

Shimane University

島根大学

サイエンスカフェ

SCIENCE
CAFE



島根大学サイエンスカフェ-島根からつなぐ! SDGs-
第117回島根大学サイエンスカフェ

新型コロナウイルスと mRNAワクチン

～感染症大流行のその後～

Zoomによる
オンライン開催
先着100名・参加無料

こちらから
お申込み
いただけます。



<https://forms.office.com/r/bKRXUxX99y>

申込締切 2.21(水) 13:00

 島根大学
SHIMANE UNIVERSITY

お問合せ: 島根大学 研究・地方創生部 研究推進課
0852-32-9844



2020年1月に出現した
新型コロナウイルスは、世界中に
大規模な感染流行を引き起こしました。
また同年12月には、世界初のmRNAワクチンが
登場しました。昨年春から新型コロナウイルスは、
インフルエンザウイルスと同等の扱いとなり、
報道も少しずつ減ってきています。しかし、本当に
ウイルスの病原性は、この4年間で劇的に
低下したのでしょうか？

今回のサイエンスカフェでは、2024年の
新型コロナウイルスとmRNAワクチンの
最新情報を、幅広く解説します。

講師

飯笹 久 准教授

(島根大学 医学部 微生物学講座)

日時

2024. 2. 21 (水)

15:00~16:10

講師紹介

島根大学大学院学術研究院医学・看護系 准教授

共立薬科大学助手、ウイスター研究所博士研究員、
北海道大学遺伝子病制御研究所助教、
島根大学助教を経て、2016年より現職。
〔専門〕ウイルス学、分子生物学、細菌学。



司会: 吉田 修 URA

(島根大学 オープンイノベーション推進本部)

共催:

市民公開講座

「感染症ケアによる健康長寿の促進」



3 すべての人に
健康と福祉を

