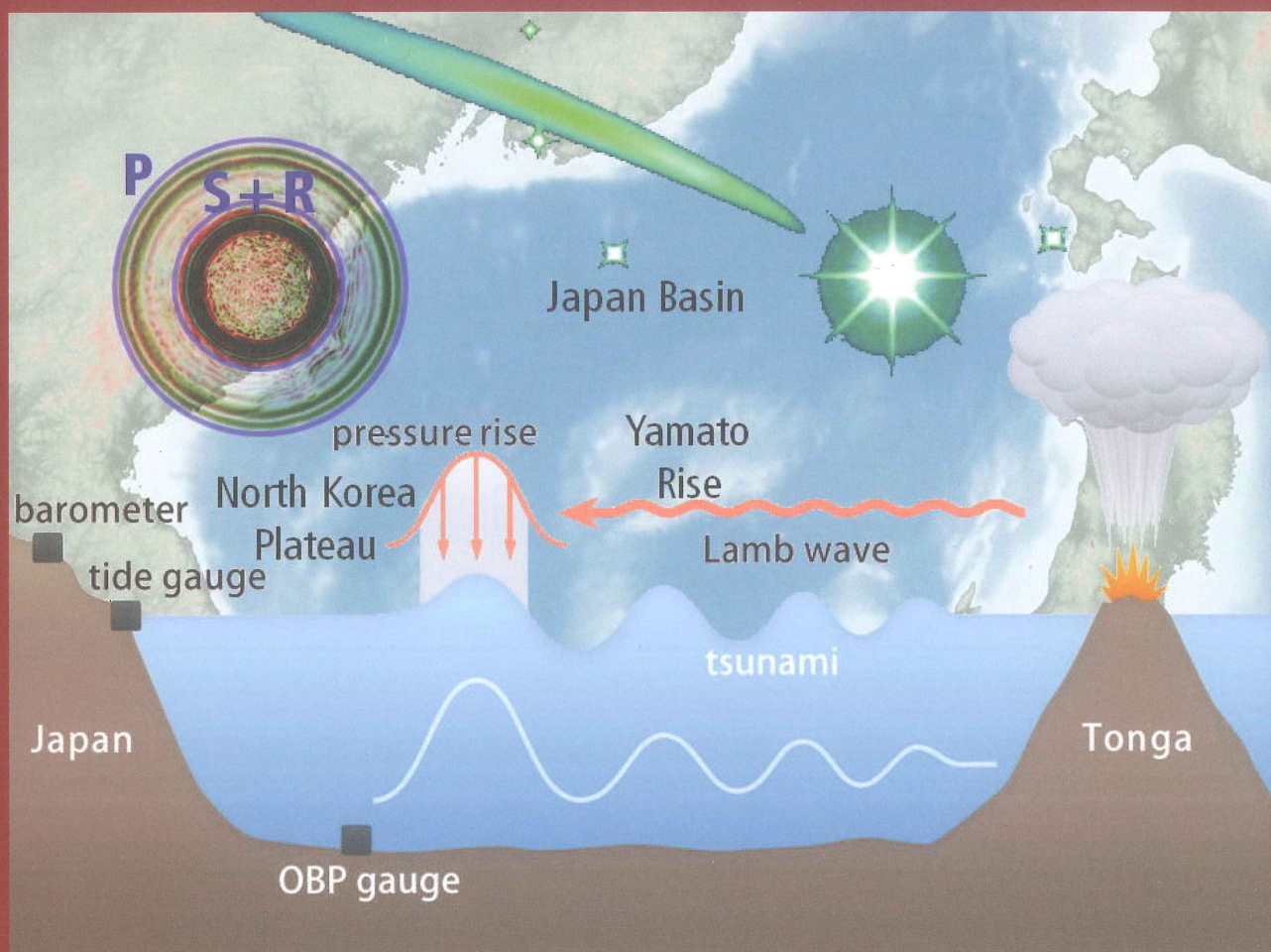


新まんてんてらこや (第7回)

地震学や防災学について、最新の研究成果や役立つ話題をわかりやすくお伝えする講演会シリーズです。阿武山観測所で以前開催していた公開講座を衣替えし、「NPO法人阿武山地震・防災サイエンスミュージアム」の主催で新たにスタートしました。多くのみなさまにご参加頂ければ幸いです。

地震だけじゃない! 地震計から探る未知の現象



緊急地震速報のエキスパート
講師：山田真澄 京都大学防災研究所准教授

[日時] 2025年3月2日(日)13時30分～15時

[会場] 京都大学 阿武山観測所および オンライン (Zoomによる)

[申込] NPOのホームページから事前にお申込下さい

<https://www.npo-abuyama.org/>

[参加費] 一般500円 (当NPO法人会員は無料) 申込時にホームページ上でお支払い頂けます

[アフタータイム] 講演終了後約30分間、希望される方は講師や観測所メンバーと
講演内容やNPO活動についてお気軽にお話頂けます

[問合せ] contact@npo-abuyama.org

主催：NPO法人阿武山地震・防災サイエンスミュージアム

後援：高槻市

地震だけじゃない！ 地震計から探る未知の現象

講師紹介：

山田真澄 (やまだますみ)

京都大学防災研究所准教授

略歴：

- 2007年 米国カリフォルニア工科大学Ph.D.課程修了
京都大学次世代開拓研究ユニット助教を経て
- 2011年 京都大学防災研究所助教
- 2022年 同准教授

研究分野： 地震学、地震工学

<http://www.eqh.dpri.kyoto-u.ac.jp/~masumi/profj.htm>



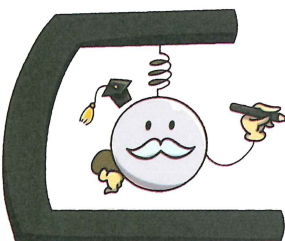
講演概要：

地震計は、地震の揺れを捉えるだけではなく、他の様々な振動現象も記録することができます。これまでに地震計を使って調べてきた不思議な現象を紹介します。

謎のソニックブーム／土砂災害を検知する／北朝鮮の核実験／トンガからの不思議な津波

NPO法人阿武山地震・防災サイエンスミュージアムは、京都大学阿武山観測所がこれまで取り組んできた「地震サイエンスミュージアム」活動を、「オープンサイエンス」運動としてさらに発展させたいと考え、2021年4月に設立しました。

当法人は、正会員、準会員、賛助会員を募集しています。どなたでもご入会いただくことが可能です。会員には、講演会の参加費が無料になるなど、様々な特典があります。詳しくはホームページをご覧ください。



特定非営利活動法人阿武山地震・防災サイエンスミュージアム

所在地：〒569-1041 大阪府高槻市奈佐原 944

京都大学防災研究所阿武山観測所内



<https://npo-abuyama.org>