

fukudai Press

【ふくだいプレス】

46

2022.12



NHK福井放送局は ジモトの会社です

地元と向き合い、地元のために働きたいという人のために
NHKでは「地域職員」という制度を始めました
地域にいつそう寄り添う放送局を目指すためです

NHK福井放送局でもこれまでは県外からの転勤者が多く
福井で生まれ育ち、福井ですっと働いている仲間はずかでした
これから少しずつ地元根づいた仲間を増やしていきます

福井で暮らしながら、メディアの世界で働きたいというみなさん
NHKでは働くすべての人たちの健康と生活を第一に
より多様な人財が活躍できる職場を目指します

NHK「地域職員」 制度の特徴

/01

生まれ育った
故郷の魅力を
発信できる

/02

地域の課題に
対して取り組み
続けることができる

/03

住み慣れた街で
土地勘を活かして
働くことができる

/04

育児や介護など
ライフスタイルの
変化にも
対応しやすい

◎転勤は東海・北陸ブロックの放送局等に限定し、
必要に応じて行います。
◎基本給等については、全国職員と同様の取り扱いです。
昇進・昇給も全国職員と同一の基準で運用します。

※詳細は、地域職員採用に関する
ホームページをご確認ください。




NHK 福井放送局





CONTENTS

 福大の出来事をハッシュタグ「#universityoffukui」でインスタグラムにポストしよう！

- 6** 研究・教育者ファイル
 [File47] 教育学部 守田 弘道 准教授
 [File48] 医学部 細野 奈穂子 講師
 [File49] 工学部 浅野 周平 助教
 [File50] 国際地域学部 田中 志敬 准教授

4 特集 成年年齢引き下げで 何がどう変わったの?!

- 10** 青は藍より出でて
— 目ききビトが目にする学生を紹介
12 Fukudai NEWS & TOPICS
 こちら学生広報室 No.011
14 福井大学 SDGs QUEST II

- 16** 福井大学基金 寄附者ご芳名
18 学長の思い出箱 BOX No.08 欧米探訪、旅の小箱
19 学びのバトン
 岡田 健志さん (ナレーター、MC、朗読家、音楽指導者)

※学年・所属は取材時のものです。



民法 第四条

「年齢十八歳をもって、成年とする」

2022年4月1日施行。1876(明治9)年の太政官布告以来146年ぶりに成年年齢が見直され、法の下での「大人」の定義が変わり、18歳からは「成年」、18歳に満たない者は「未成年」となる。

成年年齢引き下げの経緯

公職選挙法に基づく選挙権年齢や、憲法改正国民投票の投票権年齢が18歳へ引き下げられた。市民生活にもっとも近い法律といわれる「民法」もそれに合わせ改正するべきではないかという議論が高まり、民法で定められている成年年齢が20歳から18歳に引き下げられた。

特集

成年年齢引き 何がどう変

18歳からできること

契約
親の同意がなくても
ひとりで契約することが
できる

クレジットカードをつくる／ローン
を組む／携帯電話の契約／部屋や
家の賃貸契約／仮想通貨、
株式、FXなどへの投資 など

親権

親権に
服さなくなる

監護養育権、財産管理権、職業許可権、居所指定権等の内容を含む親権は、「未成年者」を擁護・育成することを目的として親権者に与えられた権利・義務なので、成年には適用されない。

資格取得

公認会計士、行政書士、
司法書士、社会保険労務士
などの国家資格が取得できる

医師免許なども対象になりますが、
受験するには大学の正規課程(6年
間)を修了するよう定められている
など、現実的に18歳で資格を取得
することは困難なものもある。

性別変更

性別取り扱いの
変更審判の
手続きができる

性同一性障害と診断されて、
いくつかの要件に該当する場
合、性別の取り扱いの変更の
審判をする手続きができる。

10年パスポートの
申請ができる

旅券

成年になると 自己決定権が尊重される

「民法」で定める成年年齢が20歳から18歳に引き下げられたことで変わった、大きなポイントは二つです。ひとつは、18歳から単独で有効な契約などを結べるようになったこと。もうひとつは、18歳から「親権」に服さなくなることです。例えば、親の同意がなくても、自分の意思でやりたい仕事を選択し、そこで稼いだお金を何にどう使うかも、自分だけで決めることができます。自己決定権が尊重されるわけです。

未成年者を保護する 「未成年者取消権」は適用されない

自己決定権が尊重され、自分の意思でさまざまなことを自由に行えるかわりに、未成年者を守るための法律は、逆に適用されなくなります。影響が大きいと懸念されているのが「未成年者取消権」です。

商品を購入(売買契約が成立)した後で、商品を返却するから返金してほしいと訴えても、たとえ、それが詐欺と疑われる販売手法であったとしても、そう簡単には契約を取り消すことはできません。ただし、未成年者であれば、それだけで簡易迅速に契約を取り消すことができます。これが、

「未成年者取消権」です。成年である18歳からは適用されないということを覚えておきましょう。

知っておいてほしい 「消費者契約法」の改正

成年年齢引き下げによって消費者被害が拡大することを懸念して「消費者契約法」には新たに取り消しうる不当な勧誘行為が追加されました。例えば、就活中で内定がまだ取れていない学生に、このセミナーを受けないと絶対内定は取れないなどと言って高額セミナー代を支払わせるなどといった、不安をおおる告知をする勧誘行為に関しては、契約を取り消せるというものです。

また、相手に恋愛感情があることを知りつつ、これを買ってくれないと関係を続けなれないといった人間関係を濫用した契約にも、取消権が創設されました。

詐欺商法の手口は巧妙化していて、年齢に関係なく騙されることがあります。悪徳業者に対峙した場合は、一個人ではなかなか対応できないでしょう。恥ずかしいと思わずに、困ったときにはすぐに相談するという行動をとること、これも大人として必要なのではないでしょうか。

トラブル相談窓口

消費者ホットライン
地方公共団体が設置している身近な消費生活センターや消費生活相談窓口を案内してくれます。

全国共通TEL(局番なし) 188

法テラス(日本司法支援センター)
国が設定した法的トラブル解決の総合案内所です。

■ TEL 0570-078374
(平日9時～21時 土曜日9時～17時)

■ メールでの問い合わせは
24時間受付

WEBページはこちら ▶



国民生活センター

ホームページで、トラブルの事例や注意点を紹介しています。

WEBページはこちら ▶



福井大学 学生総合相談室

成年年齢引き下げや大学生活の悩みなどについて、話をお聞きます。一人で悩まず、お気軽にご相談ください。

■ 文京キャンパス(開室時間 平日9:00～17:30)
TEL 0776-27-9986 / 0776-27-9987
Mail g-soudan@ad.u-fukui.ac.jp

■ 松岡キャンパス(開室時間 平日9:00～17:30)
TEL 0776-61-8802
Mail mg-soudan@ad.u-fukui.ac.jp

WEBページはこちら ▶



法のもとに定められた
「成年」と「未成年」の
違いを紐解いてみよう

国際地域学部 生駒俊英 准教授



- ▶ 成年年齢18歳 / アイスランド、アイルランド、アメリカ合衆国(37州)、イギリス、イスラエル、イタリア、エストニア、オーストラリア、オーストリア、オランダ、カナダ(6州)、ギリシャ、スイス、スウェーデン、スペイン、スロバキア、スロベニア、チェコ、チリ、デンマーク、ドイツ、トルコ、ノルウェー、ハンガリー、フィンランド、フランス、ベルギー、ポーランド、ポルトガル、メキシコ、ラトビア、ルクセンブルク
- ▶ 成年年齢19歳 / 韓国
- ▶ 成年年齢20歳 / ニュージーランド

「成年」の実感ある？
少しずつ「大人」になってる？

五十嵐 悠さん (取材時19歳) 教育学部 中等教育コース1年
勝岡 中さん (取材時18歳) 教育学部 中等教育コース1年

成年年齢が18歳に引き下げられたからといって、いまのところ何かが変わったという実感はないよね。



KATSUOKA

あまりないね。携帯電話は、高校に入る時に親が契約してくれたから、今もそのままだし……。



IGARASHI

僕もそう。自分名義のクレジットカードはつくった？



KATSUOKA

いや、つくらないでおくことにした。親と相談して、クレジットで支払うのはやめて、かわりに自分の銀行預金を引き出せるカードを持つことにした。



IGARASHI

僕もクレジットカードはまだつくなってない。ただ、18歳から投資ができるようになったことは、めちゃくちゃ興味がある。ひとつ上の先輩からFX系の運用をしているって話を聞いて、僕もやってみようと思った。でも、まだなにも踏み出せてない。まずは投資関係の勉強をしないと……。



KATSUOKA

そういえば、先日、レンタカーを借りたんだ。運転免許を取得したあと、親の車を運転してたけど、今は、どこでも自由に車を借りられるようになったから、サークルの集まりとかでも使えて便利。



IGARASHI

実生活ではそんなに大きく変わったことはないけれど、詐欺とかに騙されないように気を付けようとは意識してるかな。以前に、たぶん宗教の勧誘だと思うけど、自宅の玄関先で長話をされたことがあって、断る意思はあるけれど、相手が一生懸命、話をしているから無下に話を切れなくて。聞くだけ聞いて、帰ってなかった。



KATSUOKA

僕は、そういうのバシッと断ることができると思う……たぶん。ただ、もし詐欺商法とかで、商品を購入してしまっただと、あとで騙されたと感じたとしても、それは勉強代だと思ってあきらめるかも。もう絶対にこういうのには騙されてはいけないぞと教えてもらった代金として。



IGARASHI

そういうときは、僕ならとりあえず親に相談するな。解決はしないのかもしれないけれど……。そういうことを考えていると、詐欺商法の手口がどんなものなのか、僕の中での知識や情報がまだ少ないから、ネットで調べたりしておく必要があると思う。



KATSUOKA

成年になったからひとりで契約ができると安易にやるのではなく、ひとりで決めたいことが出てきたら、いろんな角度から検討してみるのが大切なかも。



IGARASHI

これからは自分で決めて、行動していかなければならないことがもっと多くなることは確かだね。まだ完全に大人とはいえないけれど、選挙もそうだし、社会に関わっていくことで少しずつ大人になってきているのかな。



KATSUOKA

高校に入るところから徐々にひとりで出来ることが増えていくな。だから18歳という年齢の区切りが重要なのではなく、経験がだんだんと積み重なっていくことで大人としての自覚みたいなのが出てくるのかも。



IGARASHI

下げで 変わったの?!

婚姻

親の同意がなくても
結婚できる

改正前の民法では、男性は18歳、女性は16歳で結婚が可能(ただし、20歳未満の場合は、親の同意が必要)だった。つまり、女性の結婚可能年齢は2歳引き上げられ、男性と同じになり、どちらも親の同意がなくても法律上、結婚できる。

裁判員裁判の
裁判員候補として
選ばれる

裁判員

20歳にならないと
できないこと

飲酒、喫煙、ギャンブル(競馬、競輪、競艇など)、大型・中型自動車免許の取得

「大人の力」って交渉力や
粘り強さなんじゃないかな

成年年齢が18歳になり、以前は20歳だったけれど、それより早く「自立」できる、自由に積極的に社会参加していけるというプラス面をもっと考えたいね。

では、自立するには何が必要なのか。大切なのは、自分の利益を正当に得るんだという強い意思や、粘り強さを持った「交渉力」。できないと思い込んでやらないと判断するか、一步踏み込んで交渉してみるか。そんな交渉のハードルを越えていくことこそが「大人の力」、つまりは自分で「生きる力」なのだと思います。

情報の非対称性にも
打ち勝っていかないと

契約関係においては情報の非対称性があります。商品やサービスの売り手と、買い手となる消費者の間には持っている情報に格差があって、相手が強くて、こちらは情報や知識が不足しているから立場が弱い。そこでは、「断る勇気」が大切だね。相手を傷つけたり、不快

にさせたりしない断り方を身に付けてい。さらに、将来トラブルが起こるもの可能性を予測して、予防のための行動を考えておくこと。マンションやアパートの賃貸契約では、入居するときに部屋の汚れや傷の写真を撮っておくかね。

積極的に発言し、
考えを述べるクセをつける

成年年齢の引き下げは、じつは学校教育の問題点を考えるきっかけにもなった私は思っています。2022年4月から、高校の教育現場では、「現代社会」に変わる新しい科目「公共」が必修になりました。社会に参画し、さまざまな課題と向き合い、それを解決する力を養うという科目です。今後は、社会に出て行動する、活動するということに焦点をあてた教育や行動形成、知識や態度の育成がさらに重視されるはずだから、今からでも、積極的に発言し、考えを述べるクセをつけることからスタートしてみてもどうだろう。

社会の中の 「大人の力」「生きる力」 について考えてみよう

教育学部 橋本 康弘 教授



「環境」を見つめる 技術教育

守田 弘道

MAMORITA Hiromichi
教育学部 准教授(教科教育学)

Profile

1972年、石川県生まれ。1995年、金沢大学教育学部中学校教員養成課程技術専攻卒業。1997年、金沢大学大学院教育学研究科修士課程修了。同年、石川県で中学校の技術・家庭科技術分野教員として勤務。2020年より現職。

It's My Favorite!



日本の渚百選の一つ石川県白山市「小舞子海岸」から見た夕日。なによりも落ち着く場所で、波の音に癒やされています。

現場から研究の場へ

私の専門としている「技術・家庭科(技術分野)」は中学校にしかなく、材料の加工やエネルギー変換などによるものづくりを通して生活や社会と向き合う教科です。現職のとき、全国技術・家庭科研究大会で技術教育の先輩研究者と出会い、指導・助言をいただきながら実践研究を行いました。大会終了後も、風雪により倒れた木や間伐材を用いたものづくりによる森林保全活動や生徒のものづくりを通じた集中力に関する研究などを進めていくうちに、先輩の背中を追いかけるようになりました。

私の関心の一つに「福井県で環境教育をさらに推進するにはどのようにすれば良いのか」があります。私たちは生活のために、木材を材料としたものづくりを行い、日頃から山の恩恵を受けています。山は、水などの媒体を通して海と繋がっている——。しかし、生徒はものづくりは体験しますが、普段完成されたものに囲まれているため、自然からの恩恵を実感することが少ない状況ではないでしょうか。

現在、地域の環境調査や森林保全活動などを行い、実践を重ねながら模索しています。生徒自身が山や海などの環境について考え、行動する実践教育を通して、循環型社会の大切さを伝えていきたいです。



自然木からスプーンを作っているところ

「ものづくり」を通して 「ひとづくり」

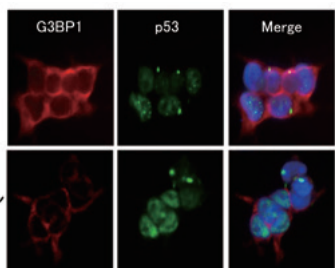
技術教育の面白いところは、「ものづくり」を通して「ひとづくり」ができること。生徒が試行錯誤してものづくりをしている姿を見守り、必要に応じて手助けや声かけをすることで、成長に繋げていく。具体的に作るものが目の前にあるからこそ、生徒は試行錯誤し、最適なアプローチを考えやすい。課題について考え、解決していく中で、自分なりに折り合いをつけながら最適解を探していく。それは、日常生活や社会をよりよくすることにも繋がっています。教師には、生徒と共に課題を解決していく姿勢が大切だと考えています。教員を目指す学生も、このように考え、生徒の成長の手助けをしてほしいですね。

血液の病気「MDS」を解析

骨髄異形成症候群「MDS」は、骨髄の中にある造血幹細胞が赤血球や白血球をうまく造れないことから、貧血や感染症などにかかりやすくなる病気。進行すると急性骨髄性白血病（AML）に移行することがあり、根治が期待できるのは造血細胞移植しかないのが実情です。老化や有害物質による造血幹細胞の遺伝子の変異が原因と考えられています。

私が研修医の頃、がんは難病と言われ多くの患者さんが快復できず亡くされていました。そんな時代でも、白血病は抗がん剤で治せることに驚き、研修を終えたら血液内科に進もうと考えていました。

現在の私は、この病気が進行する仕組みを解明し、新たな治療に結び付けようと、原因となる遺伝子変異を探究しています。人の遺伝子は膨大な数があります。私は、MDS患者の第5番、7番の染色体の一部の欠失がみられたという過去の臨床知見から、これらの染色体上の遺伝子に絞り込みました。個々の遺伝子の働きを網羅的に調べる「ゲノムスクリーニング」という手法をいく通りも使って調べ、MDS発症に責任がある複数の遺伝子を突き止めました。細胞内のストレスやRNAの働きに関わる様々な機能を持つたんぱく質G3BP1、DDX41、CUX1などの遺伝子です。この結果から、MDSの新しい治療アプローチが可能になると考えています。



G3BP1遺伝子の発現を減らすと(下左)がん抑制遺伝子p53の発現が増加する(下中央)

医師として、研究者として

普段の私は、病院の医師としてMDSやAMLの患者さんと接しています。時には悪い知らせを伝えなければならないこともあります。そんなとき、自分で直接話すことで、患者さんに寄り添い、手を携えて病気に向き合いたいと思っています。血液・腫瘍内科には高齢の患者さんが多く、完治できないケースでも、生活と治療の折り合いが見つかる方法を模索しています。

一方で、研究者として良い成果を出すために研究に専念したいとの思いもあります。葛藤がありますが、両方に携わることが私のスタイルだと思っています。

病気の原因遺伝子を突き止める

細野奈穂子

HOSONO Naoko

医学部 講師(血液・腫瘍内科学)



Profile

1974年、福井県生まれ。2009年、福井大学大学院医学研究科博士課程修了。1999年、福井大学医学部卒業。2001年、福井赤十字病院血液内科勤務。2012年、米国・クリーブランドクリニック留学。2015年、福井大学医学部血液・腫瘍内科助手。2017年より現職。

It's My Favorite!



オフに漫画を読むことです。お気に入りには「ゴルゴ13」。一話完結で忙しくても読みやすいですね。

都市と交通の未来を 創造する

浅野 周平

ASANO Shuhei
工学部 助教(都市計画)

Profile

1990年、福島県生まれ。2019年3月、早稲田大学創造理工学研究科建設工学専攻修了、博士(工学)取得。2017年4月、早稲田大学社会環境工学科助手、2019年3月より現職。



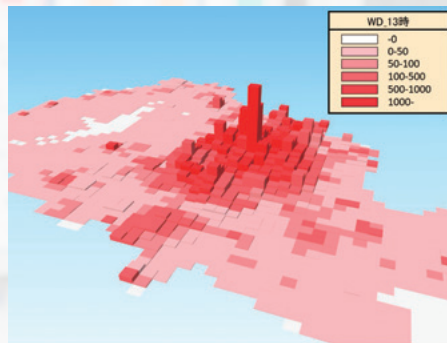
It's My Favorite!



いろいろな都市を見て回ることが好きで、最近ではイギリスに調査に行きました。これも都市計画研究の楽しさです。

全ての人のために

研究では、LRT (Light Rail Transit) などの次世代交通を活用した公共交通のあり方について、10年、20年先を見据えて子どもや高齢者を含む全ての人の移動の機会を確保できるように追究しています。そこで考えるのは、交通に関することにとどまらず、土地利用をどうコントロールし、医療、教育、商業といった都市機能を誘導するかなど。目指すのは、持続可能な都市です。現在、福井市をフィールドに、交通渋滞の原因となっている自動車利用の意識調査に関する研究や、鉄道やバスなどの複数の交通事業者を束ね、検索・予約・決済等を一括して行えるサービスであるMaaSに関する研究、ビッグデータを都市計画に活用する研究などを行っています。実際の都市計画に反映できるよう、地方公共団体や民間企業と連携して研究を進めています。



ビッグデータを用いた福井市の時間帯別人口分布の可視化

実学として

大学時代の恩師の言葉「都市計画は実学である」が沁みついています。大学の中で科学的な結果を出すだけでは、実際に都市を良くすることはできません。地方公共団体と連携し、住民の方とも議論してはじめて現実の都市を良くしていくことができます。このときに根拠となるのが大学での研究成果です。自分の研究成果が社会貢献に繋がっていると実感できるのが都市計画の醍醐味です。学生にも、住民の方とも議論し、社会貢献につながる研究をするよう指導しています。都市計画という学問分野は、社会貢献の実感が掴みやすく、自分に身近なこととして取り組みやすい格好のフィールドであると思います。ここでの経験を生かして将来、実際の都市計画に携わって欲しいですね。

激動する京都の都心部

私が研究を始めた学生時代は、国内の製造業が衰退する産業空洞化の真っただ中。キャンパスのあった京都市中心部でも繊維関係の事業所などが次々と倒産・閉鎖することで、土地の用途が変化していました。商工業の中心地だったところにマンションが建ち、住民が増え、小売店や飲食店が立ち並ぶ……、まちの環境は大きく変わってきました。私は、京都市中心部をフィールドに、このように時代によって変化していく土地利用と人の動きの関係を研究しています。

コロナが流行る少し前は海外観光客のインバウンド需要に対応しようと、マンションから今度はホテル用地への転換が進んでいました。コロナ禍の今、どのように動いていくのか興味深いのですが、フィールドワークが思うようにできないことが辛いところです。文献や地図から土地の使われ方の変化を「見える化」し、インタビューなどから住民の生活環境の変化への影響を明らかにしたいです。

PBLで持続するまちづくりを目指す

今年度受け持っている2年生の「課題探求プロジェクト (PBL)」で、JR美浜駅前には2023年に開業予定の道の駅「はまびより」を舞台に界隈の賑わい創出に取り組んでいます。

まちづくりが持続するために、地域の担い手を発掘し、その人たちが本当にやりたいことを引き出してサポートすることが肝心であると、学生らにコーチングしています。学生らは社会実験と効果測定までをし、それを地域の人にどう引き継ぐか、学生らには良い経験になると思っています。

地域社会学は「いま地域で起っていることを明らかにする」学問です。理論や問題意識をしっかり持ってフィールドに出ないと、単なる思いつきや自分の限られた経験値だけに頼ってはい、自分の成長や活動展開に限界がきて行き詰まってしまう。フィールドに出て、自分の足りない部分を感じ、大学に戻ってまた学び直す。今からそういう習慣を身につけておけば社会に出てからも必ず自分の助けになるでしょう。学生の皆さんもぜひ、大学での学びを存分に活用してください。



まちの変貌 背後にあるものを探究

田中 志敬

TANAKA Yukitaka
国際地域学部 准教授(地域社会学)



Profile

1977年、愛媛県生まれ。2018年、同志社大学大学院社会学専攻博士後期課程修了。2007年、財団法人京都市景観・まちづくりセンター。2009年、花園大学非常勤講師。2011年、福井大学教育地域科学部講師。2016年、同大国際地域学部講師。2020年より現職。

It's My Favorite!



大学時代から所有しているバイクに二十数年ぶりに乗り始めました。先日は小学生の息子を乗せてツーリング、舞鶴からフェリーで北海道へ行きました。

青は藍より出でて

青は藍より出でて、藍より青し——荀子『勸学』からの成語です。荀子は、修養を積むこと（徳性を磨き、人格を高める）で、青は藍より青くなると説いています。福井大学のメインカラーは折しも「青」。藍より出でしみなさんの修養を、自薦・他薦にこだわらず、ここに紹介していきます。

目利きピト
才能・性格などを見分ける能力を備えた人。このコーナーでは、目利きピトが注目する方々を紹介します。

「青は藍より出でて」に出ただけの方を募集しています。自薦他薦は問いません。応募者氏名・所属・学年・連絡先、推薦する人の氏名・所属・学年・推薦理由を明記しE-mailで申込みください。後日、広報課から連絡します。
E-mail sskoho-k@ad.u-fukui.ac.jp

子どもたちから
得て、学ぶ

目利きピト
福井市総合ボランティアセンター
西口 哲明さん



学生団体Togetherは、コロナ禍で孤独になりがちな放課後の子どもたちに勉強を教えています。何でも話せる優しいお姉さんお兄さんとして、また、厳しい先生として、彼らの居場所をつくる目的で活動しています。

公民館などで行う勉強会は、国語、算数などの5教科以外にも好きな漫画の話もあったり、悩み相談もあったり、時にはゲームの攻略法までも。

しかし、気が付くと**メンバーは子どもたちから大切なものを得て、そして学んでいたようです。**

「子どもたちと一緒にいるだけでめっちゃ楽しい。心が安らぎます」と話す竹田さん。「思わぬことで子どもから『なんで?』と言われることがあります。よく考えると、頭でっかちになっていることに気づかされます」と西住さん。松田さんは「いろんな個性を持つ子どもたちと接して、自分のコミュニケーション力が試され、また伸ばしてもらっています」と話します。

子どもたちから学ぶことで、自身の成長に繋がっているようです。

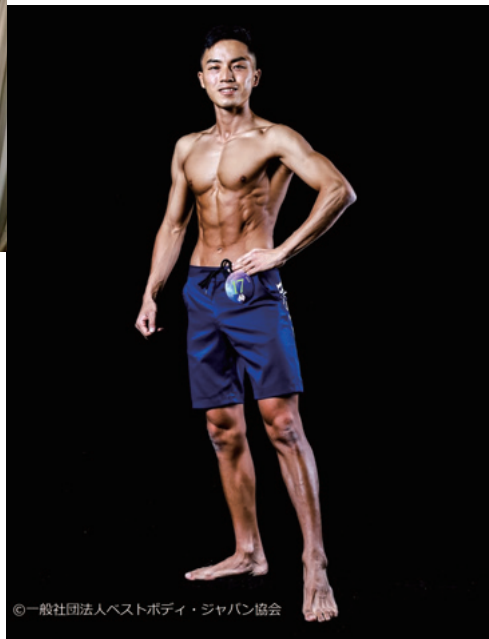
学生団体 Together

- 西住 太希さん(医学部 医学科 4年)
- 松田 玲奈さん(医学部 医学科 4年)
- 竹田 朋加さん(医学部 医学科 3年)

8月28日に三重県で開催された健康的で美しい身体を競う「ベストボディ・ジャパン2022」東海大会に出場し、モデル部門で決勝進出を果たしました。大学1年生のときに観たアクション映画俳優の鍛え上げられた姿にあこがれて、トレーニングを開始。増量を終えた後、3か月半で16kgの減量に成功し、自分が挑戦する姿を、周りの人たちに見てほしいとの思いで大会への出場を決めました。ほぼ毎日トレーニングを続け、身体だけでなく、精神面でも変化が起こったと話す中根さん。以前は周囲に流されがちな性格でしたが、自分に自信がつき、積極的に行動できるようになったそう。

「トレーニングを継続して、色々なことに挑戦したい。自分の変わった姿を見てもらうことで、身近な人たちだけでなく全く知らない人たちに、何かに挑戦する勇気を与えていきたい」と意気込みを語ってくれました。

目利き POINT



©一般社団法人ベストボディ・ジャパン協会

自分の挑戦が、
誰かの勇気になる

中根 幹太さん
(工学部 機械・システム工学科 4年)

目利きピト
機械工学講座
福島 啓悟講師

竹内 浩平さん(国際地域学部 国際地域学科4年)

日本と世界をつなぐ 外交のプロフェッショナル

目利きピット
国際課
K.H さん

高い語学力と幅広い外交分野への深い知見が求められる外務省専門職員試験に合格し、来年4月から外交官として世界へ羽ばたきます。

コロナが流行し始めた2020年2月、竹内さんはルーマニアのパベシュ・ポヨイ大学に交換留学中でした。留学開始からほんの数週間であまりロックダウンし、授業もなくなってしまいましたが、同大日本文化センターでのインターンシップは継続できていました。そんな時、同センターの所長の紹介で、日本からルーマニアに海外研修に来ていた外交官の方と知り合い、話を聞くうちに、外交官になりたいという思いが生まれたそうです。

同じ大学の同じ学部、同じ伝統空手道部に所属し、実はアルバイト先も同じという咲穂さんと雅昂さん姉弟。小さい頃は体力が有り余り、よく取っ組みあいのけんかをしてきたことから小学校3年生と4歳のときに両親の勧めで空手の道場に通い始めました。練習で組み手をしたときには「姉はいつも容赦なく本気だった」と雅昂さん、一方咲穂さんは「諦めず何度も立ち向かってくる弟の姿が面白かった」と姉弟ならではのほっこりエピソードも。教師を目指した理由は違いますが、二人とも体育科の教師になりたいという思いと、通っている道場の先輩が立ち上げた「伝統空手道部」があるという縁もあり、福井大学へ。令和2年度から咲穂さん一人になっていた伝統空手道部は今年、雅昂さんとその友人が加わり6人になりました。

「挑戦する子どもたちを最大限サポートできる教師になりたい。教師になっても、大会へ出場しつつ、指導員の資格を取るなどずっと空手を続けていきたい」「今後も空手を続けていながら、自分がなりたい体育教師像を考えていきたい」と話し、教師の道も空手の道も極めていきます。

目利き
POINT

医学部管弦楽団

- 小坂 優貴さん(医学部 医学科3年)
- 金川 葉子さん(医学部 看護学科2年)
- 日笠 梢さん(医学部 医学科4年)
- 西田 巨佑さん(医学部 医学科2年)

チャンス逃さず

挑戦したい

目利きピット
福井県立大学
矢澤 宏隆さん



2023年秋、全国で公開予定の映画「おしよりん」。明治時代、福井の眼鏡産業の礎を築いた増永五左衛門らの奮闘を描いた物語です。福井県内でロケを行い、地元の人々がエキストラなどに協力。オール福井を合言葉に制作されています。このテーマ曲の収録に本学医学部管弦楽団のメンバーが参加しました。

現在のメンバーは、入学後すぐに新型コロナウイルスが蔓延。コンサートが中止になるなど満足な音楽活動ができにくさぶっていました。そこに映画関係者から団に依頼があり、これは「チャンスだ!」と思い参加を決めました。

7月に越前町のカメラホールで、緊張感が漂いつつ、また時には和気あいあいと、時間をかけ何度も収録しました。

ヴァイオリン担当の西田さんは「映像に合わせて演奏するのが難しかった」と話し、「初めての方と演奏ができ楽しかった」と同じくヴァイオリンの小坂さん。「自分たちの演奏が全国の映画館で流れるのが楽しみ」とフルートの日笠さん。トロンボーンの方の金川さんは「映像の色付け役になれてとても嬉しい」と話しました。

「コロナ禍だから何もしないのはいけない。チャンス逃さず何にでも挑戦したい」4人の目はいきいきしていました。

目利き
POINT

目利きピット
教育学部
山田 孝禎教授

向かう先には
いつも空手への
思いが

- 小林 雅昂さん(教育学部 学校教育課程1年)
- 小林 咲穂さん(教育学部 学校教育課程4年)



「留学中に、現地の方で日本のことをよく知る人と知らない人では日本人に対する接し方に差があることを感じ、外交を通してもっと日本を知って欲しい。

入省後は日本文化の紹介や日本語の普及に対する支援などを行う広報文化外交にチャレンジしたい」と将来のビジョンは明確。日本と世界をつなぐ外交のプロフェッショナルとしての活躍が期待されます。

目利き
POINT

Fukudai NEWS & TOPICS

福井大学の最新ニュースや話題になっていることがまるわかり!

NEWS
1

本学の就職率が国立大学で 15年連続1位

2021年度卒業・修了者の全国大学実就職率ランキング（大学通信調査）が、「大学通信オンライン」（2022年7月22日付）で発表され、96.7%の本学は、学部が複数あり、単年度の卒業生1,000人以上の国立大学で15年連続1位を達成しました。

ウィズコロナの就職活動において、学生一人ひとりの状況に合わせた手厚くフレキシブルな支援によって高い就職率を維持しています。

※実就職率算出方法：就職者数÷[卒業（修了）者数-大学院進学者数]×100



NEWS
2

対面は3年ぶり LOOK FUKUDAI オープンキャンパス開催

本学は、8月9日（火）に文京キャンパス、8月10日（水）に松岡キャンパスで、3年ぶりとなる対面でのオープンキャンパスを開催し、両日で1,368名が来場しました。

参加者は、実際の講義室や研究室などを見学し、各学部のガイダンスや模擬授業を受けるなど、キャンパスライフを体験。在学生から話を聞くコーナーでは、大学生活や授業の進め方などを質問して、メモを取りながら熱心に話を聞いていました。

参加者からは「WEBだけでは知ることの出来ないリアルな大学生活が垣間見え、いい機会になった」、「大学の雰囲気や、大学で何をしているのかを知ることができ、福井大について興味を持ってた」などの感想が聞かれました。

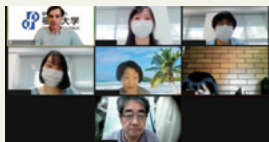


NEWS
3

福井大学公開講座 2022 言葉のルーツを知る

9月17日、米国出身で言語学と日本語学の研究を行っている国際地域学部のヘネシー クリストファー ロバート講師による公開講座「日本語と福井弁～世界の言語の中の日本語と日本語の方言の中の福井弁～」をオンラインで開催し、38名が参加しました。

講座では、基本的な言語学の概念を紹介した後、福井弁と他の方言との類似・相違点などを解説。また、外国人の方言に対する意識が



日本人とのコミュニティ形成にどのように影響するかに注目したヘネシー講師の研究を紹介しました。



公開講座の最新情報は地域創生推進本部のHP <https://chiiki.ad.u-fukui.ac.jp/course/> をご覧ください。



令和5年1月から3月までの公開講座（予定）

開催日時	講座名	企画紹介（開催形式 対面:🔴 オンライン:🔵）
1.16(月)	頭が良くなる!? 囲碁入門こうぞ	初めての方、小さなお子様でもだいじょうぶ。5つの基本ルールをわかりやすく解説します。🔵
1.22(日)	2022科学の広場	みんなで学ぼう～おもしろ科学実験「科学実験ブース」「サイエンスショー」を体験! 🔴
1.22(日)	工学部100周年記念ホールをVRで体験してみよう	VRゴーグルを使って100周年記念ホールの意匠計画と気流シミュレーションを体験。🔴
1.28(土)	ブラコップヘッドホンを作ってみよう!	ブラコップヘッドホンは、中身が見えるヘッドホン。とても簡単な構造ですが、音質は驚くほど良好です。🔵
2.12(日)	今日からさきも和算博士! -江戸の算数・数学に挑戦!-	算数が苦手でも大丈夫! 江戸時代の日本の算数・数学「和算」を楽しみながら挑戦してみよう! 🔴
2.12(日)	わくわく物理実験室	見て、さわって、作って、自然の不思議を体験してみませんか。理科の楽しさと驚きを知ることができます。🔴
3.18(土)	統計・データサイエンスへの誘い	「統計・データサイエンス」について、座学とPCを用いた演習を通して理解を深めてみませんか。🔵

NEWS
4

臨床研究のすすめセミナー ～研究のトータルサポートいたします～



研究を進めて行くうえで行わなければならないことは、研究デザイン、統計解析、知的財産の保護、外部資金の獲得、英語論文の作成など多岐にわたります。また、クリアしなければならない課題も多く、これらを円滑に行うためには、身近に相談できる窓口が必要です。

本学の医学研究支援センターでは、このような課題を解決するため「臨床研究のすすめセミナー」を定期的に開催しています。研究費申請の手続きや論文執筆のコツなど研究者が知っておくべき基礎知識を紹介しています。また、同センターのHPでは、専門講師による講習会や過去のセミナーの様子もご覧いただけます。

臨床研究のすすめセミナーには、本学に所属する方なら学部問わず、学生も利用できます。学生のうちから研究の仕組みについて関心を深めておくことは、研究者として大きなアドバンテージになります。臨床研究に関することについては、お気軽に医学研究支援センターにご相談ください。

詳しくはこちら▶



Topics 1

生協 おすすめグルメ



生協 隠れ人気メニュー

【酒かすプリン】

福井大学生協の隠れた人気メニュー「酒かすプリン」。福井の銘酒「黒龍」の酒かすを使った福井大学生協のオリジナルです。黒龍の酒かすは手にはいりにくいものなので、なかなかのレアモノです。気まぐれメニューなので、いつもあるとは限りません。見つけたら即買いですね。

- エネルギー 223kcal
- タンパク質 4.1g
- 脂質 10.6g
- 炭水化物 27.8g
- 食塩相当量 0g
- カルシウム 73.6mg
- 野菜量 0g

食材中のアレルギー
牛乳 卵



キャンパス イルミネーション2022 開催

詳しくは
こちら▶



今年で14回目を迎える「キャンパスイルミネーション」が、文京キャンパスは10月14日～20日、松岡キャンパスは21日～27日の期間で開催しました。今年のテーマは『祈 -INORI-』。コロナ禍の中、イルミネーションで温かな空間を創造し、平和について考えてほしい。そんな祈りを込めたイルミネーションです。

Topics 3

工学部、大学院工学研究科の学生が 【日本鋼橋製作コンペティション2022】で 総合優勝

詳しくは
こちら▶



9月7日～9日、埼玉県のものづくり大学で開催された日本鋼橋製作コンペティション2022にて、本学工学部、大学院工学研究科の学生が、構造部門で1位、架設部門で2位、プレゼンテーション部門で入賞と、参加20チームの中で総合優勝を飾りました。

過去の大会作品のデータをAIに学習させ、載荷した際のたわみのシミュレーションを行い、組み立ての速さと載荷時のたわみの少なさを両立させたことが他チームとの差別化につながり、今回の結果を収めることができました。



死の医学
(インターナショナル新書092)
／駒ヶ嶺朋子著
集英社インターナショナル
¥968 (税込)
発売：2022年2月

Topics 4

附属図書館 司書おすすめの一冊



医学生ならではの 視点が光る選書

【死の医学】

福井大学附属図書館では選書方法の一つとして、学生によるリクエスト制度を取り入れています。教職員が思いつかないような本がリクエストされるとワクワク、そして、リクエストした学生の未来が光り輝いてみえてきます。

この本は、これまで私たちが「不思議体験」として語り継いできた話を科学で解き明かそうという医学生ならではの面白い選書です。

大好評につき
第2弾!

福井
大学

SDGs

ACTION

1

Participate in
SDGs event



福井大学×福井銀行主催 SDGs交流イベントに参加

7月22日、SDGsを気軽に学ぶ交流イベントが開催され、私たち学生広報スタッフも参加しました。イベントには、福井大学生とSDGsを推進する県内企業が参加。各企業の説明を受け、環境問題やジェンダー平等などについて学びました。また、その後に行われた意見交流会では、活発な議論が交わされました。

参加した学生からは「SDGsについて考えるとても良い機会になった」「企業のSDGsへの取り組みがよくわかった」などの感想が聞かれ、SDGsについて考えるきっかけになったようです。

今回のイベントでは、東京を拠点に服づくりを通してよりよい社会を目指し活動する学生団体「やさしいせいふく」を招待して講演が行われ、彼らの熱心な取り組みに会場の学生も共感しているようでした。



前回、私たち学生広報スタッフは「SDGs QUEST」と題して福井県フードロス、福祉、地産地消、今回も引き続き探究を行い、新たなSDGsを知りたい! そんな気持ちで全力取材をしました。

ONE MORE
ACTION

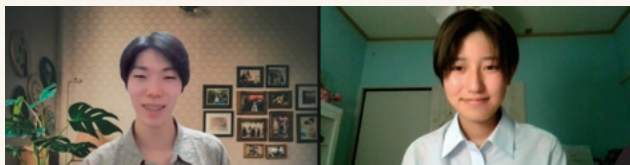
私たちは、東京の学生団体「やさしいせいふく」の取り組みに興味を持ち、もっと詳しく話を聞いてみることにしました。



INVESTIGATE ▶1

やさしいせいふく

何かを成し遂げたいならば、今のうちに…



取材対象者 >> 坂本 亮さん、鈴木 夏音さん (やさしいせいふく)
探究者 >> 酒井 俊典 (連合教職開発研究科1年)、竹本 和也 (国際地域学部4年)

「自分たちも何かしたいよね」2019年に行われたSDGsの関連イベントでまた一緒にあった学生が声を上げて集まったのが「やさしいせいふく」の原形です。このイベントで、アパレル産業は染色排水や生産ロスなどで環境負荷が高いことを知り、人にも環境にもやさしい服づくりができないかを考えたのが活動の始まりです。

現在、学校行事などで作られるイベントTシャツは格安で手軽に作ることができます。しかし、このような格安Tシャツは、どんなに劣悪な労働環境で作っていても、地球環境に悪い影響があっても、私たちはその実態を知ることはありませんでした。このことを知ってもらいたいと思い「やさしいTシャツ」を企画しました。

「材料は、環境にやさしいオーガニックな物が良いよね」「縫製工場は、人権に配慮した労働環境の良い工場にしたいよね」などいろいろな方向性が決まって、これらを実現可能な企業を探しました。コストの問題など課題も多く、紆余曲折ありましたが、私たちの考えに賛同してくれる企業と出会うことができました。

結成から3年、私たちは、多くの方の協力を頂きこのTシャツを販売することができています。このTシャツを着てもらうことで、アパレル産業の抱える問題を考えるきっかけとなり、解決の一助になればと思います。

今の「やさしいせいふく」があるのは、「何かしたい」と未熟ながらも声をあげ、それを後押しする温かい応援があったからです。皆さんも「何かしたい」「変えたい」という想いがあるのなら、まず一歩踏み出すことが社会を変えることに繋がるといいます。何かを成し遂げたい気持ちがあるなら、応援者が多い若い内に動き出してみるのが良いと実感しています。



福井大生へのメッセージ

坂本 亮さん

未熟なのは当たり前。いつでも何かネガティブなことを言う人がいるのは仕方がないです。だから、恥ずかしがらずにやりたいことをしっかり発信するといいかも。

鈴木 夏音さん

興味をそのままにしておくことができない私は、身近にこの活動に参加している先輩がいたので「やさしいせいふく」に入りました。まずはやってみることが大切だと思います。



学生広報スタッフが総力取材!!

QUEST II

Interview with 2 companies



ACTION 2

さまざまな方面で SDGsの活動に注力している 企業を徹底調査

内のSDGsについて取材し、たくさんを知ることが出来ました。
ジェンダー平等などなど…。
そして更なるレベルアップにつなげたい!
それでは「SDGs QUEST II」の世界へ…。

INVESTIGATE ▶2

株式会社アイジーエー

ファッションで自己表現



取材対象者>> 五十嵐 昭順さん
(株式会社アイジーエー
代表取締役社長)
探究者>> 上野 瑞生 (国際地域学部2年)

昔のアパレル業界は、大量生産・大量廃棄が一般的でした。弊社でも2～3年前までは、必要以上の商品を作り、捨てていた過去があります。私は、苦勞して企画し、材料を仕入れ、そして縫製など多くの人が携わった商品が廃棄される現状に疑問を感じていました。



現在、弊社は「廃棄0」を目指して新たな取り組みを行っています。例えば、お客様から不要な洋服を回収し、古着として販売するヴィンテージストアの運営。また、お気に入りだったけど着られなくなった洋服をお直しする「思い出サービス」も開始。キズや汚れの補修だけでなく、お洋服を大切にしてほしいという思いから、素材や特徴に合わせたお手入れ方法を書いたお手紙も付けています。どちらもお客様から好評を頂いています。

他にも、受注数のみ生産する「axes femme Red Label」の立ち上げ。生産可能枚数を示しながらECサイトで受注し、注文件数が条件を満たすことで商品を製作する仕組みを導入しました。これが主力になれば、廃棄する商品を無くすことができます。



ブランド立ち上げから20年経った現在、この先も年齢、体型、性別、国籍、宗教に関係なく多くの方にファッションを楽しんでもらおうと思っています。今年9月には、多様性をテーマにしたファッションショーを越前市と共同で開催しました。ファッションで自分を表現するこのショーで、多くの方にダイバーシティ(多様性)の考えを知って頂けたと思います。「みんな自己表現していいんだよ」ということをブランドとして、今後も発信していきます。

UENO'S



STEP UP

五十嵐社長とお話して、全ての人にファッションの楽しさを知ってほしいという思いが強く伝わってきました。私は背の高さにコンプレックスがあり、周りからは「背が高いと何でも似合うね」と羨ましがられるけど「丈が合わない」「女子らしい服や可愛い服が似合わない」と度々悩むことも…。そんな私にとって「誰が何を着てもいい。みんないいんですよ」という言葉はグッと心に響きました。一人ひとりの個性を認識して、それを活かせる取り組みができればいいなあ。

INVESTIGATE ▶3

株式会社サカイドライビングスクール

自動車学校と地域の関わり方



取材対象者>> 木戸 保夫さん
(株式会社サカイドライビングスクール
代表取締役社長)
探究者>> 五十嵐 悠 (教育学部1年)

弊社は、50年以上の間、地域に根差した自動車学校として、お客様一人ひとりに合わせたきめ細やかな教習を行っています。しかし自動車学校の世界は、厳しい時代に直面しています。少子化や若者の車離れにより入校生の数がピーク時の半数近くになり、この数年でいくつもの自動車学校が閉校しています。また、昨今では世の中の環境に対する配慮の高まりを受け、CO₂削減の努力も必要です。そんな今だからこそ私たちは、この課題に対応するためSDGsの開発目標に取り組みもうと考えました。教習車のエンジンオイルや廃タイヤなどを適正に処理、FSC認証リサイクル紙を利用するなど環境を意識した取り組みを行っています。学校移転の際は照明のLED化、節水トイレの導入、バリアフリー化を行い、学校のレイアウトを誰にでも優しいユニバーサルデザインにしました。

また、福井は公共交通インフラが十分ではないため、高齢者の中には車がないと生活が維持できない方がいます。しかし、判断能力の低下でアクセルとブレーキの踏み間違いで事故を起こす方もいるのが現状です。そのため私たちは、高齢者講習を通して認知機能を検査し、ドライブレコーダーを使って自身の運転を見返してもらっています。そうすることで免許の返納を一律に義務づけるのではなく、自らの判断能力の状況を理解してハンドルを握る責任感を再確認してもらいます。

弊社にとって一番のSDGsの取り組みは、雇用維持も含め学校運営を維持し続けること。地域社会に貢献することで、持続可能で交通事故のない社会、誰もが安心安全で暮らせる地域を実現させる自動車学校の筆頭となり、交通事故ゼロの地域交通インフラを実現させたいと考えています。



IGARASHI'S



STEP UP

社長と聞いて少し緊張していましたが、実際にお会いすると、とても気さくな方でした。少子化の影響で、自動車学校は冬の時代になるのかなあと感じていましたが、地域密着をキーワードに、地域に必要とされる自動車学校を目指しているところに共感しました。

Ending

前回の特集から引き続きお送りしたSDGs QUEST IIいかがでしたでしょうか? 「一歩踏み出して」「自己表現していいんだよ」「誰もが安心安全な地域を目指す」など、今回も参考になるお話をたくさん聞くことができ、いい刺激になりました。2030年は、世界が大きく変わっていると思います。みなさんも一歩進んでSDGsを考えてみませんか? 私たちは今後も探究を続けていきます。



福井大学基金（羽ばたけ基金[®]）

ご支援に対し、心より御礼申し上げます。

【福井大学基金の寄附状況】（平成24年5月～令和4年10月）

寄附申込数 6,801件（延べ数） 寄附金総額 5億3,486万9,673円

令和4年7月1日から10月31日までの寄附者ご芳名（五十音順）

個人

明石 行生 様	岡田 貞夫 様	栗田 謙一 様	高木 丈夫 様	寺倉 充洋 様	花島 信 様	本山 真 様
赤松 善弘 様	岡田 由嗣 様	<small>工学部繊維材料学科 北嶋研究室 様</small>	高塚 亮三 様	道幸 雄真 様	原田 陽子 様	森 眞一郎 様
朝倉 俊行 様	岡野 好晃 様	小嶋 啓介 様	高橋 透 様	徳永 雄次 様	飛田 甫 様	山川 恭子 様
阿部 勇斗 様	岡部 茂 様	酒井 晴美 様	高橋 利禎 様	友兼 昭喜 様	平田光一郎 様	山口 信次 様
安藤 徹 様	沖 昌也 様	坂上 喜一 様	高橋 久和 様	豊田 幸弘 様	平田 隆幸 様	山口 光孝 様
飯田健一郎 様	<small>奥村元教授情報システム二期生 様</small>	榊 哲史 様	高橋 博司 様	永井 智 様	平鍋 裕子 様	山口 良美 様
石黒 寛子 様	小越 康宏 様	榊原 知宏 様	武田 弘子 様	中川進一郎 様	廣瀬 勝一 様	山崎 通裕 様
石田 久哉 様	落合 祐二 様	坂口 隆信 様	武部 知也 様	中川 博幾 様	<small>福井市役所工業会 様</small>	山下 佐千代 様
磯 雅人 様	加賀 俊行 様	阪口 壽一 様	武村 晋作 様	中島 直也 様	<small>福井大学工業会福井支部 様</small>	山下 隆男 様
市岡 高榮 様	加藤 英人 様	坂元 博昭 様	田嶋 直樹 様	永田 敏雄 様	福田 優 様	山田 恒夫 様
一色 八郎 様	加藤 仁司 様	櫻井 明彦 様	田尻 一郎 様	永田 鈴子 様	藤井 雅勝 様	山田 登 様
井上 彪 様	加藤 宏吉 様	笹木 俊男 様	多田 和博 様	長濱 豊 様	藤井 裕 様	山村 博平 様
岩井 善郎 様	金本 憲明 様	佐々木正盛 様	田中 和利 様	中村 清 様	藤垣 元治 様	湯浅 忠 様
上田 晃嗣 様	川上 朋也 様	芝 健治 様	田中 完爾 様	中村 孝 様	古里 弘幸 様	吉田 勝博 様
植田 豊喜 様	川上 洋司 様	清水 史子 様	田中 昌二 様	七尾 純児 様	牧田 元希 様	吉田喜代則 様
上田 弘文 様	川地 寿 様	清水 則明 様	田畑 昭夫 様	成實 明夫 様	松波 旭 様	吉田 達哉 様
江部 和子 様	川端 織恵 様	下丞 由明 様	溜北 雅隆 様	西川 嗣雄 様	松本 篤 様	吉森 勝茂 様
<small>応用物理 工学系同窓会物産会 様</small>	川端 敏隆 様	新海 敏之 様	陳 維雯 様	西住 健治 様	丸山 英樹 様	和氣 勝海 様
大澤 俊之 様	川本 義海 様	新野 秀志 様	築地原里樹 様	西邑 澄雄 様	水無 月会 様	渡辺 信雄 様
大嶋 保美 様	金 在 虎 様	杉原 伸治 様	辻原 正樹 様	西村 梨恵 様	峠岡 伸行 様	渡邊 裕子 様
太田 貴士 様	木村 亮 様	杉本 貴子 様	筒井 政善 様	野尻統太郎 様	宮田 真衣 様	ほか 匿名希望 63名
大橋 道夫 様	久保 勝裕 様	鈴浦 克二 様	坪田 光司 様	橋口 善博 様	三山 信人 様	
岡崎 英生 様	組頭五十夫 様	砂田 浩輔 様	寺岡 英男 様	八鳥 和也 様	村谷 利明 様	

法人・団体

ARINA株式会社 様	ガンジス 様	セーレン株式会社 様	山金工業株式会社 様
株式会社アルビノ 様	行政書士森永事務所 様	株式会社タンタカ 様	有限会社ユーアイシステム 様
株式会社WICH 様	行政書士やまだ事務所 様	株式会社天晴データネット 様	合同会社 Lani 様
株式会社ウエマツ 様	共立産業株式会社 様	有限会社トップテクノ 様	株式会社ルネッサ 様
ウラセ株式会社 様	銀座Mitaクリニック 様	株式会社ナゴウェブ 様	株式会社 Regalo 様
株式会社HCI 様	ゲンキー株式会社 様	株式会社ビズヒッツ 様	ほか 匿名希望 1件
株式会社エイト 様	医療法人社団こじま肛門外科 様	株式会社ヒヤッカ 様	
株式会社永和システムマネジメント 様	株式会社サカイエルコム 様	福井経編興業株式会社 様	
SMK株式会社 様	サカイオーベックス株式会社 様	福井中央魚市株式会社 様	
エネックス株式会社 様	株式会社坂根ホールディングス 様	株式会社増田空調 様	
エフファタ株式会社 様	嵯峨野株式会社 様	株式会社マルキヤ宣伝社 様	
FTEC株式会社 様	株式会社鯖江村田製作所 様	三谷コンピュータ株式会社 様	
海外FXキラー事務局 様	株式会社シー・シー・ユー 様	株式会社ミルコン 様	
カワイローラ株式会社 様	株式会社jaybe 様	村中建設株式会社 様	
医療法人社団河原皮膚科医院 様	株式会社シャルマン 様	株式会社モント 様	

クラウドファンディングによる寄附者ご芳名（順不同）

奥泉 譲 様	里見 裕之 様	椋本 孝志 様	辻 政行 様	医療法人充和会石黒皮膚科クリニック 様
岡田 映子 様	三田 英男 様	飯田 敦 様	檜垣 晃弘 様	医療法人東和会加藤内科・婦人科クリニック 様
吉尾 伸之 様	品川 明子 様	意元 義政 様	島崎 寛和 様	本多レディースクリニック 様
窪田 昭一 様	山本 真 様	櫻田貴美子 様	竹内 譲 様	株式会社服部商会 様
山内 高弘 様	水谷 哲也 様	青木 芳隆 様	人見 琢也 様	医療法人産科・婦人科井上クリニック 様
上田 孝典 様	笠井 恭子 様	増田 淳司 様	池田 ゑり子 様	医療法人福井愛育病院 様
折坂 誠 様	森川 浩子 様	鈴木 秀文 様	清水 正昭 様	株式会社ミタス 様
中島 直也 様	上坂 美紀 様	岡沢 秀彦 様	佐々木 秀智 様	ほか 匿名希望 87 件
渡邊 裕子 様	稲川 拓磨 様	三上彰貴子 様	長田 恭子 様	
大月 澄 様	豊(佐々木) 弘美 様	岡田 朋子 様	水流 昌紀 様	
井上 大輔 様	服部 克成 様	岡本 礼子 様	河合 智矢 様	
堂庭 信男 様	小坂 浩隆 様	小松 宏彰 様	法木 左近 様	
金井 貴弘 様	村田 良昭 様	芳川 功 様	大久保俊孝 様	
友田 越人 様	永尾真由美 様	春日 健孝 様	中村 正和 様	
松木 泰成 様	松村 恭子 様	館田 亮 様	羽賀 忠大 様	
藤枝 重治 様	服部 由香 様	山岸 善也 様	大沼 利通 様	

福井大学に対し多額のご寄附を賜りました方々へ、毎年称号と感謝状を贈呈させて頂いております。

令和4年「特別栄誉学友」並びに「栄誉学友」称号贈呈者ご芳名

(令和4年10月25日付贈呈者 五十音順)

特別栄誉学友

齊藤 雄二 様
株式会社シャルマン 様

馬路 馨 様
福井大学医学部後援会 様

株式会社ホクシン 様
八木 秀富 様

栄誉学友

株式会社アイシン福井 様
アイテック株式会社 様
アプライド株式会社 様
石黒建設株式会社 様
永和住宅株式会社 様
FTEC 株式会社 様
大榎 俊行 様

川上 英男 様
共同コンピュータ株式会社 様
株式会社熊谷組 様
株式会社鯖江村田製作所 様
田中 照美 様
株式会社日本エー・エム・シー 様

株式会社パロマ 様
株式会社福井村田製作所 様
ベルテクス株式会社 様
前田工織株式会社 様
みどり建設株式会社 様
村中建設株式会社 様

称号贈呈式の様子はこちらからご覧ください ▶

また、個人330名、35法人・団体の皆様に感謝状を贈呈させていただいております。



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。

お問い合わせ先 | 福井大学基金事務局



伊ミラノでの欧州血液学会中、ダ・ヴィンチ「最後の晩餐」の残る
サンタ・マリア・デッレ・グラツィエ教会にて (2014.6)



欧米探訪、 旅の小箱

私の所属していた医学部では、研究歴として重要なのは、英文論文であり、学会活動では国際的学会での発表歴である。実際には一種の国内学会になるが、米国の学会が一番レベルが高い。最近では、ヨーロッパも高くなり、学会レベルとしては、米国→欧州→国際という印象である。というのも国際は、夏休み期間などに開かれ休暇気分も多少あるからである。私の場合、関連学会の国外での開催は、殆ど欧米であり、生憎アジア、アフリカの経験が少ないので、本稿では、学会以外での訪れも含めて欧米探訪の印象を記す。

私が最初に国際学会で発表したのは、国際血液学会で、東欧のバリと言われるハンガリーのブダペストである。その暫く後に2年間米国ノースキャロライナ州立大へ家族と共に留学した。これら海外探訪の印象については、最初の頃は、我が国での旅行経験を基準として、欧米の風物に想いを致しており、その時期は諸外国のどこを訪れても、優れた異文化との出会いの連続で素晴らしいとの思いが殆どであった。

大きな転換点は米国留学である。長期滞在外国暮らしに馴染んでくると、より客観的な判断が可能となる。例えば、近隣の観光スポットにゆくと、米国では、至る所に historical spot の掲示があり、その由来が記してある。最初は全てに注目していたが、何せ建約250年と歴史が若いので、我が国と比べ将

来性は期待されるが、今全てが興味をそそるものばかりではないようである。勿論大自然については、米大陸の素晴らしさは言うまでもない。加えて、居住環境については、よくよくの過密地帯は除き、心身共にゆったりと過ごせ、公園、テニスコートなども整備され、ゴルフも大変安価でプレイ可能ところも多い。何より素晴らしいのは、住んでいる様々の人種、世代からなる人々である。私は4人家族で出向いたが、国として様々の問題を抱えながらも、基本的に大人子供を問わず分け隔てなく友好的で、自由平等のお国柄を実感した。

一方のヨーロッパはどうだろうか。紀元前のギリシア、ローマの遺跡、それらを現在も使用中の歴史的建造物が至るところに散見され、まさに世界の historical spot が随所であり、素晴らしい自然にも事欠かない。数日、いや場所によっては1日のステイでも、人生観が変わることもありそうである。

斯くして、欧米と一口にいうものの多様である。特に、短期間で探訪をしても深みのある内容を実感できるのはヨーロッパの様に思う。一方アメリカの本当の良さを実感するには、出来れば数ヶ月でも滞在し、アメリカの人々と触れ合う経験をしておく事をお勧めしたい。両者ともに一生ものの財産になるであろう。



大学で学んだ「気づき」の大切さ。 自分で導き出した答えは 人生の宝物になる

ナレーター、
MC、朗読家、
音楽指導者
岡田 健志さん
OKADA Kenji
2007年度
教育地域科学部(現・教育学部)
学校教育課程
音楽教育サブコース卒業



母校の吹奏楽部も指導。課外活動に没頭した日々

子どもの頃から音楽が得意で、幼稚園
児なのにピアノを掛けて歌っていたん
ですよ。

高校卒業後は、憧れていた吹奏楽部の
恩師が福井大学教育学部出身だったこと
もあり、同じ大学で音楽教師を目指すこ
とにしました。大学時代を振り返ると、
部活三昧の毎日。大学内の吹奏楽部で活
動するだけでなく、母校である三国中学
校の吹奏楽部で指導もしていました。学
外で経験を積むことで、将来、教育現場
に立ったときに即戦力として役に立つの
はないかという思いがありました。

大学の授業や実習では、「気づき」の大
切さを学びました。「気づき」とは子ど
もが自分で考え、答えを導き出す力のこ
とですが、最初は、その重要性をわかっ
ていませんでした。「答えをわかりやすく
教えたほうが早いんじゃないか」と。
ところが、教育実習に行ってみると、子ど
もの自主性をうまく引き出す先生たちの
様子を目の当たりにして、私自身が気づ
いたのです。自分で見つけたことって楽し
い、自分で導いた答えはずっと残る、人
生の宝物になると。

大学卒業後に高校で音楽の講師をして
いた時、授業で教える以外の専門的な内
容や共通教育などは教科担当の教師に必
要がないのではと勝手に思い込み、知識
に偏りがあったことに気づきました。で
も、知識の深さや広さが実は重要だとわ
かり、迷いや挫折を経験しました。2年
ほどで退職し、広告代理店の営業職に就
いたこともありました。ナレーターの道へ
進みはじめたのは2010年から。高校

「好きなことより、できること」そこに価値があり、道が開ける

時代に、歌番組のオーディションを受けた
り、CDデビューしたりとシンガーや司
会者としての実績があったことから、声
を武器にする仕事をやってみようと思っ
たんです。今は、東京など県外からのオ
ファーが中心で、司会や朗読など仕事の
幅も広がっています。ライブワークとして
三国の町興しに参加し、一度はあきらめ
かけた教育現場で、音楽の講師も続けて
います。私は教育者として正統派ではな
いかもありませんが、自分だからこそで
きる指導法があると思っています。今、
学校の音楽の授業数は減り、教師も非常
勤が増えているという現実があります
が、これまでの経験や人脈を生かした私
らしい授業をして、生徒たちに思い出し
残る音楽体験をさせてあげたいですね。

大学生のみなさんには、「好きなことよ
り、できることに目を向けて」と伝えたい
です。意外に思うかもしれませんが、
私も教師としての道が「好きなこと」
で、声の仕事は「できること」でした。
周りに目を向けて、得意なこと、やりた
いことに挑戦してみてください。「できる
こと」には価値があり、そこから道が開
けることがあると思います。

My memories

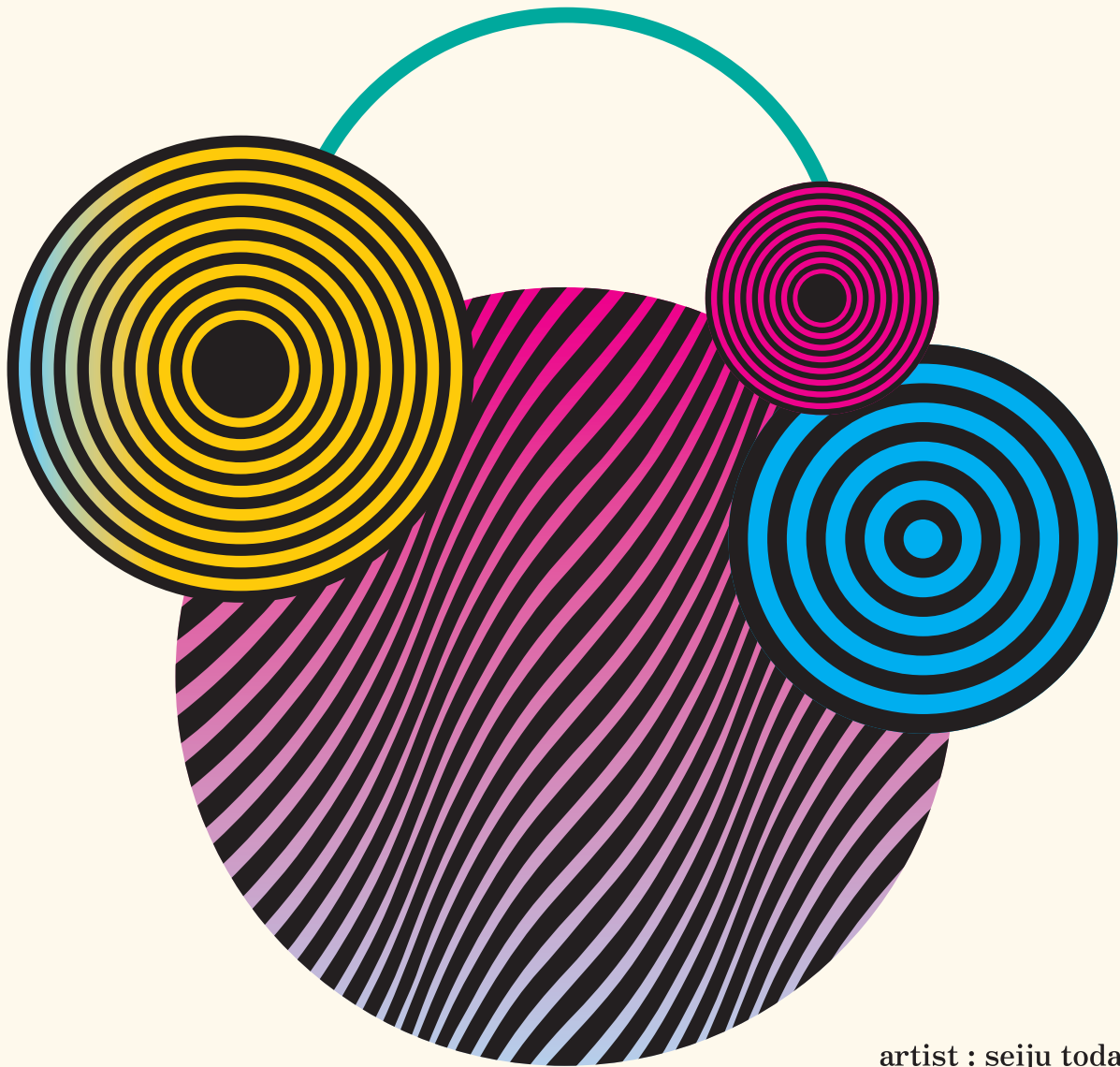


教師やピアニストなどそれぞれの道を歩む大学
の同期とは今もいい付き合いをしています。



大学3年の夏の吹奏楽部の指揮者として挑んだ
北陸大会本番後の集合写真

おしゃれが、映える



バッグ 財布 小物 袋物 のセレクトショップ



サンロード北の庄本店 ベル店 エルパ店 イオンモール白山店



Lpa 1階



バッグのあぶらや
福井市中央1丁目21の1 TEL : 0776-21-6680