

English 中文 サイト内検索 交通アクセス・地図 お問い合わせ サイトマップ 卒業生の方 受験生の方 広大へ留学希望の方 一般・地域の方 企業の方 在学生・保護者の方

大学案内

<u>トップページ</u> > <u>広報・報道</u> > <u>報道発表・報道された広島大学</u> > <u>平成20年1月-12月</u> > 総合博物館 第17回公開後援会「セミとサイコロの出会い」

入試情報

総合博物館 第17回公開後援会「セミとサイコロの出会い」

教育·学生生活

研究

社会連携

NEWS RELEASE

広島大学

広島大学学長室広報グループ 〒739-8511 東広島市鏡山 1-3-2 TEL:082-424-6017 FAX:082-424-6040 E-mail:koho@office.hiroshima-u.ac.jp (※@は半角に置き換え送信してください。)

平成20年7月23日

留学·国際交流 学部·大学院等

研究所 施設等

広島大学総合博物館 第17回公開講演会開催のお知らせ セミとサイコロの出会い

広報·報道

採用情報

校友会·同窓会

支援財団·基金

図書館・博物館等

広大公式アカウント

Twitter

Facebook

Facebook

行事カレンダー

ストリートビュー

キャンパスカメラ

(英語版)

(日本語版)

大学病院

附属学校

【日 時】 平成20年7月31日(木)14:30~16:00

広島大学東広島キャンパス 教育学部 L104教室(総合博物館の隣)

日本には現在三十数種類のセミが生息しています。古来より日本人は 夏になればセミを思い出し、さまざまにかかわってきました。しかし飼育

~セミの紹介と生態の数理~

が難しいこともあって、その生態は必ずしも十分に解明されているとは いえません。また、最近では、気候変動との関係からセミが語られるこ ともあるようです。

本講演では、特徴のあるセミを写真と音声を使って紹介するとともに、 数学的にセミの生態を探る試みについて紹介します。また、セミの標本 や写真を展示するギャラリートークも行います。

【講師】 税所 康正(さいしょ やすまさ)

広島大学大学院工学研究科 准教授。

専門は確率論。確率微分方程式の応用などについて研究。一方で、セ ミなどの昆虫類の生態を、数学を使って調べることに興味があり、自身 のホームページ上で「セミの家」のページを開設

中。http://home.hiroshima-u.ac.jp/saisho/index-j.html

入場無料•申込不要 【その他】

YouTube

【お問い合わせ先】 講演内容について

広島大学大学院工学研究科 准教授 税所康正

TEL:082-424-7592

E-mail:saisho@hiroshima-u.ac.jp

(@は半角@に置き換えた上、送信してください。)

会場・アクセスについて

広島大学総合博物館 担当:橋本

TEL: 082-424-4212

E-mail: museum@hiroshima-u.ac.jp

(@は半角@に置き換えた上、送信してください。)

>広島大学公式ウェブサイトについて(サイトポリシー) >プライバシーポリシー

Copyright(C) 2003-2014 <u>広島大学</u> *電話番号·<u>所在地</u> <編集〉: 広島大学広報グループ <u>お問い合わせはこちら</u>