

徳島文理大学通信

徳島文理大学
徳島文理大学短期大学部
TEL 088-602-8000(代)
http://www.bunri-u.ac.jp

9学部26学科

徳島キャンパス
(徳島市山城町)

大学院…薬学研究科(博士課程)・人間生活学専攻(博士課程)・総合政策学専攻(専門職学位課程)

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/児童学専攻/心理学/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…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…香川薬学研究科(修士課程・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/薬科学科

理工学部…臨床工学科/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/日本文学/英語英米文化学

2012年4月 香川キャンパスに保健福祉学部が誕生

診療放射線学科新設 臨床工学科開設

近年、ますます進む少子・高齢社会において、人々の健康の増進と生活の質の向上、福祉社会の実現、保健医療の基盤の充実等が不可欠となっている。特に、医療の高度化や多様化が進むなか、健康や福祉を支援する専門職の養成は大きな課題となっている。

本学では、これまで保健、医療、福祉分野の総合的教養研究をめぐり、薬剤師養成の薬学部および香川薬学部、管理栄養士養成の食物栄養学科、臨床工学科、社会福祉士の臨床工学科、社会福祉士養成の人間福祉学科、看護師養成の看護学科、理学療法士養成の理学療法学科

等、さまざまなメデイカルスタッフの養成を行ってきた。2012年4月、急速に進化する医療技術の開発・発展に対応して、放射線診療に対応できる診療放射線技師の養成を図るための診療放射線学科を保健福祉学部

に設置し、香川キャンパスに診療放射線学科、臨床工学科の5学科体制になり、保健福祉分野の充実を図ることができるようになった。

香川キャンパスでは、診療放射線学科と臨床工学科を置くことにより、チーム医療教育の充実を図ることができるとともに、香川薬学部や理工学部との連携により、より広範囲な知識を身につけることができると考えている。

診療放射線学科では、(1)基礎・基本を重視し、課題に対応できる医療職員としての実践力や論理的思考力、問題解決力を身につけ、

ほぼ全ての建物を最新の建築基準に適合させています。万一の時に被害を最小限に抑え、特に若い学生の人命が失われることがないよう、先人や職者から学び、あらゆる場面を想定して対策を講じたいと考えております。

また、今回の震災を教訓に、防災意識を高め、日ごろの備えや訓練など危機管理の充実を図りたいと考えております。もし津波が発生した場合、香川キャンパスは高台に在るので避難先として優れています。徳島キャンパスでも高層の学舎が避難場所としてもっとも有効であると考えられます。



徳島文理大学



3月11日(金)14時46分、岩手県沖から茨城県沖までの南北500km東西200kmの広範な海底を震源域とした「東北地方太平洋沖地震」が、日本の地震観測史上最大のマグニチュード9.0という巨大なエネルギーを放出し、巨大津波が押し寄せ、国難ともいえるべき被害をもたらしました。

この地震と津波・火災などによる「東日本大震災」による被害では、22万戸以上の建築物が破壊され、死者・行方不明者は2万人以上、ピーク時の避難者40万人以上と報じられました。

また、これによって東京電力福島第一原子力発電所では、メルトダウン(炉心融解)や水素爆発など重大な事故が発生し、大量の放射性物質を外部環境に放出し続けており、5カ月が経とうとして、現在も収束できていません。

本学では地震発生後、直ちに関東以北出身の学生67人の安否確認を行い、4日後の15日には全員安全であることを確認しました。また、その後の詳細な調査で、大きな被害を受けた学生はいなかったことが判明したのは、不幸中の幸いであり

も、物理学者・高木仁三郎氏の論文(日本物理学会誌、50巻、818-821頁、1995年)や、広瀬隆氏の著書『原子炉時限爆弾』(2010年)等です。それを見落としていた。それにもかかわらず、十分な対策が講じられず、ほとんど予言通りの災害・事故が発生してしまっことは誠に残念であります。

このたびの惨禍に対して「何ができるのか」「どのように関わるのか」と私自身も自問しましたし、皆さんも自問されたことと思えます。一人の人間として、大

学として支援を行うことはもちろん、私たちも南海地震・東南海地震に備える必要があり、私たちが南海地震として優れています。徳島キャンパスでも高層の学舎が避難場所としてもっとも有効であると考えられます。

被災地や原子力発電所の事故に対応してご尽力されている方々に深い敬意と敬意を表します。

徳島文理大学は、この大震災により亡くなられた方に心から哀悼の意を表します。大切な家族・親戚や友人を失われた方や困難な生活を余儀なくされている皆さまに心よりお見舞い申し上げます。また、被災地や原子力発電所の事故に対応してご尽力されている方々に深い敬意と敬意を表します。

東日本大震災に思う

学長 桐野 豊

報道などでは「想定外」という言葉がよく聞かれましたが、今回の地震や津波は、吉村昭氏の著書『海の壁―三陸沿岸大津波』(1970年刊)等で、また原子力発電所の事故の可能性

策が講じられず、ほとんど予言通りの災害・事故が発生してしまっことは誠に残念であります。

このたびの惨禍に対して「何ができるのか」「どのように関わるのか」と私自身も自問しましたし、皆さんも自問されたことと思えます。

一人の人間として、大

学として支援を行うことはもちろん、私たちも南海地震・東南海地震に備える必要があり、私たちが南海地震として優れています。

被災地や原子力発電所の事故に対応してご尽力されている方々に深い敬意と敬意を表します。

被災地や原子力発電所の事故に対応してご尽力されている方々に深い敬意と敬意を表します。

被災地や原子力発電所の事故に対応してご尽力されている方々に深い敬意と敬意を表します。

被災地や原子力発電所の事故に対応してご尽力されている方々に深い敬意と敬意を表します。

公開講座2011

本年度も「徳島文理大学公開講座2011」が全7回にわたり開催中である。すでに、徳島キャンパスで2回、香川キャンパスで2回開催され、「強い気持ちと柔らかな頭をテーマに、地域活性化や農業、高齢化社会、環境問題など多様なテーマについて学んだ。また、新入生の初年次教育の一環として公開講座を「文理」に取り入れ学生の教養を高め、進路決定等に役立てている。このように、画像

本年度も「徳島文理大学公開講座2011」が全7回にわたり開催中である。すでに、徳島キャンパスで2回、香川キャンパスで2回開催され、「強い気持ちと柔らかな頭をテーマに、地域活性化や農業、高齢化社会、環境問題など多様なテーマについて学んだ。また、新入生の初年次教育の一環として公開講座を「文理」に取り入れ学生の教養を高め、進路決定等に役立てている。このように、画像

本年度も「徳島文理大学公開講座2011」が全7回にわたり開催中である。すでに、徳島キャンパスで2回、香川キャンパスで2回開催され、「強い気持ちと柔らかな頭をテーマに、地域活性化や農業、高齢化社会、環境問題など多様なテーマについて学んだ。また、新入生の初年次教育の一環として公開講座を「文理」に取り入れ学生の教養を高め、進路決定等に役立てている。このように、画像

本年度も「徳島文理大学公開講座2011」が全7回にわたり開催中である。すでに、徳島キャンパスで2回、香川キャンパスで2回開催され、「強い気持ちと柔らかな頭をテーマに、地域活性化や農業、高齢化社会、環境問題など多様なテーマについて学んだ。また、新入生の初年次教育の一環として公開講座を「文理」に取り入れ学生の教養を高め、進路決定等に役立てている。このように、画像



第1回 渡邊英彦氏による講演

アカンサス会からのお知らせ

アカンサス会事務局
〒770-8514 徳島市山城町西浜浜示180 徳島文理大学内
TEL: 088-602-8726
E-mail: acanthus@tks.bunri-u.ac.jp
http://www.bunri-u.ac.jp/acanthus/



3月11日(金)の東日本大震災から5カ月近くが経過しようとしている。この夏にも、多くの若者たちがボランティアとして活動することだろう。ボランティアはラテン語の自由意思を表すvoluntasに人を表すerがついて、volunteerになった。辞書で意味を引くとそこには自発的な仕事に従事する人、志願兵などの意味が記載されている。ボランティアが私たちの社会で、広く認知されるようになったのは1995年の阪神淡路大震災の折である。このときは、1日平均2万人、震災から3カ月の間に延べ117万人余りが参加したといわれている。この年はボランティア元年と公言されたものである。

今ではボランティアはすっかり日本社会になじんだものとなってきた。そこには、人と人とのつながり、お互いさまという互酬性の概念が具現化されているといえよう。共助と連帯の表れがボランティアである。

▼現地ですすむことだけがボランティアではない。私たちの日常の中でできることはいろいろと考えられるだろう。節電を心がけることや東北地方の物産を購入することをはじめとして、日常生活において震災にあった地域のためにできることを考え実行していきたいものである。

▼私たちの社会が、自身の利益を最優先する強者の生き残る社会ではなく、多くの人が支え合い、お互いさまという互酬性を具現する社会であることを、心から示したいものである。

▼学生諸君、今年の夏はいろいろな場所で大いに汗をかこう。

2011年度 入学式

2011年度(平成23年度)入学式が4月2日(土)徳島キャンパスで、4日(月)香川キャンパスで、柔らかな春の日差しが注ぐ中、荘厳な雰囲気のもと盛大に挙行された。

はじめに桐野豊学長が入学許可を宣言し、さらに式辞の中で東日本大震災に「厳しい時代を自立して生きる力を培うとともに、他者を思いやる心を養い、真の友人をつくらせてほしい」と述べた。次に徳島キャンパスでは総合政策学部の菊池衣世さんが、香川キャンパスでは香川薬学部の香西真衣さんが、新入生を代表して力強く宣誓した。

また村崎正人理事長は、「伝統を重ねる学園の『自立協同』の建学精神を説き、悔いのない学生生活を過ごすよう新入生を励ました。式後には、音楽学部学生

による演奏会が催され、金管五重奏による力強い音色で新入生を歓迎した。新入生は徳島キャンパス・香川キャンパス合わせて1200人。内訳は大学院・専攻科40人、第3年次編入学31人、大学学部1000人、短期大学部129人。



天然物有機化学の国際的研究成果に対し ルブリン医科大学より ゴールドメダル贈呈

ルブリン医科大学は3万人の学生を擁するポーランド屈指の医療系大学であり、生薬・薬用植物研究科も設置され、すべての学生は大学院学生として入学するシステムになっている。

同大学では毎年、国際クオマトグラフィックおよび天然物化学シンポジウムが開催され、薬学部浅川義範教授は2004年から本シン



ポジウムの国際理事、ポーランド薬用植物雑誌の理事に任命されたのをきっかけに昨年まで4回、このシンポジウムにおいて植物二次代謝産物の微生物変換による香気成分の工業的製法、マダガスカルおよびアルゼンチン産薬用植物の抗ジストマ活性成分、蕈苔類や非食菌類の抗腫瘍活性成分の単離・構造決定・生物試験結果について特別講演を行った。

浅川教授の多年にわたる同大大学院研究員および大学院生への講義、研究指導、セミナーによる寄与に対し客員教授の称号と、天然物化

新入生宿泊セミナー



香川キャンパスでは、「相互理解と親睦、本学での学びの意義・意味の確認・決意」を狙いとして、源平の戦いで有名な屋島にある県立の施設を利用し

DNAを増やして神経細胞を大きくするナメクジ

香川薬学部 松尾亮太



ほとんどの動物の体の細胞は、母方、父方由来の遺伝子をベアで持つており、「2倍体」と呼ばれる。つまり体のどの細胞であつても、核の中には原則として2倍体量のDNAが入っている。特に、脳を構成する神経細胞はごく一部の例外を除いて全て2倍体である。その例外として、ナメクジを含む軟体動物のある種には、脳の神経細胞に2倍体よりもはるかにたくさんDNAを持つものがある。

このDNAは、大人になってからでもエサをたくさん食べると、それに応じてさらに量が増え、核の中のDNA量が通常の2倍体比べてその何千倍にもなることがある。その結果、細胞内の物質合成能力が高まり、神経細胞の大きさが、ひいては脳自体のサイズが大きくなる。これは、神経細胞が支配している臓器や体の領域が肥満に伴って大きくなることに対応すべく、一つひとつの神経細胞の支配能力をパワーアップさせることを目的として引き起こされる生理学的な変化である。物質合成能を高めるのに、このようにおおもとの類型であるDNA自体を増やして対応するというのは、かなり珍しい。

こうして考えると、ナメクジの脳と神経細胞は、体の成長や肥満に対して非常に柔軟な方法で対応していると言える。

米田講師は受賞研究の他に農学的な研究テーマとして「昆虫の農薬代謝に関わる解毒酵素」や「ニワトリ脂肪肝の生成に関与する酵素」など重要な代謝に関わる酵素の立体構造に着目し、研究に取り組んでいる。この度の受賞研究ならびにこれらの研究は、酵素学に

6月4日(土)に行われた第63回日本ビタミン学会で東海大学農学部バイオサイエンス学科生物化学研究室の米田一成講師が奨励賞を受賞した(写真・左)。この奨励賞はビタミン学の発展に功績のあった研究に対し贈られる賞で、「若手研究者の登竜門」と呼ばれる権威ある賞である。受賞研究タイトルは「超好熱アキアの新規なNAD(P)依存性アミノ酸脱水素酵素の機能と構造解析」であり、受賞講演では補酵素NAD(ビタミンの一種)を要求する新しいアミノ酸脱水素酵素の遺伝子の発見と、この遺伝子が作り出す酵素(タンパク質)の働きおよび、3次元立体構造を分子レベルで明らかにしたこと

米田講師は受賞研究の他に農学的な研究テーマとして「昆虫の農薬代謝に関わる解毒酵素」や「ニワトリ脂肪肝の生成に関与する酵素」など重要な代謝に関わる酵素の立体構造に着目し、研究に取り組んでいる。この度の受賞研究ならびにこれらの研究は、酵素学に

活躍する卒業生 「日本ビタミン学会」 奨励賞受賞

- 留まらず、農学や生物学の発展にも寄与するものと考えられる。
- 最後に米田講師は次のように語った。「徳島文理大学では2人の先生との出会いが人生の大きな転機となりました。勝沼信彦名誉教授(健康科学研究所 名誉所長)、津下英明教授(現京都産業大学)には心から感謝しています」
- プロフィール
米田 一成
徳島文理大学家政学部家政学2002年卒業。卒業後、徳島大学大学院工学研究科(生物工学専攻)に進学し、博士(工学)の学位を取得。九州大学で学術研究員を経て、現在、東海大学農学部バイオサイエンス学科講師として研究、教育に携わる。

- 香川 博
①香川 博
②静岡大学工学部研究科精密工学専攻修士課程
③香川県立多度津高等学校校長
④准教授・一般総合科目、教育・研究支援ユニット副部長兼教育・研究支援ユニット長
- 黒澤 良輔
①岡山 博
②早稲田大学教育学部
③法務省高松少年鑑別所長
④教授・人間生活学部心理学
- 上垣 博和
①兵庫 博
②関西学院大学大学院文学研究科心理学専攻修士課程
③法務省岡山少年鑑別所所長を経て播磨社会復帰促進センター統括矯正処遇官
④教授・人間生活学部心理学
- 佐賀 明
①佐賀 明
②徳島大学大学院教育学部
③高知大学大学院教育学部
④高知大学教育学部
⑤教授・人間生活学部心理学
- 毛利 久康
①広島 博
②徳島大学教育学部
③徳島県立城東高等学校校長
④准教授・人間生活学部児童学専攻
⑤准教授・人間生活学部心理学
- 安 箱敏
①徳島 博
②京都市芸繊維大学大学院工学部研究科博士前期課程建築設計学専攻
③徳島大学工学部建築学専攻
④准教授・人間生活学部建築デザイン学専攻
- 関 薫
①香川 博
②徳島文理大学大学院人間生活学研究科博士前期課程心理学専攻臨床心理学コース
③助教授・人間生活学研究科臨床心理相談室
- 香川 勝義
①香川 博
②千葉大学医学部
③医学博士
④国立病院機構徳島病院副院長
⑤教授・保健福祉学部看護学専攻
- 細川 つや子
①高知 博
②ノートルダム清心女子大学大学院
③吉備国際大学保健科学部看護学専攻
④教授・保健福祉学部看護学専攻
- 野口 三恵子
①徳島 博
②愛知県医師会名古屋高等看護学院・聖バルバード産婦人科
③J.A.徳島厚生連徳島協同病院
④J.A.徳島厚生連徳島協同病院
⑤講師・保健福祉学部看護学専攻
- 鎌田 加寿子
①徳島 博
②徳島県立看護専門学校
③放送大学教養学部
④徳島文理大学非常勤講師
⑤助手・保健福祉学部看護学専攻
- 下川 真紀
①徳島 博
②小松赤十字看護専門学校
③放送大学教養学部
④徳島赤十字病院循環器科
⑤助手・保健福祉学部看護学専攻
- 高知 泰司
①高知 博
②神奈川県立保健福祉大学研究科
③横浜市立大学附属病院リハビリテーション科
④教授・保健福祉学部理学療法学専攻
- 山田 英司
①愛媛 博
②香川医科大学大学院博士課程
③博士(医学)
④香川大学医学部附属病院リハビリテーション部主任理学療法士兼香川大学医学部非常勤講師
⑤准教授・保健福祉学部理学療法学専攻
- 近藤 慶次
①徳島 博
②徳島大学大学院人間・自然環境研究科 人間環境専攻
③准教授・保健福祉学部理学療法学専攻
- 岡崎 大真
①高知 博
②岡山大学大学院文学部行動科学専攻
③群馬大学大学院理学療法学専攻
④同大学院保健科学部理学療法学専攻
⑤准教授・保健福祉学部理学療法学専攻
- 海本 歩美
①兵庫 博
②徳島文理大学人間生活学部食料栄養学専攻
③実業助手・短期大学部生活科学科兼教育・研究支援ユニット事務職員
- 平賀 幸夫
①広島 博
②近畿大学工学部建築学専攻
③丸善(株)教育・環境ソリューション事業部 技術・営業職
④総務ユニット 施設・サブライグループ事務職員
- 正村 崇
①徳島 博
②徳島文理大学人間生活学部人間生活学専攻
③学園本部経理部事務職員
- 新田 早織
①徳島 博
②徳島文理大学人間生活学部メディアデザイン学専攻
③アドミニストレーション・オフィス事務職員
- 鎌倉 法子
①愛媛 博
②徳島文理大学文学部コミュニケーション学専攻
③香川キャンパス教育・研究支援ユニット学務入試グループ事務職員
- 橋本 歩
①高知 博
②徳島文理大学文学部
③英米言語文化学専攻
④香川キャンパス学生支援ユニット学生支援グループ事務職員
- 山根 啓治
①山口 博
②山口県立安下庄高等学校
③海上自衛隊徳島航空基地隊先任伍長
④総務ユニット施設・サブライグループ技術
- 山口 千春
①山口 博
②山口県立安下庄高等学校
④エース環境設計(株)職員
⑤総務ユニット施設・サブライグループ技術

新任教職員プロフィール

- ①本籍 ②最終校 ③博士号 ④前任 ⑤所属等

第1回 英語暗誦・朗読・プレゼン大会

7月7日(木)、第1回英語暗誦・朗読・プレゼン大会が徳島キャンパスのプレゼンテーション室において開催された。これまでの英語暗誦コンテストを発展させ、暗誦の他、英語の文章朗読やプレゼンテーションなど英語に関する活動を幅広く取り入れ、より多くの学生が参加しやすいイベントとした。当日は、徳島・香川の両キャンパスから合計30組44人の学生が参加し、さまざまなジャンルの歌レシビや日本文化の紹介、絵本の読み聞かせなど、バラエティに富んだ内容が英語で発表され、聴衆を魅了しました。

今回の大会は統一された基準で優秀者を選ぶのではなく、次の側面が優れた3種類の賞、感情的な感動を与える者に"Lord Byron Prize"、論理的に優れ、説得力がある者に"Dr. Russell Prize"、パワーポイントなどの機器の扱いが巧みな者に"Benjamin Franklin Prize"が用意された。

また、審査中には音楽学部と学生のご厚意によりミニコンサートが行われ、この大会を和やかな雰囲気にしてくれた。大会終了後は、ささやかな交流が行われ、両キャンパスの学生たちが、指導や審査を行った教職員とともに親睦を深めた。



Benjamin Franklin Prize 受賞

人間生活学部児童学科

1年 速渡 恵理 1年 豊永有美香

私たちは児童学科の学びをいかして、子ども向けの作品を作りたいと思い、先

生方のアドバイスを得て、パネルシアターで、"Thee little pigs"を発表しました。パネルシアターは初挑戦だったので、演出の仕方や小道具作りには苦労しましたが、本番では楽しく発表することができました。また、各チームの個性ある発表を見て私たちも勉強になりました。そして、改めて英語の楽しさを感じることもできました。表彰で名前を呼ばれた時は信じられませんでした。Benjamin Franklin Prizeを受賞することができて、本当にうれ

海外留学・研修

短期留学・研修制度

本学では語学研修・異文化体験を目的として海外留学・研修を実施している。言語や生活習慣が違う海外での体験は、新たな自分探しのよい機会となるだろう。長期休暇という学生ならではの特権をいかしてぜひチャレンジしてほしい。

現在実施中の海外留学・研修

カナダ夏期短期留学
2011年8月8日(月)～8月28日(日)(21日間)
協定校ランカスター大学で実施

しかったです。受賞できたのは、先生方の協力やまわりの応援があったからだと思います。2人で出場できて、本当に良かったです。今回の大会を通して、何事にもチャレンジすることは自分にとっての成長につながることを実感しました。この貴重な経験を今後いかせられるように、これからも積極的に英語を



実施されている短期留学。午前中は授業、午後は課外活動を行う。各国から参加した学生とともに、能力別クラスで学ぶ。留学中はホストファミリーの家庭に滞在する。

韓国夏期短期留学
2011年8月2日(火)～8月22日(月)(21日間)
協定校檀國大学で実施

協定校檀國大学で実施されている短期留学。さまざまな国の学生と合同で実施され、留学中は檀國大学の学生寮に滞在する。本学との協定により、留学中の授業料、寮費は無料。

2011年度 今後の海外留学・研修

ヨーロッパ芸術研修
2011年12月中旬(約14日間)
ベネチア・フィレンツェ・ウーリンなど歴史と伝統のある5都市を訪問。本場の西洋芸術(音楽・美術・建築など)を鑑賞する絶好の機会である。さらに研修中、協定校バヴァリア大学(イタリア・ミラノ)を訪問して大学見学とバヴァリア大学生との交流を予定している。

オーストラリア春期短期留学
2011年8月(約20日間)
オーストラリア・グリフィス大学で実施される短期留学。

学ぶ機会に触れ、努力していきたくです。

2012年2月中旬(約20日間)
オーストラリア・グリフィス大学で実施される短期留学。治安や気候が良く、リゾート地としても人気のゴールド・コーストで実施される。参加者一人につき一家庭でホストファミリーの家庭に滞在する。

交換留学制度

1年間の交換留学制度

檀國大学(韓国) グリフィス大学(オーストラリア)

で、本学からの留学生は現地での食費を含む滞在費や授業料が免除になる大学もあり、出席日数や単位の読み替えが行われるために本学を留年することなく留学できる。異文化をもっと深く体験したい、語学力をもっと身につけたいと思っっている皆さんはこちらの制度をぜひ利用してほしい。

徳島県日本語弁論大会 特別賞受賞

7月18日(月)、柳あわぎんホールにて、外国人による徳島県日本語弁論大会が行われた。今大会では、本学に在籍している音楽学部音楽学科ピアノコース4年の梁智念さんが出場し、特別賞を受賞した。

梁さんは韓国ソウルの近くで生まれ育ち、韓国の大学で2年間クラシック音楽のピアノを勉強した。大



私の日本へのイメージは全くかわりました。最近では卒業後、日本に残って就職か勉強を続けたいと考えています。ぜひ皆さん、外国人が周りにいたら笑顔で声をかけてください。小さな親切が日本に対する印象を変えるのです。と、皆さんの思いを日本語に熱く語った。

第5回市民公開講座を開催

音楽療法 井村 幸子

2011年5～7月にわたり、ふれあい健康館にて全5回シリーズ(2グループ各10人)で行われた「療法的な音楽の活用」あなたの健やかな心と身体のための「は、古来よりの音楽と人間とのつながりや現代の音楽療法の考え方について理解を深め、個人が心身の健康へと向かうヒント(気づき)を得ることをゴールとして行っている。セラピストは教員2人に加えて、音楽専攻科音楽療法コース3人が務め、インターンシップとして実施された。講座のなかには、「歌う」「聴く」「演奏する」「動く」ことを通して、音楽のちからを「経験する」ための療法的音楽活動も豊富にある。毎講座の前・後で、参加者にとのくらしりラックスしているか

おぎやと21への参加

人間生活学部児童学科



徳島県次世代育成支援事業「おぎやと21」(はぐくみ徳島実行委員会主催)が、今年もゴールデンウィーク中の5月3日(火)・4日(水)に開催された。テーマは「スマイルひろば 子ども達の笑顔を明日へ」。

今回も、本学人間生活学部児童学科の学生約100人がはぐくみメイトとしてボランティアで参加し、日ごろの学びの成果を発揮して、会場の親子を明るく支援した。

本学のブースは、トロッコやトンネル遊びを展開した「スマイル・アドベンチャー」。会場のおちこちで見られる子どもたちの明るい笑顔と笑い声から、学生一人ひとりの精一杯のおもてなしが伝わってくる。

新入生も初めて本格的に子どもと触れ合えるとおつて、事前の準備にも力が入り、上級生とともに毎日こつこつと壁面構成などを作り上げてきた。当日は、それぞれの配置された部署で、みんなとても良い顔で積極的に子どもと関わっていた。

恒例となった「おぎやと21」への参加であるが、学業に加え、こつとした自主的なボランティア体験の積み重ねで、学生たちは、一回りも二回りも大きく成長していきつつある。

尋ねたところ、講座を受けた後の方が有意にリラックス度が高いという結果が出ている。また、本学に音楽療法という新しい学問を専門に学ぶコースがあるという点に感嘆の声も聞かれる。市民公開講座は、大学の「知」を市民に開放する場であるが、このことにより日々変化を遂げていく本学の「今」を伝える貴重な機会ともなっている。講座での学びをおして心も身体も健やかに



学内フライダール ファッションショー

短期留学部 フライダール・ファッションショー

開催

7月15日(金)、フライダールファッションショーがボストンホールにて開催された。このイベントは、短期大

ウオーキングするモデルは、キラキラとした笑顔で堂々とステージをこなしていた。来場者からは「かわいい、いつもと違う」と、普段の友人の姿との違いに驚きながらも、ドレスを身にまとった姿を見て、来場者も満面の笑みを浮かべていた。



フライダールファッションショーでは、学生の間での授業への主体的な取り組み方と成果が披露された。今後、さらに発展することを期待している。

第3回 徳島音楽コンクール 出場者募集

10月8日(土)と9日(日)、「第3回徳島音楽コンクール」を開催する。本コンクールは、音楽学習者の能力を育むとともに、徳島県民はもとより県外の皆さんにも広く音楽への理解や関心を高めることを目的としている。過去2回の開催においては、四国4県だけでなく東京や名古屋、大阪などからの参加も多数あり、本コンクールに対する関心の高さが伺えた。

本学主催、徳島新聞社共催で、村崎正人理事長が会長を務め、顧問には飯泉嘉門徳島県知事が就任。審査部門は8部門で、部門ごと年齢区分を5から7段階に分け、10月8日(土)には、ピアノ、打楽器、金管楽器、木管楽器、邦楽の5部門、9日(日)には、声楽、弦楽、電子オルガンの3部門で審査を行い、各部門の年齢区分ごとに金・銀・銅の各賞が授与される。

また今回は、入賞記念ガラコンサート(11月19日(土))をリニールし、2部制となる。第1部は、全部門の金賞受賞者全員(第2部出演者を除く)が出演するコンサート、そして第2部は「グランプリオーディション」で、金賞受賞者のうち各部門の代表1人、計8人が出演し、その中からグランプリ1人が選出される。グランプリを受賞した者には、2012年秋に開催されるコンサートで一流オーケストラと共演する機会が与えられるので、ぜひ参加してほしい。詳細は、徳島音楽コンクール公式サイトをご覧ください。

なお、昨年のグランプリ受賞者、武田章寛さんと山下諒さんの2人は、9月22日(木)にあわぎんホールで開催される「とくしま記念オーケストラ・ファーストコンサート(秋山和慶指揮)」に出演する。



コンサート開催の予定

- 10月8日(土)・9日(日) 第3回徳島音楽コンクール
- 10月22日(土) 徳島文理大学ウィンドオーケストラ
- 11月19日(土) 第3回徳島音楽コンクール入賞記念ガラコンサート
- 11月26日(土) 第54回定期演奏会
- 11月27日(日) 第54回定期演奏会(香川キャンパス)
- 11月27日(日) 第54回定期演奏会(徳島キャンパス)

全国的な就職率低迷の中で就職率93・6%を達成

2010年度の本学の就職希望者に対する就職率は、大学と短大を平均して93・6%となり、前年度に比べ2・4%のアップとなった。これは全国的に過去最低の就職率といわれた中で非常に高い就職率となった。

内訳は、大学の就職率が93・4%、短大が94・4%であった。就職先としては地元への就職率が73・4%あり、特に短大は93・1%が地元就職であった。

教員関係には大学院・専攻科を含め24人が正規採用され、臨時をあわせると82人が就職している。

さらに公務員関係では鑑別技官や市町村職員、自衛官、警察官、保育士をはじめ、公立病院の薬剤師や臨床工学技士など正規職員として38人が採用され臨時とあわせ72人が就職した。

なお、未就職で卒業した学生に対しては卒業後も在学中同様求人情報の提供や就職相談に対応している。一方、2011年度の取り組みとして、各種ガイダンスやセミナー、集中講座、合同企業説明会、就業バス運行、各種模擬試験などのキャリア・就職支援を継続して実施していく。

さらに本年度は就職支援ユニット「キャリア・サポートグループ」に新たに2人の職員が増員され、学生個々の就職相談支援等に一層きめ細かく対応していく。これに加えて常時の就職相談の充実を図るため昨年度に続いて大卒就職ジョブサポーターによる相談日を週3日設けている。

今後、状況の推移により未内定者への直接支援など時宜に応じた支援も予定している。

これまでに来春卒業予定の学生を対象に第3回学科別就職説明会を実施したほか、徳島キャンパスでは6月18日(土)と19日(日)に、香川キャンパスでは6月22日(水)に学内合同企業説明会を実施し、早期の内定獲得に向けた支援を行った。

再来年度卒業予定の大学新卒者の就職・採用活動をめぐっては本年3月に日本経団連が「採用選考に関する企業の倫理憲章」を策定し、傘下企業に対し就職広報活動の開始時期をこれまでより遅らせ、12月からと申し合わせるなど早期化への反省や大学教育への配慮が表に出されている。

こうした状況下ですぐに再来年度卒業予定の学生へ支援を開始した。今年度は企業研究や自己分析への時間を充実させるため、就活サイト利用セミナーでも具体的な研究・分析方法の習得に向け、パソコン室を使用した実践セミナーとした。厳しい就職環境を意識した学生の行動も活発であり、再来年度をめざす学生のガイダンスには会場が満席となり、キャリアサポートの資料室でも熱心に資料に目



学内合同企業説明会 (本学国際会議場)

先輩からの手紙

私の学生生活
大学院人間生活学研究科
心理学専攻臨床心理学コース
緒方孝治
横浜少年鑑別所・国家公務員



私は、4月1日付で横浜少年鑑別所に法務技官として採用されました。法務技官の仕事は、面接や心理検査を通して非行に及んだ少年と向き合い、その資質やを通ず学生の姿が見られていく。

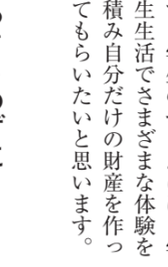
新規学卒者への今後の雇用の推移は東日本大震災の影響を含め種々の要因から先行き不透明であり、リクルートワークス研究所の予測のように厳しいことも予想されるが、一方で震災復興需要やここ数年の採用手控え、さらには65歳まで就業延長した団塊の世代がいよいよ退職を迎えること等により新規学卒者への求人が増加する要因もある。

いづれにせよ、企業の厳選採用傾向はほぼ定着し、採用予定人数に達しなくとも求める力のない学生は採用されないと言われている。これらを意識した学生の皆さんの意欲的な取り組みを期待している。

なぜ少年が非行を行ったかを調べることで、社会人となった今、学生生活を思い返すとさまざまなことに挑戦して良かったと思っています。部活動を通して日本各地を見て回り視野を広げる、先輩後輩、同期生、先生方との交流を深め、多くの人と出会う話を聞き自分の考えを伝える、古典や名著の類を読みさまざまな考え方を知る、そして、自分の学んでいる専門的な知識や技能の習得に励む。これらのことに時間を費やすことができるのも、学生生活の良さではないかと思えます。

学生生活を通して得た経験の数々、考え方は社会人になった私の大切な財産となっていて、きつかけは、すぐ近くにあると思えます。学生の皆さんには、学生生活でさまざまな体験を積み自分だけの財産を作ってもらいたいと思います。

あきらめずに
人間生活学部食物栄養学科
古山由佳
株式会社阿波銀行



私は4月から阿波銀行に入行しました。大学時代に学んでいたことは違う仕事をしていますが、毎日が新鮮でも充実した日々を送っています。

私の就職活動は3年の冬からでした。就職が難しいと言われていた時なので、就職できるか不安でした。周りの友達は就職活動をしていない人が多かったのですが、私が多かったのです。少し安心していました。でも、本当に就職したいのであれば、まだ早いだろうと思う時期から動いた方がよいと思います。あきらめずに取り組むことで、絶対に結果は出ることを就職活動で学びました。

社会に出てからも学ぶことが多いと毎日実感します。しかし、楽しいこともたくさんあります。就職活動は大変ですが、自分の力を十分に発揮できるようにがんばってください。

自己分析とプロデュース
人間生活学部心理学科
郵便事業株式会社一般職勤務
香西和広

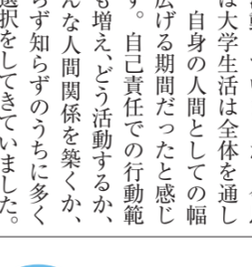


私は、4月から東京都の小学校で3年生の担任をしています。仕事の多さ目には驚きですが、子どもたちが元気に「先生、おはよう！」と登校してきたとき、「わかった！」と言ってくれたときは、本当に喜びを感じます。

大学時代は阿波おどりの「徳島文理大学連」と、郷土芸能振興サークル「エイサー団体ニライカナイ」に所属し、仲間と一つのことをやり遂げる喜びを学びました。また、海外研修やボランティア活動を通して、多くの人と出会う楽しさ、価値観の違う人を受け入れる寛容な心を培ったように感じます。今は、そのような自分自身の経験を基に、子どもたちに指導したり、保護者との関わりをもっています。振り返ると、「教師」という同じ夢をめざす仲間と4年間過ごせたこと、親身になって指導してくださった先生方との出会いが、今の私(教師としての自分)の土台になっています。

学生の皆さん、大学生活は長いようであつという間は、夢に向かって突き進んでください。

臨床工学技士になつて
工学部臨床工学科
(現在 理工学部)
橋健治
鳥取大学医学部附属病院 臨床工学技士



大学時代は、興味のある授業は積極的に受講し、余暇はフットサル・和太鼓部で活動していました。今思えば大学生活は全体を通して、自身の人間としての幅を広げる期間だったと感じます。自己責任での行動範囲も増え、どう活動するか、どんな人間関係を築くか、知らず知らずのうちに多くの選択をしてきていました。

就職活動ではこういった今までの行動がとも役に立ちました。エントリーシート等作成時に材料は多ければ多いほど良く、それが自信ともなり得るからです。また、自己分析を通して自身の傾向と適性を考えました。

現在、皆さんは就きたい職業がもう決まっています。しかし、4年生になったところから就職活動が始まりましたが、就職活動サイトでは幅広い分野で、できるだけ多くの企業にエントリーすることをすすめられます。自身の興味のある仕事と適性は異なることもあり、始めから限定した就職活動は可能性を狭めると感じます。試験や面接を重んじ、その企業に関する知識が深まると、思いがけず惹かれるものもあるからです。また、就職活動ではエントリーや面接といった、一期一会の出会いが勝負所です。そこで、自分をアピールするだけでなく、企業側のニーズに自分をどれだけ近づけるか、その課題をこなしてみてください。

学生時代よりも多くの責任を背負う時がきます。大学で学んだスキルや経験、土台にしっかりと乗って、企業側の欲しい人材像に自分をすり合わせていくプロデュース力があれば、良い結果を得ることができるはずです。

徳島文理大学では先生方が親身に助言をくださることもあり、精神的にも安定して就職活動を乗り越えられました。皆さんも迷うことがあれば、相談しつつ、自分の納得のいく結果を残してください。

私はもともと機械に興味があり工学系の大学に進学を考えていたので、徳島文理大学のオープンキャンパスに参加しました。その中で医療機器を扱う臨床工学技士の話を聞き面白そうだと思い興味を持ちました。

現在、私の祖母が人工透析の治療を行っていたのでこの仕事に興味を持ちました。また、私の祖母が人工透析の治療を行っていたのでこの仕事に興味を持ちました。また、私の祖母が人工透析の治療を行っていたのでこの仕事に興味を持ちました。

現在私が携わっている業務は、人工透析業務、血液浄化業務、医療機器の管理など数多くあり、患者様の命を預かるという意味では非常に気の抜けない毎日です。しかし一つひとつの仕事に責任を持って取り組むのでやりがいを感じ業務を行っています。

これから臨床工学技士をめざそうと思っている皆さん、国家試験の合格がゴールではなくスタートです。医療現場では知識だけではなく、乗れ越えられない時があります。また、社会人になると学生時代よりも多くの責任を背負う時がきます。大学で学んだスキルや経験、土台にしっかりと乗って、企業側の欲しい人材像に自分をすり合わせていくプロデュース力があれば、良い結果を得ることができるはずです。

徳島文理大学では先生方が親身に助言をくださることもあり、精神的にも安定して就職活動を乗り越えられました。皆さんも迷うことがあれば、相談しつつ、自分の納得のいく結果を残してください。

はな・はる・フェスタ 徳島文理大学連が 8連覇を達成!

保健福祉学部
看護学科2年
千明 崚

年が明けてからバトリ
ーデーが中心となり構成を
考え、春休みもなく練習を
してきました。8連覇がか
かり代々先輩たちが優勝し
てきたものを壊してはいけ
ないというプレッシャーも
ありました。

また練習には、お忙しい
中時間を割いて指導してく
ださった講師さんの存在も
大きいです。私たち学生だ
けでは分からないところを
指摘して下さったりと本
当に感謝しています。卒業
された先輩たちも練習にき

が支援してくださ
っていることを改
めて痛感しました。
本番は今年も1番
目でした。今まで
練習してきた全
てを出せるよう全
力で楽しく踊り鳴
りました。そして
結果発表、「優勝徳
島文理大学連」と
呼ばれた時は嬉し
さと同時にほっと
しました。先輩た
ちが優勝してきた
ものを今年も引き
継いだからです。
そして4年生には
最高のプレゼント
をすることができ
ました。それは優勝の副賞
としてお盆の最終日に藍場
浜で踊ることができると
鳴らしていきたく
です。これからも夏に向け
て練習に励み、楽しく踊り
鳴らしていきたく
です。



教員養成対策室の取り組み



メデアセンタール6階に
ある教員養成対策室では教
員・保育士をめざす学生の
皆さんを支援するため、対
策講座や相談活動などいろ
いろな取り組みを行って
いる。

4月、5月には、教員採
用試験の各分野についての
「教員養成対策講座」を12
回開講した。参加者は4年
生が中心だったが、2年生
からの参加者もあった。
また、毎週、アカンサス
教師塾として「小学校理科」
「教育時事問題」「養護教諭
養成講座」「一般・教職教

養講座」「面接指導」「幼
保講座」を開講した。
6月には、25人の先生方
の協力を得て面接講座(集
団面接・集団討議)を開講
した。延べ180人近くの
学生がそれぞれの希望校種
毎に分かれて受講したが、
採用試験間近ということで
本番をイメージし、熱心に
討議し合う様子が見られた。
7月、8月には模擬授
業・場面指導・面接指導な
どの2次試験に備えての講
座を随時行っている。
これ以外に、各都道府県
等の教育委員会による「教

クラブ・サークル 大会結果

- 弓道部
 - 四大学定期戦
 - 男子団体 準優勝
 - 男子個人 準優勝
 - 総合政策学部総合政策
学科3年 吉岡亮祐
 - 女子団体 準優勝
 - 女子個人 3位
 - 人間生活学部児童学科
2年 小松 愛
- 女子バレーボール部
 - 徳島県大会バレーボール
春季大会兼選手権大会
 - 野村朱花

- バスケットボール部
 - 四大学バレーボールリ
ーグ春季リーグ戦 3位
 - 中四国大学バレーボール
選手権大会 3位
 - 徳島文理大学連
 - はな・はる・フェスタ第
8回阿波おどりコンテス
ト 優勝(8連覇)
- 弓道部
 - 女子団体 3位
 - 女子バスケットボール部
3位
 - 女子バレーボール部
2位
 - バドミントン部
女子団体 2位
 - ダブルス 2位
 - 保健福祉学部理学療法
学科2年 宮崎友望
 - 人間生活学部建築デザ
イン学科1年
野村朱花

バスケットボール部は週
に3回、火、水、木の17時
から20時まで体育館で練習
している。部員は楽しく
明るい学生ばかりで、一緒
に練習に励み、笑いの絶え
ない部活動をしています。
マネージャーは試合でのス
コアブックの記入や、練習
する私たちのサポートを一
生懸命してくれています。
週に3回の活動なので、ア
ルバイトや学業と両立して
練習しています。休日には
時々他大学等と練習試合を
行っています。

地域貢献まちづくり
後援サークル
初めまして、地域貢献ま
ちづくり後援サークルで
す。このサークルは、今年
4月にできたばかりのサー
クルで、地元の方が好き
な学生が集まって地元のた
めに貢献するという活動趣
旨をもとに活動していま

今年度の活動は、徳島文
理大学の創設者村崎サイ先
生の地元(小豆島)で毎年
行われている秋祭りに参加
する予定です。そこでは、
地域の中に入り、地域の温
かさや一体感を学び、地域
連携の大切さを学びます。
また大学祭では、小豆島
の当地B級グルメ「小豆
島焼きそば」を出品し、地
域の特産物を多くの方に知
ってもらい、地域活性化の
ためのPR活動を展開しま
す。

最後に活動したいと
いう強い意志をお持ちの
方、私たちと一緒に活動し
てみませんか? そしてい
ろいろな人と関わってみま
せんか?
私たちはみんな地元の貢
献部長です!!

今年3回目のオープンキ
ャンパスを、徳島キャンパ
ス7月16日(土)、香川キャン
パス7月18日(月)・(祝)にそ
れぞれ開催した(7月18日
月)・(祝)は「ひらめき★とき
めきサイエンス」さいえん
す茶房 in 讃岐も同時開
催。

オープンキャンパス実行委員と高校生

クラブ・サークル紹介

バスケットボール部は週
に3回、火、水、木の17時
から20時まで体育館で練習
している。部員は楽しく
明るい学生ばかりで、一緒
に練習に励み、笑いの絶え
ない部活動をしています。
マネージャーは試合でのス
コアブックの記入や、練習
する私たちのサポートを一
生懸命してくれています。
週に3回の活動なので、ア
ルバイトや学業と両立して
練習しています。休日には
時々他大学等と練習試合を
行っています。

今年度の活動は、徳島文
理大学の創設者村崎サイ先
生の地元(小豆島)で毎年
行われている秋祭りに参加
する予定です。そこでは、
地域の中に入り、地域の温
かさや一体感を学び、地域
連携の大切さを学びます。
また大学祭では、小豆島
の当地B級グルメ「小豆
島焼きそば」を出品し、地
域の特産物を多くの方に知
ってもらい、地域活性化の
ためのPR活動を展開しま
す。

最後に活動したいと
いう強い意志をお持ちの
方、私たちと一緒に活動し
てみませんか? そしてい
ろいろな人と関わってみま
せんか?
私たちはみんな地元の貢
献部長です!!

今年3回目のオープンキ
ャンパスを、徳島キャンパ
ス7月16日(土)、香川キャン
パス7月18日(月)・(祝)にそ
れぞれ開催した(7月18日
月)・(祝)は「ひらめき★とき
めきサイエンス」さいえん
す茶房 in 讃岐も同時開
催。

徳島キャンパスでは、学
科説明会や体験授業、学
費・奨学金説明会、キャン
パスツアー、入試説明会の
他に、開催日ごとに内容が
異なる学生イベントやスベ
シャルイベントも大変好評
であった。学生イベントで
は、今回はクラブ・サーク
ル紹介として、和太鼓部
徳・徳島文理大学連による
阿波おどり・高知県人会に
よるよさこいを披露した。
またスペシャルイ
ベントでは、音楽
学部によるむらさ
きホールでのエレ
クトーン演奏会、
面談・面接対策講
座などのプログラ
ムを開催した。
また香川キャン
パスでは、201
2年4月に新設さ
れる診療放射線学
科の相談コーナー
を設置し、高校生
や保護者からの質
問に対応した。そ
の他、クイズラリ
ーや学生による香
川キャンパスの魅
力紹介などを行っ
た。高校生からは
「自分の入りたい
学科について詳し
く知ることができ
た」「徳島文理大
学に入りたいた気持
ちが強くなった」
などの感想が寄せ
られた。
今後の日程は次
の通り。
入退場自由。

総合政策学科による学科体験授業

大学祭

皆さんこんにちは！山
城祭実行委員会です。
徳島キャンパスでは、10
月21日(金)から23日(日)の3日
間の日程で、「第47回山城
祭」が開催されます。
昨年の山城祭は、最終日
は天候に恵まれませんでした
が、皆さんの活気で雨を
吹き飛ばし、みごと大成功
を収めることができました。
この素晴らしい伝統ある
山城祭を私たち山城祭実行
委員会、盛り上げ役として
楽しめるように企画等の考

案に日々励んでおります。
各団体・サークルが腕を
ふるう模擬店や教室展示、
野外ステージでは、ダンス
パフォーマンスやバンド演
奏、郷土芸能では、はな・は
る・フェスタで8連覇を達
成した阿波おどりなどの活
躍をご期待ください。そし
て昨年度大盛況だったミスコ
ンは今年も行う予定です。
多くの方々の笑顔に出会
えるようにみんなで力をあ
わせ、楽しい山城祭にして
いきましょう!

「それでは、みなさん今
年の山城祭で元気ににお会
いしましょう!」
今年度の活動は、徳島文
理大学の創設者村崎サイ先
生の地元(小豆島)で毎年
行われている秋祭りに参加
する予定です。そこでは、
地域の中に入り、地域の温
かさや一体感を学び、地域
連携の大切さを学びます。
また大学祭では、小豆島
の当地B級グルメ「小豆
島焼きそば」を出品し、地
域の特産物を多くの方に知
ってもらい、地域活性化の
ためのPR活動を展開しま
す。

最後に活動したいと
いう強い意志をお持ちの
方、私たちと一緒に活動し
てみませんか? そしてい
ろいろな人と関わってみま
せんか?
私たちはみんな地元の貢
献部長です!!

今年3回目のオープンキ
ャンパスを、徳島キャンパ
ス7月16日(土)、香川キャン
パス7月18日(月)・(祝)にそ
れぞれ開催した(7月18日
月)・(祝)は「ひらめき★とき
めきサイエンス」さいえん
す茶房 in 讃岐も同時開
催。

徳島キャンパス

お問い合わせ
無料送迎バス予約

アドミッションズ・オフィス
フリーダイヤル 0120-60-2455
URL: <http://www.bunri-u.ac.jp>

2011 オープン キャンパス

徳島キャンパス
10時30分~16時

9月23日(金)・(祝)

香川キャンパス
11時~16時

8月21日(日)

10月2日(日)