

# ACANTHUS



ホール棟側

## 特集

# 高松駅キャンパス プロモーション始まっています！

## Index

学長挨拶	2	「ミライのわたし」予約型応援奨学金	21
より一層のリカレント教育推進に向けて	3	研究紹介	22
<b>【特集】高松駅キャンパス プロモーション開始</b>	4	アカサス会だより	23
高松駅キャンパス 工事の進捗状況	6	2023年度 保護者会	26
MONTHLY NEWS	8	2022年度末 退職者一覧	26
<b>【連載】学科教員紹介 (徳島・香川)</b>	16	村崎学園紹介	27
卒業生紹介	20		



学園は2025年7月に  
創立130周年を迎えます





# 『あなたの未来を創る 徳島文理大学』



学長 田村 禎通

本学は、2025年の学園創立130周年に向け、『あなたの未来を創る 徳島文理大学』をブランドスローガンと制定しました。「あなた」は、学生はもちろん地域の人も含みます。

2025年は、香川キャンパスがJR高松駅横に移転する年でもあり、四国に2つの玄関口をもつ大学として、さらなるブランド力の向上をめざします。

学園創立130周年に向けて特に力を入れているのが「地域のニーズに応える特色ある教育・研究」です。9学部が連携し、地域の健康や福祉・教育・食料・災害・公共政策など、SDGsに寄与する教育・研究を展開しています。

すでに成果を上げている研究を紹介すると、野菜・果物の生長を促進させるLED照射装置の開発(ナノ物質工学科)、緑藻類成長因子「サルーシン」の合成に成功し、世界で初めてアオサノリの陸上でのプラント養殖を可能にした研究(薬学部)、災害時、車いす利用者の介助者のための屋外避難を想定した訓練用教材の開発(理学療法学科)、もち麦生パスタ等、もち麦の加工品の開発(食物栄養学科)、「シカ肉シチュー」等のジビエ料理の開発(短期大学部食物専攻)などです。機械創造工学科では介護・福祉ロボットの開発を行うなど、地域の現場に立ちながら課題を解決するスタイルを貫くことで、SDGsの理念に沿った研究活動を実現しています。

ニーズに応える教育では、堅実な知

識・技術、資格を取得できる教育に加え、AI・データサイエンスなどの分野も文系・理系を問わず積極的に導入しています。理学療法学科では、理学療法士のほかに、「健康運動実践指導者」の資格も取得できるようにしたところ、スポーツに関心のある高校生の注目を集めています。

コロナ禍の3年あまり、学生さん、教職員には大変苦労をかけてきました。しかし、学生さんはよくがんばり、卒業生の就職率や国家試験合格率はほとんどの学科で全国平均を上回る結果を出してくれました。本学でがんばり続けた皆さんを心から労うとともに、将来の大きな飛躍を願っています。

サステナビリティ(持続可能性)は、環境や社会、人々の健康、経済など、社会全体で再生し続けられるよう取り組むべき課題として広く認知されています。本学は、世界のサステナビリティの実現に貢献するため、教育・研究を一層強化し、SDGsを推進する人材を育成してまいります。

## より一層のリカレント教育推進に向けて



人生100年時代といわれる昨今、何歳になっても学び直し、新たな段階にチャレンジできる社会の実現が求められ、リカレント教育制度充実への議論が高まっています。

リカレント(recurrent=循環する)教育とは、「社会人の学び直し」を意味します。転職や復職、起業等が円滑に成し遂げられる社会が構築され、仕事・労働と学びの好循環を生み出すことに繋がるものとして大きな期待が寄せられています。

徳島文理大学は、これまでにさまざまな形でリカレント教育に取り組んできましたが、今後もさらに充実させたいと思っています。

### 社会人入学・専攻科入学・大学院入学

資格・免許の取得やキャリアアップ、新たな学びに挑戦したいという方を対象に社会人入学制度があります。全学部全学科が社会人のために門戸を開いており、入学試験も小論文(一部学科は実技)と面接のみです。さらに学びを深めたい方は専攻科や大学院を考えてみてはいかがでしょうか。厚生労働省「教育訓練給付制度」指定講座として、給付金が交付される場合もあります。

大学院 総合政策学研究科の場合、大学卒業後2年以上の社会的経験を経た人を対象に「研究計画書の審査」・「面接」で入学を決定しています。これまでに現職の公務員や企業の方が修了しています。2022年度からは、教室と教室外をネットワークで繋いだ「ハイブリッド型」講義を導入し、通学の負担を軽減することで忙しい社会人に学びの提供を行っています。

その他、全学部にも社会人特別聴講生制度や科目等履修生制度があり、興味・関心のある科目を個別に受講することも可能です。



ハイブリッド型講義

### 特定の職種の方を対象とした学び

特定の職種の方を対象としたスキルアップのための研修会も充実しています。薬学部では漢方研修会を開催しています。この研修会は公益財団法人日本薬剤師研修センターの研修会に登録されており、薬剤師研修の認定単位となりますが、漢方に興味をもつ地域の薬剤師・卒業生・学生、その他の人々を広く対象としています。

人間生活学部では本学の卒業生および現職の養護教諭を対象とした養護教諭研修会および公認心理師・臨床心理士を対象とした心理臨床研究会、短期大学部では保育に従事している方や就職・復職を希望されている方を対象とした実践的な保育セミナー、保健福祉学部 理学療法学科では「フレイル予防指導者養成講座」や「認定理学療法士臨床認定カリキュラム研修会」を行っています。



### 人生を豊かにするリカレント教育

音楽学部による生涯学習講座(コーラス・キーボード)は人気の講座です。30年以上の実績があり、これまでに3,000人以上の方が受講しています。この講座は香川キャンパスでも開講されています。

文学部では小豆島の歴史研究に優れており、地域の方と連携して古文書調査を進めています。



皆さまの期待に応えるために

今回ご紹介した内容はほんの一部です。この他にも多くの講座等がありますが、さらに充実させるため、皆さまの「もっと学びたい」「キャリアアップしたい」「再就職のために資格を取りたい」「人生を豊かにしたい」などのご要望を把握したいと思います。また、企業の方からの要請に応える知的集積が本学には数多く存在しています。「一緒に開発できないか」「この研究分野の専門家の話を聞きたい」などの声にもお応えできればと考えています。

本学は「あなたの未来を創る 徳島文理大学」という理念のもと、総合知の結集としての使命を果たすべく、さまざまな学びの機会を提供し、卒業生を始めとする地域の皆さまの学び直しに貢献してまいります。皆さまの声をぜひお聞かせください。お待ちしております。

リカレント教育に関するアンケートはこちら▶



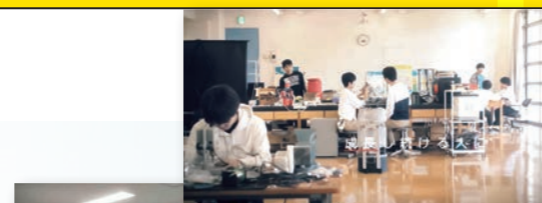
● 入試方法や手続き、費用等はHPをご覧ください。 お問い合わせ先 教育研究支援課 ☎088-602-8670 ✉kyokeng@tks.bunri-u.ac.jp



# さあ、駅横!

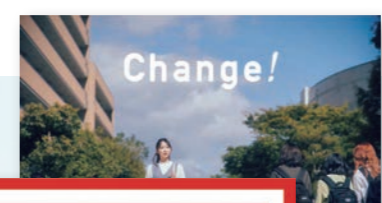
## 高松駅キャンパス プロモーション始まっています!

いよいよ2025年4月の開学まで2年を切った高松駅キャンパス。現場では順調に建設が進んでおり、周辺のサンポートエリアでは高松駅キャンパスの移転以外にもJR高松駅ビル(2023年度下期完成予定)、新香川県立体育館(2024年度完成予定)、またマンダリンホテルの開業(2025年度下期完成予定)と、いたるところでひっきりなしに重機が入りし、工事のつち音が響く、まさに建設ラッシュです。そんな高松駅キャンパスのプロモーション活動を目にした方も多くいらっしゃるかもしれません。まずは高松駅キャンパス移転の「認知度アップ」のために、多方面でさまざまなプロモーションミックスを行っております。



CMに登場する学生は、すべて現役文理大生!

香川キャンパスの全学部学生に協力していただき、CMを作ることができました。



2025年、  
新・香川キャンパスは  
高松駅横へ。

### CM放送

岡山放送(OHK)・西日本放送(RNC)・瀬戸内海放送(KSB)・山陽放送(RNC)で、3月末まで放送していました。

YouTube・Instagramでも視聴できます。



「都市」に、学ぼう。  
人・モノ・情報が集積する都市に、徳島文理大学香川キャンパスは移転・開設します。多彩なことを実践し、感じ取り、自ら考えることのできる都市型キャンパス。社会とつながることがこれからの大学の理想であると考えています。

2025年、  
新・香川キャンパスは  
高松駅横へ。

あなたの未来を創る  
**徳島文理大学**

香川キャンパス | 香川薬学部・保健福祉学部・理工学部・文学部 | お問い合わせ▶ 入試広報部 ☎0120-60-2455 | 徳島文理大学 高松駅キャンパス

さあ、  
駅横。

新駅横  
世代。

2025年、香川キャンパスは高松駅キャンパスへ移転します。

あなたの未来を創る  
**徳島文理大学**

あなたの未来を創る  
あなたの未来を創る  
あなたの未来を創る。

2025年、香川キャンパスは高松駅キャンパスへ移転します。

あなたの未来を創る  
**徳島文理大学**

皆さん、ぜひSNSをCheckしてください!

現在、香川・岡山を中心にプロモーションを行っていますが、今後はエリアを拡大して4pのメインビジュアルを展開していく予定です。2024年度の香川キャンパスオープンキャンパスは「高松駅キャンパス見学会」も検討中! 2024年7月末のキャンパス完成までにどんどんお伝えできる情報も増えていきますので今後の動きにご注目ください!



高松駅キャンパスメインビジュアル広告



# 高松駅キャンパス

## 工事の進捗状況

高松駅キャンパスの工事の進捗状況を、西松建設株式会社 文理大高松工事事務所所長の国安さんに伺いました！

建設中の今しか  
見えない現場を  
見てみよう！



【学部棟】周囲の山留設置状況

**Q** 高松駅キャンパスは杭の本数や長さ、そのスケールがすごいと聞きましたが、どのような規模なのでしょう？

**A** 高松駅キャンパスは、ホール棟と学部棟の2つの棟からなる建物です。8階建てとなるホール棟は、工場で製作された直径60～120cmのコンクリート製の杭を、深さおよそ50mまで孔を掘って埋め込んでいます。杭の数はホール棟だけで35本です。

**Q** ホール棟だけで35本！すごい数ですね！学部棟はいかがですか？

**A** 18階建てとなる学部棟は、高さ88mもの建物を支えなければなりません。杭も直径200cmとホール棟よりも大きく、工場で作ることができないため現場で作りました。深さはホール棟と同じ約50mで36本作っています。これだけの規模の杭を施工する現場は、四国内でもそうそうありません。



【学部棟】杭工事中

**Q** 2022年4月の起工式が終わってから、どのような作業を行いましたか？

**A** まず「山留工事」を行いました（※STEP1）。「山留工事」とは地下1階や基礎部分を掘削する前に周囲に仮設の壁を作り、土が崩れないようにして安全に作業ができるようにするための工事です。JR高松駅に隣接する線路際の工事ですので、山留工事でも敷地境界ギリギリのところを設置しています。

**Q** 「山留工事」の後は、どのように工事が進みましたか？

**A** 2022年の夏から冬にかけて「杭工事」を行いました。杭の孔を掘る際に、地中から昔の護岸と思われる石や岩が想像以上に出てきたので、きれいに取り除くのに苦労しました。



【学部棟】掘削工事中

**Q** 「杭工事」が終わり、現在はどのような工事を行っていますか？

**A** 現在は学部棟とホール棟の「基礎・地下躯体工事」を行っています（※STEP3）。基礎・地下躯体工事は鉄筋を組み、型枠を入れてコンクリートを打設する作業になります。地下部分の基礎を作るために10tトラックが1日100台以上、土を出しています。

**Q** 2023年の春以降は、どのように工事が進んでいくのでしょうか？

**A** 学部棟は、約1年間かけて鉄骨を組んで下から上げていきながら外装材を取り付けていきます。壁も下からどんどん貼り付けていきます。学部棟は足場がなく外から様子が見える状態で工が進みますので、2023年4月以降は建ち上がっていく様子が目に見えて分かってもらえると思います。ホール棟は、足場を組んで周りにシートを貼るため外から工事の様子は見えません。足場を撤去した際の完成した姿を楽しみにしてください。作業員の数ですが、現在70人くらいですが、来年にはMAX500～600人になる予定です。

**Q** 最後にやりがい・熱意・思いなどをお聞かせください。

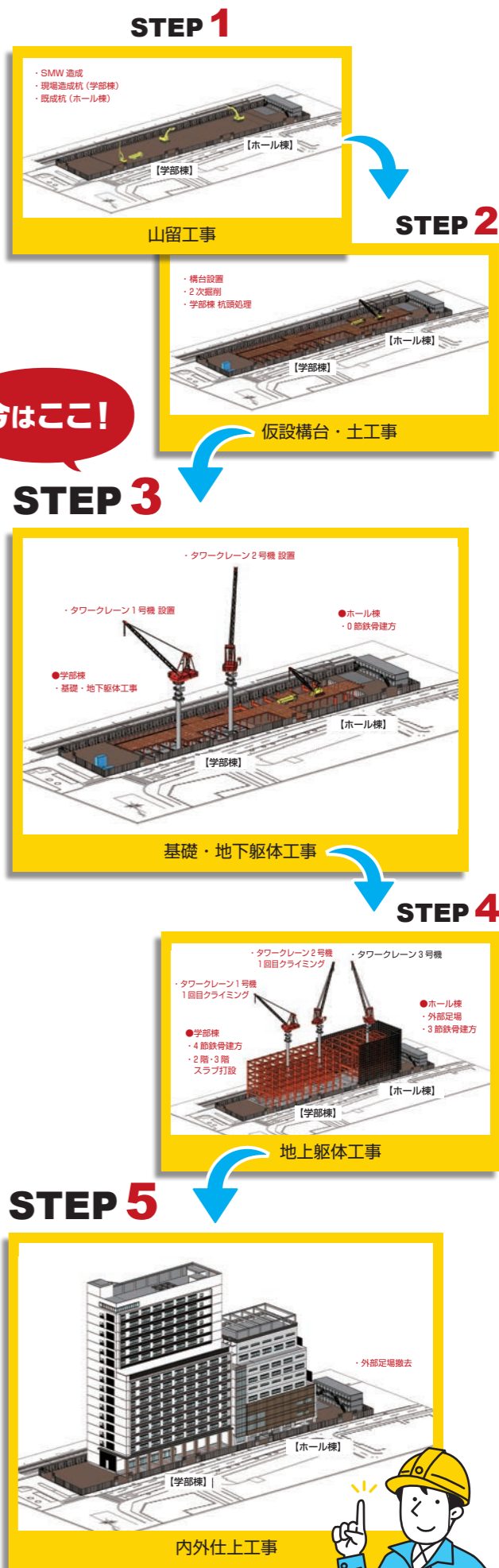
**A** 工事を終え、足場を撤去したときなどは達成感がありますし、やりがいを感じます。お客様に喜ばれるものを提供したいという気持ちで「温かい思いやりと心配りを現場の隅々まで！」をスローガンに高松駅キャンパスの現場職員一同、日々がんばっています。品質はもちろんのこと、安全面に最大限の配慮を行いながら、引き続き造り続けていきたいと思っています。



●西松建設株式会社 西日本支社 四国支店  
文理大高松工事事務所

国安 卓 所長

入社34年目。四国支店を中心に、庁舎・学校・病院・商業施設・ホールを併設した公共施設など、さまざまな用途、規模の現場を率いてきた。



今はここ!





## MONTHLY NEWS 8月



### 徳島文理大学連 3年ぶりに 栈敷の舞台上で阿波踊りを披露!

私たち徳島文理大学連は、元気よく楽しい踊りをモットーに日々練習に励んでいます。特に夏の阿波踊りに力を入れており、その他にも様々なイベントに出演しています。

2022年のお盆に開催された夏本番では、選抜阿波踊りや栈敷の他にも様々なところで踊らせていただきました。コロナ禍でほとんどの学生にとって初めての夏本番だったので緊張しましたが、楽しく踊りきることができました。連員同士の団結力も高まり、良い経験となりました。

見てくださる全ての方に元気を与える踊りを届けられるように、これからも全力を尽くしていきます。

## MONTHLY NEWS 9月

### OSAKA 手づくりフェア「リメイク& デコ・リメイクチャレンジコンテスト」入賞

毎年、大阪で開催される「OSAKA 手づくりフェア」がコロナ禍で2年間中止になっておりましたが、コロナ感染が沈静化したことから、9月9日(金)・10日(土)にマイドーム大阪で開催されました。

このフェアの中で西日本の服飾系大学や専門学校が参加する「リメイク&デコ・リメイクチャレンジコンテスト」が同時に開催されることになり、兼ねてから何かの形で学生に発表の場を与えたいと考えていたので、被服構成学の授業の課題としてグループ制作を行うことにしました。主催者側を本学にお招きし、廃棄副資材はじめ、SDGsの解説も行っていたことで、学生のチャレンジ精神が開花したように感じました。

学生はこれまでSDGsを基に徳島県上勝町のゼロ・ウェイスト運動を皮切りに様々な場面で学んでおり、衣服のリメイクを通して衣服のあり方や価値観などを見出し、衣服に対する興味や制作意欲も増していくと考えます。



場 所:マイドーム大阪  
日 時:2022年9月10日(土)  
参加者:被服構成学 履修者 29名  
受賞者:冷水気吹・平木亮子  
出展数:約800作品・内12作品入賞

**参加大学** 徳島文理・神戸女子・武庫川女子・奈良女子・京都女子・神戸芸術工・成安造形・四天王寺

**専門学校** 大阪モード・上田安子・マロニエ・大阪文化・神戸ファッション・香蘭 等

## MONTHLY NEWS 10月



### 全国初!「Virtual Reality (VR) 臨床体験」を「早期体験学習」に導入

香川薬学部では、2022年度より「With コロナ」における新たな実践教育として、全国に先駆けてVRシステムを1年生の必修科目「早期体験学習」に本格的に導入しました。

VRゴーグルを装着した学生たちは、臨床現場の薬剤師による対面での解説を伴った、360°視聴可能な臨場感あふれる「VR臨床体験」を通して「社会における薬剤師の役割」について考えるグループ学習を行いました。

本学部では、昨年度より導入した県外薬局からのライブ中継に加え、このような先進技術による新たな実践教育DXに挑戦しています。

### 音楽専攻科の藤原奈穂さんが 第14回 徳島音楽コンクール「徳島音楽 フェスティバル」でグランプリを受賞

第14回徳島音楽コンクールの金賞受賞者全員が出演する「徳島音楽フェスティバル」が11月5日(土)に開催され、音楽専攻科器楽専攻(フルート)の藤原奈穂さんが見事グランプリに輝きました。

同フェスティバルには、10月8日(土)に開催された第14回徳島音楽コンクール(ピアノ・声楽・木管楽器など全8部門、計214名が参加)で金賞を受賞した末就学児~大学一般までの30人(組)が出演。

今回7回目の挑戦で初のグランプリを受賞した藤原さんは、昨年の夏、ウィーンへ渡り、本学の提携校であるウィーン国立音楽大学が主催するインターナショナル・サマーアカデミーや講習会に参加し、約1カ月半の間、世界中から集まった若き音楽家たちとともに演奏の腕を磨きました。

同フェスティバルではフランスの作曲家・メシアンが作曲した「黒つぐみ」を演奏し、村崎正人徳島音楽コンクール会長(本学理事)、ジュゼッペ・マリオッティ徳島音楽コンクール実行委員長(本学音楽学部長)ら14名の審査員が審査した結果、その表現力・技術力が高く評価され、グランプリの受賞となりました。



グランプリを受賞した  
藤原奈穂さん



### 活気にあふれた大学祭

10月21日(金)から23日(日)の3日間、第58回山城祭を徳島キャンパスにて3年ぶりに一般公開で開催しました。山城祭は晴天に恵まれ、コロナ禍の暗い雰囲気を吹き飛ばすかのように活気にあふれていました。また香川キャンパスでは第37回杏樹祭をオンライン配信にて開催しました。収録当日は学生のみを観客に入れて、高松発ロックバンド「silent sparkle」をゲストに、ダンス部・軽音フリーミュージック部もパフォーマンスを披露しました。

両キャンパスともに検温の徹底と感染防止対策を行いながら盛り上がることができました。実行委員・教職員一同、無事に開催できたことを皆さまにお礼申し上げます。ありがとうございました。



山城祭

杏樹祭

### 「あおさのり スイーツプロジェクト」始動!

薬学部の山本博文教授が世界初の陸上完全養殖に成功した「あおさのり」。あおさのりには野菜を超えるバランスの良いミネラル類・ビタミン類・豊富なカルシウム・食物繊維が含まれ、血圧上昇抑制効果も期待されています。

この度、海の緑黄色野菜ともいわれるあおさのりを「スイーツ」として新たな形で発信するプロジェクトが始動しました。美味しさと健康に配慮したスイーツの開発は短期大学部 生活科学科が担当。プリン・ロールケーキ・サブレの試食会を10月22日(土)の「短大フェスタ」で行いました。今後の商品化に向けてさらに検討を重ねています。

本学発の「健康志向なサステナブルスイーツ」に、ご期待ください!



### トビタテ! 留学 JAPAN



英語英米文化学科4年生の香西秋子さんが、2022年度の「トビタテ! 留学 JAPAN」(地域版)に香川キャンパスでは初めて選ばれ、10月3日(月)から11月4日(金)までイギリスへの留学を果たしました。

これは、文部科学省が官民協働で行う留学応援制度で、単なる語学留学ではなく、応募者が各自でテーマを決めて活動する留学です。香西さんは「観光業を学ぶ武者修行~英国から日本へ観光客を誘引するには~」というテーマで、語学学校に通いながら香川漆器の土産品としての可能性を探る調査などを行いました。

香西さんは春から観光会社で働くことになっており、きっとこの留学経験がいかされると思います。



## 身の回りの危険について考える 防犯護身術

10月26日(水)、香川キャンパス学生部イベントの一環として、さぬき警察署の方を招いて護身術を学ぶ防犯教室が開かれました。

講習では、1人で帰宅途中に不審者に襲われた場合などを想定し、2人1組になって護身術を体験しました。講師から「護身術はあくまで自分の身を守り相手から逃げることが大切だ」という説明を受けたうえで、参加者は手首をつかまれたり、後ろから羽交い絞めにされた場合の対処法などを学びました。

参加した学生は「簡単な動作で身を守ることができると分かり、とても勉強になりました」と話していました。学生部ではさまざまな活動を通じて学生生活をより良く、楽しくする学びを深めています。



自分の身を守ることを最優先に!!

## Trick or Treat!



10月28日(金)に児童学科4年生が、本学附属幼稚園の園児の皆さんと恒例になっているハロウィンパーティーを楽しみました。学生たちは、レクリエーション実技の授業の中でみんなで協力して企画し、1カ月掛けて準備しました。

当日は徳島キャンパス内の6カ所で、色とりどりのテーブル作りやおばけつり、わなげなど、それぞれのグループごとに趣向を凝らした催しを行いました。園児の皆さんと学生たちもすっかり打ち解け、楽しい時間を過ごすことができました。学生と園児たちの明るい笑い声が徳島キャンパス内に響いていました。



伊藤さんと覚学科長



## 理学療法学科の卒業生が プロ野球の専属トレーナーに

理学療法学科の3期生(2016年度卒業)で、愛知県の吉田整形外科病院に就職した伊藤憲生さんが、学生時代からの夢であった「プロ野球の専属トレーナー」としての活動を2023年1月からスタートさせました。

プロ野球球団「千葉ロッテマリーンズ」の2022年度公募に応募し、約180人の中から選ばれたそうです。写真(左)は11月4日(金)に本学へ挨拶に来てくれた時のものです。

伊藤さんは大学3年生から学科長である鷲教授のゼミに入り、地域でさまざまな経験を積んだほか「投球動作におけるストレートステップと比較レクロスステップが肩関節に及ぼす影響—3次元動作分析を使用して—」というテーマで卒業研究論文を仕上げました。この時から「野球に携わりたい」という気持ちが強かったことが分かります!

理学療法学科の卒業生である伊藤さんのプロ野球トレーナーとしての活躍を期待しています。

## 展覧会「書籍の装丁と印刷術を辿る」



11月14日(月)から12月9日(金)まで、本学が所蔵する近世から近代までの貴重書を展示する展覧会「書籍の装丁と印刷術を辿る」を香川キャンパス図書館1階記念室にて開催しました。

本展では、和装本を中心として印刷術の変遷、多種多様な装丁、単色摺と多色摺といった3つの観点から33点の資料を選定しました。その際、洋装本が主流になった今日においても和装本のもつ魅力を感じてもらえるよう工夫しました。また、多様な印刷術を伝える絵入り本や錦絵も展示しました。

大学図書館ならではの貴重な資料を見もらう貴重な機会となるとともに、学芸員資格取得をめざしている学生も展示作業に関わり、学芸員としての素養を研鑽する機会となりました。

## 防災をテーマとした講座 「自分の身は自分で守ろう」を開催



6月21日(火)と11月9日(水)の2回、香川キャンパス学生部イベントの一環として「自分の身は自分で守ろう」というテーマで、地震・津波などの災害から身を守るための備えや行動を中心とした内容の講座を実施しました。

災害への備えは「自助」「共助」「公助」の3つに分けることができ、その割合は7:2:1と言われています。講座では、消防庁のWeb防災マニュアルや自治体の防災Webポータルを使った学習、100円ショップでそろえた防災グッズの紹介、防災カードゲームの体験などを通して「自助」の意識を高められるような取り組みを行いました。

## もち麦をいかした商品を 「にぎわい産業祭」でお披露目販売

食物栄養学科の有志が集まった「もちっとむぎゅっとの会」が、牟岐の農業を守る会や地元スーパーのフレッシュフーズオオキタ、牟岐町と連携して、5月から牟岐町産もち麦をいかした栄養バランスの良い商品開発に取り組んできました。協議と試行錯誤の末、フレッシュフーズオオキタ調理部の皆さんのおかげもあり、3種類の商品が完成しました。

11月20日(日)、「にぎわい産業祭」(牟岐町民体育館)で、完成した商品のお披露目会を行いました。10時からお披露目会が始まりと最初に準備した弁当30個は販売を開始して10分ほどで完売。追加していただいた20個もすぐに売り切れてしまいました。



販売した商品はこの3種類です



- ・もちっとココバク弁当
- ・むぎゅっとミルフィーユサラダ
- ・もちっとちーずけーき

## いざという時に役立つ 困った時の応急処置



11月16日(水)、香川キャンパス学生部で防災知識をもつ職員を中心にAED講習会を開催しました。日常生活で突然心肺停止で倒れた場合、救急隊が駆けつけるまで平均8分掛かると言われています。その間に適切な対処ができるようAEDを使った一次救命処置について学びました。講習では訓練用人形を使い、心臓マッサージ(胸骨圧迫)やAEDを使った除細動を練習しました。

日ごろから講習を受けることで緊急事態でも焦らず、冷静に行動できるようにすることが大切です。学生部ではこのような活動を通して、学生の皆さんに有意義なキャンパスライフを送っていただけるよう取り組んでいます。



日ごろからの練習が大事



# MONTHLY NEWS 12月



## 第10回 NR・サプリメントアドバイザー認定試験の結果

12月4日(日)に行われた「第10回 NR・サプリメントアドバイザー認定試験」は、全国の合格率が53%でしたが、薬学部の合格率はこれを上回る82%で、成績優秀者として8名が選ばれました。

NR・サプリメントアドバイザーとは、保健機能食品やサプリメントについて、専門的観点から各個人の栄養状態を評価し、適切にアドバイスすることを目的とした資格です。昨年より、本学が徳島試験会場となりました。本学は学校会員になっているため、学生の皆さんはこの資格にチャレンジするための通信教育を通常よりも安く受講できます。毎年主に5年生の希望者がチャレンジし、高い合格率で資格を取得しています。サプリメントの需要は高まっているため、サプリメントに関する正しい知識と情報を持ち、適切にアドバイスができる専門家として活躍することが期待されています。

2021年度から始まった新たな教育プログラムとして3コース制の1つである「漢方・セルフケアコース」では、NR・サプリメントアドバイザー認定試験に必要な知識についても学べる講義が設定されています。



成績優秀者の村上愛奈さん・野口綾香さん  
(薬学部5年生)

### ●成績優秀者

村上愛奈さん・福田 歩さん・岸路清楓さん・石原祐佳さん・岡本理沙さん・石崎友香さん・柿原志強さん・野口綾香さん

## 人権啓発動画で 優秀賞と奨励賞を受賞

徳島県では人権の世紀を担う「若者」の視点から、喫緊の人権課題についての正しい理解と認識を深めるため、人権啓発動画(30秒)を募集し、映像コンテンツとして情報発信しています。

この課題解決のため、メディアデザイン学科3年生が専門ゼミで作成した動画作品を応募し、次の4作品が優秀賞および奨励賞を受賞しました。

### ●優秀賞

作品名「知らないうちに犯罪者」  
西尾さん・茅野さん  
◀<https://www.youtube.com/watch?v=Se0kg0777bE>

作品名「LGBT」  
石岡さん・谷口さん・陳さん・中村さん  
◀<https://www.youtube.com/watch?v=oVpYbDfgQeY>

### ●奨励賞

作品名「あるべき姿」 茅野さん・東條さん・西尾さん・淡中さん・古田さん・末岡さん  
作品名「主張する勇気 ～知的障害者と共に～」 淡中さん・古田さん



## キャンパスを彩る 文理ナリエ



冬の風物詩となっている本学のイルミネーション(文理ナリエ)。香川キャンパスでは12月2日(金)に、徳島キャンパスでは12月6日(火)にイルミネーション点灯式を開催しました。

各キャンパスでは学長による挨拶の後、学生の代表とともに点灯スイッチを押し、徳島キャンパスでは約35万球、香川キャンパスでは約7万5000球のLEDが一斉に点灯しました。点灯後は、音楽学部の学生によるコンサートやハンドベル、軽音フリーミュージック部による演奏、ダンス部によるパフォーマンスが行われました。

両キャンパスともに色鮮やかなLEDライトが美しく彩り、学内はもちろん地域の皆さまにもお越しいただき、楽しい時間を多くの人たちと共有することができました。

## 2年間の学びの集大成！ 第39回「おとぎのくに」



「おとぎのくに」は、保育科の学生が実習でお世話になった本学附属幼稚園や保育所の子どもたちを招待して、ミュージカルやブラックシアターなどを披露するイベントです。2022年度は、12月1日(木)・2日(金)の2日間にわたり、むらさきホールにおいて約850人の子どもたちや引率の保育者を招待して開催しました。

今回のプログラムは、来場した子どもたちに楽しんでもらえることを第一に考えながらも、世界中の子どもが幸せであるようにという学生たちの願いが込められています。観てくださった方たちの心のどこかにメッセージが届いていればとても嬉しく思います。



## 一面の銀世界！ キャンパスに降り積もった雪

12月23日(金)、普段は暖かい徳島市に雪が降り積もりました。12月に2桁の積雪は106年ぶりとのこと。この日は年内最後の授業日でしたが、大雪警報発令により休講となりました。雪が積もった徳島キャンパスが珍しく、辺り一面が銀世界となっていました。

初めて雪を見る学生も多く、降り積もった雪で雪だるまを作ったり、友人と雪合戦をしたり、写真を撮ったりと各々が雪を満喫していました。真っ白なキャンパスが目の前に広がるのは貴重な光景でした。



## 阿波晩茶を作りました！



私たちが  
作りました！



人間生活学科では、8月から3か月かけて阿波晩茶を作りました！茶葉を摘む・茹でる・擦る・漬ける・干すと複数の工程を自分たちで経験し、無事「にんにんの阿波晩茶」\*が完成しました。

きっかけは6月に授業で訪問した上勝町で晩茶の飲み比べをしたことです。晩茶と一言で言っても茶葉を漬ける桶によって香りや味がまったく違うことに感動し、一方で農家の減少により味の違いを楽しむ晩茶文化が消滅の危機に瀕していることを知りました。

地域課題の解決策を学ぶ実践として「上勝阿波晩茶桶オーナー制」(主催：一般社団法人 上勝阿波晩茶協会)に参加し、12月4日(日)には桶オーナーが作った晩茶を試飲できる「上勝阿波晩茶祭り」(場所：万代中央広頭)に、17名の学生が運営のボランティアスタッフとして参加しました。

\*にんにんとは人間生活学科の略称です。

## 車いす 避難サポーターを養成



12月24日(土)と26日(月)に「車いす避難サポーター養成講座」を開催しました。この講座は災害時などの避難経路上に障害物があるとき、車いすを使用する要配慮者等を安全に避難場所へ移動支援ができる技術を身につけることを目的としています。理学療法学科の柳澤幸夫教授の指導のもと、高校生から高齢の方まで45名にご参加いただきました。

この講座は他に、大学の「文理学」の授業の中や、時には高校にお邪魔して講座を開いたり幅広く実施されています。



MONTHLY NEWS 1月

SDGs に貢献する  
サステナブルスイーツのお披露目会

総合政策学部の床桜ゼミ3年生が、阿南市那賀川町の地域食材を活用したお菓子づくりに取り組み、1月9日(月・祝)に「あるでよ徳島」(阿波おどり会館内)で展示・販売をいたしました。

コンセプトは「若者目線からのSDGsに貢献するサステナブルなお菓子づくり」です。地元のクラフトビール製造過程で生じた麦芽搾りかすや、形状から売れ残ったイチゴの活用を凝らしました。洋菓子店で試作品づくりを重ね「星屑タルト」や「TSUNAGU チュロス」など3点のスイーツが完成しました。

後日、これらの取り組みが評価され、飯泉徳島県知事に成果報告の機会を得て、激励の言葉をいただきました。



受験生応援企画  
常磐町商店街に応援横断幕を設置！

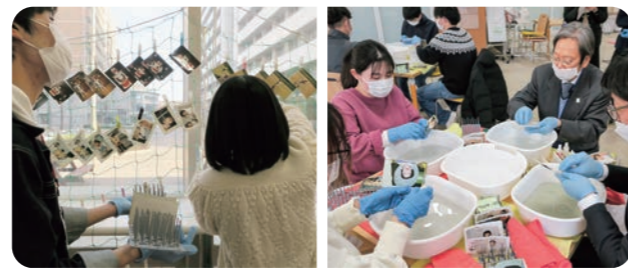


1月13日(金)、YouTuber「瀬戸内サニー」さんと香川キャンパスの学生が協力して高松市の商店街に横断幕を設置しました。

瀬戸内サニーさんは香川県・岡山県を拠点に、地域に根ざしたPR活動を行うベンチャー企業「瀬戸内サニー」の社長 大崎龍史さんです。自らYouTuber「瀬戸内サニー」として活動しており、地域を盛り上げています。

今回は常磐町商店街のイベントスペース「トキワー丁目」などにポスターを掲示し、学生とともに受験生を励ました。参加した理工学部の漆原大起さんは「今までは受験する立場だったが、今回初めて応援する活動に携わることができて嬉しい」と話していました。

思い出を救う  
「写真洗浄ボランティア講座」を実施



1月22日(日)に「真備町写真洗浄@あらいぐま岡山」から福井圭一氏をはじめ4名の講師をお招きし「写真洗浄ボランティア講座」を徳島キャンパスで実施しました。本講座は、本学と徳島県、とくしま産学官プラットフォームの主催で、本学学生の他、他大学の学生や地域の防災士の方など、計31名の方にご参加いただきました。

福井氏は、東日本大震災で写真洗浄のボランティアを始め、2018年の西日本豪雨災害で被災した真備町で現在も写真洗浄を続けています。福井氏の講演の後、実際に写真を水で洗う作業を行いました。被災した写真はまず乾かすこと、次に水洗いすることが大事であることを学びました。

受講した学生は徳島県の「学生災害ネットワーク」に登録され、有事の際にはその学びをいかすことになります。

短期大学部×薬学部×TFTの  
コラボでSDGsを促進！



本学はエシカル消費自主宣言を掲げています。生活科学科食物専攻では、鳥獣被害対策で捕獲したシカの有効利用のため、2016年から食の専門家をめざす学生によるシカ肉レシピの考案と、そのレシピを学生食堂の協力でランチとして提供しています。あわせてシカ肉の栄養価をリーフレットで発信し、ジビエ普及に繋がる取り組みを継続しています。

2022年度はシカ肉 TFT ランチ BOX として販売し、大学の TFT 活動と初めてコラボレーションしました。また、薬学部の山本博文教授が開発に成功した完全陸上養殖のおおさのりをソースにアレンジし「鹿カツのおおさシャントリヌソース添え」を販売しました。

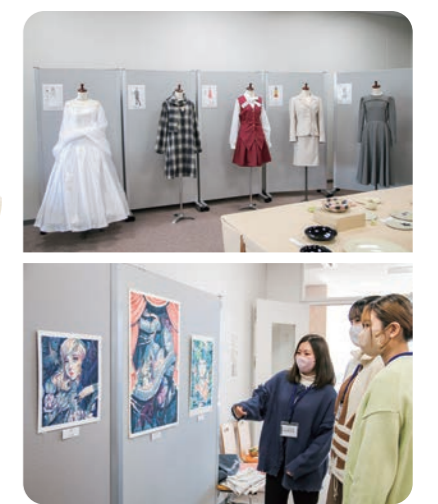
総合大学の強みをいかし、学部を超えたエシカル消費とサステナブルな取り組みを推進しています。

TFT (TABLE FOR TWO) は、社会貢献活動で、学生食堂のランチ1食に支払った金額から20円が、アフリカの子供たちへの給食支援として寄付されます。



MONTHLY NEWS 2月

2年間の学びの集大成！～卒業制作展～



2月28日(火)から3月15日(水)まで、短期大学部 生活科学科 生活科学専攻の「卒業制作展」を開催しました。

この展示は、生活科学科 生活科学専攻の2年間の学びの集大成として毎年実施しています。絵画・陶芸・ドレス・創作和菓子・ウエディングケーキなど多岐にわたる作品を展示し、見応えのある制作展となりました。また、今回は制作した学生自身が時間帯によって作品の説明を行い、パティシエコースで試作中の「おおさのりサブレ」をプレゼントしました。

キャンパスライフ体験会

2月11日(土・祝)に一般入試I期合格者を対象に、本学での学びや施設を体験することを目的とした「キャンパスライフ体験会」を両キャンパスにて開催しました。

イベントの全体説明終了後、各学科に分かれて学科説明と施設見学を実施しました。その他にも、奨学金や大学生活に関する相談コーナーを設け、入学前の悩みや不安を解消できる場となりました。また、昼食時には本学独自の食のサポートである「100円朝食」の無料体験会を行いました。

これを機に入学の後押しになれば幸いです。



看護学科にピアルームが新たにOPEN!

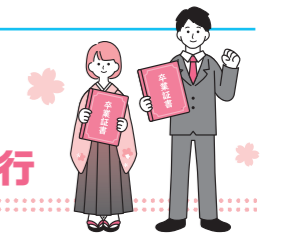
思春期ピアカウンセラー(びあっこ)の相談活動の場所として、3号館7階にピアルームがオープンしました。

学生同士だからこそ共感できたり、カウンセリングをして誰かに聞いてもらえるだけでほっとできたりする、そんな気持ちになれる場になればと思います。思春期ピアカウンセラー(びあっこ)のピアスキルをいかして、相談者自身で問題解決できるようにサポートします。それは、学生のこころのケアになり、退学防止にもつながります。2023年4月から月2回の活動をしていく予定です。



MONTHLY NEWS 3月

2022年度 卒業式を挙行



2022年度 卒業式は、徳島キャンパスでは3月15日(水)、香川キャンパスでは3月17日(金)に挙行されました。

式典では、田村学長が大学院生に学位記、専攻科生に修了証書、各学部の総代には卒業証書および学位記をそれぞれ授与しました。その後、各キャンパスの総代は、これまでの学生生活を振り返りつつ、これからの未来に向かって思いを巡らせながら答辞を述べ、会場は厳かな雰囲気になりました。なお2022年度も昨年度に引き続き新型コロナウイルス感染拡大防止のため、式典は卒業生と教職員のみで執り行いました。卒業生の皆さんの門出を祝うことができたことを教職員一同、大変嬉しく思っております。



徳島キャンパス



香川キャンパス



# KOUHEI OHNISHI

大西 康平 講師

理学療法学科

担当授業：健康運動管理学実習・  
生理学Ⅰ・小児理学療法

学歴：法政大学大学院修士課程修了  
趣味：パワーリフティング



私の性格を一言でいうと「諦めずに最後までがんばれる」

理学療法のことを広く学ぶにつれて

社会に必要とされている職業であることを

再認識しました

## 今の道をめざそうと思った理由、きっかけを教えてください。

学生時代はソフトボール部に所属しており、全国大会へ出場するくらい熱心に取り組んでいました。骨折などの怪我をしたときにリハビリテーションの大切さを知ったことや、運動に関するトレーニングなども興味があったため、大学卒業後に再度理学療法士の養成校に入学しました。理学療法士になって、障がい者の方々の社会復帰の他、高齢者の方々が少しでも元気に過ごすための介護予防などの分野で活躍したいと考えました。

養成校で理学療法のことを広く深く学ぶにつれて、社会に必要とされている職業であることを再認識しました。理学療法士として活躍されている先生に出会ったことでさらにがんばろうという思いを強くしました。その先生は、今の上司である学科長の齋教授です。

## 現在、どのような研究を行っていますか。

現在は複数の分野の研究に取り組んでいます。

1. トレーニングについての研究  
担当しているゼミ生と一緒に女子バレーボール部に協力してもらい、ジャンプ力を伸ばす効率的なスピードトレーニングについてデータを取っています。
2. 効果的な教え合い（説明）についての研究  
学生同士、研究の成果を理学療法での学習場面に応用して、筋肉の名前やしく



ゼミの活動の様子

みを覚えるための効果的な方法をゼミや授業で取り入れています。

他にも、車いすで外出する際に街ではどのような不便があるのか、アプリを使って調査する活動のお手伝いをしています。今後は、この活動についても研究を行い、幅を広げていきたいと考えています。

## 研究室の学生たちはどのような雰囲気ですか。

ゼミに所属している学生たちは、女子バレーボール部のジャンプ力向上を目的としたトレーニングをテーマにして取り組んでいます。高校時代に重量挙げの部活動に所属していたゼミ生を中心として、データ収集やトレーニングのお手伝いを楽しみながらがんばっています。また、車いすのバリアフリー調査活動にも学生たちと参加し、いろいろな経験を積んでもらっています。

また、勉強が得意ではない学生には、研究室でテスト勉強などをしてもらい、取り組み方や理解の仕方、説明の仕方などを指導しています。学生にとっても役立つようです。

## 先生の趣味を教えてください。

社会人になってからはスポーツから遠のいていましたが、理学療法士として実際に自分でも行わないことには説得力がないと考え、筋力トレーニングを始め

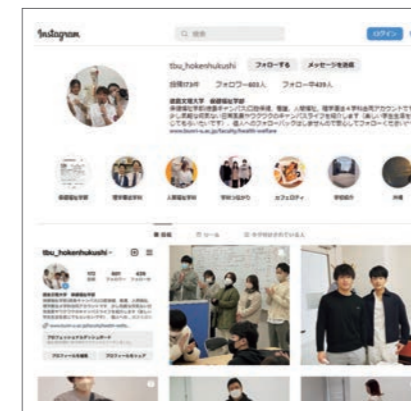
ました。次第に重いものを持ち上げることが面白くなり、パワーリフティングに熱中し趣味となりました。

## SNSの評判が良いとお聞きしましたが、何か工夫していることはありますか。

保健福祉学部のInstagramを担当しています。大学の楽しいキャンパスライフを紹介するのが主な目的です。

在学生が食べているランチや、好きなファッション・部活動・遊んだことなど、皆さんが使っているSNSと同じような感覚で皆さんが面白く思ってくれるような投稿ができるように心がけています。

要チェック!



保健福祉学部Instagram



趣味のパワーリフティング

## 将来の夢を教えてください。

夢は2つあります。

1. 学習方法の研究成果をいかして、勉強の苦手な学生の支援を行い、理学療法学科の国家試験合格者を毎年100%にすること
2. 徳島文理大学の代表として、パワーリフティング教員全国大会に出場し1位をとること

## 理学療法学科をめざす学生へメッセージをお願いします。

現在、理学療法士の数が増えており、就職先が減っているのではないかと聞いた相談を受けることがあります。理学療法士は病院で勤務する印象が強いですが、高齢者施設や健康増進施設（例えばフィットネスジムやトレーニング施設）、市町村役場、保健所などでも活躍しています。

本学の卒業生の中には、プロ野球チームのトレーナーとして活躍している人（P10参照）もいます。また、動物に対するリハビリテーション（例えば、歩けなくなったペットを治療して歩けるようにする）なども注目されています。

ますます理学療法士として活躍できる場所や分野は広がっています。幅広い分野で活動している身近な教員や先輩を見て、自分のめざす方向性を決める一助にしてください。

Instagram  
随時更新中!





# KENICHIRO YAMAMURA

山村 憲一郎 教授

診療放射線学科

担当授業：放射線撮影技術学 (MRI)

学歴：金沢大学大学院医薬保健  
総合研究科博士課程修了

趣味：釣り



難しい言葉を使わずに

検査の内容や予備知識を説明できる

診療放射線技師になってほしいと思います



私の性格を一言でいうと  
「せっかち」



行動をしているわけではないのです。脳は処理する目的にあった部分に分かれていて、これらの部分が合わさっていろいろな動作や考えを処理しています。当然処理をする時には酸素が必要ですが、その酸素の量をMRIで調べて目的に合った処理が正しく機能しているかを知ることができます。これを高次脳機能といいます。例えば「はし」という言葉を与えて、「橋」を思い浮かべたときの酸素量の変化を調べるためには、こちらが伝えた言葉が正しく患者さんに伝わっていないといけません。また、MRIには強い磁場が発生するため、電気を使わない空気伝導を使ったMRI用のヘッドフォンを使って、どの音節（「は」とか「し」など）が被験者に正しく伝わるのか、またMRI用のヘッドフォンの材質をどのように工夫したら正確に伝わる音節が増えるのかなどを研究しています。

海外の学会に行く機会があったのですが、世界観が大きく変わりましたので学生にもチャンスがあれば海外留学を勧めたいです。

休日はどのようなことをして過ごしていますか。

休日はよく釣りに出かけます。以前の職場でも友人と磯釣りに出かけました。狙う魚はきれいな青色をしたグレ（メジナ）やチヌ（クロダイ）です。両方とも大物で引きが強く、竿を引いた瞬間はドキドキするのですが、どんな工夫をすれば魚が餌を食ってくれるかを考えながら、より大きな魚を釣ることをめざしてがんばっています。目標としては50cmのグレを釣りたいと思います。

この分野をめざす高校生の皆さんへメッセージをお願いします。

日本は唯一の被爆国であるために、放射線と聞くと神経質になる傾向があると思います。また、放射線に対して偏見も少なからずあります。しかし、工業や農業・空港などさまざまなところで大きな活躍をしています。放射線は正しく管理することで安全に、また有益に使うことができます。安全に放射線を扱うことができるスペシャリストの診療放射線技師となるために、ぜひ本学で放射線を学んでください。

今の道をめざそうと思った理由、きっかけを教えてください。

高校から進学するときに、本当は医者になりたかったのですが、あまり成績がよい方ではありませんでした。数学や物理の成績はよかったのですが、特に英語が苦手でした。進路の先生に相談すると病院で働く「診療放射線技師」という職業を教えてくださいました。当時はあまり知られていない職業でしたが、卒業して

病院で働いているうちに、さまざまな病気に関わる重要な職業であると感じています。

教員になって良かったことは何でしょうか。

卒業してから約30年間、病院で働いていました。学生は、これから就職する病院について分からないことだらけだと思います。その中で講義や実習を通して

病院で働いていた経験や技術、患者さんとのやり取りを学生に直接教えられることが良かったと思います。

現在、どのような研究を行っていますか。また、何か取り組んでいることはありますか。

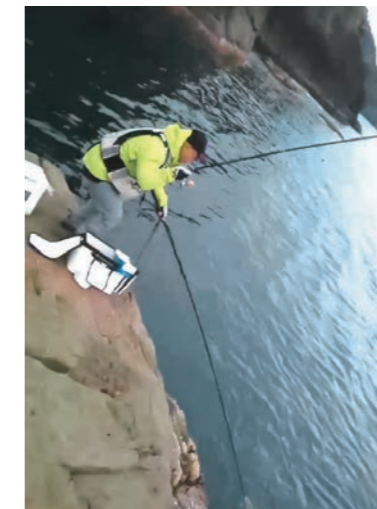
身体を動かしたり、言葉を聞くときや考えるときには脳を使うことになるのですが、脳全体を使って聞いたり考えたり

研究室の学生たちはどのような雰囲気ですか。

研究室では楽しく勉強しています。試験の前には張り詰めた雰囲気にもなりますが、個性豊かな学生で助かっています。

学生の時に「やっておけば良かった!」ということはありませんか。

一言でいうと海外留学です。ただ、英語に苦手意識があったので留学へのハードルは高かったと思います。働き始めて





# 卒業生紹介

本学で学び、活躍している卒業生が多くいます。本学でどのように学び、社会で活躍しているのかインタビューしてみました。卒業生の今をご紹介します。

徳島  
キャンパス

人間生活学部 人間生活学科 樋下 愛海さん (2020年3月卒業)

勤務先 高知県黒潮町立佐賀中学校

仕事内容 養護教諭・サッカー部 副顧問



## ●現在の仕事内容を教えてください。

高知県黒潮町立佐賀中学校で養護教諭として働いています。一人ひとりに向き合いながら生徒たちに寄り添い、思いを聞き入れるような養護教諭になれるよう心がけています。

また、大学までサッカーをしていたのでサッカー部の副顧問もしています。サッカーを指導する中で、養護教諭の観点からメンタル面でもサポートできることがやがりがい。将来は、高知県で課題となっている小・中学生の不登校が多いことを解決できるよう、高知県の生徒のために現状を知り、少しでも手助けができるような養護教諭になりたいです。

## ●大学で学んだことで印象深いことはありますか。

養護教諭の資格取得とサッカーを両立するために徳島文理大学を選びました。学びの面では、養護教諭の教員採用試験に向けて、大学が実施している対策講座等に積極的に参加したおかげで、一発で教員採用試験に合格できました。同じ目標を持った高知県出身の友人同士で勉強会を実施し、共に支え合える仲間に出会えたことも大きいと思います。

また、女子サッカー部でキャプテンをしていました。時にはケガをして試合に出られない状況が続き、落ち込むこともありましたが、顧問であった金子先生の指導のおかげで乗り越え、メンタルを鍛えることができました。また、練習試合や地域の試合で審判の楽しさを感じ、今ではサッカー2級審判員の資格を取得しています。

## ●樋下さんからのメッセージ

チームのことや、仲間のことを考えてくれる先生に出会えたので今の私がいます。私が良くない

## 在学生の皆さんへ

大学ではさまざまな経験をするのが大切です。勉強・部活・アルバイトと忙しい日々だと思いますが、大学時代の経験は社会人になってから必ず役に立ちます。自分の夢に向かって後悔がないよう努力してください！

## ✉金子先生からのメッセージ

卒業生が活躍する姿がフォーカスされるのは、在学中の女子サッカー部の学生たちにとって、とても励みになります。何事も両立することは大変なのでお身体には十分ご注意ください。女子サッカー部員一同、まなみの活躍を応援しています。



香川  
キャンパス

理工学部 ナノ物質工学科 藤本 萌々華さん (2021年3月卒業)

勤務先 株式会社 四電工

仕事内容 設計課



## ●現在の仕事の内容を教えてください。

株式会社 四電工は、四国電力グループの電気設備工事などを行う総合設備企業です。現在私はお客さまからいただいた図面から、必要な機器やケーブル等の材料の数量を元に、その物件に必要な金額の見積書を作成しています。

設計課の仕事は特性上、図面の制作や見積りの算定など後々の作業に大きく影響するため、周りの先輩方とコミュニケーションを取りながら素早く正確に処理することを大切にしています。

この仕事の一番の魅力は「地図に残る仕事」という言葉に尽きると思います。自身が関わった建物が地図に残り、人々の暮らしを支え役立っている

ると実感できる仕事です。これからの目標は、建物を設計する上で必要となる消防設備士の資格を取得することです。

## ●大学時代の学びで、仕事上で役に立っていることはどんなことですか？

講義や研究をおとして、論理的な考察や資料のまとめ方、またディスカッションなど発表の場で自分の思いや考えを伝えることができたのは今の業務に役立っていると実感しています。

## ●藤本さんからのメッセージ

入学当初から勉強や学校生活での相談にのっていただきました。はじめは分からないことも多く不安だった私にとって前田先生の存在が支えでした。ありがとうございました。

## 卒業研究の担当教員 三好先生へ

卒業研究だけでなく、就職活動の支援もしていただきました。同じ女性ということもあり話し

やすく、またいろいろなおことに気を配っていただき感謝しております。研究室での活動はとても楽しかったです。ありがとうございました。

## 在学生の皆さんへ

学生時代は自分のやりたいことに夢中になれる、またやりたいことを発見できる時間だと思います。

現在、自分の夢に向かってがんばっている方も、悩んでいる方も悔いの残らないように全力で楽しんでください。

## ✉前田先生・三好先生からのメッセージ

社会人として働いている姿を見られて、とても嬉しいです。藤本さんの才能がいつまでも輝かしくあれと応援しています。



学びたいことが見つかったら「ミライのわたし」予約型応援奨学金にチャレンジ！

新たな  
奨学金制度が  
できました!!

# 「ミライのわたし」 予約型応援奨学金

総合型  
選抜入試  
I期対象

「ミライのわたし」  
予約型応援奨学金  
ってなに？

本学での学びに強い意欲を持ち、「自立協同」の建学精神に基づき「ミライのわたし」の実現をめざす学生を経済的に応援する制度です。採用されると進級時の継続審査により大学は4年間で80万円、短期大学部は2年間で40万円を受給することができます。対象になるのは、大学（人間生活学部・保健福祉学部・総合政策学部・理工学部・文学部）、短期大学部（商科・言語コミュニケーション学科・生活科学科・保育科）に入学を希望する方です！申し込み条件に経済要件は問いません。対象となる入試は、総合型選抜入試I期（エントリータイプは問わない）です。皆さんのチャレンジをお待ちしています。

NEW

## 大学

- 採用人数 100名程度
- 給付金 4年間で80万円
- 対象学部 人間生活学部・保健福祉学部・総合政策学部・理工学部・文学部

## 短大

- 採用人数 50名程度
- 給付金 2年間で40万円
- 対象学科 商科・言語コミュニケーション学科・生活科学科・保育科

2023年 エントリー期間

郵送 9月1日(金)～9月14日(木)  
インターネット 9月1日(金)～9月15日(金)

## 面接日程

徳島キャンパス  
対面 9月30日(土)・10月1日(日)  
オンライン 10月7日(土)

香川キャンパス  
対面 10月8日(日)・10月9日(月・祝)  
オンライン 10月7日(土)

## 総合型選抜入試I期にエントリー

提出書類 総合型選抜入試I期に必要な書類+「ミライのわたし」設計シート  
※設計シートは総合型選抜入試要項巻末のもの、もしくはHPよりダウンロードできます。



## 面接

- 面接希望日時は、「ミライのわたし」設計シートにご記入ください。
- 面接日については、9月22日(金)以降に本学ホームページより確認してください。
- 総合型選抜入試I期の面接後、引き続き「ミライのわたし」設計シートを基に15分程度の個人面接を実施します。
- エントリーする学科のあるキャンパスと同一県の住所のエントリー者は、原則として対面での面接を実施。それ以外の地域からのエントリー者は、対面またはオンライン（Zoom使用）が選べます。

## 結果通知

総合型選抜入試I期の結果と一緒に奨学金内定者のみ審査結果通知書も郵送奨学金の審査と総合型選抜入試I期の結果は、それぞれで判定されるのでご安心ください。

## 出願

## 合格発表

入学手続き書類に同封されている所定の様式に必要事項を記入し、提出

入学後、6月頃に給付

※その他の詳細については「総合型選抜入試要項」にてご確認ください。

## ほかにもチャレンジできる 奨学金制度あり！

学園創立130周年記念  
徳島文理大学特待生制度

※一般入試I期A日程対象

※「ミライのわたし」予約型応援奨学金・学園創立130周年記念徳島文理大学特待生制度・短期大学部専願入試入学サポート制度は、いずれか一つの給付となります。

大学  
4年間で  
80万円  
給付

短大  
2年間で  
40万円  
給付

併用可

アカサ会奨学金

※本学卒業生でアカサ会会員（同窓会会員）の子が対象。

10万円  
給付



## 研究紹介



### 第15回 「特色ある教育・研究」 全学発表会

「特色ある教育・研究」事業は、若手教職員の育成、外部資金の獲得支援ならびに業務基盤の強化を目的に学内教職員から広く募集を行い、本学における教育・研究の質向上ならびに、地方大学として地域活性化・地域貢献に資する事業を支援するものです。採択された前年度終了研究者は研究成果を口頭発表し、その内容は本学研究紀要にも掲載しています。

●第15回全学発表会で口頭発表をした2021年度終了研究者の研究テーマは以下の通りです。

2021年度 終了研究者の研究テーマ	研究者
アクティブラーニングと学生の講義への取り組み方が基礎的・汎用的能力に及ぼす影響	長濱 太造 (人間生活学部)
ウエルシュ菌 $\theta$ 毒素によるガス壊疽の発症機構の解明	竹原 正也 (薬学部)
軽度認知機能低下者を対象としたジャワショウガ摂取による認知機能改善効果の検証	堂上(久保)美和 (薬学部)
片麻痺患者が起き上がりやすい上肢設置位置の検討	長田 悠路 (保健福祉学部)
高齢者の末梢血管の血液循環の改善を促す機能性食品素材の探索と検証に関する研究	跡部 一孝 (香川薬学部)
DNA 損傷研究に基づいた新興 RNA ウィルスに対する抗ウイルス剤の探索	大島 隆幸 (理工学部)
地域在住高齢者の社会的フレイルと筋内脂肪量に関する研究：吉野川市における検討	日岡 明美 (保健福祉学部)
オリーブ由来成分であるオレオカンタールなどによる新型コロナウイルス特有酵素に対する阻害作用の検討	桐山 賀充 (香川薬学部)
IT を活用した新しい学内リモート講義方法の確立	近藤 慶承 (保健福祉学部)
Web 会議システムを活用したボランティア活動推進の試み	児嶋 輝美 (短期大学部)

●発表会参加者による投票で、2021年度終了研究者より下記の研究が選ばれ、発表会当日および合同教授会で表彰されました。

優秀研究賞の研究テーマ	研究者
片麻痺患者が起き上がりやすい上肢設置位置の検討	長田 悠路 (保健福祉学部)
IT を活用した新しい学内リモート講義方法の確立	近藤 慶承 (保健福祉学部)



# アカンス会だより

卒業生と大学をつなぐ  
徳島文理大学・徳島文理大学短期大学部同窓会



## ご挨拶

アカンス会会長 田村 祥祐

新型コロナ禍も3年を超え、医療的社会的位置付けこそ変更されそうですが、医療関係者として翻弄された身としては、今後の展開に未だ不安を覚えずにはいられません。一刻も早い、精神面も含めた解放を心待ちにしております。皆さま方におかれましては無事に乗り越えてこられましたでしょうか。

会長職をお引き受けして1年が経過いたしました。世界中が激変した年でしたが、会長としてはあまり貢献できなかったと反省しきりです。今までは日々に追われる身で時間的余裕もなく、また過去を振り返って浸る性格でもないで、あまり同窓会に拘ることもなかったのですが、昨年アカンス会だよりにて会長就任が掲載されたと同時に、かつての同級生の訪問を受け、SNS グループに招待され、クラスメイトの近況や懐古談に触れるにいたり、会の存在の貴重さ、思い出の価値を恥ずかしながら再認識しております。

さて、アカンス会もようやくネットを介しない役員会・行事等再開するにいたり、昨年は複数回リアル集まりにも参加させていただきました。実施できた行事、中止になった行事は支部によりさまざまと存じますが、本会としては2025年の学園創立130周年記念事業に向かって一歩踏み出したところです。その年には四国の玄関口 JR 高松駅に隣接する、都市型高層ビルの高松駅キャンパスの新築完成と重なることを考えると、母校の発展に心躍る思いがいたします。今後会員の皆さまにご参加を呼び掛けられる日が来るまで今しばらくお待ちください。その節にはよろしくお願い申し上げます。

多方面で安心できない時代ですが、平和と会員の皆さまの充実した日々を願いながら、ご挨拶とさせていただきます。

## 役員会

2022年アカンス会本部役員会において、下記のとおり承認されました。役員は次のとおりです。

- 【会 長】** 田村 祥祐
- 【副会長】** 石川 慎也・堤 美代子・井内 準・平 哲也・藤井 直樹・榎内 光子・松下 純子・犬伏 知子
- 【理 事】** 大久保 純子・平野 享子・清久 加代子・石川 弥加・河野 美代・福田 恵・松浦 紀子・野田 由美子・小川 嘉弘・長江 優太・大城 泰博
- 【幹 事】** 長尾 久美子・市原 暁子・宗野 真和・岡山 千賀子・遠藤 真由美・上岡 愛・川田 真理・河野 真由美・三宅 幸・森本 滋郎・安藝 誠二・元木 努・廣瀬 勝盛・藤巻 晃・板東 博士・福原 泰子
- 【顧 問】** 田村 禎通・村崎 正人・藤田 義彦・高橋 倫子
- 【参 与】** 後藤 立夫・佐々木 和昭
- 【監 事】** 早雲 洋一・出口 裕子
- 【徳島県支部長】** 河野 司 《同副支部長・幹事》井村 幸子
- 【香川県支部長】** 今村 幸太郎 《同事務担当》三好 真千
- 【沖縄県支部長】** 小池 伸彦 《同事務担当・幹事》小川 直子
- 【高知県支部長】** 中村 達彦 《同事務担当》長濱 太造
- 【愛媛県支部長】** 宇田 雅実 《同事務担当》板東 秀子
- 【アカンス会事務局・理事】** 入野 恵子

1967年に設立されたアカンス会は、徳島文理大学・徳島文理大学短期大学部卒業の同窓生で構成され、会員相互の親睦をはかるとともに卒業生と母校との連絡を密にし、母校の発展を期することを目的とした同窓会の名称です。本会ではこの目的を達成するために、親睦会・講演会・講習会の開催などの事業を行っています。また、2009年に徳島県支部・香川県支部、2011年に沖縄県支部、2017年に高知県支部、2018年には愛媛県支部が発足しました。各支部とも各県出身者を中心にそれぞれ活動を行っています。

さらに、毎年アカンス会会員の皆さまに「徳島文理大学通信アカンス」をお送りし、現在の大学の状況をお知らせしています。また、今後のアカンス会活動につきまして、皆様のご意見をお待ち申し上げております。

## アカンス会事務局

〒770-8514 徳島市山城町西浜傍180  
徳島キャンパス アカンス会事務局  
TEL・FAX：088-602-8726 (直)  
平日【月～木】10:00～14:30【金】10:00～14:00  
E-mail：acanthus@tks.bunri-u.ac.jp  
※氏名・住所など変更の場合は必ずご連絡ください。





# アカンサス会支部からのお知らせ

## 徳島県支部

徳島県支部長：河野 司

コロナ禍3年目の2022年。未だ閉塞感が拭いきれない状況が続く中ではありましたが、感染対策を行って計画行事の支部総会・研修会と2つのイベントをすべて開催することができました。2023年度は、6月3日(日)に支部総会と研修会「マリオリッティ先生のピアノとお話で旅するウィーン」、さらに恒例イベント2題、8月2日(水)「親子で夏休みの宿題を楽しみながら描こう」と、10月28日(日)「自宅でする効果的な短時間運動の紹介」を企画しています。今年こそ社会経済が好転することを願いつつ、2025年の学園創立130周年へ向けての新たな出発にたく存じます。引き続き徳島県支部の活動にご支援、ご協力をよろしくお願い申し上げます。



## 香川県支部

香川県支部長：今村 幸太郎

平素は香川県支部の活動に多大なるご支援、ご協力いただき、誠にありがとうございます。2022年度の活動は、一昨年に続き、コロナ禍の影響で結局、何も開催できずに悔しい限りでした。2023年こそは、過去に開催して好評だった【在学生とパーベキュー】【杏樹祭に卒業生の模擬店出店】【在学生、卒業生と行く日帰り親睦会旅行】に加え、【ツールド文理大】を企画し、必ず実行したいと考えております。我が母校がある香川キャンパスがJR高松駅横に移設するまであと僅か、卒業生の皆さん、新しい思い出を在学生と一緒に作りませんか？そして未来ある後輩のため、いろいろ力を貸してくださいませ。以上、何卒よろしくお願い申し上げます。



## 沖縄県支部

沖縄県支部長：小池 伸彦

平素はアカンサス会沖縄県支部の活動にご理解、ご支援をいただきありがとうございます。2022年度の支部総会は昨年度に続き、コロナ禍の感染状況を鑑みて、残念ながら中止の判断をさせていただきました。現在は行動制限もなくなり、やや以前の生活を取り戻しつつありますが、卒業生の皆さまも多く活躍されている医療・福祉の現場ではまだまだ大変な日々が続いていらっしゃると思います。日々のご尽力に感謝申し上げます。

さて、2023年度の支部総会につきましては、今後の感染状況を勘案しながら日時、会場、実施方法などを検討する予定です。開催が決定いたしましたら、アカンサス会HP、沖縄タイムスや琉球新報など県内紙でご案内させていただく予定です。その際には沖縄県支部の会員の皆さまも多くのご参加をよろしくお願い申し上げます。

## 高知県支部

高知県支部長：中村 達彦

平素は高知県支部の活動に多大なるご支援、ご協力を賜り誠にありがとうございます。支部の2022年度の活動は新型コロナウイルスの感染状況を鑑み、誠に残念ながら中止となりましたが、感染拡大以降に本会に入会していただいた皆さまに、メールでご挨拶をさせていただきました。

また、役員会等で協議し、学園創立130周年である2年後には総会等が再開できるように、支部の充実に努めていきたいと考えています。よろしければ、皆さまの周囲の工学卒業生で未加入の方がいらっしゃいましたら、お声かけ等をしていただければと思います。同窓生の皆さまには、今後とも母校ならびに本会の発展のために、ご理解とご協力をよろしくお願い申し上げます。

## 愛媛県支部

愛媛県支部長：宇田 雅実

平素は愛媛県支部の活動にご支援、ご協力をいただきありがとうございます。

2022年度の活動や支部総会は前年に引き続き新型コロナウイルス感染症のためすべて中止となりました。今年度は状況を見ながらではありますが、ウイズコロナとして総会が開催できればと考えています。日時・会場が決まり次第、愛媛県会報やアカンサス会HPにてお知らせしていく予定ですのでご確認よろしくお願い申し上げます。また、一緒に愛媛県支部の活動を行っていただける方も募集中のためぜひご応募をお願いいたします。

# アカンサス会 支援金をいただいた方の氏名一覧

## アカンサス会員(敬称略)

あ 浅井 健司	加藤 恭代	つ 辻 厚巳	廣瀬 和美	藤巻 純子
い 市原 暁子	河野真由美	て 手塚 恭子	廣瀬 勝盛	ま 松下 純子
犬伏 知子	こ 郡 通子	と 徳永富士夫	廣瀬 孝子	み 道上 純子
井村 幸子	小井田 節	な 永井 久江	廣瀬 梨生	も 森 みずほ
入野 恵子	さ 佐光 由子	長尾久美子	廣瀬 芽生	森本真佐美
う 上岡 愛	里村 幸宏	中根 徳人	ふ 福田 一幸	や 山田 麻記
え 榎内 光子	し 七條 ちえ	中野 優	福原 榮子	山田 慶子
お 大石 憲子	す 圖子香代子	に 西 和代	福原 延隆	山本 崇大
大久保純子	鈴木小百合	西林 伸幸	福原 泰子	よ 吉岡 達哉
小笠原 章	た 大源 真美	の 野尻 幸江	藤巻 晃	わ 若野 真澄
小川 直子	平 哲也	は 濱崎 孝恵		
か 加賀山美智子	多田 一子	原 友希		
加計 純子	田村 祥祐	ひ 平尾 真人		

アカンサス会員…………… 59名  
特別会員等…………… 24名  
合 計…………… 83名

## 特別会員等(敬称略)※

い 犬伏 茂則	く 熊野 直樹	ひ 平賀 幸夫
井上 薫	こ 小坂 茂	ま 前田登美子
井上 和也	近藤 衛	町口 雅治
お 岡部 千鶴	し 島田 政樹	松田 和典
か 柏原 達弘	す 住友千鶴代	む 村井 光夫
亀井きみ江	つ 津田 とみ	も 森岡 英之
河口 雅子	な 長井 定明	森田 敏子
き 木村 昌雄	中津 達雄	よ 吉岡 三郎

10万～49万…………… 1名  
5万～9万…………… 1名  
1万～4万…………… 81名  
合 計…………… 83名

(2023年2月現在)

※卒業生でない本学の教職員で、同意会に入会していただいた方や奨学金の趣旨に賛同し、支援金を寄付していただいた方。

2023  
年度

## 各県支部総会などのご案内

アカンサス会には、徳島県支部・香川県支部・沖縄県支部・高知県支部・愛媛県支部があります。

2023年度は、新型コロナウイルスの影響で細かい予定を立てることができない状況にあります。各県支部の総会および研修会等の開催については、詳細を大学のHPに掲載します。大学のHPから「卒業生の方へ」▶「アカンサス会同窓会」へ進み、ご覧いただけますようお願いいたします。

お問い合わせ先

徳島県支部  
沖縄県支部  
高知県支部

〒770-8514 徳島市山城町西浜傍180 徳島キャンパス アカンサス会事務局  
TEL・FAX：088-602-8726(直)  
【平日】月～木曜日 10:00～14:30 / 金曜日 10:00～14:00  
E-mail : acanthus@tks.bunri-u.ac.jp

香川県支部  
愛媛県支部

〒769-2193 香川県さぬき市志度1314-1 香川キャンパス  
TEL : 087-899-7403(直)  
E-mail : acanthus@kgw.bunri-u.ac.jp

● 詳しくはアカンサス会のホームページをご覧ください。

<https://www.bunri-u.ac.jp/acanthus/>





開催

## 2023年度 保護者会

保護者会は、学生の自己実現を図るため大学と家庭との連携を密にし、その支援の充実を図るために実施されています。

6月の役員総会では、各学科から選出された委員の皆さまにより役員改選や予算および決算報告、事業内容についての審議と決議がなされます。

8月から9月に開催される府県別支部総会では、大学の現状や取り組みについての報告、支部役員改選などが行われ、その後、学業成績や大学での生活面、進路についてチューター・担任・学科教員などとの個別面談や、就職支援部の教職員による就職相談などが行われます。

2023年度は右表のとおり開催予定です。詳細につきましては6月末ごろ、事務局より各ご家庭に案内状をお届けする予定です。

保護者の皆さまから率直なご意見やご要望を伺い、大学と家庭を結ぶ架け橋として、また会員相互のコミュニケーションの場として、保護者会はさらなる充実と発展を図っていきたくて考えています。多くの皆さまのご参加をお待ちしております。



支部総会の様子

2023年度 保護者会支部総会 日程		
支部	開催日時・会場	
徳島	8月19日(土)	13:00～ 徳島文理大学 徳島キャンパス
香川	8月26日(土)	13:00～ 徳島文理大学 香川キャンパス
東海	8月27日(日)	13:00～ 名古屋ガーデンパレス
和歌山	8月27日(日)	13:30～ 和歌山県 JA ビル
鳥取・島根	8月27日(日)	13:00～ 米子ワシントンホテルプラザ
高知	8月27日(日)	13:00～ 三翠園
福岡	9月2日(日)	13:00～ 福岡ガーデンパレス
鹿児島	9月2日(日)	13:00～ ダイワロイネットホテル鹿児島天文館
	9月2日(日)	13:00～ パシフィックホテル沖縄
沖縄	9月3日(日)	13:00～ ホテル ゆがふいんおきなわ
	9月4日(月)	13:00～ オキナワグランメーブルリゾート
大阪	9月3日(日)	13:00～ 大阪ガーデンパレス
岡山	9月3日(日)	13:00～ ビューアリティまきび
兵庫	9月9日(土)	13:00～ 神戸三宮東急 REI ホテル
広島	9月10日(日)	13:00～ 広島ガーデンパレス
愛媛	9月17日(日)	13:00～ ANA クラウンプラザホテル松山

## 2022年度末 退職者一覧

### ▶大学

- 鶴岡 英作 (一般総合 准教授・香川キャンパス 教務部副部長)
- 新見 延安 (人間生活学部人間生活学科 教授・地域連携センター長)
- 岡 直樹 (人間生活学部児童学科 教授)
- 坂井 隆志 (人間生活学部食物栄養学科 教授)
- 近藤 美樹 (人間生活学部食物栄養学科 准教授)
- 仁宇 暁子 (人間生活学部児童学科 准教授)
- 高坂 淳子 (人間生活学部心理学科 助手)
- 出崎 敬子 (薬学部薬学科 講師)
- 水ノ上智邦 (総合政策学部総合政策学科 教授)
- 廣野 誠 (総合政策学部総合政策学科 講師)
- 森下 利子 (保健福祉学部看護学科 教授)
- 小笹 美子 (保健福祉学部看護学科 教授)
- 宮川 操 (保健福祉学部看護学科 教授)
- 岡島真理子 (保健福祉学部看護学科 講師)
- 宮原 和沙 (保健福祉学部人間福祉学科 准教授)
- 桃井 克将 (保健福祉学部人間福祉学科 講師)
- 井田 瑠穂 (文学部英語英米文化学科 教授)
- 生田 和重 (文学部英語英米文化学科 教授)
- 妹尾尚一郎 (理工学部電子情報工学科 教授)
- 中山 裕之 (理工学部電子情報工学科 教授)
- 新関 良樹 (理工学部機械創造工学科 教授)

- 松本 功 (理工学部機械創造工学科 助手)
- 伊藤 康一 (香川薬学部薬学科 教授)

### ▶短期大学部

- 和久 正明 (生活科学科 教授)
- 長尾久美子 (生活科学科 准教授)

### ▶事務職員

- 益田 周典 (徳島キャンパス 総務部 施設用度課長)
- 浦本 健治 (徳島キャンパス 総務部 施設用度課 技術職員)
- 遠藤真由美 (香川キャンパス 就職支援部 課長)

### ▶附属幼稚園

- 大石 憲子 (園長)
- 東條 百代 (教諭)

### ▶年度途中退職者

- 鍛冶 博之 (総合政策学部総合政策学科 准教授) (2022.12.12付)
- 廣兼 司 (薬学部薬学科 助教) (2022.9.30付)
- 岡田 岳人 (香川薬学部薬学科 助教) (2022.9.30付)

## 追悼

### 添田 喬 元学長



2023年1月31日老衰のため、98歳で逝去されました。  
添田先生は1988年1月10日～2000年1月9日まで本学の第3代目の学長として4期12年務められ、2000年1月20日から23年間、本学の名誉学長でいらっしやいました。ご専門はシステム工学でした。謹んでお悔やみ申し上げます。



### 鍛冶 博之 先生

総合政策学部准教授 鍛冶博之先生が2022年12月12日薬石効なく旅立たれました。  
ご専門は経営学のなかでも、商品学・マーケティングという分野

で数多くの論文を執筆され、学界へ多大な貢献をされました。学部においては、初年次教育の実施計画の作成などをはじめ、授業以外の学生指導にも熱心な先生でいらっしやいました。大学院では研究主任として、大学院の発展にご尽力されました。享年わずか43才というご年齢で、研究者として教員としてこれからという時期に大変惜しいこととあります。  
先生の研究室に集まる学生たちと先生の笑顔がもう見れないと思うと、悲しみでいっぱいです。ご冥福をお祈りいたします。

## 村崎学園紹介



学校法人村崎学園は、1895(明治28)年、創立者村崎サイの「女も独り立ちが出来ねばならぬ」との信念のもと設立されました。その信念は建学精神「自立協同」としてその後の学園経営の基礎となり、またゆるぎない教育の目標として一貫して受け継がれてきています。  
学園創立50周年にあたる1945(昭和20)年には、戦火によって総てを失い創立者もまた校舎と運命を共にいたしました。戦野から帰還した前理事長村崎凡人は、サイの意志を承け、学園の復興に精魂を傾け、幼稚園から大学院までを完成し、総合

学園として、独立心と国際性豊かな人材の育成に励みました。  
その後、村崎正人理事長は、社会の変化を踏まえた教育の充実を図り、大学において、徳島キャンパスに総合政策学部、香川キャンパスに理工学部・香川薬学部・両キャンパスにまたがる保健福祉学部を設置し、現在では大学・短期大学部合わせて9学部27学科、6大学院、3専攻科、そして5研究所、1相談室を有する文理融合の総合大学へと発展させました。  
幼稚園・小学校・中学校・高等学校を擁した学

学園本部お問い合わせ
〒770-8560 徳島県徳島市寺島本町東1-8
TEL : 088-622-0097

園においては、幼稚園から大学院までの一貫教育体制が確立している中で幅広く教育の場を提供しています。優れた教職員と最新鋭の施設・設備の整った「安心」「安全」な教育環境のもと成長を継続して支援することにより社会の多様な要請に応える人材育成に力を注いでいます。  
学園は建学精神を体し、それぞれの学校が自立して相互に連携している共同体です。先人の残した精神・教育・伝統のもと、今後とも幼稚園から大学院までの各校が協同し、私学教育発展のためさらなる進歩を続けてまいります。



### ■徳島文理大学附属幼稚園 — URL : <http://www.bunri-u.ac.jp/kindergarten/>

本幼稚園は、学園の建学精神である「自立協同」を基本的理念とし、具体的なものとして「健康・知性・徳性」の3つの基本的教育方針を掲げています。それに沿って子どもたちを育成し、徳島文理小学校・中学校・高等学校への教育につなげています。  
また、子どもたちが良い環境下で多くのことを経験すれば、子どもたちの能力は驚くほど伸びるものと考え、本園では望ましい環境づくりに全力を尽くしています。大学附属幼稚園としての利点を十分にいかし、充実した施設・設備と優秀な教員がそろった総合大学の協力体制のもと、質の高い保育をめざしています。  
さらに、保護者のための育児講座・預かり保育など子育て支援にも力を注ぎ、幼児が家庭から離れた社会生活を開始する第一歩を、安全で安心して踏み出せるようサポートしています。今後とも学園の一貫教育の一翼を担う幼稚園としての責任を果たさたく思っています。

〒770-8055 徳島県徳島市山城町東浜傍示2 TEL : 088-653-4941



### ■徳島文理小学校 — URL : <http://bunri-e.ed.jp/>

本小学校では、建学精神「自立協同」をもとに、校訓を「正しく 強く 美しく」と定め、知・情・意・体の調和のとれた人間性豊かな人材の育成をめざしています。  
児童にとって、安全で学びやすく整備された施設・設備の中で、6年間で公立学校の7年間分の授業時数を確保し、本小学校独自のカリキュラムを編成して教育内容を充実しています。  
具体的には、低・中・高学年別の3つの図書室と学級文庫を利用した読書指導に力を入れ、毎日の日記指導なども合わせた言語能力の育成をしています。また、最新のタブレット等を導入した情報活用能力の育成にも力を入れています。そして、英語は開校以来、全学年で週2時間を教科として特設し、段階的・発展的に授業を展開しています。高学年では、そのうち1時間をネイティブスピーカーが指導し、将来使える英語の基礎を培っています。さらには、全校茶会や一味会(音楽・英語劇)、古典音読、百人一首、四字熟語・ことわざかるた等々に取り組み、日本の伝統文化にも慣れ親しんでいます。情操面においても、人を思いやる心・あいさつやマナー・感謝の心を育てることに取り組んでいます。

〒770-8055 徳島県徳島市山城町東浜傍示68-10 TEL : 088-652-5567

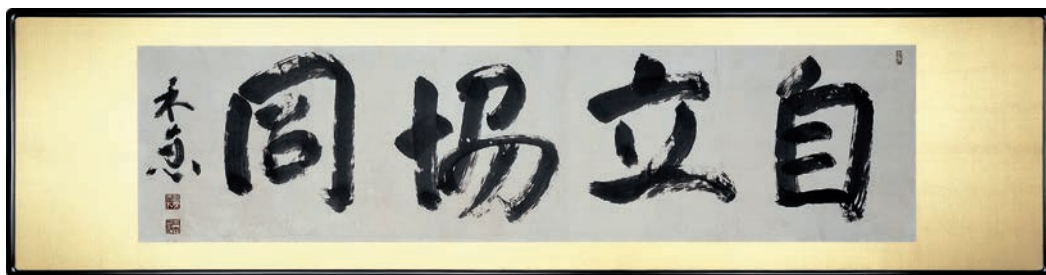


### ■徳島文理中学校・高等学校 — URL : <http://bunri.ed.jp/>

環境に優しい安心・安全な校舎、充実した施設・設備と本格的な日本庭園、広々とした運動場など、本校の教育環境は理想的なものとなっています。  
難関大学・学部に対応した教材と先取り学習によって生じるゆとり、高い目標に向かって切磋琢磨する生徒集団と経験豊富な教職員の信頼関係が、東大19人・国公立大学医学科176人、徳島文理大学195人(過去10年間)に代表される顕著な合格実績を生んでいます。  
中高一貫教育のゆとりの中で多彩な活動を積極的に推進しています。語学研修を実施しているシドニー郊外のナラビーン校や北京師範大学第二附属中学との友好交流を積極的に推進しています。活躍する部活動を応援し、楽しい部活動も奨励しています。活気溢れる文化祭、クラス一丸となった体育祭や多彩な学校行事は、豊かな社会性を育む機会となっています。  
各分野で活躍している卒業生と在校生が、お互いに照らし合い高め合いながら「自立協同」の建学精神を胸に「品位と知性」を行動規範として世界を舞台に、世のため、人のために貢献することを願っています。

〒770-8054 徳島県徳島市山城西4丁目20 TEL : 088-626-1225





## 徳島文理大学の建学精神

徳島文理大学の建学精神は、「自立協同」である。

この建学精神は、学祖村崎サイが明治28年（1895年）7月徳島に私立裁縫専修学校を設立した歴史に由来する。学祖は、「女も独り立ちが出来ねばならぬ」との信念を持ち「女性の自立」を唱えて村崎学園を創立した。昭和20年（1945年）7月、学園は戦火に包まれ灰燼に帰し、村崎サイも学園と運命を共にした。その年の秋、戦野から帰還した村崎凡人前理事長は、学園の復興に精魂を傾け、総合学園の建設を目指した。その過程で、「他からの協力、他への協力をなくして、『人間の自立』はあり得ない。」との確信に至り、学祖村崎サイの精神を受け継ぎ、「村崎学園」の建学精神を「自立協同」としたものである。

この建学精神の意味するところは、成長してゆく人間として、「自立」は重要な到達目的であり、「協同」は「力を合わせて物事をする」ことなので、個としての「自立」は、「協同」すなわち「他からの協力、他への協力」という体験の中で促される。「人」はその体験を通して人間的な成長を遂げる。学園における教養的教育、専門的学術・芸術探求の教育は、まさに「人間の自立」を促す「協同」の場であらねばならない。

爾来、学園はこのような歴史に基づいた「自立協同」の建学精神のもと、教育を推進し、幼、小、中、高、短大、大学、大学院併せて9学部27学科、6研究科、3専攻科、そして、5研究所、1相談室を有する総合学園として発展してきた。

今後とも建学精神のもと、ますます精進し、学術・芸術の探究を通して未来を創造する大学でありたいと願っている。

### 2023 オープンキャンパス日程 (11:00~16:00)

#### 徳島キャンパス

4月29日(土・祝)・6月18日(日)  
7月16日(日)・7月29日(土)  
8月20日(日)・9月24日(日)

#### 香川キャンパス

4月29日(土・祝)・6月11日(日)  
7月17日(月・祝)・8月5日(土)  
8月20日(日)・10月1日(日)

### 大学公式 SNS をフォローしよう！

大学の最新情報を随時更新しています！



Twitter  
(徳島 C)



Twitter  
(香川 C)



Instagram  
(徳島 C)



Instagram  
(香川 C)

### 徳島キャンパス (徳島県徳島市山城町)

- 大 学 院……薬学研究科(博士課程)／人間生活学研究科(博士課程)／看護学研究科(博士課程)／総合政策学研究科(修士課程)
- 専 攻 科……人間生活学専攻科(児童学専攻・人間生活学専攻)／助産学専攻科／音楽専攻科(器楽専攻・声楽専攻)
- 薬 学 部……薬学科
- 人間生活学部……食物栄養学科／児童学科／心理学科／メディアデザイン学科／建築デザイン学科／人間生活学科
- 保健福祉学部……口腔保健学科／理学療法学科／看護学科／人間福祉学科
- 総合政策学部……総合政策学科
- 音 楽 学 部……音楽学科
- 短期大学部……商科／言語コミュニケーション学科／生活科学科／保育科／音楽科

### 香川キャンパス (香川県さぬき市志度)

- 大 学 院……薬学研究科(博士課程)／工学研究科(博士課程)／文学研究科(博士課程)
- 香川薬学部……薬学科
- 保健福祉学部……診療放射線学科／臨床工学科
- 理 工 学 部……ナノ物質工学科／機械創造工学科／電子情報工学科
- 文 学 部……文化財学科／日本文学科／英語英米文化学科

### 徳島文理大学ホームページ

<https://www.bunri-u.ac.jp>



**校章の由来** …Acanthusとは、アカンサス属の一種、アカンサス・モルリスの葉で、別名ハアザミ。その刺は、事に当たって厳正、的確に処理する優れた知性を、その葉は古代ギリシャの美または芸術に通ずる豊かな情操を具象化し、本学の建学精神である「自立」を具現化した科学と芸術を示すものとして校章に制定されました。



(LINE)  
QRコード