

第4回 時間防災学セミナー

 土木学会認定CPD 1.0単位

主催：山口大学地域防災・減災センター 共催：山口大学グローバル環境・防災学研究会

参加費：無料

2021年

10月27日 水 17:00～18:00

Zoomによるオンライン開催（接続可能16:50～）

講師

穴倉 正展 氏

国立研究開発法人産業技術総合研究所
海溝型地震履歴研究グループ長



演題

地質痕跡から探る過去の巨大地震と将来予測

概要

津波堆積物をはじめとする地震や津波の地質痕跡の調査・研究は、過去の現象を解明するだけでなく、将来起こりうる巨大地震の長期的な発生予測や規模の評価においても重要です。東日本大震災では、津波堆積物調査によって事前に津波浸水域を想定できていたことから注目され、この10年で研究が大きく進展しました。本セミナーでは、最近の地質痕跡調査から見えてきた日本列島各地の巨大地震像についてお話いただきます。

お申し込み方法

本セミナーはZoomウェビナーを利用します。山口大学地域防災・減災センターのホームページより**10/25（月）までに事前申込**をお願いいたします。申込後、登録確認メールが届きます。セミナーの参加方法および注意事項は**10/26（火）までにメール**いたしますのでご確認ください。

【お問い合わせ・お申込み】山口大学地域防災・減災センター

〒755-8611 山口県宇部市常盤台2-16-1

TEL:0836-85-9348 E-mail: cldpm@yamaguchi-u.ac.jp（担当：山本）



山口大学 地域防災・減災センター 

<http://ds0n.cc.yamaguchi-u.ac.jp/~cldpm/index.html>

