

Face 顔

オーボエとの出会い

岩田在住の福知さんは、オーボエやイングリッシュホルンなどのダブルリード楽器の奏者です。主に東京都を中心としてオーケストラやソロで演奏活動を行っています。

福知さんは、中学時代吹奏楽部に所属しホルンを担当しました。平行して、個人でフルートの練習も行うほど音楽が大好きな少年でした。オーボエとの運命的な出会いも同じ時期でした。近くに住む先輩がオーボエを始め、福知さんはその温かく深い音色にすっかり魅せられて、自分もオーボエを演奏したいという憧れを抱きました。その憧れを実現させたかったけれども、フルートを買ってもらったばかりだったので、ご両親



福知 健人さん

音楽活動を通して人々の交流の輪が広がることを願って



Profile
ふくち・たけひと 岩田在住/オーボエ奏者。東京を中心に演奏活動を行う。好きな作曲家はバッハとモーツァルト。趣味は鉄道模型の製作で、コンパティションで入賞を果たすほどの腕前を持つ。

には迷惑をかけられないと、高校生の時にアルバイトでお金を貯めて念願のオーボエを手に入れました。

演奏家としての転機

努力家の福知さんは、一度社会人として働き、自分で学費など進学への準備を整えてから音大に入学しました。大学では、オーボエ奏者の第一人者小島葉子先生に師事し、本格的なレッスンを受けました。卒業後は演奏家協会に所属し、演奏活動を開始。28歳

の時に結婚。順風満帆に思えた生活でしたが、大きな転機が訪れました。

福知さんは、自分のオーボエの演奏に疑問を持つようになってしまったのです。そのため、30歳のとき、奥様の温かい理解に支えられてスイスのチューリッヒ音楽院に単身留学。2年間オーボエのレッスンに集中しました。日本とは空気が異なる異国の地で、様々な国籍の人達と共に生活し音楽を学ぶことはとても新鮮だったそうです。「自分で

無理に演奏を変えようとする力んでうまくいかず、『肩の力を抜きなさい。』とアドバイスされて初めて音楽が変わりました。」と、当時を懐かしむように話してくれました。

音楽を通して人々の交流を

福知さんは、高校生の時から、仲間と共にビーフオーゲルというグループで、クラシックからミュージカルまで演奏する活動を続けていて、来年の春にもコンサートを予定しています。「板倉町にも、

小さくてもよいので、ホールができ、音楽活動をしている人々の輪が広がり、町外からも人が集まるようになると思いますね。」と福知さん。自身も板倉町での音楽活動の機会を増やしたいと、爽やかな笑顔で話してくれました。

■レポーター
広報編集委員
笠原 美樹



東洋大学 食環境科学部
健康栄養学科
藤澤 誠准教授



- 主な研究テーマ
- ・物資輸送の分子基盤
- ・食品微生物の薬剤耐性機構の分子基盤

分子レベルの解析で微生物の特徴を有効利用

藤澤准教授の専門分野は分子生物学で、微生物の持つ機能を分子レベルで包括的に理解することを目指しています。

具体的には微生物のDNAの塩基配列を読み取り、特徴を調べていくゲノム解析を行い、そこから見つかった特徴的な遺伝子の機能を調べています。例えば、食塩の中からアルカリpHでよく生育する細菌の発見の際、イオンの輸送体のイオン結合領域に変わった特徴があったそうで、この細菌からはビタミンB₁₂の合成経路も見つかりました。このような特徴をうまく利用すれば、食品中の食中毒を起こすような微生物の生育を制御したり、迅速に検出することができるようになりますと藤澤准教授は考えています。

現象を知るにはより細かいことへの着目が必要

実は板倉キャンパス一期生で、学生時代板倉町に住んでいたという藤澤准教授、「そもそも生物、命とは何なのか」との疑問をもち、その頃から遺伝子レベルで微生物の研究をしていました。教員を目指したきっかけは、「人間の知的体系の構築に貢献できる次世代の人材を育てたい」との決意からです。現在は自身の研究とともに、さまざまな現象について化学の視点からより細かく見ることで「研究力のある管理栄養士」の輩出を目標にしています。

機会があれば、地域の皆さんにも化学の楽しさを伝えたいと笑顔で話されました。

■レポーター 広報編集委員 中田 和男

食に関わる微生物の機能を分子レベルで解明



みんなの

はがき・電話・FAX・Eメールでのご意見、ご質問、感想など「みんなの声」をお待ちしています!

Q 国民年金保険料が納付できる場所は?

国民年金保険料を納付できる場所が増えることになりました。国民年金保険料はどこで納めることができますか? (匿名希望)

A 納付できる場所が増えました

11月1日より、MMK端末を設置しているコンビニエンスストア、ドラッグストア、スーパー、病院内売店などで、新たに国民年金保険料の取扱いが開始されました。MMK端末とは、(株)しんきん情報サービスが運営する公共料金収納端末のことです。また、この端末を設置している店舗を「MMK設置店」といいます。MMK設置店は(株)しんきん情報サービスの

ホームページで確認できます。MMK設置店における取扱いは、コンビニエンスストアと同様の取扱いとなり、日本年金機構からお送りしている納付書を使って、各窓口で納めていただく方法です。お手元に納付書がないときは、お近くの年金事務所までご連絡ください。

なお、MMK端末は一部の金融機関に設置されていますが、これらの金融機関においてMMK端末での国民年金保険料の取扱いは行っておりません。従来どおり窓口収納での取扱いとなります。

国民年金保険料の納付方法は、口座振替やクレジットカード納付、金融機関、郵便局等の窓口での納付、電子納付などがあります。お得な国民年金保険料納付方法につきましては、お近くの年金事務所へご相談ください。

○(株)しんきん情報サービスホームページ
http://www.shinkin-sis.co.jp/mnk/mnklist.html
○日本年金機構ホームページ
http://www.nenkin.go.jp/

問合せ 太田年金事務所
49-13716