

# 2025年度 イブニングセミナー

## <オンライン開催>

日時：2026年1月23日（金）18：30～20：00

会場：オンライン（Zoom）

オンデマンド配信：1/30（金）～2/8（日）※単位付与対象外  
<本講演のオンデマンド配信はございません>

当日終日参加で、日本旅行医学会認定単位6単位取得できます。

◆プレレクチャー18：30～19：00（ご講演25分+質疑応答5分）

『「腸内細菌叢」を軸とする新たな健康・  
医療ソリューションの創出』

シンバイオシス・ソリューションズ株式会社  
代表取締役 増山 博昭

◆本講演19：05～20：00（ご講演50分+質疑応答5分）

『地震津波観測とその震災軽減への利活用』

防災科学技術研究所 巨大地変災害研究領域長・  
地震津波火山観測研究センター長 青井 真

講演要旨：日本は地震活動がきわめて活発な地域に位置しており、地球上で起きた20%余りの地震が日本列島周辺で起きている。

日本では全国どこでも地震が発生する可能性があり、住み慣れた地元だけでなく、旅先でも被災する恐れがある。

防災科学技術研究所では、1995年の阪神・淡路大震災および2011年の東日本大震災を教訓に、全国に世界最大級の観測網を整備し、現在は陸海統合地震津波火山観測網MOWLASとして運用している。

本講演では、2025年7月に整備が完了したばかりの南海トラフ海底地震津波観測網N-netを含むMOWLASの概要と、そこで得られるデータがどのように震災軽減へ活用されているのかを紹介する。

※敬称略 ※プログラム内容・時間・講演者は予定であり、変更になる場合がございます。

参加費：日本旅行医学会会員2,200円 / 一般（非会員）3,300円

最新情報・参加申込は[こちら](#)

お問合せ：一般社団法人 日本旅行医学会 事務局

〒151-0051 東京都渋谷区千駄ヶ谷1-11-6 第二シャトウ千宗202号  
TEL:03-5451-2144 Fax:03-3403-5861  
MAIL:[info@jstm.gr.jp](mailto:info@jstm.gr.jp) <http://www.jstm.gr.jp>

