



((11))

奄美や沖縄の方言だけが持つ不思議な音、探究心旺盛な小中高生の皆さんに向けて、弘前大学の先生たちのユニークな研究を紹介するこの連載。今年度からシリーズ2号に突入

不思議で珍しい発音

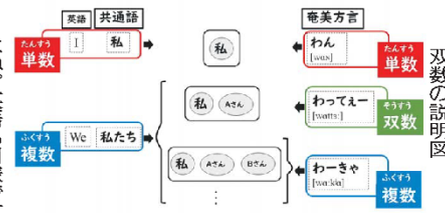


新永 悠人 准教授

です。今回は「奄美大島と沖縄の方言」についての研究です。地域によって別々の発音を遂げて、その地域でしか通じないような言葉や発音へと変化している方言。身近なものでは津軽弁や南部であれば「私の」という意味になるのですが、喉の奥で一瞬空気を止めた「っわー」という発音は、奄美大島では「豚」を意味します。この「っわー」の方言の中には、とても珍しい発音が聞けるものもあります。例えば、奄美大島や沖縄の方言には、わ行に2種類の区別があります。みなさんが自然に発音できる「わー」であれば「私の」という意味になるのですが、喉の奥で一瞬空気を止めた「っわー」という発音は、奄美大島では「豚」を意味します。この「っわー」の



イラスト・弘前大学教育学部 ひつじ玲汰



ような発音は世界的にとっても珍しい発音で、日本では奄美と沖縄の方言でのみ聞くことができます。日本の方言も世界中で話されている言葉の1つ。方言をこのように世界中の言語と比較してとらえよとする研究は実はまだまだ少ないと言われています。本学の新永悠人先生は、日本で話されている方

言を世界中の言語と比較しながら分析する研究をしています。新永先生は、海外の言葉を研究している人でも分かるような言語学共通の用語を使用して「奄美方言の文法書」を作成しました。その中でも少し珍しい用語を1つご紹介します。例えば、日本語には「私」(単数)と「私たち」(複数)の区別があります

「質問」腸内細菌は遺伝するのか？ その理由とそうでない理由 (ペンネーム: Oh Keiさん) 「回答」母親の子宮で成長する胎児は無菌状態、もちろん腸内にも細菌は存在しませんが、腸内細菌は、どこからやってくるのか

弘前大学 福田真作 長



「質問」腸内細菌は遺伝するのか？ その理由とそうでない理由 (ペンネーム: Oh Keiさん) 「回答」母親の子宮で成長する胎児は無菌状態、もちろん腸内にも細菌は存在しませんが、腸内細菌は、どこからやってくるのか

「質問」腸内細菌は遺伝するのか？ その理由とそうでない理由 (ペンネーム: Oh Keiさん) 「回答」母親の子宮で成長する胎児は無菌状態、もちろん腸内にも細菌は存在しませんが、腸内細菌は、どこからやってくるのか