広島大学校友会だより



広島大学校友会だより vol.16

CONTENTS

集 つながる。.....2-5

同期会 地域同窓会 学生県人会 ほか

第8回 広島大学ホームカミングデー -- 6-8 プログラム 学部・研究科企画等

校友会SUPPORT FILE-----9-10

課外活動援助団体 広島大学体育会バスケットボール部 ドリームチャレンジ賞受賞 原爆瓦発送之会 平成26年度 学生支援報告 学術研究助成金決定

先輩インタビュー -----11-12

バルコムグループ 代表取締役

山坂 哲郎さん (1977年教育学部卒業)

大学が接着剤。「お前も広大か」でいろんな人をつなげたい。

校友会レポート-----13-14

桂 彬眞 常任理事・幹事会議長インタビュー 小山田 浩子氏 第150回芥川賞受賞祝賀会 理事会

海外校友会設立 など

お知らせ

第8回 広島大学ホームカミングデー企画



文化講演会「生きる

健さん(アルピニスト)

▶第8回ホームカミングデー「野口健氏文化講演会」の詳細は 6ページをご覧ください。

HCD学牛チーム ------15

在学生との触れ合いもお楽しみください。

私と



ンチェ」。広島大学グリークラブ55 周年記念コンサートをめざして月1



バングラデシュからの留 学生ホッセンさんは在学 生。「きれいなハーモニ に引かれて」加わった。

東京から来たメンバーも加わって、大学歌を歌いました。

私が部員だった当時は広島大学でただ一つの男声合唱

加しています。

60周年記念のホームカミングデーには、

クラブとしては存在しません。 から毎年歌っていますが、

私たちは

O B

◆ホームカミングデーのオープニングセレモニーで第2

「広島大学グリークラブ」



ぜひ参加してください 願ってOBは入学式でも歌って新メンバーを勧誘してい OBがバックアップしますから、

グリークラブOB

復活を願って ホームカミングデーで 歌い続ける。



グリークラブ OB 団長 細川 洋さん 加計高等学校芸北分校長 昭和56年度 教育学部卒業

広島大学グリークラブへの参加など 問い合わせは 2090-3176-3972 (広大職員・大門)

広島のOBで結成する「コール・スロー 回の練習を欠かさない。

かったけど楽しかった。「上手になろう」と必死で練習

団として人気のクラブでした。一時期は部員100人を

全日本合唱コンクールで何度も入賞してね。

したらその分、 ▼それは今も同じ。30歳代から70歳代までが広島、関東 確実にうまくなるんですから。

関西、 トの後は打ち上げ。ここでも誰かが歌い出すとすぐにみ 念演奏会には全国から80人が集まりました。 コンサ 3つのOB 合唱団で活動しています。 50周年記

んですよ。 んながハモってコーラスになる。楽しいですよ ◆グリークラブは 先輩後輩のつながりも強く、 「体育会系の音楽団体」と称している クラブ再興を

つながる。

同期会 地域同窓会 学生県人会

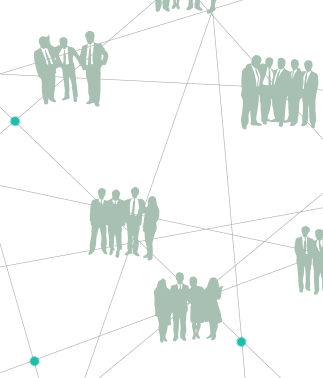
近い人からつながろう。

広島大学の中にはいくつかの「学生県人会」があります。広島 県以外の地域からの入学生が半数を超える広島大学。全国幅広 い地域からの出身者と交流できるのは魅力には違いありませんが、 時には気を遣うことなく地元言葉でしゃべりたくなるのも事実。

社会人となり仕事や私生活で付き合う人の幅が広がると、互いに年齢も故郷も違うことさえ意識しなくなります。それはそれで、刺激的な交友ではあるけれど、たまたま出会った同窓生と話し、 共通の話題を持つことが意外に楽しいと気づくことがあります。

気持ちにゆとりができたころ、なんとなく学生時代を思い出すことがあります。「久しぶりに会ってみたい」という気分になる人が少し多くなります。同じ場所で同じ時間を過ごした。それだけですべてを認めたくなるから不思議です。

同期生に声をかけてみませんか。同窓生に「集まろう」と呼びかけませんか。11月1日土曜日。広島大学は東広島キャンパスで「第8回ホームカミングデー」を開催します。集まるには絶好の機会です。









ひろがれ、広大ネットワーク

同期会

卒業50周年行事は ホームカミングデーを利用

夢三四(むさし)会

(工学部機械工学科昭和34年卒業生 同期会)

東広島キャンパスに行ってみよう

「われわれは千田町の工学部で学んだから、故郷はやはり千田町。古い木造校舎が懐かしくて、正直、東広島キャンパスは全く馴染みがなく"故郷"とは思えなかった」と言うのは、工学部機械工学科を昭和34年に卒業した3人です。

「とはいえ、千田町はすっかり変わって面影もない。それなら、東広島に一度行ってみようじゃないかと、同期に呼びかけたんですよ」。こうして、平成15年、「夢三四(むさし)会」が東広島キャンパスで開かれました。

卒業して44年、初めての全国規模の同期会。物故者以外40人の同期生のうち22人が参加しました。

東広島キャンパスにはレストランや宿泊 設備も整っており、見学、宴会、宿泊と、 広大づくしのツアーが可能。当時の大学 総務課に相談しながらプランを決定。

キャンパスの見学は、当時工学部の山根八洲男教授がガイド。工学部の研究室を訪問して「われわれの頃より設備も研究内容もすごく充実している」と、皆さんが新キャンパスに納得し親しみを感じたそうです。



東広島キャンパスに移設された旧工学部正門前で(平成15年)

ホームカミングデーに参加しよう

夢三四会は3年に1度の開催予定。第 2回は東京で、そして、平成21年、卒業 後50年の第3回は戦艦大和とそれを生ん だ技術を展示した「大和ミュージアム」見 学と、「ホームカミングデーへの参加」を 組み込んだ企画を実施しました。宴会後 翌日は宿泊施設のマイクロバスで東広島 キャンパスへ移動しました。

ちょうど、この年のホームカミングデー は広島大学開設60周年記念で大々的な 開催ということもあり、この時も24人が 参加しました。

「先生に参加していただいたのがよかった。 われわれの時代は先生との関係が強かったから、先生が来られるとみんな懐かしくて参加するんです!

同期会盛り上げのコツを、世話人の3 人が披露してくださいました。

●参考

第3回 夢三四会企画

1日目 JR呉駅集合

大和ミュージアム見学 (呉市海事歴史科学館) (ボランティアガイド付き) てつのくじら館見学 (海上自衛隊呉資料館)

(ホテルマイクロバスで移動) グリーンピアせとうち

宴会・宿泊

2日目 朝食後ホテルのマイクロバスで 広大へ

> ホームカミングデー記念式典参加 講演会参加

工学部·工学研究科企画参加 解散



「夢三四会」広島の世話人

■ 学生時代の思い出

竹林 守さん

「研究室の先生に自動車の運転を指導してもらった。礼儀に厳しい先生で、学生帽をかぶって運転するようにいわれましたよ」現在マツダ㈱相談役。



引地 康夫さん

先生の薦めで湯浅電池 (株)に就職。後にマツダ (株)に転職。「サッカーと 先生の手伝いに明け暮 れた学生時代。でも友 達がたくさんできていい 思い出です」



柴橋 慎一さん

「学費のために夏休みに フルでバイト。前期試験 の英語で欠点を取ってし まった。取り戻すのが大 変でした。友達が助けて くれたんですよ」卒業後 はマツダ(株)へ。





樋口菜月さん (写真右から2番目)

経済学部4年生。「広島大学学生長崎県人会」の呼びかけ人の1人。「間もなく卒業だけど、卒業しても広島大学と何かのかたちでつながっていたいと思って」と、「夢三四会」の先輩方の取材に同行しました。

地域同窓会

互いに支える"留学生"のつながり

沖縄県広島大学同窓会



30周年記念誌に集った同窓生

国内では、大学から一番遠い地域同窓会。それが沖縄県広島大学同窓会です。 広大の前身である広島高等師範学校の卒業生もいれば、福山キャンパス時代の水畜産学部卒業生もいます。もちろん東千田キャンパスで学んだ人も、東広島キャンパスを21世紀になってから卒業した人も。沖縄県在住の多彩な広大卒業生182人が集う同窓会です。

沖縄県広島大学同窓会は、昨年結成 30周年を迎えました。その時発行された 記念誌には、世代を超えた卒業生たちが 集まり、それぞれの学生時代と向き合いな がら編纂していった様が浮かび上がります。

広大で学んだ"留学生"たち

第二次世界大戦で壊滅状態になった 沖縄の復興をめざし、その担い手となる 多様な人材を育てるために、日本政府は 選抜した沖縄の高校生を各地の国立大 学に送り国費で学ばせることにしました。

広大へも毎年5人前後の沖縄の学生が 入学。しかし、昭和47年に日本に復帰す るまで、沖縄はアメリカの施政下にあり自 由に本土と往来することはできませんでした。選抜された学生たちは「留学生」としてパスポートを持ち、船に乗って本土の大学にやって来たのです。

こうして、戦前の広島高師時代に培われた広島と沖縄の絆は、現在まで引き継がれてきました。

結束力強い同窓会

このような背景があるため、留学生たちは同期生はもちろん、先輩、後輩、互いに強い絆でつながっていきました。当時は、丸1日以上かけて広島にやってくる新入生のために、先輩たちは下宿を用意し、船が着く鹿児島まで行って出迎えることもあったそうです。

もちろん本土の友人や恋人もできましたが、やはり留学生同士の絆の強さは別格です。卒業して沖縄に帰ってからもそれは続き、昭和57年に広島大学同窓会の結成に至ったのでした。

復帰してからは徐々にそうした関係も薄れてきたそうですが、それでも、記念誌編纂にたずさわった皆さんの話を聞いていると、卒業生同士のつながりの強さを感じました。

沖縄県広島大学同窓会会長 名幸 宏明さん (写真左) (昭和42年政経学部卒)

沖縄出身の先輩後輩のつながりはものすごく 強かった。おかげで、お金はなかったけど実に 楽しい学生時代を過ごしました。この人間関係 が沖縄の良さでしょう。

沖縄県広島大学同窓会幹事 島尻 雅彦さん(写真右) (昭和53年政経学部卒)

同窓会スタートの時から関わっています。当時は若輩者で使い走り専門でしたが(笑)、おかげで有形無形の恩恵もたくさんいただきました。



記念誌編 的にゴルフコンへ どを開催し親睦を かっている。 はさを感じ

沖縄県広島大学同窓会事務局長 新里 榮治さん (写真中央) (昭和48年工学部卒) 新里さんのインタビュー記事を広島大学校友会の ホームページに掲載しています。 URL http://www.hiroshima-u.ac.jp/koyukai/

沖縄県広島大学同窓会副会長 松島 朝彦さん(写真右から2番目) (昭和49年医学部卒)

沖縄県広島大学同窓会事務局次長 宮城 直人さん (写真右) (平成6年法学部卒)



取材後は他のメンバーも加わって食事会に

学生県人会

東広島キャンパスで広がる「学生県人会」 在学生は「出身県」でもつながる

長崎県人会

7/11(金)

7月。校友会に長崎県人会の情報が届きました。長崎県出身の在 学生が声をかけ合って「学生県人会」を開くというのです。同期会取 材に同行した樋口さんも発案者の一人。「わたしの周囲にも長崎県人 が何人かいるけど、広大全体にはもっとたくさんいるはず。SNSで 呼びかけただけで156人も応えてくれたんですよ。そのうち30人ほど が今回、集まりました」。今回中心となった4年生が卒業した後、長 崎県人会は3年生に引き継がれ、積極的に活動の輪を広げていく計 画です。







「集まってカープを応援しよう! |

工学同窓会関東支部が関東在住の広大同窓生に呼びかけ

広大卒業生100人力

「広島カープを一緒に応援しよう!集まれ!神宮球場へ」と 工学同窓会関東支部が呼びかけました。7月21日、神宮球場、 対ヤクルト戦の応援企画。ウエブと口コミで話題が広がって集 まったのは98人! 赤一色のレフトスタンドは盛り上がりました。





大分県人会

7/16(x)

こちらは大分県人会。HCD(ホームカミングデー) 学生チーム経 験者たちが中心になって呼びかけ、SNSで119人の大分県出身者を 集めました。第1回の県人会は7月16日。集まった14人が地元トーク で盛り上がりました。9月には第2回の集まりを予定しています。







もっと広がるといいね、県人会

沖縄県広島大学同窓会の取材の際、沖縄県人会の話が出ました。 入学間もない新入生には、同じ県出身者がいるというだけで心強く 感じられますが、現在の有無は不明。

他にもアクティブな学内県人会情報があれば、校友会事務局にご 一報ください。

11月1日(土)

同期会・地域同窓会・学生県人会

「第8回広島大学ホームカミングデー」 東広島キャンパスに集まりませんか。



オープニングセレモニー

- 時 10:30~10:55
- 場 サタケメモリアルホール

司会 中国放送アナウンサー 久保田 夏菜さん (平成20年度文学部卒)





野口 健さん (アルピニスト) 来演

文化講演会 「生きる」 登山での生死、シェルパの死。 生きることの大切さをお話します。

時 11:00~12:30

場サタケメモリアルホール

*本講演会では未就学児のご入場は 不可とさせていただいております



野口健さんはこんな人

1973年、アメリカ・ボストンで生まれる。ニューヨーク、サウジアラビアで 幼少時代を過ごし、4歳の時にはじめて日本の地を踏む。中学、高校は立教 英国学院に。しかし、自他共に認める「落ちこぼれ」で学校から自宅謹慎を 命じられ、日本に帰される。この時、父の助言により一人旅に出て、その時、 偶然に書店で手にした植村直己氏の著書「青春を山に賭けて」に感銘を受け、 登山を始める。

ヨーロッパ大陸最高峰モンブラン、アフリカ大陸最高峰キリマンジャロ、エ ベレストなど、10年の歳月をかけて7大陸最高峰世界最年少登頂記録を25 歳で樹立する。

その一方でエベレストのゴミ問題を解決するために、世界各国の登山家た ちと5000m~8000mの清掃活動に尽力する。2000年からは「富士山が 変われば日本が変わる」をスローガンに富士山清掃活動を精力的に行っている。

学部·研究科企画等

▶くわしくは7、8ページ

HCD学生チーム企画

- 時 10:00~16:00
- サタケメモリアルホール前広場

▶くわしくは15ページ



連携市町の物産展

- 10:00~17:00



「広島大学の歴史」展

(文書館)

時 10:00~17:00

場 サタケメモリアル ホールロビー

毎年大好評、懐かしい 写真に出会えます。



懇親会(会費制)

- 時 16:00~17:30
- 学士会館レセプションホール



東広島天文台観望会

時 17:30~19:30 場 東広島天文台

※マイクロバスで送迎 国内有数の赤外線望遠鏡 「かなた」で宇宙の不思議 をご覧いただきます。毎年 大人気の観望ツアーです。





大学祭・教育学部祭も開催中 11月1日生、2日日両日

学

10:00~20:00

E-storm (教育学部祭)

10:00~19:00



学部・研究科企画 等

総合科学部・総合科学研究科

時 13:30~15:00

場 総合科学研究科第1会議室

13:30~14:10

日本人学生及び外国人留学生による留学報告会

海外留学から帰国した日本人学生が海外での学生生活や文化的な違いなどについて、また、広島大学に留学してきた外国人留学生が日本での学生生活や文化的な違いなどについて、それぞれ報告します。学生はもちろん、一般の方にもご参加いただけます。

14:20~15:00

「総合科学部後援会総会」

総合科学部及び総合科学研究科の教育活動を支援し、併せて会員相 互の理解及び協力関係の維持を図ることを目的としています。

問 総合科学研究科支援室 2082-424-6303・6306

教育学部・教育学研究科

モーツアルト作曲オペラ「フィガロの結婚」 ハイライト上演

時 13:30~15:30

場 教育学部音楽棟演奏室 (F101)

演奏はもちろん、小道具、大道具、舞台装置、照明、衣装などを教育学研究科、教育学部の学生、教員が製作。モーツアルトのオペラ「フィガロの結婚」ハイライトを上演します。総合的に創り上げるステージをお楽しみください。

問 音楽文化教育学講座事務室 [→] 082-424-6834

展示・発表「まなぶ・はたらく・くらすⅡ」

時 10:00~17:00

場 中央図書館ライブラリーホール、1階ロビー

特別支援教育学講座・特別支援教育実践センターの教員が取り組んできている研究内容を中心に次のような展示・発表・体験を行います。

- 広島大学における障がい者雇用・支援の様々な取り組みの展示・発表
- 附属東雲小学校が昨年度から取り組んでいる、インクルーシブ教育システムの構築に向けた教育実践に関するパネル展示
- 附属東雲中学校特別支援学級生徒の、大学の施設を利用した職場体験の様子や、日頃の学習活動の様子を展示・発表
- ●一般社団法人日本福祉用具供給協会中国支部広島県ブロックの協力を得て、福祉機器・用具の展示・体験など

問 特別支援教育学講座事務室 → 082-424-7180

文学部 • 文学研究科

時 14:00~16:00

場 文学研究科B153講義室、講義棟1階学生ロビー

文学部で味わう世界のティー・タイム

文学研究科で学ぶ外国人学生が、講師として、日常会話レベルの母国語や出身国の生活・文化を紹介します。参加者は、外国人学生の出身国のお菓子を食べたりお茶を飲んだりしながら話を聞き、気軽に異文化を体験することができます。

言語や文化をテーマに学ぶ文学研究科ならではのこの企画。今年度はイギリス・イタリア・中国が母国の外国人学生に依頼する予定です。卒業生だけでなく保護者、地域の皆さんにもご参加いただけます。

問 文学研究科支援室 2082-424-6604

法学部・経済学部・社会科学研究科

時 13:30~15:30

場 講演会: 法学部・経済学部講義棟B351大講義室 懇親会: 法学部・経済学部研究棟A102中会議室

13:30~13:45

- ①法学部長挨拶及び学部の近況報告
- ②経済学部長挨拶及び学部の近況報告
- ③社会科学研究科長挨拶及び研究科の近況報告

13:45~14:45

講演会

「出入国管理行政をめぐる最近の話題」

法務省入国管理局審判課長 丸山秀治氏(昭和62年3月卒)

14:50~15:30

懇 親 会

問 社会科学研究科支援室 → 2082-424-7205

理学部•理学研究科

第5回 広島大学理学部 生物科学同窓会記念講演会

「理学部の思い出あれこれ」

小阪 敏和氏 (昭和43年学卒)

時 12:30~14:00 (12:15受付開始) 懇親会 14:00~ 1時間半程度

場 理学部 E210

問 理学研究科生物科学専攻 → 082-424-7439

理学研究科地球惑星システム学専攻 「広島セミナー」

当教室同窓会「六水会」会員の中学・高校教員3人による講演会です。 在学生の研究発表も同時開催します。

時 13:30~17:00

場 理学研究科 B603および理学研究科 A棟7階廊下

問 理学研究科地球惑星システム学専攻 2082-424-7467

工学部•工学研究科

時 13:30~15:00

場工学研究科大会議室他

工学部・工学研究科では、工学部の前身である広島工業専門学校の様 子や原爆からの復興、東広島キャンパスへの移転など、当時在学されてい た方々には懐かしい、工学部・工学研究科の歴史がわかるパネル展示を 中心に、今の工学部・工学研究科の各類・専攻が行っている教育活動や 研究活動を教員から直接きける研究室訪問を開催します。

13:00~ 受付(工学研究科管理棟玄関)

13:30~14:00

研究科長挨拶及び近況報告(工学研究科大会議室)

14:00~15:00

各研究室等訪問(研究室等)

13:00~15:00

千田キャンパスの思い出 (パネル展示)

大学祭工学部企画の紹介と学内案内(管理棟2階ロビー)

問 工学研究科支援室 2082-424-7505

生物生産学部・生物圏科学研究科

第7回生物圏科学研究科 食料・環境問題国際シンポジウム

「アジア諸国における 安全な食料生産環境の実現し

時 13:00~16:30

場 生物生産学部C206講義室

アジア諸国における食料生産環境の現状と課題、将来展望を議論しま す。ノンラム大学(ベトナム)、ペラデニア大学(スリランカ)、広島大学の 先生方を講師としてお招きする予定です。

問 生物圏科学研究科支援室 → 082-424-7904

先端物質科学研究科

時 11:00~15:00

場 先端物質科学研究科

研究室公開

量子物質科学専攻(2研究室) 分子生命機能科学専攻(2研究室) 半導体集積科学専攻(1研究室)

問 先端物質科学研究科支援室 → 082-424-7006

国際協力研究科

【創立20周年記念事業】

時 14:00~16:00

場 サタケメモリアルホール

講演会

「国際平和の推進・現状(仮)」

独立行政法人国際協力機構 (JICA) 理事長 田中明彦氏 約1時間30分の講演の後、質疑応答時間を30分用意しています。

問 国際協力研究科支援室 2082-424-6905

総合博物館

第8回企画展「学術模型が拓く研究の最前線 広島大学のチカラpart2

- 時 10月31日金から11月15日土 10:00~17:00
- 場 学生プラザ1F

本学の学術研究の伝統とその深淵を「学術模型(モノ)」を通じて紹介 します。文理双方の総合展示を行うほか、期間中には学内外の研究者に よる講演会、ミュージアム・カフェなどを実施します。

大州通

問 広島大学総合博物館 2082-424-4212

霞地区合同

(医学部・歯学部・薬学部・医歯薬保健学研究科・原爆放射線医科学研究所・大学病院)

11月8日生) 霞キャンパス

時 平成26年11月8日生 15:00~16:30 場 広仁会館大会議室(広島大学霞キャンパス)

講演会

『走る歓びの革新』 の先に…

マツダ株式会社 広報本部 本部長 工藤 秀俊 氏

人とクルマがひとつになれる"人馬一体"の走る 歓びを通じ、かけがえのないパートナーとなるク ルマをお届けしたい…。そんなビジョンに基づく、 マツダのクルマ造りの考え方についてお話しします。



相生通 平和大涌 広島大学 霞キャンパス

JR 広島駅

霞キャンパスアクセスマップ

JR 山陽本線

マツダスタジアム

【JR広島駅から】(所要時間約15分)

■広電バス 大学病院行き

■広島バス 旭町線

【JR横川駅から】

■広島バス 大学病院行き

【JR西広島駅から】

■広電バス 大学病院・旭町方面

【広島バスセンターから】

■広島バス (横県)線

【広島港から】

■広島電鉄「比治山橋」下車+ 広島バス 23号線・10号線

問 霞地区運営支援部 → 082-257-5012・5013

校 友 会 S U P P O R T F I L E

第7回課外活動援助団体

広島大学体育会 バスケットボール部

オリジナル練習メニューで 全国の舞台で上位進出を狙う。

広大からプロ選手が誕生

全日本学生選手権大会(インカレ)出場、 中国大学春季大会3連覇、中国大学バス ケットボール新人大会2連覇……。ここ数 年の広大バスケ部の活躍には目覚ましいも のがあります。3月には、今シーズンからN BLに参戦する広島ドラゴンフライズに岡崎 修司さん(薬学部5年)の入団が決定。学 生プロ選手誕生と話題を集めました。

「練習は火曜日から金曜日まで。土日はほ とんど試合ですから、毎日がバスケー色で すね」と、男子コーチを務める石川峻さん。

男子部の目標は、インカレでのベスト8進 出。本戦でのシード権を得るためにも、9月 から始まる地区予選を優勝で飾りたい、と チーム一丸となって練習に励んでいます。

そして、部員たちのもう一つの目標がALL JAPANへの出場です。ALL JAPANはプ 口・実業団・学生の垣根を越えた、真の日 本一を決める大会。昨年、あと一歩のとこ ろで出場を逃してしまっただけに、「今年こそ は!」という石川さんの言葉にも力が入ります。

強豪校との対戦で手ごたえを掴んだ

「ウチはほとんどの部員が160cm台と小 柄なので、リバウンドなどの空中戦は不利。 だからディフェンスを徹底して、こぼれたルー ズボールを確実に奪い取る。そこで勝負した いと思っています」。そう話すのは女子部キャ プテンの河野さんです。

バスケットは身長差が大きく影響するスポー ツですが、戦術次第で身長の壁を打ち破る







(教育学研究科1年)

員が担当し、高校生との練習試合も開催。 バスケを通じて交流が広がっています。

「OBの皆さんには、試合の応援や寄付金 でバックアップしていただいています。校友 会からの支援金もある。試合や遠征にはお 金がかかりますから、皆さんからの支援は本 当にありがたいです」。

バイトをする暇もないほどバスケに打ち込 んでいる部員たちを見ると、支援したくなる 先輩たちの気持ち、よく分かります。

今年12月、東広島体育館で行われる広島ド ラゴンフライズの試合に向け、学部やクラブを 超え"全広大"で岡崎選手を応援し試合を盛 り上げたいと、バスケ部は張り切っています。



女子主将 河野 菜々子 (教育学部3年)



女子もインカレ19年連続 出場の実績を誇る。お互い の活躍が刺激になっている。

ことは可能だと石川さんも口を揃えます。

「激しいディフェンスとアウトサイドからの シュート。これが僕たちの持ち味です。もっ と磨きをかければ、全国で十分に戦えます」。 石川さんが手ごたえを得たのが、昨年のイ ンカレでした。

「結果的には、優勝した強豪校に74-40 で敗れましたが、74で抑えたことが重要。 自分たちのディフェンスが効いた証拠です。 後は少ないチャンスをモノにすることができ れば、ベスト8進出も見えてくる」。

広大バスケ部では日々の練習メニューも、 部員たちが自ら組み立てています。今年のイ ンカレは、自分たちが模索しながら積み上 げてきたものが間違っていなかったことを証 明する、絶好の舞台になるかもしれません。

OBとの交流を通して活動の場を広げる

毎年夏休みになると、教員になったバス ケ部卒業生が教え子を連れてやって来ます。 卒業生率いる高校生チームを対象に、広大 バスケ部が開催する「フェニックスカップ」に 参加するためです。運営や審判はバスケ部

平成26年度 学生支援報告 =

平成26年度 学術研究助成金決定

若手研究者2人、学生13人、 計15人に

総額317.4万円を助成

「学術研究助成金」は、校友会が公益 財団法人 広島大学教育研究支援財団と ともに行っており、若手研究者(40歳以下 の准教授、専任講師、助教、助手、教諭 など)と学生(学部生、大学院生、専攻 科生) 校友会員の研究をサポートする制度 です。

平成26年度 学術研究助成金 (若手研究者) 採択者

大学病院 助教	大平 真裕	肝切除後の肝臓内TRAIL陽性Natural Killer細胞減弱の メカニズム解析
大学院理学研究科	特任助教 宮下 直	溶媒抽出法を用いた 福島汚染土壌からの放射性セシウムの除去技術の開発

平成26年度 学術研究助成金(学生) 採択者

大学院総合科学研究科 D1 渡邊 大輝	低頻度疲労の発生に伴う筋小胞体 Ca2+放出機能の低下のメカニズム ーリアノジン受容体のリン酸化に着目して-
大学院生物圏科学研究科 M1 池田 敦子	酵母におけるセラミドの非小胞輸送に関する研究
大学院総合科学研究科 D2 鄭 シンエン	カフェインによる運動能力向上における中枢調節機構の解明
大学院総合科学研究科 D1 鬼塚 純冷	身体冷却による運動能力向上に関する中枢性機序
大学院教育学研究科 D1	記述とアクティビティがインタラクティブに織りなす歴史教科書構成 一英国 「新ナショナル・カリキュラム」 KS3歴史教科書を題材として一

校 友 会 S U P P O R T

原爆瓦発送之会

第4回ドリームチャレンジ賞受賞 人との出会いを広げてくれた サポートに感謝しています。

摂氏4000度の熱線を浴びた「原爆瓦」

原爆投下直後の爆心地の温度はおよそ 3000~4000度。強烈な熱線は、人間も 家屋もすべて焼き尽くしました。約70年前 のその様子を私たちに伝えてくれるのが「原 爆瓦」です。

「この黒いブツブツは、熱線によって表面 が溶け、沸騰して泡立った跡です。原爆に よって凄まじい熱線が発生したのは確かで すが、それはわずか2秒程度。つまり"一瞬" で瓦が変形してしまった。原爆の凄まじさが 手に取るように分かると思います」と、嘉陽 さんが瓦を手に解説してくれます。

爆風で吹き飛ばされた瓦は、今も原爆ドー ムのそばを流れる元安川に沈んでいます。 嘉陽さんがこうした原爆瓦の存在を知った のは、中学の修学旅行で広島を訪れたとき

「語部(かたりべ)の女性が教えてくれて。 友人と二人で川に降りて瓦を探すと、本当 にあったんですよ。実際、瓦を手に取ると、 水を求めてたどり着いた川辺で力尽きて亡く



原爆瓦の特徴は、均一でムラのない発泡状の痕 跡。バナーで熱しても、同じ状態を再現すること はできない。

なった人たちの魂の声が聞こえてくるようで した」と振り返ります。その経験が、やがて 嘉陽さんを広島大学へと誘いました。

瓦を通じて、原爆の真実を世界へ

拾い上げた原爆瓦を海外の大学に送る活 動を始めたのは2009年。かつて原爆で壊 滅状態になった広島大学に書籍や樹木の 苗木を提供してくれた大学に、原爆の悲惨 さを伝える資料も含めて受け入れ打診の手 紙を送りました。嘉陽さんの活動に共鳴し、 受け入れを申し出た大学・施設は、これま でに19カ国、51大学・6博物館にのぼりま す。ただし、その分、荷造りや送料などの 費用がかさむことになります。

「資金集めに大変苦労していたとき、ドリー ムチャレンジ賞に応募してみたらどうかとア ドバイスしてくださる方があって、幸い、支 援をいただくことができました。でも、金銭 的なバックアップ以上にうれしかったのは、 受賞をきっかけに、いろいろな人と出会い が生まれ、支援が広がったこと。本当に感 謝しています」。

広島で学ぶ者として、 今の自分ができること

今では、寄贈先の大学との交流も深まり、 現地の学生たちと原爆について語り合う機 会が増えてきました。海外の若者にとって原 爆はまだまだ遠い存在ですが、交流を続け るうちに、彼らの意識が少しずつ変化してい ることを感じる、と嘉陽さんは言います。

「今、私は健康で、やりたいことも存分に



嘉陽 礼文(医歯薬保健学研究科2年)

できる環境にあります。でも、原爆によって 突然、生活も未来も奪われてしまった人は どれほど無念だったか……。自分のような 若い世代がその代弁者にならなければ。そ れが広島で学ぶ者の務めだと思うんです」。

嘉陽さんは現在、被爆者の収容施設が 設けられていた似島で、十分な治療も施さ れないまま埋葬された人々の遺骨や遺品の 発掘調査を進めています。「被爆者の声を 発信していきたい」。その思いが、嘉陽さん を次の活動に向かわせているのです。



嘉陽さんが、元安川から引き上げた原爆ドーム 壁面のレンガ。原爆が炸裂した直後に発生した 秒速440メートルの爆風によって吹き飛ばされ たものだ。白く見えるのは牡蠣の殻。

大学院教育学研究科M1 日原 尚吾	なぜ青年は自ら否定的な存在であることを選択するのか 一否定的アイデンティティ選択過程モデルの検討ー		
大学院理学研究科 D1 山本 貴史	原子分解能分析電子顕微鏡を用いた天然のオリビンの転位部分への 元素濃集機構の解明		
大学院教育学研究科M1 吉岡 真梨子	学習開発領域における先行研究の概観および発展にむけて		
大学院生物圏科学研究科 D1	広域優良資源、アオリイカの資源保全に向けた遺伝学的アプローチ		
大学院社会科学研究科 D1 大上 麻海	従業員の影響方略が職場におけるアイデア実現に与える影響に関する 研究		
大学院教育学研究科M1 伊達 文香	インドにおけるストリートチルドレンの不適応行動に関連する要因の検討		
大学院医歯薬保健学研究科D5 安部 智之	CD47-SIRP αシグナルを介した担癌マウスモデルでの治療効果と 副作用の検討		
大学院理学研究科 D1 宮下 由里奈	ジヒドロ葉酸還元酵素の構造安定性に対する溶液条件が及ぼす効果の 研究		



広島大学校友会からの助成金を授与された研 究者, 在学生の皆さん



広島大学が接着剤。

「お前も広大か」でいろんな人をつなげたい。

バルコムグループ 代表取締役 山坂 哲郎さん (1977 年教育学部卒業)

バルコムグループの代表者である山坂哲郎さん。広島商業高校野球部のキャプテン、広島大学硬式野球部大学選手権初進出の立役者と、若い頃から頼られる存在でした。会社経営に携わることになってからも、前向きな姿勢と気さくで開放的な人柄から、経済界だけでなく野球や高校・大学の同窓会など各方面から頼りにされつづけています。その山坂さんが、今度は「広島大学・千田塾」の会長を務められることになりました。



広大卒業生同士が 交流する場

「お前、広大だったんか」と言い合える集まりが欲しいと、以前から思っていたんですよ。そりゃ、仕事やゴルフで偶然同窓生に会うことはありますよ。でも、広大の卒業生はもっと大勢いるはずでしょう。尚志会とか広楓会といった学部同窓会や体育会同窓会はありますよ。でも学部やクラブとかに関係なく集まる機会がない。だから「千田塾」の話が来たときにはすぐに引き受けました。

何でもいいから「広大の卒業生」ということだけで集まろうと。「広島大学」が接着剤です。それが結果的にビジネスや社会貢献につながるならそれもいいし、大学を応援する力になればもっといい。とにかくつながることがスタートです。

ここは広島ですからね。商工会議所の会頭も副会頭も、有力企業のトップクラスも広大卒業生ですよ。「山坂がやるんだから」とお願いして、今現在会員は248人にまで広がりました。



入学間もない6月、広大硬式野球部は初めて全日本大学野球選手権に進出。山坂さんは二塁手として活躍したが一回戦で同志社に負けた。



■山坂哲郎さんのプロフィール

名門・広島商業高校野球部キャプテンから昭和48年に広島大学教育学部教員養成課程へ進学。広島商業高校初の国立一期校への現役合格だった。広大硬式野球部を春の大学選手権、秋の明治神宮大会に導く。卒業後も監督として後輩を指導。昭和62年から株式会社バルコムヒロシマモータース(現株式会社バルコム)代表取締役。

バルコムグループ

BMW、MINI、ハーレーダビッドソンなど輸入自動車・二輪車を販売する㈱バルコムを中心に、飲食、物流コンサルティングなど多角的な事業展開を進める。事業エリアは広島を拠点に岡山、山口、福岡、東京に広がる。

厳しいキャプテンに 1年生部員逃げ出す

自分は硬式野球部だったので、先輩、 後輩といった人のつながりはものすごく 強いんです。僕も大事にしてきたし、そ の人間関係に支えられてここまでやって きたところもある。

でも、人間の関係性はいろいろですね。高校(広商)では監督やコーチの言うことは絶対で、僕ら、上から言われたとおりにやってきた。でも、広大の野球部は全然違う。監督は練習にはほとんど出てこなくて、学生が自分たちで考えてメニューを作って練習するんです。

そこで、僕は広商で3年間やって来たことをノートにまとめて勉強会をすることにした。すると「それは違うんじゃないか」とか異論が出るわけですよ。それで次の日、実際にグランドでやってみる。で、その通りになって初めて納得するんです。納得すると理解度は高い。広大生ですからね。

でも、キャプテンになって厳しくやったもんだから、合宿で1年生部員が結構逃げてね、部員15人で神宮大会に行くことになってしまった。監督になったときは、もう少し上手にやりましたがね。

「勝つ習慣」を 身につけること

現在の硬式野球部も頑張っています。 ただね、1つ言いたいのは「勝つ習慣」。 どうも、国立大学は「勝つ習慣」がない んです。

監督になったとき「全国制覇を目指す」と言ったら、みんなが「え~」。絶対に優勝なんかできないと思っている。神宮に行けるだけで満足してしまうんですから、これじゃ勝てない。

たとえものすごい強豪と当たったとしても、なんとか勝つ方法を考えながら、一つひとつのプレイを確実にやっていく。そのうちに、何かの拍子に相手が自滅するかもしれない。常に「勝とう!」と思いながらやることが大事なんです。「負けても仕方ない」なんて思ったら、その瞬間に負けますよ。

できる人が、 できるところから

しかし、野球に限らず学生の課外活動は金が要る。稼ぐところがないんですから。だから、今も硬式野球部の資金集めは僕の担当です。広島六大学連盟の理事もしていて、ハワイ選抜との交流

試合の資金集めもやっています。取引 先や友だちの経営者に頼み込んで。

学生の時、お前たちは税金で勉強させてもらってると言われたけど、それだけじゃなくて同窓会などが支援してくれていたわけですよね。社会に出てやっとそれが分かる。そして、自分が支えられてきたように、今度は自分にできることで支援しようと思う。そうやってまわっていけばいいですよね。

広大の学生でバスケットのプロ選手になった岡崎くんの後援会を千田塾でつくろうということになったんですよ。前回の交流会に来てもらって、みんなで「やろう、やろう」ということになって。同窓生が集まる機会をもっと増やしたいなあ。若い人にも入ってほしい。気楽に先輩とつながっていけば、人生の展望も開けますよ。



広島大学・千田塾交流会。忙しい中、山坂さんは広大ネットワークづくりに労を惜しまない。



「勝つ習慣を持つことが大切だ」。 野球に心血を注いできた山坂社長 のこの言葉は胸にずしんと響きまし た。どんなに状況が厳しくても目標 を達成できる可能性が最大になる ように自分で考えて行動すること。 来年4月、私は社会人になります。 いろいろな壁にぶつかって臆病に なってしまいそうなとき、自分を鼓 舞する言葉になりそうです。

経済学部 4 年 樋口菜月



常任理事・幹事会議長 インタビュー

人との出会いとネットワークが人を育てる。 そして大学を育てる力になる。

ホームカミングデーでよく聞かれるのが「校友会って何?」と言う質問。「同窓会とどう違う?」ともよく聞かれます。同窓会理事で検討会の座長として校友会の立ち上げを提案し、校友会の運営にも携わる桂常任理事に話を聞きました。



桂 彬眞 (よしまさ) 広島大学校友会常任理事 広島大学校友会幹事会議長 広島大学校友会検討 WG 座長 広島大学同窓会理事

広島大学工学部機械工学科入学時から自動車部。昭和38年、ヨット部副主将の山根恒弘・山根木材㈱会長(現校友会副会長・同窓会副会長)を支え体育会を設立。卒業して東洋工業株式会社(現マツダ㈱)入社後も、広島大学体育会同窓会の設立に中心的な役割を果たし、広島大学同窓会の設立にも尽力。もちろん自動車部のOBとしても在学生を支援し続けている。現在は広島アルミニウム工業㈱顧問。

同窓会が呼びかけ

一校友会と同窓会はどう違うのですか。 桂 例えば、ぼくは工学部機械工学科の 卒業生だから工学部同窓会の会員です。 同時に自動車部OBで体育会同窓会会員 だし、広島大学同窓会の理事でもある。 いろいろな同窓会がそれぞれのネットワークを持っており、ぼくも、そういうネットワークに支えられてきました。でもこれからは、 いろいろな垣根をはずして「オール広大」 で結集するネットワークも必要になってきます。それを作ろうじゃないかと、同窓会が呼びかけたんですよ。それが現在の校 友会のスタートです。

私立大学の強さを手本に

一同窓会が呼びかけたんですか。

桂 平成13年に、文部科学省が国立大学を法人化する方針を打ち出したでしょう。それは、学生も先生もクラブも、自分たちで稼いで研究や活動をしろということですよ。ぼくたちが学んだ広大とはまったく違ってくるだろう。「これから広大はどう変わるのか、そのときわれわれに何ができるだろうか」と、同窓会の中に検討会が出来た。僕は検討会の座長でした。答えは、「オール広島大学の旗の下で大学をサポートする強い組織が必要だ」ということです。で、私立の早稲田の稲門会や慶應の三田会を研究したんです。

--私立大学を?

桂 私立大学は1世紀以上自力で大学を 運営してきたんですからね、お手本です よ。苦労してきた分、卒業生達の人的ネッ トワークも強力です。広大は体育会がやっ と半世紀。蓄積が違います。

役に立てるなら引き受ける

――体育会の設立から同窓会、校友会と、 半世紀にわたって広大に関わってこられ た。その原動力はなんでしょうか。

桂 機械工学科の同期会もやってるし、 ほんと、いろいろやってますね(笑)。そ ろそろ若い人に交替していきたい。ただ、 ぼくは大学3年のとき先生に言われた言葉 が忘れられんのですよ。「お前達は税金 で勉強させてもらってるんだ」ってね。だ から卒業しても、自分が役に立てるなら お返しをしなきゃと思っています。ぼくを 育ててくれたのは広大であり、自動車部 であり、体育会や同窓会。人のネットワー クがあって、ここまでやってきたんですから、 恩返しですよ。 損得とか、そういうことじゃ ない。ほくらの世代はみんなそうだと思い ますよ。

母校には輝いていてほしい

――人のネットワークが桂さんを育てた? 桂 そうです。人を育てるのはいい人間 関係だと僕は確信している。人間関係は いろいろありますが、特に大学時代の課 外活動の人間関係が大きい。先輩後輩7 年分ありますから。でもそれ以上に、同 窓会はタテもヨコもいくらでも人脈を広げ ることができます。実際、70歳過ぎて学 生たちと付き合うなんて同窓会をやって 来たおかげです。ネットワークは自分にも プラスになるんですよ。そして、そういう 卒業生の力が広大を育てる。卒業生のネッ トワークで在学生をサポートしたいと思い ます。自分が卒業した大学には、いつま でも輝いていてほしいですからねえ。誰 だってそう思うでしょう。

最近の広島大学校友会

2014.3.22

小山田 浩子氏 第150回芥川賞受賞祝賀会

校友会主催で卒業生の受賞を祝う

第150回の芥川賞を受賞した小山田浩子 さんは広島大学文学部の卒業生。その受 賞祝賀会を校友会主催で開催しました。3 月22日(土)、広島市のホテルグランヴィア広 島に約80人が出席。小山田さんには校友 会の浅原会長から「名誉校友」の称号が贈 られました。





広島大学からの初の芥川賞作家 誕生とあって祝賀ムードいっぱい



浅原会長からの「名誉校友」 の楯を手にする小山田さん

2014.3.9,19

海外校友会

ミャンマー、 マレーシアに校友会





広島大学ミャンマー校友会3月9日設立 広島大学マレーシア校友会3月19日設立 両校友会の設立により、広島大学校友会の海外支部は、韓国、中国、 台湾、ベトナム、ブラジル、インドネシアと合わせて8カ国になりました。

広大公式 Twitter、Facebook 運用中

広島大学の「いま」をご覧ください

広大のニュースや写真を幅広く発信。ネットに接続できるスマー トフォンやタブレット、パソコンでご覧いただけます。アクセスし たら「フォロー」「いいね!」をお願いします。

広大公式 Twitterアカウント

https://twitter.com/ Hiroshima Univ





広大公式 Facebookページ

https://www.facebook.com/ HiroshimaUniv





Facebook アプリから 「広島大学」で検索!

2014.5.14

理事会

ホームカミングデーなど 今年度の事業承認

校友会の事業は「理事会」の承認を 得て決定します。平成26年度第1回の 理事会は5月14日(水)の夕方、東千田キャ ンパスで開催されました。会長である浅 原学長をはじめ、21人の役員が出席。 平成25年度の事業・決算の報告の後、 26年度の事業計画(学生支援の実施、 第8回ホームカミングデーの開催など) が承認されました。





●広島大学校友会の現況 (平成26年5月8日現在)

個人会員 14,918名 団体会員 97団体

●平成25年度支出内訳



●平成25年度支出項目

在学生等への支援経費

教育研究活動支援 (ドリームチャレンジ賞、研究助成金) 課外活動支援、就職活動支援など

ホームカミングデー等の経費

第7回広島大学ホームカミングデーの開催など

会員等への情報サービス経費

校友会だより14号、15号の発行 校友の名簿管理システム改修・保守 入会案内・活動紹介資料の配付 入会記念グッズの作成など

管理運営経費

人件費、通信費、事務用品費など



在学生との触れ合いもお楽しみください。

HCD (ホームカミングデー) 学生チーム

広島大学ホームカミングデーでは、毎年、学生チームが大活躍します。創立60周年記念の第3回ホーム カミングデーからスタートして今年は6代目のチーム。1、2年生を中心に、ホームカミングデーを経験した 先輩の3、4年生がサポートするという布陣で、メイン会場のサタケメモリアルホール前広場で来場者をおも てなしします。今年のメンバーは、8月時点で32人。ホームカミングデー当日はさらに増える予定です。

【広大牛の環】と【おしゃべり】

HCD学生チームが継続して開催している 2つの企画があります。1つは「先輩見つけ 隊」。卒業生や広大に関係する人の写真を つないで【広大生の環】をつくるプロジェク トです。もう1つは在学生と【おしゃべり】す る「広大版しゃべり場」。おしゃべりのテー マは自由。「こんにちは」と、気楽に広大生 との「ふれあい」を楽しんでください。もち ろん、今年の学生チームが独自に企画した イベントもいろいろ。ぜひご参加ください。



第7回ホームカミングデーにおけるHCD学生チーム企画









来場者、在学生たちと広大クイズ

広島市の フラワーフェスティバル にも出展しました。

5月のゴールデンウイークに広島市で 開催されるビッグイベント「ひろしまフ ラワーフェスティバル」 に校友会ブース を出展し、HCD学生チームが参加しま した。目的は第8回ホームカミングデー のPRと【広大生の環】づくり。卒業生 も立ち寄って声をかけてくださいました。 ありがとうございました。



広島大学校友会だより vol.16 |編集・発行: 広島大学校友会事務局 平成26年8月25日発行 (年2回発行予定)

〒739-8514 東広島市鏡山1-7-1 学生プラザ2階 E-mail: sec@phoenix.hirodai.jp TEL/FAX: (082) 424-6015

Webサイト: http://www.hiroshima-u.ac.jp/koyukai/