

2025 年 10 月 27 日 国立大学法人京都大学 西日本旅客鉄道株式会社

# 京都大学災害リスクマネジメント工学(JR 西日本)講座 「第 37 回市民防災講座 – 自然災害に備える」 開催のお知らせ

京都大学大学院工学研究科 社会基盤工学専攻 災害リスクマネジメント工学(JR西日本)講座では、JR西日本からの寄附によって、2013年4月から、自然災害に対する鉄道や道路などの社会基盤設備の総合的管理技術、交通規制といったソフト対策技術の確立を目指した研究を進めています。これらの研究を進めると同時に、防災・減災に関係する幅広い研究者、実務者の方々から講演をいただき、市民の皆様の防災に対する意識の向上と、避難時の行動や住民同士の協力の重要性を理解していただくことを目的に市民防災講座を開催しています。

今回は、以下のように開催することとしましたので、お知らせします。

### 1. 日時

2025年12月1日(月) 14時00分~16時30分(開場13時30分)

## 2. 開催方法

会場: TKP ガーデンシティ PREMIUM 広島駅前 ホール 4A (広島駅南口徒歩 2 分) および「Zoom | 利用のオンライン (併催)

#### 3. 定員

会場 : 100 名

オンライン:500名 (いずれも先着順・要事前申込)

#### 4. 参加費

無料

## 5. 申込締切

定員になり次第申込締切

## 6. プログラム(予定)

主催者挨拶	京都大学大学院 工学研究科 社会基盤工学専攻特定教授 太田 直之
(講演 I) 地質から隠れた土砂災害リスク を見抜く!!	京都大学防災研究所 斜面未災学研究センター 准教授 松澤 真
(講演Ⅱ) 広島でも起きる? 線状降水帯豪雨と気候変動	京都大学防災研究所 気候変動適応研究センター 助教 仲 ゆかり
<ul><li>(講演Ⅲ)</li><li>災害から身を守るために</li></ul>	広島市 危機管理部災害対策課 課長補佐 泉 浩平
(講演IV) JR 西日本の自然災害に対する取り組み	西日本旅客鉄道株式会社 執行役員 中国統括本部長 佐伯 祥一

# 7. 申込方法

参加希望の方は、下記 URL、もしくは右の二次元コードよりお申込みください。

URL: https://www.ise.kuciv.kyoto-u.ac.jp/lab/information60.html

※ 参加申込でいただいた個人情報は、当市民防災講座の運営及び当講座から のお知らせ以外の目的には使用しません。



## 8. 一般の方のお問合せ先

京都大学大学院 工学研究科 社会基盤工学専攻 災害リスクマネジメント工学(JR 西日本)講座

TEL : 075-383-3114 (平日 10 時~17 時)

メール: info@ise.kuciv.kyoto-u.ac.jp

# 9. 主催等

主催:京都大学大学院 工学研究科 社会基盤工学専攻 災害リスクマネジメント工学(JR 西日本)講座

後援:広島県/広島市/公益社団法人地盤工学会中国支部/公益社団法人土木学会中国支部

/中国新聞社

協賛:西日本旅客鉄道株式会社