

徳島文理大学通信

徳島文理大学
アドミッションズ・オフィス
徳島市山城町
〒770-8514
☎0120-60-2455

平成21年4月 建築デザイン学科開設 —建築とインテリア科目を充実—

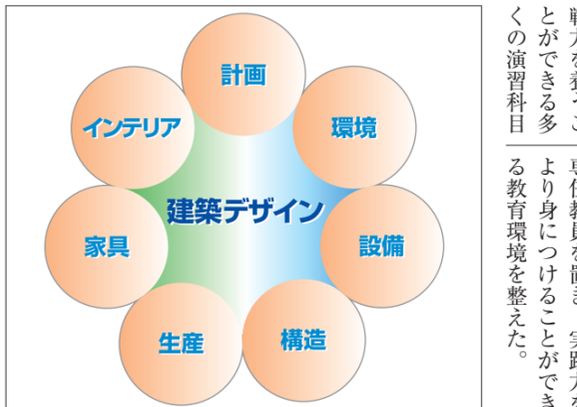


平成21年度から、人間生活学部住居学科を廃止し、新たに建築デザイン学科を開設する。

これまでの住居学科のカリキュラムは、住居関係を中心として建築・インテリア・家具等のプロダクトデザインを包含しており、生活および建築に関する総合的なデザインを学ぶ内容となっていた。そして一級および二級建築士の受験資格が取得できるカリキュラム構成であり、建築に関する知識および技術の習得にも配慮した内容であるが、「住居学科」という名称は、その教育内容を十分反映しているとはいえず、教

育内容がより分かりやすい学科名にすることが求められていた。また、建築士制度の抜本的な改革に伴い、平成21年度入学生から一級および二級建築士受験資格が大きく変更されることもあり、これまでの建築およびデザインに関する教育内容をさらに充実させたため、その教育内容を明確に表現することができ、「建築デザイン学科」とした。

建築デザイン学科の教育内容の特徴は、建築一般およびインテリアに関する科目を中心とし、企業での即戦力を養うことができる多くの演習科目



を充実させたことである。さらにデザイン教育の充実を図るべく、いくつかの科目を新設した。次にその科目の一例を挙げる。

「デザイン基礎演習Ⅰ・Ⅱ」は、造形表現の基礎演習で主にⅠで平面を、Ⅱで立体を学ぶ。「プロダクトデザイン演習Ⅰ・Ⅱ」は、家具を中心として、プロダクトデザインの演習を行う。Ⅰは基礎的な内容とし、Ⅱでは具体的な制作まで見据えた演習とする。

このような科目の充実に合わせて、教員においてもプロダクトデザイン担当の専任教員を置き、実践力をより身につけることができる教育環境を整えた。

当日は130人を超える参加者で会場は溢れ、大盛況であった。今回のフォーラムの目的は、関係団体や自治体に対して、本事業の取り組みを解説し、一方で本事業に対する要望などを伺うことであった。第一部

のフォーラムでは、まずは本事業の構成大学の学長3人からの挨拶があった。その後、文部科学省・大学改革推進室長の今泉柔剛氏が、「地域における大学間の戦略的な取組」と題した基調講演を行った。その内容は、連携によって大学・学生そして地域がどのようなメリットを享受できるのか、というものであった。

引き続き、本事業の推進委員長である香川大学医学部の上田夏生副学部長より、本事業の概要が説明され、次に、事業統括である本学の桐野豊学長より、取り組み課題のひとつである医療情報共有システム「病院・調剤薬局間双方向情報網」の説明があった。その後、各方面からの期待として、香川県医師会、香川県薬剤師会、香川県病院薬剤師会、香川県看護協会、香川県臨床検査技師会、香川県臨床工学技士会ならびに日本私立大学協会からの挨拶があった。とくに日本私立大学協会事務局長小出秀文氏からの、本学に対して期待のこもった熱いメッセージに、聴衆は感動の渦に巻き込まれた。フォーラムの最後には、事業統括である本学の上野哲夫氏が、本事業を完遂させるための決意を述べて幕を閉じた。

第2部の交流会では、村崎正人理事長が最初に挨拶し、第一部とは変わって和やかな雰囲気の中で会が進行了た。大山茂樹さぬき市長、石原収三木町長からも、力のかもった激励の言葉を述べた。

講師を招き、その話の中からソリューションの糸口を探りたいの思いから、「特別連続講義公開講座」を毎年実施している。今回の書籍は、2008年度に実施した「各界トップを考える地域再浮上の針路」をテーマに開催した公開講座をまとめたものである。



新入生の皆さん、ご入学おめでとうございます。皆さんはさまざまな夢や希望を抱き入学されたことと思います。

さて、日本における大学・短大への進学率は、1960年ごろには約10%でありましたが、1975年ごろから進学率が増加し、2007年には53.7%に達しています。おおよそ半世紀で、大学教育はエリート教育からユニバーサル

クセス型に移行しました。こうした状況の中で、大学は入学生の皆さんに適合した高品質の教育を提供しようと、さまざまな工夫をこらしつつあります。

本学はこれまで、入学者に対して、種々多様な科目の授業を開講し、それを学生の皆さんが資格取得や卒業単位数を想定してさまざまな科目を履修してきまし

た。これを食事に例えれば、バイキング料理を適当な好みによって食べていたというところででしょうか。こういった方式では、自分の好きな授業や分野の履修に偏りがちになり、所期の目的との連動性が希薄になりがちです。

そこでこれからは、きちんと出すものと出す順序が決まったコース料理方式に変更しようと考えています。この方式では、皆さん一人ひとりが大学生活における達成目標や進路希望に添った学習計画をきちんと

狙いが何であるかを知っているチューターが、皆さんに目標や目的にあった授業の履修を指導します。皆さんは「学習ポートフォリオ」と呼ばれるインディケーターに自分の目標や目的を記入し、学生生活における

業の履修が可能になることはもちろん、それをポートフォリオとして記録に残すことで、目標達成のための履歴や日々成長する自分の軌跡を見ることができ、また、さらには新しい目標を掲げるための手段としても利用することができるとい

先日のWBC2連覇に貢献したイチロー選手は、小学生のころの作文で必ずプロ野球選手になると書いています。彼は、この目標に向かって日々努力を重ねたことで見事にプロ野球選手となり、さらに現在ではアメリカにその活躍の場を広げています。

ポートフォリオは、自分の目標や目的を明確に意識し、日々これと向き合っていくこととなります。「学習ポートフォリオ」は皆さんの学生生活の設計図であり、かつ、記録です。このことによって、皆さんは自分の目標にあった授

「デジタルネイティブ (Digital Natives)」という言葉がある。子どもたちがインターネットからインフォメーションを受け取ることが多くなり、水や空気のような存在であると感じている若者たちのことだ。彼らはインターネット上のつながりで情報を入手し、自ら情報を発信し、共有することで成立するコミュニケーションを使いこなしている。

目的に構築するということが必要です。まず入学後皆さんは、チューター(あなたの指導教員)と大学での目標や将来の進路について話し合います。その話をもとに、学習のプロセス・順序・全体の

学長の桐野豊

「個の力で日本を変える」を発売

「個の力で日本を変える」を発売

「個の力で日本を変える」を発売

「個の力で日本を変える」を発売

「個の力で日本を変える」を発売

「個の力で日本を変える」を発売

「個の力で日本を変える」を発売

「個の力で日本を変える」を発売

「個の力で日本を変える」を発売

平成20年度 受賞(賞)者

瑞宝双光章
山地 増雄 氏
文部科学大臣表彰
村崎 正人 理事長
平成20年度社会教育功勞者文部科学大臣表彰
中村 昌宏 教授
平成20年度日本薬学会中国四国支部奨励賞
小田 真隆 助教
日本消費者教育学会研究奨励賞並びに副賞(助生命保険文化センター賞)
長濱 太造 助教

新学部長 紹介

田主澄三 人間生活学部長
香川大学農学部農芸化学科
卒業。同大学院工学研究科教授を経て今日に至る。

病院実習を円滑に 実習支援センター竣工

実習支援センターは、小松島市にある徳島赤十字病院の隣接地において平成20年9月5日(金)に起工し、無事故・無災害で3月末に竣工を迎えることができた。本施設は、看護・薬学お



よび臨床工学等に関する病院実習を円滑に推進するための中核施設であり、1階は主に薬学および臨床工学関係、2階は看護関係の諸室を配置している。各階には研修室を置き、実習前の指導や実習後の報告書の作成および休憩等に利用することができる。また、2階部分には助産学実習に対応できるよう、教員および学生が宿泊できる設備を有している。その他、徳島赤十字病院との共同研究の推進や、地域との連携活動等の多目的な利用が可能な施設として計画している。

さぬき源内ふるさとまつり

平成21年3月22日(日)、さぬき源内ふるさとまつりが開催され、新しくオープン

する「平賀源内記念館」のセレモニートともに周辺がにぎわった。本学は3年前より参加し、特に子どもたちへのイベントが好評である。今年度は「パイオに親しんでみよう」生物とDNA「環境問題に親しんでみよう」水質検査、「香川薬学部から」味の不思議を体験しよう、「メディアセンターから」香川キャンパスからの展示「ポスターセッション」体験支援センターから「杏仁豆腐(試食)」「ラムシロップケーキ(試食)」「学生クラブ活動「茶道部源内茶会」が参加した。万華鏡は子どもたちへのよいお土産となり、化学的実験は、色の変化やDNA抽出などの魔法を体験した。また、香川薬学部の体験は、ミラクルフルーツを口に含み、

レモンを食べると不思議なことに酸っぱく感じたレモンがとてつもなく甘い!と感じるという味覚の不思議に触れることができた。その他の催しとして、「てくてくまあるき」や平賀源内が提案したといわれる「本日丑の日」にちなんで「ウナギの蒲焼き」が道行く人々にふるまわれ、また、西洋画家として名を残した平賀源内にちなんで源内通りの路上を巨大なキャンパスとして開放し、子どもたちにお絵かきを楽しんでもらうというイベントも盛況であった。

平成21年度 保護者会 開催

徳島文理大学・徳島文理大学短期大学部保護者会は、本学の教育目標を達成するため、大学と家庭との

連携並びに大学の充実発展を援助することを目的として、役員の出選や予算および決算報告、事業内容などを審議する役員会総会を年に2回開催し、さらに毎年8月には、14府県において府県別保護者会を開催している。

平成20年度府県別保護者会は、8月9日(土)の徳島支部を皮切りに兵庫・和歌山・沖縄(那覇)・名護・沖縄(愛媛)・高知・大阪・岡山・鹿児島・広島・香川・愛知・福岡に加え昨年度新設された鳥取・島根支部の14府県16会場で開催さ

れ、受講者は14人であった。講師は原典生氏(文化女子大学名誉教授)で伝統的な七宝の技法を利用した金工デザインを学び、アート作品の制作を行った。

「わたし」の帽子づくり(椅子づくり)は、昨年6月1日(日)から8月3日(日)まで全12回行われ、受講者は10

人であった。講師には井上昇氏(いのうえアソシエーツ)、黒河昭一氏(アワー)を迎え、人間工学に基づき、椅子の制作に必要な原寸図面の作成を行った。また、講師の井上昇氏が主催する「椅子塾」の展示会である「第10回椅子塾展」(300 Chairs) (8月16日(土)から8月26日(火)・リビング・デザインセンターONLINE)に、2007年度の受講生の作品を出展した。

春爛漫の桜とともに、今年も全国の学校・園に本学から、たくさんの方々から先生が憧れの教壇デビューをする。

教員養成対策室 颯爽と教壇デビュー

春爛漫の桜とともに、今年も全国の学校・園に本学から、たくさんの方々から先生が憧れの教壇デビューをする。

力アップを企図している。教員養成対策室は、本学の優れた教授陣と教育力を背景に、個々の徳島文理大生学生のニーズに応え、真面目な努力が実を結ぶよう多種多様なサポート提供に努めたい。

1では大学紹介のDVD放映や喫茶コーナーを設け、同郷の保護者同士が交流するなど和やかな雰囲気の流れていた。保護者の皆さまからいただいたご意見やご要望、また本学への激励の言葉を礎に、大学と家庭を結ぶ架け橋としてさらに充実発展を図るとともに、本学の新しい歴史を重ねていきたいものである。

短期大学部は、日本私立学校振興・共済事業団の「新規学習ニーズ対応プログラム支援経費」の補助を受けて社会人を対象とした講座を開講した。本講座は、「デザイン」スキルの向上を志向して、実際にものづくりを行うもので、「椅子づくり」「帽子づくり」「金工(七宝アート、ジュエリーデザイン)」からなる。当初、前期のみの予定であったが、参加者から好評であったことから、3月に春期講座として「帽子づくり」「ジュエリーデザイン」の短期講座を開講した。

「わたし」の帽子づくり(椅子づくり)は、昨年6月1日(日)から8月3日(日)まで全12回行われ、受講者は10

人であった。講師には井上昇氏(いのうえアソシエーツ)、黒河昭一氏(アワー)を迎え、人間工学に基づき、椅子の制作に必要な原寸図面の作成を行った。また、講師の井上昇氏が主催する「椅子塾」の展示会である「第10回椅子塾展」(300 Chairs) (8月16日(土)から8月26日(火)・リビング・デザインセンターONLINE)に、2007年度の受講生の作品を出展した。

「わたし」のジュエリーデザイン」は、3月7日(土)から3月29日(日)まで全6回、8人の受講者で開催された。中谷昭子氏(文化女子大学名誉教授)による指導のもと、彫金・鍛金などの金工技法で、銀のペンダントとリングの制作を行った。

「出前講義」として広く親しまれている出張講義は、本学の社会貢献の一つとして実施している。

平成20年度の実施状況は、徳島県46件、香川県16件、愛媛県11件、高知県13件、岡山県5件、兵庫県5件、そして和歌山県、大阪府、山口県、佐賀県がそれぞれ1件の合計100件(2月1日(日)現在)である。

この出張講義を通して、本学が有する質の高い大学教育と研究を体験していただき、徳島文理大学の知的財産の一端を多く的高校生に理解していただければ何よりも幸いである。

グロスターシャー大学は第14番目の協定校になった。英国の総合大学である。本学の協定校のひとつである、韓国の檀國大学は、グロスターシャー大学と本学に先立ち平成18年に姉妹校協定を結んでいる。平成19年11月に韓国の檀國大学60周年記念式典に村崎理事長が招待された時、グロスターシャー大学から副総長のパトリシア・プロードフット教授が参加されており、その時、協定の話が持ち上がり基本的な合意ができた。その後、平成20年3月に桐野学長がグロスターシャー大学を視察後、急速に進展し、平成20年9月に第14番目の協定校となった。

グロスターシャー大学は第14番目の協定校になった。英国の総合大学である。本学の協定校のひとつである、韓国の檀國大学は、グロスターシャー大学と本学に先立ち平成18年に姉妹校協定を結んでいる。平成19年11月に韓国の檀國大学60周年記念式典に村崎理事長が招待された時、グロスターシャー大学から副総長のパトリシア・プロードフット教授が参加されており、その時、協定の話が持ち上がり基本的な合意ができた。その後、平成20年3月に桐野学長がグロスターシャー大学を視察後、急速に進展し、平成20年9月に第14番目の協定校となった。

グロスターシャー大学は第14番目の協定校になった。英国の総合大学である。本学の協定校のひとつである、韓国の檀國大学は、グロスターシャー大学と本学に先立ち平成18年に姉妹校協定を結んでいる。平成19年11月に韓国の檀國大学60周年記念式典に村崎理事長が招待された時、グロスターシャー大学から副総長のパトリシア・プロードフット教授が参加されており、その時、協定の話が持ち上がり基本的な合意ができた。その後、平成20年3月に桐野学長がグロスターシャー大学を視察後、急速に進展し、平成20年9月に第14番目の協定校となった。

グロスターシャー大学は第14番目の協定校になった。英国の総合大学である。本学の協定校のひとつである、韓国の檀國大学は、グロスターシャー大学と本学に先立ち平成18年に姉妹校協定を結んでいる。平成19年11月に韓国の檀國大学60周年記念式典に村崎理事長が招待された時、グロスターシャー大学から副総長のパトリシア・プロードフット教授が参加されており、その時、協定の話が持ち上がり基本的な合意ができた。その後、平成20年3月に桐野学長がグロスターシャー大学を視察後、急速に進展し、平成20年9月に第14番目の協定校となった。

グロスターシャー大学は第14番目の協定校になった。英国の総合大学である。本学の協定校のひとつである、韓国の檀國大学は、グロスターシャー大学と本学に先立ち平成18年に姉妹校協定を結んでいる。平成19年11月に韓国の檀國大学60周年記念式典に村崎理事長が招待された時、グロスターシャー大学から副総長のパトリシア・プロードフット教授が参加されており、その時、協定の話が持ち上がり基本的な合意ができた。その後、平成20年3月に桐野学長がグロスターシャー大学を視察後、急速に進展し、平成20年9月に第14番目の協定校となった。

グロスターシャー大学は第14番目の協定校になった。英国の総合大学である。本学の協定校のひとつである、韓国の檀國大学は、グロスターシャー大学と本学に先立ち平成18年に姉妹校協定を結んでいる。平成19年11月に韓国の檀國大学60周年記念式典に村崎理事長が招待された時、グロスターシャー大学から副総長のパトリシア・プロードフット教授が参加されており、その時、協定の話が持ち上がり基本的な合意ができた。その後、平成20年3月に桐野学長がグロスターシャー大学を視察後、急速に進展し、平成20年9月に第14番目の協定校となった。

グロスターシャー大学は第14番目の協定校になった。英国の総合大学である。本学の協定校のひとつである、韓国の檀國大学は、グロスターシャー大学と本学に先立ち平成18年に姉妹校協定を結んでいる。平成19年11月に韓国の檀國大学60周年記念式典に村崎理事長が招待された時、グロスターシャー大学から副総長のパトリシア・プロードフット教授が参加されており、その時、協定の話が持ち上がり基本的な合意ができた。その後、平成20年3月に桐野学長がグロスターシャー大学を視察後、急速に進展し、平成20年9月に第14番目の協定校となった。

グロスターシャー大学は第14番目の協定校になった。英国の総合大学である。本学の協定校のひとつである、韓国の檀國大学は、グロスターシャー大学と本学に先立ち平成18年に姉妹校協定を結んでいる。平成19年11月に韓国の檀國大学60周年記念式典に村崎理事長が招待された時、グロスターシャー大学から副総長のパトリシア・プロードフット教授が参加されており、その時、協定の話が持ち上がり基本的な合意ができた。その後、平成20年3月に桐野学長がグロスターシャー大学を視察後、急速に進展し、平成20年9月に第14番目の協定校となった。

グロスターシャー大学は第14番目の協定校になった。英国の総合大学である。本学の協定校のひとつである、韓国の檀國大学は、グロスターシャー大学と本学に先立ち平成18年に姉妹校協定を結んでいる。平成19年11月に韓国の檀國大学60周年記念式典に村崎理事長が招待された時、グロスターシャー大学から副総長のパトリシア・プロードフット教授が参加されており、その時、協定の話が持ち上がり基本的な合意ができた。その後、平成20年3月に桐野学長がグロスターシャー大学を視察後、急速に進展し、平成20年9月に第14番目の協定校となった。

地域の デザイン力 向上に寄与 ものづくり講座を開講

「デザイン」スキルの向上を志向して、実際にものづくりを行うもので、「椅子づくり」「帽子づくり」「金工(七宝アート、ジュエリーデザイン)」からなる。当初、前期のみの予定であったが、参加者から好評であったことから、3月に春期講座として「帽子づくり」「ジュエリーデザイン」の短期講座を開講した。

「わたし」の帽子づくり(椅子づくり)は、昨年6月1日(日)から8月3日(日)まで全12回行われ、受講者は10

人であった。講師には井上昇氏(いのうえアソシエーツ)、黒河昭一氏(アワー)を迎え、人間工学に基づき、椅子の制作に必要な原寸図面の作成を行った。また、講師の井上昇氏が主催する「椅子塾」の展示会である「第10回椅子塾展」(300 Chairs) (8月16日(土)から8月26日(火)・リビング・デザインセンターONLINE)に、2007年度の受講生の作品を出展した。

平成20年度 出張講義報告 知の資源を 社会に開放

グロスターシャー大学は第14番目の協定校になった。英国の総合大学である。本学の協定校のひとつである、韓国の檀國大学は、グロスターシャー大学と本学に先立ち平成18年に姉妹校協定を結んでいる。平成19年11月に韓国の檀國大学60周年記念式典に村崎理事長が招待された時、グロスターシャー大学から副総長のパトリシア・プロードフット教授が参加されており、その時、協定の話が持ち上がり基本的な合意ができた。その後、平成20年3月に桐野学長がグロスターシャー大学を視察後、急速に進展し、平成20年9月に第14番目の協定校となった。

イギリスの総合大学と 協定結ぶ グロスターシャー大学

グロスターシャー大学は第14番目の協定校になった。英国の総合大学である。本学の協定校のひとつである、韓国の檀國大学は、グロスターシャー大学と本学に先立ち平成18年に姉妹校協定を結んでいる。平成19年11月に韓国の檀國大学60周年記念式典に村崎理事長が招待された時、グロスターシャー大学から副総長のパトリシア・プロードフット教授が参加されており、その時、協定の話が持ち上がり基本的な合意ができた。その後、平成20年3月に桐野学長がグロスターシャー大学を視察後、急速に進展し、平成20年9月に第14番目の協定校となった。



平成20年度

就職支援と就職状況

状況であった学内合同企業説明会

キャリア・サポートグループ



平成20年度の業種別就職状況は、平成21年3月1日現在で後段の円グラフに示す通りである。

平成20年度は夏頃まで前年度に続いて学生にとって好都合な状況であった。しかし、秋以降の金融危機とそれに続く経済危機の影響は雇用状況に大きな変化をもたらした。全国では新規大卒卒業者に対する内定取消が出る厳しい状況になった。

平成21年度の就職に向けては先行きがどうしても弱含みの不透明感がある。ただ、この機会を有能な人材確保の好機と捉えて意欲を見せている企業もあり、学生側としては実力をつけるとともに早めのチャレン

ジ、行動が求められている。こうした状況の中で、学生に対し積極的な就職活動を促すため、2月に徳島・香川の両キャンパスで「学内合同企業説明会」を開催した。徳島キャンパスでは38社の企業の参加を受け約3000人の学生・教職員が参加した。学長挨拶でスタートした説明会では、各担任教員も加わり積極的に学生への指導や支援を行い、すでに内定をいただいている卒業生も学生をサポートしてきてくれた。参加した学生にとっては多くの収穫があったと思われる。これを機会に今後の積極的な行動を期待したい。また、参

画していたいただいた企業の皆さんには心からお礼を申し上げます。

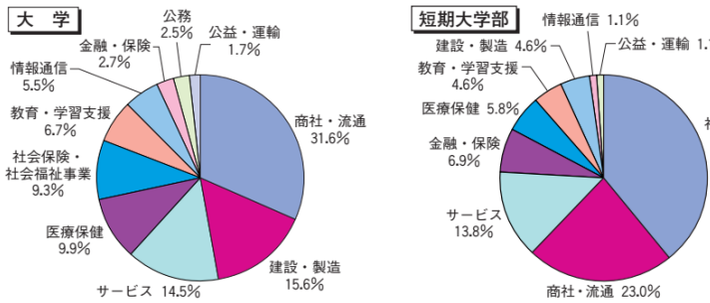
「就職支援システム」も、平成20年度4月「各学部学科別就職説明会」

から学生ポータルシステム内で本格稼働しており、このシステムにより、徳島・香川両キャンパスに届いた全ての求人情報を検索できるようになった。また、学外からでもアクセスできるようになり、必要な求人情報だけを携帯電話で受け取ることもでき、利便性は飛躍的に向上した。さらにシステム内には「お知らせ」掲示板もあり、緊急の情報発信や情報周知の面で威力を発揮している。学生の皆さんには毎日一度はアクセスして必要な情報を逃さないよう気をつけてほしい。

この他、平成20年度には次のような事業を実施した。まず、1年生全員に対して「文理学」の1コマとしてキャリアガイダンスを実施。この他1・2年生には「自己分析ガイダンス」や「インターンシップ講演」などを実施。さらに大学3年生と短大1年生に対しては、6月の「就職ガイダンス」をはじめ、合計4回の「各学部学科別就職説明会」

平成20年度卒業生 業種別就職状況

平成21年3月1日現在



サービス…農協・賃貸・警備・税理士事務所・給食産業・ホテルなど

就職活動は「卒業までに何とかする」と思っていたが、3年生の最後に受けた就職セミナーをきっかけに、将来やりたい仕事を真剣に考え始めました。

管理栄養士としての幅広い仕事を体験するために、病院の管理栄養士に目標を絞って、就職活動を始めた。ところが、初めのうちは病院からの求人がほとんど



人間生活学部 食物栄養学科
医療法人順風会 天山病院
宮澤 友輔



トの作成、面接対策、新聞の読み方、マナー講座などのセミナーの実施や各種模擬試験、公務員説明会、就職体験発表会等を実施してきた。

昨年度から新しく開設されたフロアには多くの学生が資料収集や情報検索、就職相談などで訪れている。こうした設備を活用し、就職に対する目的意識と希望をしっかりと持ち、時期を失うことなく積極的に行動してほしい。

私は教員採用試験に向けて、まずは受験する県の採用試験過去問題を数年分解き、傾向を掴むことから始めました。一般教養、教職教養、小学校全科それぞれがどのような問題形式なのか、どの教科・項目の出題頻度が高いのかなどを分析



人間生活学部 児童学科
和歌山県公立小学校
土山 泰弘

3年生になった頃から、就職セミナーや合同説明会が始まり、就職について真剣に考えるようになりました。

私は当初、特に希望する会社が見つからなかったのですが、合同説明会や就職支援サイトを十分活用していただき、きつと自分に合った企業が見つかるはずと。

就職活動に不安がある人や、特に希望する会社が見つからない人は合同説明会や就職支援サイトを十分活用していただき、きつと自分に合った企業が見つかるはずと。

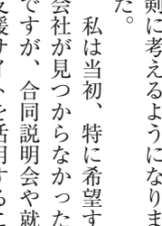
私は、12月初旬に内定をいただきました。他の人と比べると決まるのは、やはり遅かったと思います。しかし、根気よく就職先を探したことで自分が納得のいくところに決めることができました。

私の就職活動は、自分自身と向き合い、見つめ直すことに最も時間を費やしました。今まで自分が経験したこと、何を学び何を得たのかを具体的に書き出すことで、自分自身の強みや長所・短所などがはつきりと分かり、面接の時にしっかりと自分をアピールすることができたと思います。

さらに、不安や悩みがあれば友人に相談することで気が楽になってくると思います。ダメな時があっても支えてくれる方々がいるというのを忘れず、就職活動を頑張ってください。

就職活動は「卒業までに何とかする」と思っていたが、3年生の最後に受けた就職セミナーをきっかけに、将来やりたい仕事を真剣に考え始めました。

管理栄養士としての幅広い仕事を体験するために、病院の管理栄養士に目標を絞って、就職活動を始めた。ところが、初めのうちは病院からの求人がほとんど



文学部 コミュニケーション学科
株式会社ゆうちょ銀行
前田 雅寛

私は、12月初旬に内定をいただきました。他の人と比べると決まるのは、やはり遅かったと思います。しかし、根気よく就職先を探したことで自分が納得のいくところに決めることができました。

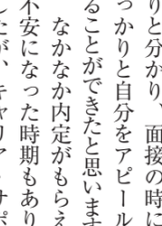
私の就職活動は、自分自身と向き合い、見つめ直すことに最も時間を費やしました。今まで自分が経験したこと、何を学び何を得たのかを具体的に書き出すことで、自分自身の強みや長所・短所などがはつきりと分かり、面接の時にしっかりと自分をアピールすることができたと思います。

さらに、不安や悩みがあれば友人に相談することで気が楽になってくると思います。ダメな時があっても支えてくれる方々がいるというのを忘れず、就職活動を頑張ってください。

さらに、不安や悩みがあれば友人に相談することで気が楽になってくると思います。ダメな時があっても支えてくれる方々がいるというのを忘れず、就職活動を頑張ってください。

就職活動は「卒業までに何とかする」と思っていたが、3年生の最後に受けた就職セミナーをきっかけに、将来やりたい仕事を真剣に考え始めました。

管理栄養士としての幅広い仕事を体験するために、病院の管理栄養士に目標を絞って、就職活動を始めた。ところが、初めのうちは病院からの求人がほとんど



短期大学部 商科
JA共済連 香川
岩田 詩史

私は、12月初旬に内定をいただきました。他の人と比べると決まるのは、やはり遅かったと思います。しかし、根気よく就職先を探したことで自分が納得のいくところに決めることができました。

私の就職活動は、自分自身と向き合い、見つめ直すことに最も時間を費やしました。今まで自分が経験したこと、何を学び何を得たのかを具体的に書き出すことで、自分自身の強みや長所・短所などがはつきりと分かり、面接の時にしっかりと自分をアピールすることができたと思います。

さらに、不安や悩みがあれば友人に相談することで気が楽になってくると思います。ダメな時があっても支えてくれる方々がいるというのを忘れず、就職活動を頑張ってください。

さらに、不安や悩みがあれば友人に相談することで気が楽になってくると思います。ダメな時があっても支えてくれる方々がいるというのを忘れず、就職活動を頑張ってください。

就職活動は「卒業までに何とかする」と思っていたが、3年生の最後に受けた就職セミナーをきっかけに、将来やりたい仕事を真剣に考え始めました。

管理栄養士としての幅広い仕事を体験するために、病院の管理栄養士に目標を絞って、就職活動を始めた。ところが、初めのうちは病院からの求人がほとんど



女子バレーボール部
人間生活学部児童学科
飛鳥 愛衣

私は、12月初旬に内定をいただきました。他の人と比べると決まるのは、やはり遅かったと思います。しかし、根気よく就職先を探したことで自分が納得のいくところに決めることができました。

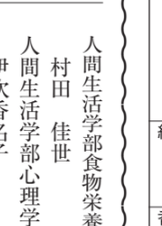
私の就職活動は、自分自身と向き合い、見つめ直すことに最も時間を費やしました。今まで自分が経験したこと、何を学び何を得たのかを具体的に書き出すことで、自分自身の強みや長所・短所などがはつきりと分かり、面接の時にしっかりと自分をアピールすることができたと思います。

さらに、不安や悩みがあれば友人に相談することで気が楽になってくると思います。ダメな時があっても支えてくれる方々がいるというのを忘れず、就職活動を頑張ってください。

さらに、不安や悩みがあれば友人に相談することで気が楽になってくると思います。ダメな時があっても支えてくれる方々がいるというのを忘れず、就職活動を頑張ってください。

就職活動は「卒業までに何とかする」と思っていたが、3年生の最後に受けた就職セミナーをきっかけに、将来やりたい仕事を真剣に考え始めました。

管理栄養士としての幅広い仕事を体験するために、病院の管理栄養士に目標を絞って、就職活動を始めた。ところが、初めのうちは病院からの求人がほとんど



人間生活学部食物栄養学科
村田 佳世

私は、12月初旬に内定をいただきました。他の人と比べると決まるのは、やはり遅かったと思います。しかし、根気よく就職先を探したことで自分が納得のいくところに決めることができました。

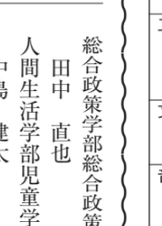
私の就職活動は、自分自身と向き合い、見つめ直すことに最も時間を費やしました。今まで自分が経験したこと、何を学び何を得たのかを具体的に書き出すことで、自分自身の強みや長所・短所などがはつきりと分かり、面接の時にしっかりと自分をアピールすることができたと思います。

さらに、不安や悩みがあれば友人に相談することで気が楽になってくると思います。ダメな時があっても支えてくれる方々がいるというのを忘れず、就職活動を頑張ってください。

さらに、不安や悩みがあれば友人に相談することで気が楽になってくると思います。ダメな時があっても支えてくれる方々がいるというのを忘れず、就職活動を頑張ってください。

就職活動は「卒業までに何とかする」と思っていたが、3年生の最後に受けた就職セミナーをきっかけに、将来やりたい仕事を真剣に考え始めました。

管理栄養士としての幅広い仕事を体験するために、病院の管理栄養士に目標を絞って、就職活動を始めた。ところが、初めのうちは病院からの求人がほとんど



人間生活学部児童学科
伊吹香名子

私は、12月初旬に内定をいただきました。他の人と比べると決まるのは、やはり遅かったと思います。しかし、根気よく就職先を探したことで自分が納得のいくところに決めることができました。

私の就職活動は、自分自身と向き合い、見つめ直すことに最も時間を費やしました。今まで自分が経験したこと、何を学び何を得たのかを具体的に書き出すことで、自分自身の強みや長所・短所などがはつきりと分かり、面接の時にしっかりと自分をアピールすることができたと思います。

さらに、不安や悩みがあれば友人に相談することで気が楽になってくると思います。ダメな時があっても支えてくれる方々がいるというのを忘れず、就職活動を頑張ってください。

さらに、不安や悩みがあれば友人に相談することで気が楽になってくると思います。ダメな時があっても支えてくれる方々がいるというのを忘れず、就職活動を頑張ってください。

1,416人 希望を胸に 社会へ旅立つ

平成20年度 卒業式挙行政



徳島キャンパス



香川キャンパス

平成20年度卒業式が3月15日(日)に徳島キャンパス、17日(火)に香川キャンパスでそれぞれ厳粛かつ盛大に執り行われた。両キャンパスとも好天に恵まれた卒業式は、華やかな雰囲気の中、桐野学長が学位記、修了証書、卒業証書を授与した。卒業生を代表して徳島キャンパスでは音楽学部音楽学科坂東遥さんが、また香川キャンパスでは文学部日本文学科桑畑翔さんがそれぞれ答辞を述べた。式場には社会へ旅立つ決意と希望にあふれた笑顔が満ちていた。

卒業式終了後には、在学生が花束を渡したり、記念写真を撮ったりと、別れを惜しむ姿がみられた。卒業生は徳島キャンパス・香川キャンパスあわせて1416人。

内訳は大学院・専門職大学院63人、専攻科22人、大学1165人、短期大学部166人である。

優秀卒業論文受賞者

平成20年度優秀卒業論文・研究賞および優秀卒業演習賞受賞者

学部	学科	氏名
薬学部	医療薬学科	平田 歩
	薬学科	西淵由貴子
		西村 太一
		久次米夢実
		堀内 宏樹
人間生活学部	児童学科	大塚 陽菜
	心理学科	緒方 孝治
	生活情報学科	住友 優花
		新見 祥代
		西村 聖也
総合政策学部	人間生活学科	正岡奈央子
	総合政策学科	高原 香澄
香川薬学部	創薬学科	真鍋 有加
		富永 佳映
		宮井明日香
		城本 悠助
		森川 雅行
工学部	機械電子工学科	宮内 真吾
	情報システム工学科	松本 真二
	環境システム工学科	三好 諒一
	ナノ物質工学科	佐藤 彰彦
	小田原 舞	
文学部	日本文学科	横田 絵美
	英米言語文化学科	池見 涉
	文化財学科	表原 沙希
音楽学部	音楽学科(ピアノコース)	楠野 麻衣
	音楽学科(声楽コース)	西村 壮
	音楽学科(弦楽器コース)	廣田 朱美
	音楽学科(音楽療法コース)	廣田 朱美
	音楽学科(電子楽器コース)	上土 屋藍子

平成20年度 体育・文化 功労賞

体育関係

- 女子バレーボール部
- 人間生活学部児童学科
- 飛鳥 愛衣
- 人間生活学部児童学科
- 梅本 孝子
- 人間生活学部住居学科
- 湯浅美津帆

文化関係

- 和太鼓「徳」
- 人間生活学部住居学科
- 佐々木香葉子
- 徳島文理大学連(阿波踊り)
- 人間生活学部人間福祉学科
- 山本 伸也

剣道部

- 総合政策学部総合政策学科
- 岩田 純一

弓道部

- 人間生活学部児童学科
- 増田 博子

水泳部

- 文学部日本文学科
- 木村 一樹

総合政策学部総合政策学科

- 村田 佳世
- 人間生活学部心理学科
- 伊吹香名子
- 人間生活学部児童学科
- 岸本 孝太

第10回シヨパン国際ピアノコンクール・イン・アジア

アジア大会で銀賞を受賞!

—大学生の部—

音楽学部ピアノコース3年の佐々木綾子さんが、1月13日(火)に昭和音楽大学(神奈川県)で開かれた第10回シヨパン国際ピアノコンクール・イン・アジアのアジア大会大学生の部で見事銀賞を受賞した。同部には金賞該当者が無く銀賞が最高賞となった。

このコンクールは、小学生から一般まで14部門に分かれ、シヨパンの曲目で演奏を競うもので、2000年から毎年日本で開かれて

いる。佐々木さんは課題曲のエチュードと自由曲のソナタ第三番口短調作品58を演奏した。



佐々木綾子さんの演奏風景

聴衆の心にすっと入り込めるような演奏をめざしたい」と話している。

このコンクールでは、ミスの無い演奏の中に自分なりの表現を追求し、この快挙を得た。今回のコンクールの審査員を務めたアンジェイ・ヤシンスキ氏は、5年に1回開かれるポーランドのシヨパン国際ピアノコンクールの審査員も務められている。同氏との出会いに加え、今回の銀賞を受賞したことで、次の目標は来

プレゼンテーションコンテスト

結果

平成20年12月19日(金)、徳島キャンパスメディアアセンタールームにおいて第5回学生プレゼンテーションコンテスト「わが徳島文理大学キャンパスライフ」が開催された。

このコンテストは徳島文理大学での研究活動、クラブ・サークル活動など自慢のキャンパスライフ紹介や、さぬき市の地域活性化アイデアなどをPower Pointのスライドを使って規定時間内にプレゼンテーションするものである。

両キャンパス合わせて12組23人の学生が、自分たちの考えをまとめ熱意のこもった発表を披露した。

審査結果
最優秀賞(1組) 楓組成長記録
チーム名: 楓組



審査員特別賞(4組)受賞者たち

工学部 ナノ物質工学科 1年 富岡祐圭、藤田佳子
「野球から教わったこと(礼儀・チームワーク・意識の大切さ)」
チーム名: 硬式野球部
工学部 機械電子工学科 3年 関戸裕貴
文学部 コミュニケーション学科 2年 高橋隼人
「Challenge」
チーム名: Active娘
人間生活学部 児童学科 2年 高橋里佳

ポスターセッションコンテスト

結果

平成21年2月14日(土)、徳島キャンパスメディアアセンタールームにおいて第10回学生ポスターセッションコンテストが開催された。

このコンテストは、大学での研究やチャレンジ精神あふれる活動をポスター形式で発表することを目的とし、企画された。徳島8作品、香川19作品の計27作品を両キャンパスに展示し、学生と教職員による一般投票と審査委員による投票で審査を行った。

審査結果
最優秀賞(1組) 徳島キャンパス
「地産地消—シモン芋と米粉—」
短期大学部 生活科学科 食物専攻 2年 高田夢美、頼富あゆみ、脇坂梨菜、吉田美穂、倉内和哉

教員から見た韓国人留学生

文学部 日本文学科 教授 上田 穂積

現在、文学部日本文学科には檀國大学からの4人の留学生が在籍しています。日本語や日本文学および日本文化について1年間の予定で学んでいます。わたくしは「日本文学史AII」という講義を通じて彼らと一緒に勉強しました。谷崎潤一郎や志賀直哉などの近代文学の歴史についての講義です。ただ、この時代は両国の関係において不幸な時代でした。石川啄木はその苦しさや「地図の上朝鮮国にくるぐる」と墨をぬりつつ秋風を聴く」という短歌に詠んでいます。啄木は本校校歌の作詞者土岐善麿の親友でもありました。今日啄木の貴重な資料を目にする事ができるのも、善麿が命を賭けて大切に保管していたからです。講義は、時としてそうした厳しい一面にも触れなければなりません。

にもさまざまな国の学生が参加し、合同で行われている。研修中は檀國大学の学生寮に滞在する。檀國大学との姉妹校協定により、研修中の授業料、寮費、食費は無料となる。

海外研修生 留学生募集

広い世界に飛び出そう!

本学では語学研修・異文化体験を目的として海外研修を実施している。言葉や生活習慣が違う海外での体験は、新たな自分探しのお宝となるだろう。長期休暇という学生ならではのチャンスを活かしてぜひチャレンジしてほしい。各研修の実施日など詳細の問い合わせは国際交流グループまで。

夏期韓国語研修

平成21年7月初旬から下旬(約3週間)予定

協定校の韓国・檀國大学では韓国語、韓国文化講座を実施している。本学以外

短期研修のほかに、大学を休学しないで1年間留学できる「交換留学制度」もあり、現在、韓国の檀國大学とオーストラリアのグリフィス大学との間で1年間の留学生の交換が行われている。異文化をもっと深く体験したい、語学力をしっかりと身につけたいと思っ

夏期韓国語研修

平成21年7月初旬から下旬(約3週間)予定

協定校の韓国・檀國大学では韓国語、韓国文化講座を実施している。本学以外

短期研修のほかに、大学を休学しないで1年間留学できる「交換留学制度」もあり、現在、韓国の檀國大学とオーストラリアのグリフィス大学との間で1年間の留学生の交換が行われている。異文化をもっと深く体験したい、語学力をしっかりと身につけたいと思っ

学生プレゼンテーションコンテストで最優秀賞を受賞して

人間生活学部 メディアデザイン学科 2年 市川 愛

私が所属しているメディアデザイン学科で、Webデザイン、各種ソフトウェアを使うといった情報処理、プレゼンテーションや動画編集などの演習授業で、日々たくさん学んでいます。

これまでに学んだ知識や技術をいかしたいと思いい、学科の仲間と「シニア向けパソコン教室」のインストラクターのボランティアや、徳島新聞社企画の「街角ムービー」という阿波踊り期間中に街の様子を撮影し、携帯電話向けの動画を配信する活動、徳島文理大学附属幼稚園のホームページをリニューアルするプロ

プロジェクトなどに参加してきました。これらの活動や自分たちの経験してきたことをみんなに知ってもらいたいと思いい、2人のメンバーと、このコンテストに参加することを決めました。

作成したスライドや発表原稿を添削していただき、何度も先生の前で練習し、度々先生の前で発表し、そして魅力あるプレゼンテーションにするため、原稿を自分の言葉で発表できるように何度も繰り返し練習しました。また、前日のリハーサルでさまざまな方からいただいたアドバイスをもとに、改善点を夜遅くまで修正し、本番に備えました。

当日、いざ壇上に立つと緊張しましたが、「私たちの伝えたいことはこれだ!」と練習してきた自分

パンフルート・トリオコンサート開催

5月23日(土)午後2時開演

パンフルートは、古い歴史を持つ管楽器のひとつである。ひとつの音に対して1つの管というように、長さの異なる数本の管を、長さの順に並べて、一方の切り口から息を吹きかけて美しい音を出すという素朴なつくりの楽器である。ヴァイオリン、ピアノとともに空を舞う風の音として、このトリオを率いるコーネル・パナ氏はバカレスト音楽院の教授を務めるかたわら、パンフルート界のキャリア奏者として国際的に活躍している。



エフラー教授によるピアノレッスン(昨年度の講習風景)

第10回 インターナショナル 夏期講習会開催

本学とウィーン国立音楽大学共催の第10回インターナショナル夏期講習会が7月19日(日)から24日(金)までの6日間、むらさきホールを会場、本学音楽学部棟で行われる。この講習会には、ウィーン国立音楽大学を代表する、ペーター・エフラー教授、エドヴァルト・ツェンコフスキ、ヴァイオリン科教授、ラ

ルフ・デーリング声楽教授のセミナー教授陣をお迎えし、開催することとなった。本場ウィーンさながらの実技レッスンや教授陣の演奏会、むらさきホールでのタリオンコンサート、オーストリアでの夏期講習会に派遣される奨学金給付者の選抜も受講者の評判を呼び、日本国内だけでなく、国外からもレベルの高い学生、

演奏家が受講している。ウィーン国立音楽大学の教授陣もこの講習会での演奏、指導を楽しみにしており、音楽学部・短期大学部音楽科の夏の恒例行事となっている。

パンフルートは、古い歴史を持つ管楽器のひとつである。ひとつの音に対して1つの管というように、長さの異なる数本の管を、長さの順に並べて、一方の切り口から息を吹きかけて美しい音を出すという素朴なつくりの楽器である。ヴァイオリン、ピアノとともに空を舞う風の音として、このトリオを率いるコーネル・パナ氏はバカレスト音楽院の教授を務めるかたわら、パンフルート界のキャリア奏者として国際的に活躍している。

私が所属しているメディアデザイン学科で、Webデザイン、各種ソフトウェアを使うといった情報処理、プレゼンテーションや動画編集などの演習授業で、日々たくさん学んでいます。

これまでに学んだ知識や技術をいかしたいと思いい、学科の仲間と「シニア向けパソコン教室」のインストラクターのボランティアや、徳島新聞社企画の「街角ムービー」という阿波踊り期間中に街の様子を撮影し、携帯電話向けの動画を配信する活動、徳島文理大学附属幼稚園のホームページをリニューアルするプロ

プロジェクトなどに参加してきました。これらの活動や自分たちの経験してきたことをみんなに知ってもらいたいと思いい、2人のメンバーと、このコンテストに参加することを決めました。

作成したスライドや発表原稿を添削していただき、何度も先生の前で練習し、度々先生の前で発表し、そして魅力あるプレゼンテーションにするため、原稿を自分の言葉で発表できるように何度も繰り返し練習しました。また、前日のリハーサルでさまざまな方からいただいたアドバイスをもとに、改善点を夜遅くまで修正し、本番に備えました。

当日、いざ壇上に立つと緊張しましたが、「私たちの伝えたいことはこれだ!」と練習してきた自分

研究室への誘い

薬学部

薬理学教室 教授 赤木 正明

薬理学教室では、アレルギー性炎症発症機構を解明し、その知見を新規抗アレルギー薬開発に応用すること、および加齢に伴う学習・記憶障害に対して有効な神経栄養因子様物質の発見に薬品物理化学教室と共同で研究を進めています。

近年、アレルギー性鼻炎患者は、欧米のみならず日本においても著しく増加しており、日本における有病率は10〜15%であるといわれています。このアレルギー性鼻炎に有効な薬物の開発には、よりヒトの疾患に類似した動物モデルの開発が不可欠になります。

我々は、マウスおよびラットを用いて、抗原点鼻によるモデルを作成し、その鼻粘膜および鼻関連リンパ組織において、抗原特異的なIgE産生が増加することを明らかにしています。また、アレルギー性炎症の中心的細胞であるマスト細胞の細菌感染に伴う機能的変化も明らかにしています。

老化促進マウスを用いた加齢に伴う学習障害に対して、天然由来神経栄養因子様物質が、予防的効果を示すことも明らかにしており、老人性痴呆症の進行防止薬として期待されています。

詳しくはHPをご覧ください。



人間生活学部

人間生活学科 教授 田原 功

人類にとって喫緊の課題は温室効果ガスの削減と良質な飲料水の確保であるため、主として、次のテーマに絞って取り組んでいます。

◎イベント開催に伴い発生する二酸化炭素量に関する調査研究
◎通勤・通学に伴い発生する二酸化炭素量の調査研究
◎飲料水の品質特性に関する研究

毎年開催される重要なイベントとして大学祭があり、削減方法を考えようと、ゼミ生たちと全模範店について、販売品目の種類や販売数量等を正確に調査しました。特に、容器包装等に関しては、その材質毎に区分し、精密に重量を測定後、総二酸化炭素量を算出しました。重要な図表が完成し、実態が判明するとゼミ生

たちの表情はいきいきと輝いてきます。廃棄物をゴミではなく、有用な資源として分別し、リサイクルすることや負荷の少ない材質等について調査しています。環境を重視した循環型社会即ち、低炭素社会をめざして学生たちが活躍することを確信しています。



保健福祉学部

看護学科 准教授 灘 久代

平成20年4月に看護学科は、元気に産声を上げました。その中で、私は助産学を担当しています。昨今の周産期の母子とその家族を取り巻く環境は、産科医不足などから出産難民（出産の場所がない妊婦）といわれる現象が起り、全国的に危機的状況にあります。こうした周産期医療の危機を改善するため、助産師への役割や期待が高まっていることから、1人でも多くの助産実践家を育てたいと思っています。

近年、妊婦の健康志向の高まりやお産に対する意識の向上により、ヨガや妊婦体操、マタニティピクニック、妊婦水泳など、生活習慣の中にエクササイズを取り入れようとする妊婦も増えてきています。また、最近まで徳島県ではあったことによる死亡者が14年連続してワーストワーンであったことから、県民の運動不足を解消し生活習慣病予防対策の一つとして、阿波踊りの動きを取り入れた「阿波踊り体操」の普及に県をあげて取り組んでいます。

研究では、徳島大学開放実践センターの田中俊夫先生の協力を得ながら阿波踊り体操マタニティ版を作成し、妊婦の健康作り運動として普及させ、その効果を検証したいと考えております。また4月より、助産学専攻科を開設し、地域の医療ニーズに対応する、高度な知識と技術を備えた助産師を養成します。

総合政策学部

総合政策学科 教授 玉有 繁

徳島をはじめ日本の各地域では、少子化や若者の流出などによって、人口減少と高齢化が進んでいます。また、地域経済はグローバル化による競争の激化や担い手の不足などで厳しい状況が続いています。ほかにも大規模地震などの災害に対する備えや、地域の医療をどう確保していくかなど、重要な問題が山積しています。ところが、こうした問題に中心となって対応していくべき地方自治体の多くが、財政難に苦しんでいます。

私は、県の総合計画づくりなど地方行政に長年携わった経験を踏まえて、これからの時代に持続できる、希望の持てる地域づくりを実現していくために、行政や住民の発想、行動はどうかあるべきかについて、答えを見いだしていきたいと考えています。

音楽学部

音楽学科 講師 千葉さやか

音楽は、私たちの生活に当たり前のように存在し、そして誰もが何らかの形で音楽とともに過ごしているでしょう。音楽療法は、私たちの身近にあるその音楽を療法のツールとして、計画的に用いていくものです。一人ひとりのニーズを見いだし、楽器演奏や歌唱等、さまざまな音楽活動を通して治療やリハビリを行うこと、QOL（生活の質）の向上につなげます。音楽との関わりの中で一人ひとりが自分らしく生きていくきっかけを作る、またその援助を行うこと、さらに音楽療法を受ける本人だけでなく、その家族や施設スタッフ等周りの方々にも、こちらの思いが伝わっていくこと、それが私のめざしている音楽療法です。

音楽療法を専攻している学生は、2年間または4年間において、高齢者・成人や子どもを対象とした音楽療法を学びます。さらに、希望者はインターシップを行い、スキルアップをめざします。音楽療法士としての就職は、少しずつではありますが、増えてきています。高齢者福祉施設、病院や児童福祉施設等を含めたさまざまな環境で即戦力となる音楽療法士、そして社会でプロフェッショナルとして働く音楽療法士になることをめざして、学生も教員も一丸となって取り組んでいます。



香川薬学部

解析化学講座 教授 山口健太郎

解析化学講座が発足してから、5年が経過しようとしています。私たちがこの間、化学物質等を分析する新しい手法の開発や、これを用いた分子構造の解明を行ってきました。また、有機合成チームによるすばらしい機能を持った新しい物質の創製に関する研究に従事しています。

「どのような物質が」「どこに」「どれくらい存在するか」を明らかにすることを目的とした分析化学について学習する解析化学講座では、はじめに「どのような物質が」を調べるための、先端技術を駆使した機器分析について学びます。これによって分子構造解析についての理解を深めます。さらに、「どこに」と「どれくらい」を明らかにするために、さまざまな化学的手法による定量分析が必要となります。これについては主に講義を通じて学びます。「分析」とは複雑な対象をより単純な構成要素に分けることが本来の語義であり、自然科学の最も基本的な方法論の一つです。「分析」の字は木を裂くことを意味します。2分割、4分割、8分割、やがて1024個に到達し、原子、分子の世界にたどり着きます。



高松市ライオン通りのイベントで小学生の化学実験を指導する伊藤助教(右)と川崎助教(犬のハティ君)

理工学部

ナノ物質工学科 講師 佐藤 一石

当研究室は、平成17年4月に発足しました。私たちはセラミックスで処理した水や、天然高分子材料であるセルロースの機能に興味を持っています。セラミックス処理水は、これまでの各種研究機関との共同研究によって、水道管配管内のスケール除去や植物の初期成育の促進などに効果が認められています。私たちのグループはこのような効果をもたらし理由を探っています。並行して、セルロースを主原料とした材料開発も行っています。

セルロースは、植物などが創る地球上で最も豊富に存在する天然高分子材料であり、古くから医療、衣料、食品など多くの分野で利用されており、最近ではバイオエタノール原料にも使われています。このセルロースと異種高分子材料を用いた材料開発について研究しています。現在、これらの研究を他大学、他研究機関、民間企業と共同で行っています。学内では、ナノ物質工学科教員と「ナノ構造制御グループ」を構成して行っており、研究テーマに対して、岡島先生や吾郷先生からも指導やアドバイスを受けることもできます。

ナノ構造制御グループには最新の装置類も充実していますので、一度、遊びに来て覗いてみてください。



文学部

文化財学科 教授 大久保徹也

「文化財」という言葉は行政・法律用語ですが、少し曖昧な部分があります。今日ではだいたいふん耳に

なじんできてはいますが、やや偏ったイメージが広がっているようにも思えます。文化財学科についてもそうかもしれません。少々極端に言いますが、文化財学科と聞いてひたすら古美術品を鑑賞・愛玩したり、年中、山で何か掘って、そういうふうに見られることがあります。また何か浮世離れた部門と思っている人も少なくないようです。

しかし我が国の関心は今生きていく現実の人間と、人間の生存に不可欠な仕組み「社会」にあります。そのため手段として、これまでの人間とその社会の営みを復元し、帰結としての現在を捉える。これが研究の基本戦略です。むしろ想像をたくましくして過去社会を想起するのではなく、過去の人間活動のさまざまな物的痕跡を慎重に拾い出し、関係づける作業を地道に重ねます。生物学者がプレパラートを覗き込むように、我々は単なる愛玩や鑑賞とは異なる態度で古文書にルーペをあて、土器片を灯りにかざすのです。そして生物学者が観察だけに終始するわけではないと全く同じで、こうした作業は研究の起点であってここから長い考究の過程が始まります。



短期大学部

商科 講師 橋本 晃久

商科で学ぶ学問はすべて理論的かつ実践的なものです。経済活動の担い手である企業や個人の行動を明らかにすることをめざして教育と研究を行っています。商科教育では、企業の役割、その行動原理と仕組み、社会的責任や企業倫理の重要性などを体系的に把握・分析・理解すること、そして、学生自身が問題の本質を問い、論理的考察力と多面的視点から物事を自分の力で判断する能力を養えるよう指導しています。

2年間で幅広い教養と豊かな人間性、高度な専門知識と思考能力を習得できるようにカリキュラムを編成し、産業界・実務界との連携を密にすることによって企業人講師による科目も開講されています。

実践面では、「ビジネス文書作成実習」の授業を1年間受講した学生の9割が日商PCC検定(文書作成)3級に合格、「簿記」の授業を通して日商簿記検定3級・日商簿記検定2級に合格、「秘書学概論」の授業を通して実務技能検定協会主催秘書検定3級に合格など、将来の自己実現に向けて学生全員が努力を重ねています。

授業外でも、ポウリン大会などのさまざまなイベントを通して教員や先輩・友人と交流し、多くの人と共生でき、卒業後に活躍できる礎を築いてもらいたいと願っています。



学びの成果を展示！ 卒業制作展開催

短期大学部
生活科学科

短期大学部生活科学科生活科学専攻の卒業制作展が、2月19日(木)から23日(月)までの5日間、徳島市東新町にある阿波銀プラザで開催された。

生活科学科卒業生と、陶芸教室社会人特別聴講生、

人間生活学部児童学専攻科生、そして短期大学部が社会人に開講している「ものづくりデザイン講座」受講生の作品を展示した。

陶芸作品は社会人特別聴講生5人の作品を加えて、大皿や組皿、湯飲み、茶碗、小鉢、壺、花瓶、大杯など32点を展示した。空間を創造、あるいは時空を演出したというべき作品群の展示もあり、陶芸の新しい可能性を感じた。石膏で作った自刻像作品2点、コンピュータグラフィック作品4点は、いずれも青春の香り立つ作品であった。フアツシヨンドesign



今回は、中世の民衆の生活を物語る全国的にも著名な草戸千軒町遺跡(広島県福山市)の調査研究成果を展示する広島県立歴史博物館の協力を得て、約1年半、学生が主体となり学習と展示に関する諸準備を積み重ねて展示会の開催が実現した。

主体性・協調性・責任感を 涵養する学生支援の実践

—文化財の調査研究から展示会開催まで—

文学部の学生が企画した展示会「中世のくらしをのぞいてみよう」鎌倉・室町時代の瀬戸内の港町・草戸千軒」が高松市石の民俗資料館において、2月14日(土)から3月15日(日)まで開催された。

学生が企画運営する展示会が公立の博物館で開催される。展示は、中世の民衆の生活を物語る全国的にも著名な草戸千軒町遺跡(広島県福山市)の調査研究成果を展示する広島県立歴史博物館の協力を得て、約1年半、学生が主体となり学習と展示に関する諸準備を積み重ねて展示会の開催が実現した。

展示については、水や穀物を蓄えた備前焼(岡山・常滑焼(愛知)の甕や壺、高いのが窺われる木簡、遊び道具の羽子板など、草戸千軒町遺跡からの出土品26点(国の重要文化財8点を含む)を展示した。



展示については、水や穀物を蓄えた備前焼(岡山・常滑焼(愛知)の甕や壺、高いのが窺われる木簡、遊び道具の羽子板など、草戸千軒町遺跡からの出土品26点(国の重要文化財8点を含む)を展示した。

展示については、水や穀物を蓄えた備前焼(岡山・常滑焼(愛知)の甕や壺、高いのが窺われる木簡、遊び道具の羽子板など、草戸千軒町遺跡からの出土品26点(国の重要文化財8点を含む)を展示した。

地域防災エンターテインメント映像 「浜神から逃げろっ!!」完成

人間生活学部メディアデザイン学科3年生6人の制作チームが美波町由岐地区の方々の協力を得て完成させたエンターテインメント映像作品「由岐防災コンテンツ・浜神(はまじん)から逃げろっ!!」が公開された。南海地震が発生した際、津波の到来が予測されている県南の由岐地区を舞台に、津波からの避難方法を楽しく学んでほしいという目的である。全身青色で固めた津波のキャラクター「浜神」とその手下から地域住民が逃げろっ!!という内容で、対処方法を誤るとあつという間に襲われてしまう。全体はコメディタッチでまとめられており、「お堅く」ながらも防災啓発用コンテンツとは一線を画した「楽しめる」内容となっている。この作品は本学と徳島新聞社の協定に基づき、防災意識啓発企画「まなぼうさい」の一環として、学生チームが授業の中で企画・撮影・編集のすべてを行った。また、由岐在住の多くの方々が実際に作品に登場しており、2月



メディアデザイン学科
<http://www.bunri-u.ac.jp/human/media/>

15日(日)に美波町西の地公民館で試写会を行い、好評を得た。なおこの作品は現在、メディアデザイン学科のホームページで公開しており、自由に視聴できる。

新入生のための 学生生活支援について

徳島文理大学では、学生生活を円滑に送っていただくために「学生支援ユニット」と称し、組織的にさまざまな支援を行っている。学生支援ユニットは①学生支援グループ、②キャリアア・サポートグループ、③健康管理グループ、④学生寮の4グループから構成されており、それぞれのグループが連携して支援にあたり、学生生活に不便を感じることがあれば、まず学生支援グループの窓口を訪ねていただきたい。ここでは、大學生生活の相談、奨学金、履修登録、各種証明書の発行、アルバイト、クラブ・サークル活動などのサポートを行っている。またキャリア・サポートグループでは、就職の相談や資格の取得、インターンシップなどは、就職の相談や資格の取得、インターンシップなど、健康経営グループ(保健センター)では、体調面はもちろんメンタルケアも行っている。

- 1 授業を休んでしまったり、欠席届を提出したのですが。
- 2 学生支援グループ
- 3 入学後に不便を感じるものがあれば、まず学生支援グループの窓口を訪ねていただきたい。ここでは、大學生生活の相談、奨学金、履修登録、各種証明書の発行、アルバイト、クラブ・サークル活動などのサポートを行っている。またキャリア・サポートグループでは、就職の相談や資格の取得、インターンシップなどは、就職の相談や資格の取得、インターンシップなど、健康経営グループ(保健センター)では、体調面はもちろんメンタルケアも行っている。
- 4 ポータルサイトやメールアドレスのパスワードを忘れたのですが。
- 5 教員をめぐって頑張りたいたいのですが。
- 6 全学共通教育センター(保健センター)では、体調面はもちろんメンタルケアも行っている。
- 7 留学を考えているのですが。

クラブ・サークル紹介

ダンス部「T.B.Crew」
ダンス部の歴史は、創作ダンスだったダンス部に1998年、ストリートダンスが導入されました。その時からダンス部の部名を「T.B.Crew」と改めました。「T.B.Crew」ができた当初は、ジャンルは少なく、ただ体育館でラジカセを鳴らして練習するだけの練習サークルでした。しかし、先輩方の努力のおかげで今ではジャンルも7つに増え、徳島県内、また県外のダンスコンテストで優勝するという功績を残すことができた。今年度の春には、大阪予選を3位で通過し、ダンスの甲子園ともいわれる全国大会BUZZ STYLE大会にエントリーしました。

野球部
私たち硬式野球部は現在、部員14人、マネージャー2人、監督・部長1人ずつの計18人でリーグ戦において勝利することを目標として日々活動しています。練習は、月水金土の週4日で、平日は17時から19時まで、土曜日は9時から13時まで行っています。長期休暇の時は、週5日間練習で、9時から13時まで行っています。練習場所としては、主に大学のグラウンドを使用しており、試合に近い場合は球場を借りて練習を行っています。試合については、初めに実施した春季のオープンキャンパスは、高校1・2年生をはじめ保護者などが参加し、学部学科の情報や入試に関する説明に熱心に耳を傾ける姿が見受けられました。

ダンス部
「BUZZ STYLE」大会予選 3位(全国大会出場)
日本拳法部
第3回日本拳法同同志会 徳島県大会 一般の部優勝
児童学科1年

バドミントン部
第11回日和佐オープンバドミントン選手権大会 ダブルス男子2部準優勝
総合政策学科4年
児童学科3年 宮脇 亮太

サッカー部
第13回徳島県大学高専サッカートーナメント 準優勝
ソフトテニス部
第51回四国学生ソフトテニス選手権大会 シングルス優勝
人間生活学科3年 宮城 明生

男子バレーボール部
徳島県大学バレーボール 秋季大会 優勝
児童学科3年 岡林 祥平



日々精進していきまますので、応援とご支援のほどよろしくお願い致します。

2009 オープンキャンパス 開催!!

2009年の第1回目となるオープンキャンパスが、3月14日(土)に香川キャンパスで、3月21日(土)に徳島キャンパスでそれぞれ開催された。

初めに実施した春季のオープンキャンパスは、高校1・2年生をはじめ保護者などが参加し、学部学科の情報や入試に関する説明に熱心に耳を傾ける姿が見受けられました。

今回の「考えるオープンキャンパス」と銘打った徳島キャンパスは、メイン会場を体育館に設けて、進路の通り。

徳島キャンパス	6月20日(土)
第2回	8月5日(水)
第3回	8月5日(水)
第4回	8月22日(日)
第5回	10月3日(土)
香川キャンパス	6月21日(日)
第2回	8月2日(日)
第3回	8月22日(土)
第4回	8月22日(土)
第5回	10月4日(日)