

第6回 時間防災学セミナー

参加費：無料

共催：山口大学地域レジリエンス研究センター防災・減災グループ、山口大学グローバル環境・防災学研究会

2024年 3月26日 火 16:00~17:10

Zoomによるオンライン開催（接続可能15:50~）



関東地震（1923）による土砂災害の概要と プールの逃避行、復旧・復興に果たした神戸の役割

講師

井上 公夫氏 一般財団法人 砂防フロンティア整備推進機構

1971年東京都立大学理学部地理学科卒、日本工営株式会社入社。1985年技術士（応用理学部門）、1993年博士（農学）の学位取得（京都大学）。2006年砂防フロンティア整備推進機構入社。専門は防災地形学、歴史地震、土砂災害史。歴史的な大規模土砂災害に関する著書多数。

概要

関東地震による激震や火災によって、10万5000人もの死者・行方不明者となったが、土砂災害のみでも1000人以上の犠牲者となっている。関東地震による土砂災害の分布状況と地形・地質特性の概要と、アメリカ人貿易商プールの逃避行、復旧・復興に果たした神戸の役割について説明する。

お申し込み方法



土木学会認定CPD 1.2単位

本セミナーはZoomウェビナーを利用します。山口大学地域レジリエンス研究センター防災・減災グループのホームページより**3/24（日）までに事前申込**をお願いいたします。

【お問い合わせ・お申込み】 山口大学地域レジリエンス研究センター防災・減災グループ

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

