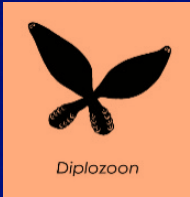


い が い み ぢ か き せ い ち ゅ う 意外と身近な寄生 虫

さかな なか さが
～ 魚 の中をのぞいて探してみよう～



アニサキス

アニサキス 幼 虫 は、長さ 2～3cm、幅は 0.5～1mm ほどで「白色の少し太い糸」のように見えます。主に 魚 の内臓に寄生しています。

写真提供：公益財団法人 目黒寄生虫館

様々な生き物の中で暮らしている『寄生虫』。寄生虫とはどんな生物なのか顕微鏡で観察し、研究員の標本作りを実際に見てみよう！寄生虫の標本のお土産付き。

2月25日(日)
13時～16時

対象/定員

千代田区在住・在学、もしくは保護者が在勤の小学4年生

※締切り後、抽 選 の上、ハガキでご 連絡いたします
～ 中学3年生/20名

参加費

800円 (材料費含む)

会 場

九段生涯学習館

申 込

2月5日(月) 17時までに、電話または FAX、

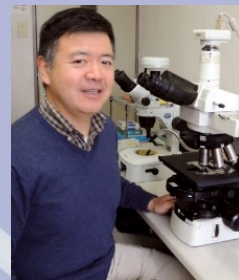
ホームページより九段生涯学習館までお申込みください

(FAX の場合・・・講座タイトル/氏名(ふりがな)/郵便番号・住所/
電話番号/年齢・学年/学校名・在勤先/保護者氏名)

講座内容

- 寄生虫とは？
普通の虫とは違うの？/身近な寄生虫とは？
- 観察してみよう！
スケトウダラとサバの解剖/寄生虫の採集・観察
- 標本の作り方とは？
標本の作り方を見学/顕微鏡で観察

講師



巖城 隆



脇 司

公益財団法人 目黒寄生虫館 研究員

協力 公益財団法人 目黒寄生虫館

寄生虫を専門に扱った世界でも珍しい私立の研究博物館
(1953年創設)。約12万点の標本や資料を所蔵し、うち約300
点を展示。入館 料 無 料。
創設以来、寄付金や基本財産の運用益などをもとに運営。

- ◆2/15(木) 17 時以降のキャンセルは 300 円のキャンセル料が発生します。
- ◆参加決定者以外のお子さまの同伴・見学はご遠慮いただいております。
- ◆天候や交通機関の運行状況およびその他の事情により、講座が中止、変更になる場合がございます。予めご了承ください。

主催

問合せ先



千代田区立

九段生涯学習館

こころを育み 明日へつなぐ

〒102-0074 千代田区九段南 1-5-10

電話

03-3234-2841

FAX

03-3262-7460

HP

<http://www.kudan-ll.info>

