

異なる領域を 美しさでコラボする



第4弾

災

害

と

絵

本

災害時 における重要な課題とは？絵本 における一つのテーマ？

今年の元旦、能登半島地震が発災しました。復興への道のりは半ばですが、被災された方々の心身の健康をどう整えていくかが課題の一つです。食事から栄養を摂り、日常生活に少しでも早く戻る必要があります。

一方、絵本には様々な題材があり、特に子どもたちに向けた絵本では、食べ物・食事に関する絵本も数多くあります。絵本を通して子どもたちに伝えることによって、成長につながる食への興味・関心を高める役割も担っているのではないのでしょうか。

今回取り上げたテーマには、「食・栄養」がキーワードとして挙げられます。異なる領域から一つの共通点を考えてみて、日々の生活に参考にできればと思います。



講演 I

国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所
国際災害栄養研究室長

坪山(笠岡) 宜代 先生

講演 II

絵本作家 tupera tupera

亀山 達矢 先生(客員教授)

2024年 6月22日(土) 14時 ▶ 16時 (開場 13時 30分)

会場

大阪樟蔭女子大学 円形ホール

プログラム program

★ オープニング 樟蔭美科学研究所・高橋裕子所長挨拶 ★

- 1 講演 I 「災害時における食・栄養と健康課題」
国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所 国際災害栄養研究室長 坪山(笠岡) 宣代 先生
- 2 講演 II 「tupera tupera の絵本における“食”」
絵本作家 tupera tupera 亀山 達矢 先生(客員教授)
- 3 フリーディスカッション 坪山(笠岡) 宣代 先生・tupera tupera 亀山 達矢 先生
ファシリテーター: 北尾 悟客員教授
- 4 絵本の読み聞かせ 来栖 史江先生(児童教育学科准教授)

★ クロージング 樟蔭美科学研究所・高田定樹副所長挨拶とお知らせ ★



国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所 国際災害栄養研究室長 坪山(笠岡) 宣代

管理栄養士 博士(医学)。1999年、国立健康・栄養研究所 入所。2001年にハーバード大学医学部、2007年～2008年にアメリカ国立衛生研究所(NIH)へ研究留学。2011年2月より、栄養疫学・食育研究部 食事摂取基準研究室 室長。東日本大震災を機に分子生物学から災害栄養学へ研究をシフト。2018年4月より、現職。

災害にともなう食・栄養問題を改善するための調査研究、エビデンスにもとづいた後方支援や栄養支援システム構築、国内外への情報発信を担う。災害食国際規格(ISO)委員会委員長として、『災害食』の日本発ISO国際規格化を目指す取り組みを主導。日本災害食学会副会長。また災害食と宇宙食は、食品の常温保存性など共通点が多く、災害時のエビデンスを宇宙食開発に応用する取り組みを様々な企業、大学、国研と連携して進めている(SPACE FOODPHERE)。



tupera tupera 亀山 達矢

2002年、中川敦子と共にクリエイティブユニット、tupera tupera(ツペラ ツペラ)を結成。絵本やイラストレーションをはじめ、TVや舞台、空間のアートディレクションなど、様々な分野で幅広く活動している。著書に「かおノート」「やさいさん」「いろいろバス」「うんこしりとり」など多数。海外でも多くの国で翻訳出版されている。NHK Eテレの工作番組「ノージーのひらめき工房」のアートディレクションも担当。絵本「しろくまのパンツ」で第18回日本絵本賞読者賞、Prix Du Livre Jeunesse Marseille 2014(マルセイユ 子どもの本大賞 2014)グランプリ、「パンダ銭湯」で第3回街の本屋が選んだ絵本大賞グランプリ、「わくせいキャベジ動物図鑑」で第23回日本絵本賞大賞を受賞。2019年に第1回やなせたかし文化賞大賞を受賞。大阪樟蔭女子大学 客員教授、武蔵野美術大学油絵学科グラフィックアーツ専攻 客員教授、京都芸術大学こども芸術学科 客員教授。

樟蔭美科学研究所とは

大阪樟蔭女子大学のグランドデザイン「美(知性・情操・品性)を通して社会に貢献する」に関する研究を行うことにより、地域の経済・社会、雇用、文化の発展や特定の分野の発展・深化に寄与することを目指し2020年4月1日に開設しました。

申込方法

右記の申込みサイトから
お申込みください。(先着 100 名様)

★ 申込締切 2024年6月18日(火)



[お問い合わせ先]

学校法人樟蔭学園 大阪樟蔭女子大学 くすのき地域協創センター
TEL: 06-6723-8237 Mail: bikagaku@osaka-shoin.ac.jp
〒577-8550 東大阪市菱屋西4-2-26
<https://www.osaka-shoin.ac.jp/univ/>

アクセス

[会場]

大阪樟蔭女子大学 円形ホール

〒577-8550 東大阪市菱屋西4-2-26



【近鉄奈良線】河内小阪駅から徒歩4分
【JRおおさか東線】JR河内永和駅から徒歩5分