



# 第193回 深田研談話会



深田地質研究所では、「地質学およびその関連分野における先端的研究者と、地質・地質工学関係の、とくに若手技術者との相互交流の場を設け、交流を通して応用地質学の実践と技術の向上を図る」ことを目的として、「深田研談話会」を開催しております。

「深田研談話会」は、技術士CPD（継続教育）履修実績として申請できます。



大分県玖珠盆地中部更新統野上層から産出した  
コイ科カワムツ属のタカヤマムカシカワムツ  
Miyata et al., 2018, *Paleontological Research*, 22, 218-239.

## 日本の魚類化石を観る

### 宮田 真也 氏

学校法人城西大学 水田記念博物館  
大石化石ギャラリー 学芸員

いわゆる魚類は32,000種以上の現生種が知られており、脊椎動物の中で最も多様化したグループである。日本列島では多くの魚類化石が産出し、野外調査の際に偶然発見されるケースもある。全身骨格が保存されている標本は、魚類の進化史の理解につながり、県の化石として指定されているものもある。本講演では、近年行われている日本産の新生代淡水魚類化石や白亜紀の板鰓(ばんさい)類の研究事例を中心に紹介する。

**日時** 2019年5月18日(土)

14:30 ~ 16:00【14:00 開場】

**会場** 深田地質研究所 研修ホール

**定員** 70名(先着順) **参加費** 無料

申込み開始 : 2019年4月18日(木)

申込み締切 : 2019年5月15日(水)

定員に達し次第締め切ります。



都営地下鉄三田線千石駅下車A1出口より徒歩3分

参加ご希望の方は、必ず事前に深田研ホームページの参加申込みフォームからお申込み下さい。  
FAX・ハガキでもお申込み可能です。その際、氏名・所属・連絡先(住所・電話番号)・質問をご記入ください。

公益財団法人 深田地質研究所  
〒113-0021 東京都文京区本駒込2-13-12  
TEL: 03-3944-8010 FAX: 03-3944-5404  
<http://www.fgi.or.jp/>