

[ふくだいプレス]

fukudai[★] PRESS

特集

意外に知らない 図書館の使い方

学生広報スタッフ企画 We Love♥福大 何してた!?! なつやすみ

石川県の千枚田で
稲刈りをしてきました～

Vol. 27
2016
OCTOBER

Interview

答えて! インタビュー

福大VOICE

今月のお題

あなたのごはんのお供はなに？

これさえあればお茶わん3杯！
あなたならごはんのお供に何を選びますか？



(左から) 工 電気電子情報工学科1年 西尾知紗
教 学校教育課程3年 藤井晶子
工 建築・都市環境工学科1年 鳥居礼



国 国際地域学科1年 佐藤誠



(左) 工 機械工学科3年 北村真也
(右) 工 材料開発工学科3年 橘靖人



(左) 国 国際地域学科1年 横森まどか
(右) 国 国際地域学科1年 白越明



(左) 医 看護学科1年 内藤葵
(右) 医 看護学科1年 杉本楓



(左から) 工 機械・システム工学科1年 中村進人
工 物質・生命化学科1年 福井真音
工 電気電子情報工学科1年 山本聡太



(前列左から) 医 医学科1年 山口森生 水上寛之 加藤結理 金幸絃 宮地晃生 井上舜也 (後列) 斉藤太亮

2 答えて! インタビュー

福大VOICE

4 特集 **意外に知らない 図書館の使い方**

6 座談会 **国際地域学部 新しい伝統は私たちがつくる!**

8 学長メッセージ **実りの秋に思う**

9 Global IMAGINEERへの道をサポート

go go global!

達人に聞く! 短期留学のススメ

10 世界にイノベーションを

研究者紹介

教育学部 | 中村太一 准教授

医学部 | 長谷川美香 教授

工学部 | 小川泉 准教授

国際地域学部 | 中村友哉 講師

18 就活・進学応援情報

未来設計ノート

福井銀行本店営業部 川崎彩華

20 学生広報スタッフが企画

We Love♥福大

何してた!? なつやすみ

22 卒業生から在学生のみなさんへ受け継がれる

学びのバトン

福井商業高校教諭 五十嵐裕子さん

14 福大のエースにクローズアップ!

FACE

16 部・サークルを紹介する

IT'S MY CIRCLE

文京 | 準硬式野球部

松岡 | 劇団くらげ

23 福井大学基金 寄附者ご芳名

※掲載されている方の学年等は取材時のものです

表紙について



全国15大学の学生を中心に構成する「農業農村を応援する大学生サークルネット」。ネットに所属する福井大学サークル「農業村応援し隊」が、世界農業遺産に指定された石川県輪島市の白米千枚田(しろよねせんまいだ)で、手作業の稲刈り応援を行いました。初めての作業にくたびれた表情のメンバーもいましたが、カメラを向けると素敵な笑顔を見せてくれました。お疲れさま!!

意外に
知らない

図書館の使い方

意外に知らない

本の借り方

滞在エリア

歴史コーナー。福井の偉人の本を密かに読みます。



福大図書館がコレクションしている郷土の歌人「山川登美子資料」の中には、登美子と与謝野晶子の直筆の扇も。



大学院工学研究科
博士前期課程 繊維先端工学専攻2年 山内 康平さん

実は携帯から 貸出延長ができます

総合図書館で一般図書を借りると2週間（医学図書館は1週間）、DVDなどは1週間の期間で貸し出されます。しかし、長期休みに図書館の本を家に持って帰り、返却できない！そんなこと、ありませんか？実は携帯から、貸出延長の申請ができます。一般図書なら2週間×5回と、最長約2カ月の延長ができます。図書館ホームページ「My Library」から、ログインして利用できます。もちろん、ご利用は計画的に。先生や学生が読まなくなった本を寄贈した「自由図書コーナー」の貸出期間は無限大です。



図書館ホームページ「My Library」

滞在エリア

意外に知らない

お取り寄せ

小説エリア。特に中村文則、伊坂幸太郎が好き。



勉強に疲れたら小説でリフレッシュしましょう。

大学院工学研究科
博士前期課程 機械工学専攻2年 布目 涼馬さん

大学生の間にたくさん 取り寄せよう

卒論・修論で頻繁に利用しているのが、研究に必要な論文の取り寄せです。民間の取り寄せサービスなら1報3000円～6000円の費用が掛かりますが、全国の大学図書館と提携を結んでいる福大ならなんと送料込みのワンコイン500円（目安）で複写論文の取り寄せが可能です。早ければ2～3日で手にすることができます。世界中の一流研究機関で利用されている引用文献データベース「Web of Science & EndNote Basic」も図書館が提供しています。文献管理や論文作成時に併せて使うと便利です。

そのほか、福井県内の図書館の本も取り寄せができますよ。

食欲も読書も進む、秋。福井大学総合図書館には53万冊、医学図書館には13万冊の蔵書があります。本を読むだけでなく、こんな使い方も！賢く図書館を使えば、効率の良い学習や研究、活動ができるはず。福大図書館の利用歴5年7カ月の院生が「意外に知らない」使い方を紹介します。

※文京C・松岡C共通です。

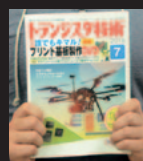


意外に知らない

視聴覚コーナー

滞在エリア

雑誌コーナー。特に「トランジスタ技術」は欠かせません。



エレクトロニクスの総合誌です。工学部生は必読の一冊！

大学院工学研究科
博士前期課程 知能システム工学専攻2年 柳原 健太郎さん

図書館だから揃うシリーズもの



レンタルショップでは、ちょっと借りないジャンルのDVD。でも図書館なら無料。オススメはNHKの「プロフェッショナル 仕事の流儀」シリーズです。第一線で活躍する技術者の熱い思いや革新的なアイデアを生み出す努力の姿を見て、グッときます。サービス業から製造業まで幅広い職種が揃っているので、就活前に見るとGOODです。また、「ユネスコ世界遺産」シリーズは、旅行気分も堪能できます。貸出可能なDVDもあります。

医学図書館の
オススメ
シリーズはコレ

病院で働く若い外科医たちの仕事と恋愛、苦悩と成長を描くアメリカの人気ドラマ『グレイズ・アナトミー 恋の解剖学』。このタイトルは医学書『グレイの解剖学 (Gray's Anatomy)』からつけられたんですよ。



もっと賢く！

日常に、図書館を

もっと楽しく！

おもしろ図書にふれる

医学図書館には、美術書？と勘違いしそうな「猫脳ゴルジ染色図譜」という猫の脳組織切片の図譜があります。毎日見ても、飽きないかも！？



電子ブックを借りる

電子ジャーナルが読めることは、もはや大学の図書館なら当たり前ですが、学術書や一般図書の閲覧ができる電子書籍配信サービスの利用が可能です。手持ちのタブレット端末等にダウンロードして借りることができ、学外でもWi-Fi環境があれば、ログインして利用することができます。



新聞を読む

国内の新聞は11社、英字新聞は2社を読むことができます。もし、自分で新聞を購読すると1カ月大体2000円～です。さらに、Japan Timesだと1部210円なのでかなりの節約になります。まずは新聞の見出し読みから習慣にしてみませんか。朝日新聞のデジタル版は学内であれば、専用サイトで読むことができます。





座談会

国際地域学部

新しい伝統は 私たちがつくる！

今年4月に誕生した国際地域学部。一期生となる得政佑真さん、萩野谷唯さんと月原敏博教授、ケリー・キング准教授に新学部の現在と今後の展望を語ってもらいました。

英語を学ぶ、英語で学ぶ

月原 本学部に入学して半年。

率直な感想を聞かせてください。

得政 英語の授業が驚くほど充実していますね。英語はもともと得意だったんですが、入学して「自分はまだまだだな」と痛感しました。当初は授業についていくのが大変でしたが、今はずいぶん慣れてきましたね。

萩野谷 キャンパスでの時間が早く過ぎます。特に英語の授業では宿題がいっぱい出されるので、ますます時間の流れが早いです(笑)

ケリー 学生から「宿題ばかり」と言われていますよ(笑)でも単語力を養うために、わざと宿題をたくさん出しているんです。本学部の学生は「英語を

勉強する」のではなく、「英語で勉強する」ので、英語をどんどん読み、どんどん話す必要があります。これからは単に「読む」「書く」「話す」だけでなく、自分の意見を持つことを求めています(笑)

月原 「英語の勉強はもう嫌！」と言っている友人はいませんか(笑)

萩野谷 実をいうと私は入学早々、そう思っていました。外国人の先生方の英語は理解できないし、友達は先生が言ったジョークに笑っているのに、私にはさっぱり分からない。でも勉強を続けているうち、今では先生のジョークに「うふふ」ぐらいは笑えるようになったんです(笑)

一同 (爆笑)

ケリー・キング 准教授

米・マサチューセッツ州出身。テンブル大学、国際教養大学などを経て本学に赴任。日本酒、旅行、映画が大好き。



得政 佑真さん

坂井市出身。中学時代から陸上競技を始め、本学でも陸上部に所属。



萩野谷 唯さん

勝山市出身。アカペラサークルではメロディを歌うリードを担当。



月原 敏博教授

愛媛県出身。専門は地理学。趣味は山登りと「健康のための禁酒」。20歳になったらノンアルコールで一緒に飲みましょう。





ケリー 萩野谷さんや得政さんをはじめ、本学部の学生はこの半年間で、英語力はもちろん、勉強の仕方ですごく伸びたと思いますよ。

月原 英語教育の先生方の努力や工夫、ノウハウによって、本学部の学生は楽しみつつ、英語の授業を受けている印象がありますね。

密接に結びつく

「グローバル」と「地域」

月原 本学部を志望した理由を聞かせてください。

得政 福井県にはこれまで「国際」とつく学部がなかったため、国際地域学部が開設されると聞いた時、「とうとうできたか」と思いました。「新学部は

どんなところなのだろう」という好奇心もあり、8月のオープンキャンパスから視野に入れていたんです。

萩野谷 私は高校時代、修学旅行で来日した台湾の高校生と英語で話す機会があり、外国人とコミュニケーションするのがとても楽しかったんです。それで将来、英語を生かせる仕事に就けたら最高だな、と本学部を志望しました。

月原 2人とも地元福井県出身です

が、国際地域学部の「地域」に関してはどうでしょう？

得政 福井駅前で「高齢者が中心市街地に住むためにどうしたらよいか」といったアンケートをお願いし、それをまとめて発表する授業でこれまで気付かなかった福井の面白さを感じ、興味が湧きました。2年生以降、地域への理解をもっと深めていきたいと思っています。

萩野谷 私たちの班では「福井の駅前景観」について課題と解決法を提案しましたが、福井県のために何かできたらいいな、という気持ちが芽生えましたね。

ケリー 課題解決にあたり「そもそも、なぜここでこのような問題が起きるのか」ということを考えるのは、地域でもグローバル社会でも同じです。

月原 地域とグローバルはつながっている。それを学ぶのが本学部です。

積極的交流を深め 出会いを楽しめる学部に

月原 学部の友人にはどんな人が多いですか。

得政 ボランティアやイベントに、積極的に参加するアクティ

ブな学生が多いんですよ。僕は陸上部のサークルが忙しいので、少し焦ってます(笑)

ケリー 夏休み中、英語のレベルアップを目指して海外で勉強している学生もいますね。

月原 一期生というパイオニアだけあって、「自分たちが学部の歴史をつくっていく」という強い意気込みを感じ、そんな学生たちに私たち教員も大いに刺激を受けているんですよ。新しい伝統は一緒につくっていくものですから。将来の目標はありますか？

萩野谷 アジアは今、凄く成長しているので、そのパワーを感じてみたいです。将来、福井県で働いて、地元を元気にできたらいいな、と考えています。その時、大学で培った力が生かせたら嬉しいですね。

得政 理系では化学が一番好きなので、福井県の産業として繊維の世界に興味があります。僕は将来、福井県と他国の交流の架け橋になれるような人間になりたいと思っています。

月原 本学部の使命はその名称通り、地域のことに関心をもち、国際的な舞台でコミュニケーションのできる人材の育成です。

そのために本学部は「出会いをつくる学部」、あるいは「出会いを楽しめる人材を育成する学部」として積極的に外へ出て行く学部であり続けたいと考えています。

ケリー 人生において、「大学での出会い」はとても大切です。学生たちは不安があってもチャレンジして、出会いの場をつくってください。

月原 新しい学部の主人公は学生自身です。授業以外にも「先生、手伝ってください!」と教員たちを巻き込むような学生主導の活動をする面白いんですよ。出会いは新しいアイデアや行動力が湧き出るエネルギーをもたらします。





実りの秋に思う

学長 眞弓 光文

実りの秋、収穫の秋になりました。稲穂が黄金色に輝き、栗や柿などの秋の果実が実ります。皆さんはどれくらい実りましたか？

社会は大きく変わりつつあります。大学生の就職に関しても、先進国では、以前はある程度の大学を卒業すれば就けていた職が、社会・企業のグローバル化や科学技術の進歩により、人件費の安い外国（人）や人工知能に取って代われ、その職に就けない時代が来ています。多くの米国企業のコールセンターが米国内ではなくインドにあることはその一例です。グローバル社会、知識基盤社会の特徴として、良い職に就くには、先進国ほどグローバルな競争に打ち勝つことができる高い専門能力が求められます。多くの人種が混住する

専門職業人としての
豊かな実りを
手に入れてください

米国や欧州ではそれが目につきやすく、米国共和党大統領候補者選挙の結果はその状況に不満を持つ人々の閉塞感の表れと思われれます。周囲を海で囲まれ、一見、グローバル化の影響をあまり受けていないかに見える日本でも、基本的に状況は同じです。

多くの先進国は、①科学・技術における新発見、②仕事に不可欠な専門知識の高度化、③高い能力を持った優れた専門人材の育成の3つが、知識基盤社会、グローバル社会における自国の発展に欠かせないと認識し、この中心を担う大学への支援の強化を含め、科学研究や教育のための予算を増額しています。残念ながら日本は数少ない例外で、科学研究や教育への国の財政支援はむしろ減額されている部分もあります。

そんな日本でも時代の針は進んでいきます。皆さんはそれに負けずに、福井大学での学びを通して優れた専門職業人としての豊かな実りを手に入れ、社会の発展をその中心で担う人材に育って欲しいと願います。福井大学は皆さんの成長を最大限支援します。



go go global!

4月に国際地域学部が誕生し、留学がますます身近になった福井大学。
何度も同じ国へ短期留学をしている「達人」に、自らの経験を語ってもらいました。

達人に聞く!

短期留学のススメ



タイ短期留学の達人

工)生物応用化学科3年 八田 裕章さん

アメリカ短期留学の達人



大学院工学研究科 博士前期課程
生物応用化学専攻1年 和泉 有起さん

1年後期の春休みにチャンカセム・ラチャバット大学(バンコク)での2週間の短期海外研修プログラム(グローバル教養型)に参加。現地の日本ビジネス学科の学生と商業調査を行い、レストランのメニュー表の改善策を提案しました。座学とは違い、他国の学生と課題を見つけて解決する実践型の研修で、新鮮でした。現地の学生が日本語を話してくれたので言葉の面ではあまり不自由ませんでした。



2年の夏休みにスイパトゥーム大学(バンコク)での2週間の短期海外研修プログラム(語学研修型)に参加。少しでもタイ語で話したいと思い、タイ語の学習が中心のこの研修への参加を決めました。日常に必要なタイ語を習い、一人でスムーズに買い物ができるまでになりました。



タイは産業などが発展段階にあるので、自分が何に貢献できるかということを考えることができる国。回数を重ねることで行動の幅が広がります。タイの学生との雰囲気自分が合っていることもわかり、楽しい交流ができています。

初めてのタイで、誤って駅のホームに一人取り残されてしまいました。友人にも連絡できず、駅員に助けを求めましたが英語が通じない。なんとかジェスチャーで乗り越えました。目的地の駅で、タイの友人が私を見つけ、号泣してくれたのは忘れられない思い出です。



3年の夏休みには、身につけたタイ語と1年生のときの調査活動の経験を活かしたいと思い、チャンカセム・ラチャバット大学での2週間の短期海外研修プログラム(グローバル教養型)に再び参加。日本語を学んでいるタイの学生に、どのような日本語で話したら伝わりやすいかを体得しました。福大生の誰よりもうまく伝える自信があります。



初めての海外

2回目のタイ・アメリカ

なぜこの国?

ヒヤリ体験

3回目でもここをマスター

3年生の夏休みにポートランド州立大学(オレゴン州)での3.5週間の短期海外研修プログラム(語学研修型)に参加。将来、研究職に就くには、英語が必要だと感じていたので、早い段階で現地の英語に触れてみたいと思っていました。1年生の時からバイトをして月3万円を2年間貯蓄し、約70万円を留学資金にしました。日常会話の習得に重点をおいたプログラムで、英語を話す自信ができました。



4年生の冬休みにハワイ州で開催された国際学会に参加。日常会話ではなく、科学英語を使う場面が多く、普段使っていた化合物名の多くが和製英語だということに気がきました。



海外で英語を学びたいと思った時イギリス、アメリカ、カナダなど、どこで学ぶのかを決める必要がありました。将来、研究職に進むのであれば米国科学誌への論文投稿が多くなるため、アメリカで英語を身につけることが一番の近道だと思いました。



初めてのホームステイ先に、サウジアラビア人の留学生がおり、英語の流暢さに圧倒されてしまいました。100%を伝えようと、無理をしていた部分もありましたが、伝えたいことを凝縮して、簡単な英語で伝えたほうがいい、ということが身につきました。

M1の夏休みには、ノースダコタ州立大学(ノースダコタ州)での2週間の短期海外研修プログラム(研究・発表型)に参加。4年生の夏休みに参加した国際学会では、プレゼンテーションと質疑応答が中心で双方向のコミュニケーションが乏しかったのですが、今回は米国大学の研究室に入ったので、現地学生や教員と研究について議論する場面が多く、「たぶんこうだろう」という憶測の投げ合いのなかから答えを見つけていく過程を経験することができました。海外の研究室の運営や新たな実験手法も学ぶことができました。



福井大学の短期海外研修プログラム

ポイント① 1週間～3カ月程度の多種多様なプログラムを提供!

ポイント② 要件を満たせば奨学金支給、単位付与の可能性もあり!

ポイント③ 出発前～帰国後までのサポートにより海外初心者も安心!

短期海外研修プログラム類型

学生一人ひとりが適切な時期に最適なプログラムを選択して参加できるよう、目的・内容・レベル別に、語学研修型、文化体験・交流型、グローバル教養型、専門分野型、実践・インターンシップ型、研究・発表型の6タイプの短期海外研修プログラムを提供しています。

短期海外研修プログラム参加までの流れ

詳細はプログラム毎に異なりますが、実施数が多い夏季・春季休暇中のプログラムはそれぞれ4月、10月以降に順次募集が開始されます。最新の参加者募集情報や留学情報は福井大学HP「国際交流」をチェック!



海外渡航者の皆さんへ

留学や旅行等で外国に行く際には、危険情報の把握や緊急時の安否確認のため、必ず出発前に以下の手続きを行ってください。

1 外務省の海外安全情報の確認

2 「海外渡航届」の提出

→学生サービス課/
松岡キャンパス学務室へ

3 日本国のパスポートを持つ方

3カ月未満の渡航 外務省海外旅行登録「たびレジ」
3カ月以上の渡航 「在留届」の提出

日本国以外のパスポートを持つ方

「一時出国及び再入国届」の提出 → 国際課/松岡キャンパス国際課へ





英語を通じて 「こころ」のメカニズムを解明



中村 太一 准教授（英語学）
Taichi Nakamura

言わなくても通じる 英語の不思議

「英語学」とは、英語という言語がどのような仕組み、規則・法則によって成り立っているかを科学的な手法で研究する学問です。イメージしやすいところでは、中学校や高校で学ぶ英文法にあたるものなどが研究対象です。古代ギリシアの哲学者アリストテレスの時代から、言葉は、音と意味を結びつけると言われていますが、音が欠けているのに意味が通じる「省略現象」が存在します。例えば、「Can you play the guitar?」という問いへの回答「Yes, I can」は「play the guitar」が省略されています。音がなくて不完全な感じがするのにも、省略部分が頭の中で復元され、自然な表現として認知されることに興味を持ちました。

一般的には、先に発せられた内容と一致

する場合は省略できるのですが、異なっている場合もあります。私は、「省略現象」について、どのくらいのズレなら省略できるのか、また、どういう時にどのくらい省略され、復元が可能なのかを研究しています。

こころの働きをとらえ よりシンプルな説明を目指して

日々の研究は、英文データを観察することから始まります。新たに見つけた省略現象などの規則性について、既存の分析を用いて、省略されているのになぜ意味が通じるのかについて説明を試み、時には新しい分析を提案します。また、英語の基本的な文法や省略部分を考慮して作文し、ネイティブの人に母語として自然か、不自然かを判断してもらい、分析することも。最近では、分析の妥当性を検証するために、

書き言葉や発話を収集しデータベース化された言語資料「コーパス」や英語版の「青空文庫」を利用することも多いです。

このように説明すると、非常に地道な研究に思われるかも知れませんが、言語学の研究を突き詰めると、発話やその意味・意図を理解する「こころ」の働きの解明を試みることに繋がります。言語は、他の動物には見られない、人類固有のものであり、また、ある一定年齢を越えると習得が困難になるといわれ、特殊性のある分野です。省略部分を頭の中で復元し、内容のあるものとして認識することを可能にする、英語の母語話者が「こころ」に持つ復元及び認知のメカニズムを明らかにすることで、英語習得の近道が見つかるかも知れません。シンプルなメカニズムの構築を目指し、研究していきたいと考えています。

自分のペースで 継続的な学習を

小学校から英語の授業を取り入れるな



文献調査に利用する書籍

今ハマっていること★

もうすぐ2歳になる娘にハマっています。日々成長し、言葉を覚えていく様子を見ると、父親としても言語学者としても興味が尽きません。



文法構造について議論を重ねます

ど、国は英語教育に力を入れています。英語は、職種を問わず必要になっており、今の時代を生き抜くためにも欠かせません。学習継続の秘訣は、負担にならない範囲でやることです。モチベーション維持のため、友達と一緒に勉強するのも有効です。



「愛情ってなに？」 DVの連鎖を断ち切る



長谷川 美香 教授（地域看護学）

Mika Hasegawa

きっかけは「後悔」

「配偶者からの暴力（ドメスティック・バイオレンス）防止法」が2001年に施行されてから15年が経ちました。現在は、DVという言葉があたりまえのように使われていますが、私が保健師として地域の方に関わっていた20年前は、DVという言葉がまだない時代。アルコール依存症等の精神障害の夫から暴力を受ける妻のケースとして扱うことがほとんどでした。当時、夫のもとから妻を引き離してもまた自分から戻り暴力を受ける、そんな当事者の行動がなぜなのか理解できず、支援しても虚しく感じ、腹を立てたこともありました。

ある時、当事者の夫が肝臓を悪くして亡くなり、すべてが終わったと支援を打ち切りました。ところが、随分経ってか

ら、今度は「子どもが交際の彼女の暴力を振るっている」と相談を受けました。「子どもに暴力が引き継がれている、まだ終わっていないかったんだ」「いつたいあの家族に何があったんだろう」。上手く関われなかった経験と後悔が研究者としての大きな推進力となっています。

負の連鎖を断ち切るために

研究を進めていくうちに、育った家庭の中で両親の間に身体的暴力があった子どもは、大人になって自分の家族を持った時に配偶者に身体的暴力を行うリスクが約3倍、配偶者から身体的暴力を受けるリスクが約4倍も高いことがわかってきました。暴力のある家庭で育ち、親のDVを目撃した子どもたちは、たとえ自身が直接虐待されていなくても心に深いダメージを負う。それが子どもた

ちを苦しめ、将来に影響を与える。若い世代の段階で予防し、世代間の連鎖を断ち切ることが重要だと感じました。



デートDVをテーマにした卒業研究をする学生らと

現在は結婚前の恋人同士にターゲットを絞った「デートDV」の教育に取り組んでいます。DVは特別な人たちに起こる問題ではなく、身近なところで起こっていることを若い人たちに知ってほしい。そんな思いから、中学校・高校でデートDVについての出前講座を開いています。まだ未熟な彼らは、どういことがDVなのかを理解していません。若ければ若いほど、嫉妬や束縛を愛情だと誤解することも。たとえ恋人同士であっても、度を越えたものは「本当に愛情なの？」と問いかけます。交際経験がない子は、DV教育を素直に受け止め、認識を深めますが、経験がある子は「これぐらいなら」と認識が浅くなる傾向にあります。さらなる被害者や加害者を作らないために、交際が始まる前の早い段階で教育をしていくことが大切だと考えています。

今ハマっていること★

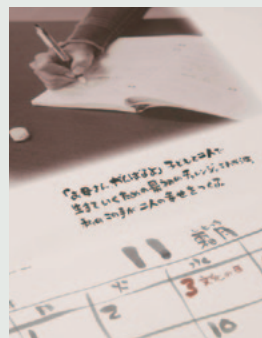


観葉植物を育てています。一度枯らしてしまっただけあって、今度は愛情深く育ててみよう、毎日話しかけています。それぞれ、名前もちゃんとあるんですよ（笑）

心も見る魅力的な人に

DVは、一人で解決できるものではなく、警察・法律・教育・福祉・医療など、多くの機関が関わらないと解決できない社会問題です。その中で、看護職の役割はとても大きなもの。病院の中で出会う患者さんたちにもDV問題を抱えている人がいるかもしれない、そんな人を出来ただけ早く見つけたすのも看護職の役割の一つです。

看護職を目指す学生には、相手のことを思い、色々なことに興味を持ち、たくさん経験の積み。看護師である前に魅力的な人間になってほしいと思います。



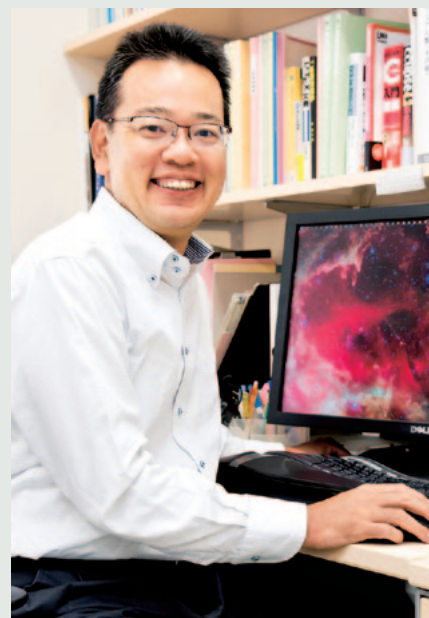
DV被害当事者の方々と一緒に制作したDV啓発カレンダー



地下1000メートルで 宇宙誕生に迫る

宇宙観測って何を観る？

小学生のころに読んだ「宇宙誕生のナゾ」特集。これが、私の大きな研究テーマになりました。遠い宇宙を観測ということは、つまり過去の宇宙を観測することです。現在の標準理論である「ビッグバン宇宙論」では、生まれたばかりの宇宙は素粒子が飛び交う物質でぎゅうぎゅう詰めの状態で、ビッグバンから約38万年後の「宇宙の晴れ上がり」と呼ばれる時期までは光が直進できず、光を使った観測はできません。それより前の宇宙を「観る」方法は、宇宙誕生直後から自由に動き回る「粒子」を使うことです。そしてその粒子とは世界が注目する「ニュートリノ」です。



小川 泉 准教授（物理学）
Izumi Ogawa

福井大が参画する ニュートリノ研究

岐阜県飛騨市神岡町の地下1000メートルにある旧神岡鉱山の跡地は、わが国が誇るニュートリノ研究のメッカです。ノーベル物理学賞を2度受賞した研究を支える「スーパーカミオカンデ」と同じ坑道内に、大阪大学と福井大学などが共同で運営する実験装置「CANDLESキャンドルズ」があります。直径3メートル×高さ4メートルの装置内部には外部からの環境放射線などの影響を極力抑えるため、私たちがターゲットとするカルシウム48原子核の「二重ベータ崩壊」という現象の測定に用いる10立方分の96個のフ化カルシウム（蛍石）結晶が液体シンチレーター中に沈められ、その周囲を二重ベータ崩壊

標準理論に迫る大実験

「二重ベータ崩壊」は、ニュートリノを放出するときとしない場合があります。ニュートリノを放出しない二重ベータ崩壊」は現在の素粒子物理学の標準理論にはない、発生確率の極めて低い現象です。この観測に成功すれば、現在の標準理論に修正を迫る大発見です。

この崩壊は、原子核内の核子から放出された反ニュートリノがニュートリノとして他の核子に吸収される特異な現象であり、宇宙が「物質」だけの世界で、質量以外の性質が逆の「反物質」が消滅した謎を解明する手がかりが得られるかも知れません。大量の蛍石結晶を実験に用いれば、観測が容易になりそうですが、装置を大型にするとそれだけ環境放射線の影響が増加し、観測



実験装置「CANDLES」の内部

による発光信号を捉える62個のセンサー「光電子増倍管」が取り巻いています。

の妨げとなります。私たちはカルシウム48をさらに濃縮し、結晶中に標的の原子核を増やし観測精度を上げる研究を進めています。

この希少な崩壊現象の観測に、世界中の研究者がしのぎを削っています。ニュートリノの性質を読み解き、宇宙誕生のナゾに誰よりも早く、少しでも迫りたいと思っています。



この結晶が実験装置「CANDLES」の心臓部

今ハマっていること★

週末はDIY (Do it Yourself) にハマっています。いろいろな道具を買ってしまつのが難点です。





社会現象から イノベーションの足がかりを

身近な問題を解決できる 経営学

経営学やマネジメントと聞くと、みなさんにとっては縁遠く感じるかもしれませんが、実は私たちの身近な問題を解決できる学問です。経営学では「組織」を分析対象とし、「組織」が最大のパフォーマンスを発揮するにはどうすればよいのかを考えます。

バーナードという研究者は、2人以上の人間が集まり、そこに共通の目的、貢献意欲、コミュニケーションの3つが存在すればそれは「組織」であると定義しました。エレベーターに偶然乗り合わせただけでは「組織」とは言えませんが、「野球部のように、ともに甲子園を目指す」という共通の目的、チームのために力を合わせる意欲、コミュニケーションが行われていれば、経営学が使える「組織」です。経営学には「野球部



中村 友哉 講師（経営学）

Tomoya Nakamura



アメリカで開催された学会の様子

という組織が最大限のパフォーマンスをあげるための戦略や組織構造、人の動機づけやリーダーシップといった様々な理論的及び実践的知見が蓄えられています。

私自身は特に、「イノベーション」に注目し、組織が新しいものを生み出す過程の研究を行っています。イノベーションで重要なのは「組み合わせの新しいさ」です。例えばウォークマンは、ヘッドフォンとテープレコーダーという、ずっと前から世の中にあっ

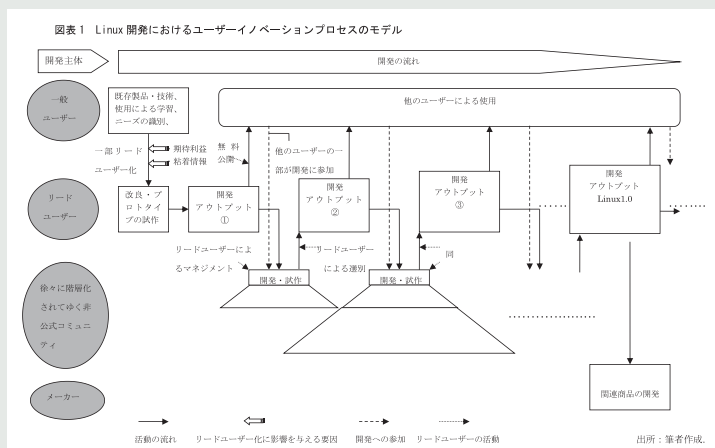
た要素同士を、うまく組み合わせてみたところに革新性がありました。「新しい視点や斬新な発想」が重要ということはわかっていますが、問題は「イノベーションはどうすれば生まれるのか」という点にあります。組織の中でいかにイノベーションを生み出すか、どうすればよりイノベティブな組織を構築できるのか、こうした点を理論的に研究しています。

3つの視点を行き来

企業やメーカーではなく、製品を使用する人がイノベーションを生み出す現象「ユーザーイノベーション」もあります。パソコンのOSであるLinux（リナックス）の開発過程を分析すると、ユーザーによる

流動的かつ階層化されたユーザーコミュニティの形成や、開発の中心となったユーザーによるマネジメントがあったことがわかりました。これまで結びつかなかった「ユーザーイノベーション」の現象と理論が一つに結びつく瞬間を体験し、心が躍りました。

目の前で起こっている現象を、多面的に考察をする上で心がけるのは、3つの視点を行き来することです。全体を俯瞰する「鳥の目」、現場から深く見つめる「虫の目」、時間やストーリーなどの流れを意識する「魚の目」です。日々意識して、様々な角度から、時には理論を白紙に戻して、現象をとらえるように心がけています。みなさんも日々の



考案したユーザーイノベーションプロセスモデル

今ハマっていること★



映画鑑賞、読書、ルアーフィッシング。あと旅行。知らない場所を歩くことが好きです。

生活で見えるさまざまな現象から面白いことを見つけてください。きつと心から熱中できる何かが見つかるはずですよ。



教育地域科学部
地域科学課程3年(※)
亀井夢乃さん

亀井 夢乃さんは、2年生の英語の授業でケリー先生のストーリーテリングにチャレンジしたことをきっかけに「The Seven Colors」という英語の絵本を制作しました。絵本は表紙で読者を物語の世界へ誘い、さらに浸ってもらうような工夫が必要だと言われています。亀井さんは「自分のなかで思いついたこと、考えたことを丁寧に探りながら描写し、読者と心を通わせられるように、心の中で問いかけています」と制作の過程を話してくれました。

もともと水彩画を描きながら絵本を作る趣味はあったものの、英語で絵本を作るのは初めての試み。もっとも亀井さんが苦労したのは、日本語と英語のリズム感が違うことや、英語にはない表現をどのように訳したらよいかという問題です。そこでケリー先生に協力してもらいながら、主人公の気持ちやその背景などを英語で伝え、相談して進めました。

ストーリーはある町の画家が突然、絵を描かなくなったことに町の住人が寂しく思い、その画家を町に連れ出します。これまで、見たことがなかったさまざまな景色や出会いを経験したことで、新たな絵が誕生していくというもの。このあらすじをケリー先生に見せると「もっと多くの人に読んでもらう機会を増やそう」とアドバイスがありました。

そこで附属小学校の6年生のクラスでストーリーテリングにチャレンジしました。亀井さんがページをめくるたびに「おおーっ」と歓声があがり、クラスはお話の世界へ。

文芸社の絵本大賞にも応募しましたが、入賞には至らなかったものの、これまでにない経験を通じて「創ることも、読み聞かせの楽しさも両方を実感した」と話し、新たな創作意欲が掻き立てられたようです。

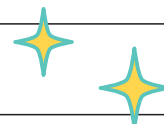
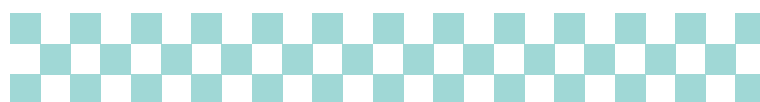


「The Seven Colors」の表紙(左)と本文

※教育地域科学部は平成28年度に教育学部、国際地域学部へ改組しましたが、平成27年以前に入学した学生は、現在も旧学部には所属しています。



福大のエースに
クローズアップ!



医学部晩祭実行委員長
上村慶太さん(中央)

第36回医学部晩祭が10月9日、10日の2日間、松岡キャンパスで開催されます。医学科3年生と看護学科2年生の全員、総勢182名が企画や広報、設営など7部門に分かれ、準備に取り組んでいます。今年のテーマは「大爆発」。晩祭実行委員長を務める医学科3年の上村慶太さんが「企画を運営する学生や参加者らに、楽しむことに躊躇せず、思い切ったお祭りを作ってほしい。爆発が周囲に広がっていくように、楽しい気持ちが伝播していけば」という思いからテーマを決めました。

委員長になって一番驚いたことは、とにかく準備が多いということ。大役に不安を感じていた上村さんが初めにした仕事は、各部門のリーダーを慎重に選ぶことでした。「委員長として頑張ったことはこれだけです!」と話すと、考えに考えてそれぞれの部門で力を発揮

してくれるリーダーを決めました。おかげでチームワークは抜群!問題が起きても、ほとんどが相談ではなく解決済みの報告ばかりです。特に、全体の構成を決める企画部門のリーダーには、今年の新入生歓迎会で経験のある委員長、副委員長の二人を抜擢し、力を発揮してもらっています。

今年の晩祭は、司会の台本を全体的に見直したり、190もの店舗を回り、昨年より多くスポンサーを集めてイベント景品を充実するなど、より楽しさに磨きがかかっています。大阪の劇場まで頻繁に足を運ぶほど大のお笑い好きの上村さんのおすすめは、「トレンディエンジェル」をはじめとした芸人さんによる「お笑いLIVE」。「厳選した」と自信をのぞかせます。「学生も地域の皆さんも全員に楽しい気持ちが伝わって楽しんでもらえたら嬉しいです!」と熱い想いを話してくれました。

ぜひ足を運んで笑顔あふれる大爆発を一緒に作りましょう!!



晩祭チラシ



工学部 建築・都市環境工学科
都市計画系研究室

一品ずつ料理を持ち寄り、住民と学生が交流

まちづくりについて研究している建築・都市環境工学科の都市計画系研究室（野嶋慎二教授）の学生らが地元住民と話し合い、企画・提案した、福井県高浜町和田地区の住民主体のイベント「和田de路地祭」は、2009年から毎年実施され、今年で8回目を迎えました。和田地区は、海水浴場に近く、民宿が多く立ち並ぶ地域ですが、道路交通網の発達により最盛期の約4分の1まで民宿の数が減っており、まちなみの変化や地区住民の入れ替わりに伴うコミュニティ機能の低下が懸念されています。

まず、学生らが外からの視点で集めた地区内の見所を住民らに選んでもらい、「わくわく散策マップ」を作成しました。そこで再認識された趣のある路地や切り妻屋根の家並みなど、魅力的な景観資源を

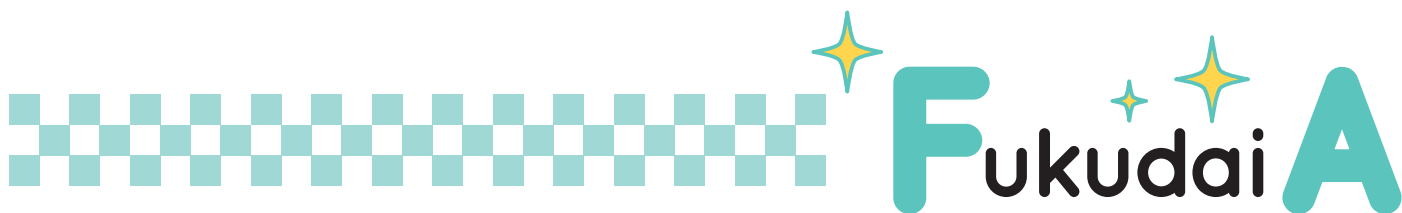
共有し、住民同士のつながり直しを促進し、まちづくりネットワークの再構築を目指しているのが「和田de路地祭」です。

学生は、路地のライトアップや、空き民宿を改修しモデルルームとする新しい使い方の提案などを行ってきました。年々、参加者は増加しており、小学生も参加するようになり、住民主体の「祭」として定着してきました。今年は、本学をはじめとする県内5大学の学生が参加しました。

活動に参加する大学院工学研究科博士前期課程2年の間谷尚文さんは「地区の人たちは、何でも話せる家族のように私たちを受け入れてくれます。関わりの少ない地区の人々を活動に巻き込み、『まちづくりネットワークの再構築』をさらに加速する仕掛けをしていきたい」と話してくれました。



空き民宿（中山邸）の改修作業の様子



教育地域科学部
学校教育課程3年（※）
吉田夏菜さん

福井銀行特別賞を受賞した吉田さん

福井県デザイナー協会が主催する「第42回福井県デザインコンクール」のグラフィックデザイン一般部門に出展した、教育地域科学部学校教育課程3年の吉田夏菜さんの作品『DEAR THE WORLD』が、福井銀行特別賞に選ばれ、7月30日に表彰されました。この賞は、全部門を通じて自然破壊や環境汚染、省エネなどの「環境」を題材にした優秀作品に贈られます。

地球に住む約23,000種の動物が絶滅の危機に瀕している主な原因が、人による生息地の破壊にあることに問題意識を持った吉田さんは、同じ地球の家族として、人間と生物が共生することの大切さを啓発するポスターを制作しました。人間と動物たちの手描きイラストをパソコンに取り込み、実際に生息する場所を考慮して大陸の形に

沿うように配置。テーマカラーとなる海を表す鮮やかな青色には、平和や共同といった意味を込め、人間と生物が仲良く同じ世界に共存する様子を表現しました。

吉田さんは「まさか自分が受賞するとは思ってなかったので、驚きました。今後は、別のコンクールや自主制作にも積極的に取り組みたい」と、今回の受賞が自信に繋がった様子です。

吉田さんの他、母が握る塩おむすびは優しく特別なもので、まるで家族を結ぶ魔法の様であると伝えるポスター「家族おむすび」を作成した教育地域科学部学校教育課程3年の山田歩実さんが、同じ部門の福井新聞社賞を受賞しています。



吉田さんの作品『DEAR THE WORLD』



山田さんの作品『家族おむすび』

※教育地域科学部は平成28年度に教育学部、国際地域学部へ改組しましたが、平成27年以前に入学した学生は、現在も旧学部には所属しています。

学内には体育系・文化系あわせて120近くの部・サークルがあり、福大生の半数以上が所属しています。
超有名な!? サークルから意外と知られていないサークルまで、さまざまな部・サークルをご紹介します!

●『IT'S MY CIRCLE』に登場したいサークルのみなさんは広報室までご連絡ください。E-mail:sskoho-k@ad.u-fukui.ac.jp

文京

準硬式野球部

来年は先輩を
超えてみせる!

もりあがり度

健康度

勉強との
両立

交流度

費用

【代 表 者】村瀬壮孝

【活 動 日】月・水・金・(土)

【練習場所】附属実践総合センターグラウンド

【部 員 数】19名(男性16名:女性3名)

【ハイシーズン】春から秋

ホームページ

【Twitter】

https://twitter.com/fukui_junko

チームワークの良さで奇跡を起こす

硬式でもなく、軟式でもなく、ちょうど中間にある準硬式野球は、何が違うのかというと、一番わかりやすいのは、ボールの硬さ。コルクゴムの芯に糸を巻き、牛革で覆って縫い合わせた硬式球とは異なり、表面をゴムで覆われた準硬式球は、程よい硬さでありながら、長持ちするのが特徴です。軟式球のように柔らかすぎず、跳ねりも丁度いいと感ずることができるのは、部員の多くがこれまでに野球経験があるから。ずっと野球を続けてきた部員もいますが、一旦は大学受験などで辞めた部員も、大学に入って「やっぱり野球が好きだから」と無理なく、楽しく、続けています。もちろん、初心者も無理なく始められます。

試合となれば、ガチで挑みます。昨年の「秋季北信越大学準硬式野球大会」ではベスト4に進出し、全国を9つの地区ブロックに分けた「全日本大学9ブロック対抗準硬式野球大会」では、部員の3名が選手として選抜されるなど、実は精鋭揃い。

そんな部員に今年の6月から、ミラクルが起きているそうです。ピッチャーとして出場する予定だった宇都宮さんが欠場したときに、寂しく思った部員が、部室の隅になぜか、ずっとあった彫像を「うつのみやくん」と名付けて、試合に持っていきました。

すると、勝ち続ける…一度、引き分けがあったものの、全て勝利。それから、ベンチにはいつしか、うつのみやくんがしっかり鎮座するように…。ある部員は頬ずりするほど、大切にしています。

部活のアフターはボウリング、カラオケ、飲み会! みんなで楽しめることをとことんやります。主将の村瀬壮孝さんは「準硬式野球は勉強もバイトも全て両立でき、日々、充実していると実感できます」。メンバー全員が「うん、うん」と頷くほど、チームワークはピカイチです!



金沢大との練習試合



みんなフレンドリーでとにかく仲がいい



部員
募集中!

とにかく楽しい
メンバーばかりです!
マネージャーも募集中!

部員 奥田敏貴さん&うつのみやくん



松岡

劇団くらげ

演劇の醍醐味は、
「連帯感」「一体感」「達成感」!



部員全員が主役!

くらげを漢字で書くと「海月」ですが、もう一つ「水母」と書くこと知っていますか?創部時の練習日が月曜と水曜だったので、両方の漢字が入っているこの名前に決めました。

公演は、主に新入生歓迎会と暁祭の年2回行っています。脚本はほとんどがオリジナル。今年の暁祭は、3人の部員が脚本を書いた「歴史物」「物語」「コント」のジャンルに分けて行います。その中の一つ、宇宙好きな部員の坂元 優さんが書いた「星の犬」という歴史物は、1950年代に旧ソ連の宇宙開発のため、地球外へ連れて行かれた犬の実話を元にした初めての作品です。

脚本を書いた部員は演出も担当し、読み合わせから役柄の心情や声量、どのように表現したいかの意図など細やかな指示を入れていきます。役者も登場人物に入り込み、世界観を作ります。公演が近づくにつれて、どんどん熱が入り、深夜まで稽古は続きます。

そして、開演を迎えると、演出家を中心に舞台裏で円陣を組み、気をいれ、心地よい緊張感の中で幕開き。舞台上立つと、心が無になり、自然とセリフが溢れ出します。セリフが飛んだり、舞台セットに不備を見つけても、流れが変わらないようにキャストもスタッフも補い合い、一つになっていきます。幕が降り、舞台から観客を見送った後は、何とも言えない高揚した気分になります。

公演後の密かな楽しみは、舞台のセリフを部員同士の日常会話の中にさりげなく入れること。何度も練習し、セリフが染みついているからこそこの楽しみです。

夢は大きな舞台で公演すること。フェニックスプラザ大ホールでの出演依頼があり、早くも願いが叶いそうです!演劇の醍醐味は、仲間と一つのことに向かっていく連帯感、舞台と観客との一体感、やり終えた達成感!!皆さんも一緒に味わってませんか?



台本の読み合わせ



昨年の暁祭「TAG」～その手に革命の旗を～



部員
募集中!

初めてでも、経験者でも!
まずは公演を見に来てください(^_^)
年中部員募集中です!!

部長 加藤早苗さん





学生が企業・官庁で働くOB・OGへ、会社の魅力や特長をインタビュー。将来を見据え、学生生活を有意義に過ごすためのポイントが隠れているかもしれません。今回は福井銀行本店営業部の川崎彩華さんに取材しました。

OB・OGインタビュー

福井銀行本店営業部

川崎 彩華 さん

「地域を元気にする」活動に積極的に取り組む

入行して2年目の現在まで本店営業部に所属しています。最初の3カ月は為替業務、その後、預金業務を担当しました。預金業務で直接お客さまと接する窓口を「一線」と呼び、その後ろに窓口で完結できない業務を担当する「二線」、さらに「三線」もあります。これまで一線から三線まで担当し、様々な業務を経験しました。

このほか、融資、資産運用の相談、企業の経営支援など銀行業務は幅広いので、新入行員は3年間のジョブローテーションを経験して業務をひと通りマスターします。

先輩、上司はよく声を掛けてくださるし、的確な指摘やアドバイスをいただいています。「若手を育てよう」という風土がありますので、職場の雰囲気は良いですよ。1年目のときに窓口でお客さまに怒られ、落ち込んだことがあります。その後、誠実に対応を続けるうちに「すごく成長したね」と褒めていただきました。先輩から「お客さまに育てられる」と言われたのを実感しました。

お客さまの大事なお金を扱っているので、信用・信頼第一で業務にあたっていますが、地域貢献にも力を注いでいます。女性行員による福井県観光活性化プロジェクトチーム「ふくジェンヌ」は、地元女性ならではの視点を生かした観光ルートを提案しています。福井駅西口再開発ビル「ハビリン」に開設した働く女性の応援拠点「WiL」では、書籍の閲覧、セミナー・ワークショップの開催等を通して女性のステータップを後押しします。

こうした地域貢献は、直接の利益を生む訳ではありませんが、当行と地域の絆を強め、ひいては地域の発展につながると思います。



PROFILE

かわさき・さいか

2015年教育地域科学部 地域科学課程卒業。

同年4月に株式会社福井銀行に入行。福井市出身。



ふくジェンヌが作成した「いこっさ!福井」



ハビリン内にある「WiL」

企業情報

株式会社 福井銀行

所在地：福井市順化1丁目1番1号

従業員数：1,365名

事業内容：普通銀行業（預金、貸出、内国・外国為替、証券、その他付随業務）

No.

Date . . .

Q ジョブローテーションの後には?

A 営業店などに異動して、例えば営業、渉外活動などその人の特性を生かした仕事をしてもらいます。取引先の企業の経営・事業支援にも関わっていくことになります。

Q 学部は採用に影響しますか?

A 特にこだわりはなく、学部卒などは設けていません。現状では、理工系の学生がエントリーしてくるケースは少なく、文系出身者が多いです。

Q 最近の就活生の特徴は?

A 以前に比べて「地域に貢献したい」という理由で当行の就職試験を受ける人が増えてきました。地域の活性化に力を入れている姿勢が知られるようになってきたからだと思います。地域貢献への思いを実現できる環境が整っています。

Q 働きながらスキルアップできる機会は?

A ジョブローテーションの間に、業務に関する研修があり、その後も銀行員としての力量を高める研修カリキュラムが整っています。また、毎月1回、有識者・著名人を招いて自己啓発セミナーを開催し、人間力を高める機会を設けています。

Q 銀行ならではのルールを教えてください。

A お客さまの大切なお金を預かっているの、お金の管理や情報の取り扱いが厳格な規定に基づいて行われています。外部へメールを送るのもルールに沿った手続きを経て行われます。

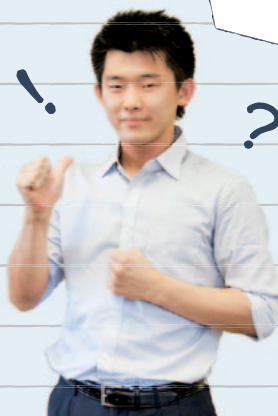
OB・OGを直撃!

就活あれこれ

Q & A

合同説明会ではなかなか聞けないようなことをOB・OGにズバリ質問! ホンネを教えてください。

工)物理工学科3年
中島 大



キャリアデザイン 支援の現場から



就職支援室を利用しよう!

就職支援室 専門員(進路指導) 百田 辰之

経験豊富なスタッフがアドバイス

就職は、これからの人生を生きていく上で大きな選択の一つです。皆さんは大きな選択をする時、どのように決断しますか?例えば、自動車を購入する時、いろいろカタログを見たり、ディーラーに行って現物を見たり試乗したりしませんか?また、結婚する時、相手の性格や家族のこと、仕事関係等をたくさん知りたいと思いませんか?就職も同じです。数ある企業の中で選択を失敗しないためには、いろいろな企業の情報を集める、インターンシップ等で企業体験を経験する等、多くのことを考え、実践し、経験して選択していくことが重要です。その中で、困ったことや相談があったら就職支援室を利用しましょう。

就職支援室では、学生みなさんに様々なサポートができるよう、求人情報、企業情報や就職した先輩たちの声、ESの書き方や面接の受け方などたくさんの情報を持っています。トコトン相談に応じる経験豊富なキャリア・カウンセラーや直近まで地元優良企業の人事担当だったキャリアアドバイザーやキャリアコンサルタント等個性豊かなメンバーが揃っています。困ったことや疑問に思ったことは、ぜひ一度就職支援室に相談に来てください。皆さんの訪問を心待ちにしています。



何してた!?

なつやすみ



約2カ月間の夏休みをみなさんはどのように過ごしましたか? 1年生は受験勉強から解放されて、初めての長い休みを経験しましたね。普段できないことをするのも過ごし方のひとつ。今回は福大生の旅行にスポットをあてて夏休みを探ってみました!!

JAPAN



一般道で東京行ってみた



工)機械工学科3年 日下部 杏

DAY 1 福井

長野・埼玉経由

15 hours



DAY 2 DAY 3 ディズニーリゾート

2・3日目はディズニーランド&シーを楽しみました♪

東京湾
アクアライン
経由
2 hours



DAY 4 横浜中華街

世界一の肉まんは1個100円!!! 肉汁ジュワーで激熱ですがオススメです♪

鎌倉経由
1 hours



DAY 4 江の島

江の島はサザンを聴いてドライブしました。江の島名物、たこの丸焼きせんべいと女夫馒头がオススメです!!

Route1
海岸沿い
1 hours



DAY 5 MAZDAターンパイク at箱根

MAZDAスカイラウンジは富士山の景色がサイコーです!車のCMにも使われる道です。

東名高速

6 hours

福井

M-1とかいろいろ参加してみた



M-1に挑戦!

暁祭のM-1に参加したことがきっかけで漫才にはまり、とうとうホンモノのM-1グランプリ2016に出場してきました!当日は緊張してしまい、残念ながら1回戦で敗退しましたが、良い経験になりました。今後お笑いも続けていきたいです。お笑いやりましょう!声かけてください!



医)医学科4年 丸尾 亮平

インドに留学!

夏休みの後半は、1カ月間の英語の留学でインドのバンガロールに行ってきました!最高でした!



自閉症キャンプに参加

愛知県の日間賀島で自閉症の子ども達とキャンプに行ってきました。子ども達と深く関わり、成長を間近で見ることができた5日間でした。また、第9回心理学検定も受検してみました。本当に勉強になりましたよ!興味のある方、一緒に心理学の勉強会をしませんか?



Abroad



タイに行ってみた



工)情報・メディア工学科3年 上出 一就

現地学生と協力

大学の留学プログラムでタイのバンコクに行ってきました!このプログラムでは現地の学生と協力して産業や観光などのテーマについて調査・考察をします。



ラップノーンに参加

タイ語やタイの文化を学んだり、ラップノーンという新入生歓迎活動に参加したりしました!日本と海外の常識の違いを肌で感じることができ、驚きの連続でした。トイレではペーパーではなく別のものを使ったり、物の価格設定が全然違ったり…などなど



魅力的なアジア

タイなどのアジアの国々は経済発展が著しいので学べることも多く、比較的安く行けるのでオススメです!



教)地域科学課程2年
池田 千夏



チェコに行ってみた



プラハの景色に感動!

留学プログラムでチェコに約1カ月行きました。これは首都プラハの景色です。赤い屋根の白い家がプラハ城を取り囲んでおり、一生に一度は見ておきたい絶景でした。プラハはどこを歩いても美しい街ですが、この景色は特に感動!



天文時計台

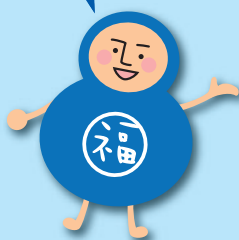
これはオロモウツという学生の町にある天文時計台です。この時計は1時間ごとに人形が動く仕組みになっており、12時にはすべての人形が動き出します。

マリオネット

チェコの操り人形には歴史があり、とても有名です。屋台で売っている様々なマリオネットは、お土産にオススメです!



ブログも更新中!



学生広報スタッフがブログを随時更新中。ぜひ見てね!また、学生広報スタッフを募集しています。興味のある方はホームページまで。

ブログ「うらら@ふくだい」



福大生に人気の海外旅行は?

1位 グアム

2位 台湾

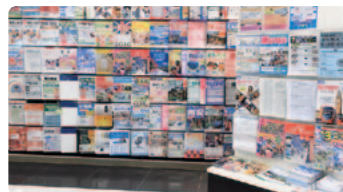
3位 イタリア

4位 ハワイ

5位 オーストラリア

(福大生協調べ)

生協には多くのプランがある中でグアム・台湾・ハワイがランクイン!福大生は島が好きなのかな!?





「人は変わる」をモットーに 生徒の力を引き出す

福井県立福井商業高等学校
チアリーダー部「JETS」 顧問・教諭

い が ら し ゆ う こ
五十嵐 裕子さん

平成2年度
教育学部 中学校教員養成課程 卒業

ドラマのようなチームの躍進 来春には映画化も

初めて赴任した県立坂井農業高校での11年を経て、福井商業高校へ移って、私の教師人生は大きく変わりました。福井商業のバトン部をチアリーダー部に替え、それから3年後の2009年に全米チアダンス選手権で初優勝、2013年から今年まで4連覇を含む通算6回の同選手権優勝を遂げることができました。

「JETS（ジェット）」をモデルにした広瀬すずさん主演の映画『チア☆ダン』が来年の春に公開される予定で、自分でもJETSの躍進はドラマのような話だと思っています。このチーム名には、高校3年間でジェット噴射のごとくレベルアップしてほしいとの願いを込めました。

指導の最大のポイントは 部員の意識を変えること

坂井農業では剣道部やバレーボール部などの顧問をしましたが、部員にやる気を起こさせることができず、まったくの「ダメ教師」でした。そんな私に転機をもたらしたのは、2004年3月にテレビで観た神奈川県立厚木高校の全米チアダンス選手権優勝のシーンでした。その瞬間、「これをやる、やらねばならない」と運命的なものを感じました。ちょうど、翌年の4月から福井

商業に移ることになっていたのですが、そこでチアダンスを指導する決心をしました。

伝統あるバトン部をチアリーダー部に変えようとしたが、生徒と保護者から猛反対され、同僚からも反発がありました。結局、既存の部員が卒業、またはリタイアし、新入生だけでチアダンスのチームをつくったのは、赴任から3年目の年でした。

私はチアダンスについては素人だったので、神奈川県立厚木高校のコーチを務めたプロのインストラクターに毎月一回の技術指導をお願いし、模範演技のビデオを見せながら部員を鍛えました。中学・高校の部活指導者はすべて自分で指導しようと思いますが、私はコーチの役割を分担し、マネジメント

感覚でチームを強化しました。最大のポイントは部員たちの意識改革です。「人は変わる」「なりたい自分になれる」と部員に語りかけてやる気に火を付け、まったく踊れなかった生徒が1カ月の猛特訓で見違えるように上手くなったこともありました。意識が変わり、部員の心が一つになると、チームは一気に強くなっていきましたね。

「なりたい自分」に向かう 努力をしてほしい

振り返れば、私自身が「変わった」



JETS部員に囲まれて

実例といえます。テレビの金八先生に憧れて教育学部に入りましたが、運動が得意ではない私は、水泳やマラソンなどの実習でいつも遅れを取る落ちこぼれでした。でも、「生徒の成長を手助けできる先生になりたい」という情熱だけは失いませんでした。だからこそ、チアダンスとの出会いを生かすことができたのだと思います。ですから、福大生のみなさんも、今の自分がすべてだと考えず、夢や目標を持って「なりたい自分」に向かい続けてください。



福井大学基金

学生の皆さんへの修学支援のため、
福井大学基金へ多くのご厚意が寄せられています。
ご支援に対し、心より御礼申し上げます。



今号では、平成28年6月15日から9月9日までの寄附報告
及びご寄附くださいました個人・法人・団体様で
掲載をご了承いただいた方のご芳名(50音順)を
掲載させていただきます。
今後とも福井大学基金へより一層のご支援を賜りますよう、
よろしくお願い申し上げます。



福井大学基金の寄附状況 (平成28年9月9日現在)

寄附申込数 1,852件(延べ数) / 寄附申込額 1億1,777万6,985円

個人

青木 直美 様
朝倉 俊行 様
阿武 公男 様
岩井 善郎 様
上田 恵一 様
上田 孝典 様
浦 亮 様
江森 壽夫 様
大石 彰 様
大関 賢治 様
大場 和子 様
大森 良夫 様
岡本 都子 様
奥波羅伸治 様
尾崎 吉宏 様

風間 寛司 様
柏木 邦夫 様
加藤 夕 様
金本 憲明 様
川崎 伸一 様
川島 市郎 様
川島 淳子 様
木村 優 様
窪田 昭一 様
倉田 直季 様
郷 仁志 様
小島 啓市 様
小森 理 様
酒井 達郎 様
坂井 佳美 様
阪口 博之 様
清水 正之 様

清水 則明 様
須川 秀夫 様
園田 哲司 様
高久 範江 様
谷口 秀臣 様
辻本 幹夫 様
鶴見 善美 様
友田 幸一 様
長澤 亨 様
中津川英則 様
中西 重裕 様
中野 克哉 様
難波 謙一 様
西口 遥 様
西山 悟 様
丹羽 憲司 様
野坂 俊幸 様

半原 芳子 様
平野 成之 様
船木 純一 様
星野 博正 様
細谷 龍平 様
榎本 洋樹 様
松下 眞治 様
眞弓 光文 様
水上 洋 様
三田村 彰 様
宮澤 由佳 様
棟朝 秀一 様
村田 晶子 様
目片 守 様
森 透 様
森下 寛之 様
盛田 忠男 様

柳澤 昌一 様
山崎 滋孝 様
山下 恵代 様
山田 幸治 様
吉田 俊則 様
吉田 尚旦 様
吉田 憲正 様
ほか 匿名希望の方
22名

法人・団体

医療法人真生会 様
株式会社熊谷組
北陸支店 様
株式会社シー・シー・ユー 様
清川メッキ工業株式会社 様
轟産業株式会社 様

福井大学基金の詳細については、
福井大学HPをご覧ください。
<http://www.u-fukui.ac.jp/kikin/>



福井大学基金についてのお問い合わせ先

福井大学基金事務局 〒910-8507 福井県福井市文京3丁目9-1
TEL 0776-27-9903(ダイヤルイン) FAX 0776-27-8518 E-mail kikin@ad.u-fukui.ac.jp

「後払い」も、「チャージ」も。



※2つとも手に入れます。

使えば使うほど、ポイントがたまります。



※ポイント目当ての使い過ぎはやめましょう。

かざすだけ。約1秒で華麗に支払えます。



※はしゃぎすぎに気を付けてください。



フフフなクラシをイチいち

次はあなたがネタになる。

QUICPay™とnanacoが一体になった「JURACA」

電子マネーカード ジュラカ

福井はもちろん、全国で使えます。



※海底に使えるお店はありません。

コンビニや給油所など、身近な場所でも使えます。



※給料の支払いには使えません。

小銭を持って歩く必要がありません。



※投げる必要はありません。

JURACAお申込方法



福井銀行窓口でお申込み

お近くの福井銀行営業店窓口でお申込みいただけます。銀行員が丁寧にに対応いたしますので、安心して申込みいただけます。



郵送でお申込み

福井銀行営業店窓口、ATMコーナーに備え付けのメールオーダーに必要事項を記入・捺印のうえ、返信用封筒にてご郵送ください。



パソコンでお申込み

福井銀行ホームページ、またはインターネット・モバイルバンキングサービスにログインしてお申込みいただけます。

JURACAをご利用いただくには、福井銀行発行のクレジットカード「iicaJCBカード」への入会が必要です。

くわしくは 検索 <https://www.juraca.jp/>

● JURACAに関するお問い合わせ／福井銀行クレジットセンター



0120-291-767

【受付時間】平日9:00～17:00
(土・日・祝日・年末年始休)



福井新聞社



福井銀行

※カード募集・発行は福井銀行が行います。