能拡大工事に着手したりと、自分の領域以外の仕事を提案・実現しました。もちろん両方とも、ガス料金の値下げという結果につながりました。

同じ時期に広島大学の夜間コースに通って、経営学のドクターも取得したんです。私が個人的に心がけているのは、「できない理由をつくらない」こと。働きながら博士号取得は無理、なんて決め付けない。人間はやらない理由はどんどん思い付くけど、やらないんなら「やりたくない」でいい。少しでもやる気があるのなら、まず行動してみることです。

ガス会社が電気を売る! 新事業を展開

広島ガスでは「日本中にイノベーションを起こそう」という勢いで、電気の小売事業「このまち電気」の全国展開に力を入れています。これまでの電気代は、発電に必要な燃料価格の変動を料金に反映させる「燃料費調整制度」を取り入れた料金メニューが一般的だったんですが、このまち電気では、市場価格に連動して電気料金が変動する「市場連動型」を採用したんです。市場価格が安い時間帯に電気を使うことで、電気代が安くなるなどのメリットがあるんですよ。

エネルギーの国産化にも目を向けて、国産 木材の端材を利用する発電所の建設も進め ています。人口減少で縮小していく従来の市場にしがみ付かず、頭を切り替えて会社を発展させていく。新入社員が30年後も楽しく仕事ができる環境を整備しておく。これが今の私の役目だと思っています。

学生時代こそ自分を見つめなおして

学生時代には2つのメリットがあると思うんです。1つ目は人生の中で時間的な余裕があ



広島ガス廿日市工場



標準LNG船が廿日市工場に初入港した時の様子

ること。2つ目は人と競う機会が減ること。時間があって競争がないなんて、本来の自分が何をしたいのか、自分の幸せは何かを考えるには絶好の時期です。今の学生さんはどうか分からないけど、私はよく友だちと朝までゲームや麻雀をしながら、日本の将来のことから恋愛のことまで、何だかんだと話しましたね。本音で語り合って本来の自分を見つめなおす、貴重な時代だったと懐かしく思います。









取材を終えて

中川社長のお話を聞いて、やりたいことは全てやることが大事だと気付きました。特に印象に残った言葉は、「できない理由をつくらない」です。課題や部活動、アルバイトで忙しい中でも折り合いをつけながらやりたいことを追求していきたいです。

森永 愛理さん 教育学部3年

中川社長のお話は、お仕事に取り組む上で、人や地域をとても大切にされているという印象が強く残りました。さらに、学生時代のお話を聞いて、自分が何がしたいかを選ぶことができる大学生活を、私も向上心を持って、楽しみたいと思いました。

廣田 智哉さん 工学部2年

社長として新しいことに挑戦し、より良い会社を作ろうとされている姿勢に大変刺激を受けました。会社に関わる人が幸せになる仕事をするという言葉も印象的です。私も周囲への貢献を第一に、言い訳せず挑戦し続ける社会人になりたいです。

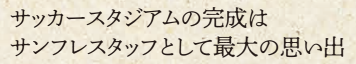
脇田 匡理さん 経済学部3年



 $ar{\mathbf{s}}$



ひろしまスタジアムバー 広島県立美術館 広島県立総合体育館● ●広島市民病院 ●広島県庁 ひろしまスタジアムパーク スタジアム・HiroPa (商業施設)・芝生ひろば・ 水辺ひろばで構成されています。 平和記念公園 芝生ひろば



広島大学校友会学生チームが「地域を巡る」シリーズ第8弾で訪ねたのは、

広大卒の先輩方も訪問し、今日までのキャリアや学生時代の思い出などを聞きました。

ひろしまスタジアムパーク周辺。「エディオンピースウイング広島」や

「広島城三の丸」などが隣接する、広島の新たな賑わい拠点です。



広島サッカーミュージアムに 展示されている数々のトロフィー

株式会社サンフレッチェ広島 普及ダイレクター 塩崎 浩作さん / 教育学部出身です! \

広島大学大学院の教育専攻科を修了後、サッカー部の 先生の紹介もあってサンフレッチェ広島に入りました。以降、 アカデミーのコーチや監督として選手育成に携わり、今年か らは地域イベントなどを通してクラブの魅力を広めていく、 普及部の責任者を務めています。

塩崎さんと記念撮影

私自身、スポーツ大好き少年として育ったんですが、高校までは何となく義務感でやっていた 印象です。大学に入って、何のために今これをするのかという「目的からの逆算」の考えを学ば

せていただいたことで、サッカーも勉強も取り組む姿勢が変わったし、その考え方が社会人になっても役立っていますね。 去年オープンした日本初の「まちなかスタジアム」は、初代総監督の今西和男さん



をはじめ、いろんな方の熱意があって 完成した夢のような箱。サンフレッチェ 広島と契約して30年経ちますが、紫の ユニフォームを着た人たちが続々と足 を運んでくれる様子を見ると、本当に 感慨深いです。

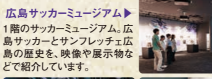






青々とした天然芝のピッチ。観 客席からの距離は最短で8メー

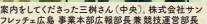
◀キャプテン翼の壁画 漫画『キャプテン翼』の名シーン を再現した巨大壁画 (第2弾) を 階コンコースで公開中。











普段は見られないスタジアムの 内部まで見学できて光栄でした! 関係者の皆さんが熱い思いを持って スタジアム建設に携わってこられた様

塩崎さんへのインタビューを通し て、人との関わりが人生において 重要なのだと感じ、エディオンピースウ イング広島が人の関わりをもっと生み 出す場となって欲しいと思いました。

藤原 千彩希さん 工学部2年

ことができました。

特にエディオンピースウイング広島で は普段では入れないような場所も見せ ていただき印象に残りました。

田中 俊輔さん 教育学部4年



監修した「SOKO CAFÉ」をプロデュース 代表取締役社長 神尾 正博さん / 教育学部出身です! \

とは全く異なる分野なので、人が集まるか心配しましたが、反響も上々ですごく 嬉しく思っています。三の丸エリアには今後、歴史館や商業施設が完成予定。 夜も人を呼び込める仕掛けを考えて、広島の新たなロケーションを創出したい ですね。広島城を広島の歴史・文化の発信拠点として位置付けて、観光客の 方はもちろん、広島市民の方にも親しんでいただけるスポットにしていきたいと 思っています。

再整備が進む、広島城三の丸エリアを

広島を代表する新しい観光スポットに

海外で働くのが夢で、外国人への日本 語指導などを学べる、広島大学教育学部 の日本語教育学科に進学しました。学生

等事業」も代表法人として受託しました。

し、運営しています。これまでの私の仕事



ひろしまIPPIN広島城三の丸店



SOKO CAFÉ

閉城まで1年を切った広島城

安土桃山時代に毛利輝元によって建てられた広島城。原爆被災で倒壊 後、1958(昭和33)年に天守をコンクリート造で復元しましたが、耐震性 などの問題により2026年3月22日の閉城が発表されています。





エディオンピースウイング広島は

座席やデザインにさまざまな工夫

がされていて、わくわくする場所でした。

インタビューで塩崎さんが仰っていた

「つながり」をこれから大切にしていき

広島出身ですが改めて広島を 巡ってみて本当の広島に気づく

片上 和華さん 教育学部4年

たいです。



子が伝わってきました。 山地 桃加さん 総合科学部3年

第18回ドリームチャレンジ賞受賞団体

ドリームチャレンジ賞は、未来社会を担う広大生に、学術・文化・スポーツ等における自主的な活動の資金を支援する制度です。



HALS(広島大学医療系サークル)

−次救命処置 (BLS) で救える命を知ってほしい

代表 松本絢香さん 医学部3年(中)、二五悠衣さん 医学部3年(左)、髙樋俊太郎さん 医学部3年(右)

BLSの普及を目指して医療系学生が活動

「大丈夫ですか」「119番をお願いします!」 「AEDを持ってきてください!」。心停止の緊 急現場さながら、無駄のないスピーディーな動 きで救命の実践練習に取り組むのは、「救命 救急サークルHALS (Hiroshima Activities for Life Support)」の皆さんです。HALSは 2009年から活動をスタート。心臓マッサージや AEDによる一次救命処置 (BLS: Basic Life Support) の一般市民への指導、部員の知識・ 技術の向上を目標に、医学科や保健学科の学 生23人が活動しています。



イベントに向けた練習・準備のために、スキルスラボに定 期的に集合

入部の動機について尋ねると、作業療法学 専攻の松本さんと二五さんは、それぞれ「臨床現 場で必ず役立つと思ったからです」「以前、突然 死を目の前にして、何もできなかった悔しい思い 出があるからです」とのこと。救命医を目指す髙 樋さんは 「将来の目標に直結する活動をしてい るので迷わず入りました」と話してくれました。

イベントに参加。実践形式で指導する

HALSの主な活動は、イベントでBLSの知識 や手順を一般市民に教えること。広島テレビ主 催「子育て応援団すこやか」に毎年ブースを出 し、乳幼児対象の心臓マッサージや窒息解除の 方法などを、来場者のニーズに合わせて実践形 式で指導しています。

また、オープンキャンパスや霞祭にも体験ブー スを出展。「医学科の学生はみんな実技試験前 に救急項目を学びますが、HALSの普段の活動 ほどは充実していないんです。だから、同じ医学 科生でも出展ブースで初めて体験して、知らな かった! というリアクションをみせる人がいますよ」

と髙樋さん。学内外の人たちとの交流、感謝や 感動の言葉などが、部員のモチベーションを高 めているようです。

興味・関心がない人へのアプローチも必要

日本救急医学会では毎年、医学生対象の 「BLS選手権大会」を開催しています。HALSは 2023年大会で全国3位(総合部門)を獲得。 昨年参加した松本さんは、「他大学の技術が刺 激になったし、学生同士で話せたこともよい経験 になりました」と振り返ります。今後も多様なイベ ントや大会に参加するために、ドリームチャレンジ 賞の助成金は遠征費などに使いたいそうです。

119番通報から救急車が到着するまでの平 均時間は約10分。この間の応急処置次第で 命は左右されます。HALSのメンバーはBLSの 普及を第一に考えていますが、もともと関心がな い人には「命を救える行動」の重要性を伝えき れていないという課題も。広く指導する機会をど う作り出していくか。医療従事者を目指す学生と して、その使命感を胸に挑戦が続いていきます。









部員が集合した追いコンは大盛り上がり!



HALS(広島大学医療系サークル) X https://x.com/hals_bls?lang=ja

親子3世代情報募集中! 自薦・他薦は問いません。お待ちしております! 連絡先:広島大学校友会事務局 E-mail:soumu-koyu@office.hiroshima-u.ac.jp

おじいちゃん・おばあちゃんからお孫さんまで、親子3世代で広島大学に在籍・卒業(修了)した方々をご紹介します。

滋賀県在住

我が家の広大3世代を紹介します。

福田家 (大人) 1代目、私の母親福田志津子は1966年文学部文 学科英語学英文学専攻を卒業。在学時代は、Studying English and Working Club (以下SWC)、茶道部で活動しておりました。SWCでは、 毎週牧師さんの指導を受け、月1回広島港沖の似島にある児童養護施設 似島学園に泊まりがけでボランティア活動に行っていたそうです。

2代目、私福田寛は、当時広島市内の東雲にあった学校教 育学部中学校教員養成課程数学科を1996年に卒業しま した。ちょうど東広島への移転と重なり4年生から東広島へ 引越ししたのを思い出します。今は、滋賀県で中学校の教員 をしております。在学中は体育会バドミントン部に所属し、バド ミントン漬けの毎日を送っておりました。

3代目息子福田駿介は2023年入学、医学部保健学科理 学療法学専攻に在学中です。現在体育会サッカー部に所 属し、日々、広島市内と東広島を往復しながら活動していま す。インカレに帯同させていただくなど、良い経験を積んでおります。

それぞれ学部も部活動もバラバラですが、3世代で共通の話題として広島 大学のことを話せることを大変幸せに感じております。今後の広島大学の ますますのご発展を祈念しております。





どの選手が

当たるかは

お楽しみ!





広島大学体育会サッカー部で キーパーとして活動

HF 読者プレゼント

読者の皆さまからのご意見、ご要望、情報提供をお待ちしております。 アンケートにご回答いただいた方の中から抽選で合計12名様にプレゼント! 厳正な抽選の上、商品の発送をもって当選の発表とさせていただきます。

学校教育学部

本人:福田 實

△広島ガス株式会社 オリジナルグッズ(7点) エコバッグ、クリアファイル (2枚) ボールペン、付箋紙、 メモ帳、マグネット、 お好み焼き用ヘラ

母素ははいる。 選手直筆サイン色紙 25番 茶島雄介選手 32番 越道草太選手 44番 仙波大志選手 各1名ずつ **3** 名様

アンケートはこちらから→ https://forms.office.com/r/ix0mRnMGu2

応募締め切り 12月12日(金)

●広島大学

M、L、XL、2XL 各1枚 ご希望サイズを ご応募ください





広島大学校友会決算報告

●2024年度収支状況

5

収入/39,372,229円 支出/50,883,678円 ※2024年度末残高 50.390.386円

●入会状況(2025年5月1日現在) 個人会員/33,014名

(在学生8,663名、卒業生22,699名、教職員1,652名 (離職者含む))

団体会員/90団体(2025年7月1日現在) (同窓会25団体、後援会10団体、登録団体55団体)

●校友会 WEB サービス登録者数 (2025年7月1日現在) 10,156名

管理運営費 5,509,228円 14% 入会促進経費 7.280.308円 校友の名簿整理経費 1.188.000円 会員等への情報サービス経費 4 087 466 円

支出の内訳 在学生等への支援経費 14.060.495円 教育研究活動支援 7,317,955円 支出総額 課外活動への支援 50,883,678円 6,716,140円 就職活動への支援 26.400円 ホームカミングデー等実施経費 18.758.181 円

広島大学校友会入会のご案内

校友会は、広島大学在学生、卒業生、教職員、その他広島大学にゆかりのある方々にご入会いただけます。 ご入会時に会費20,000円をお支払いいただくと、次年度以降の会費は不要です。

- ●入会手続…クレジットカードや払込取扱票でのお手続きが可能です。
- ●会員特典
- ・広島大学校友会 Club Off…国内外 20 万件以上の施設・サービスを優待価格 でご利用できます!
- 広島空港サポーターズクラブ…空港が提携する各種サービスを受けられます!
- その他特典…会員証明提示で、さまざまな特典が受けられます!



く会手続について、詳しくはこちらから

https://www.hiroshima-u.ac.jp/koyukai/nyukai/toroku



ttps://www.hiroshima-u.ac.jp/koyukai/tokuten