



2021年6月7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23回市民防災講座－災害リスクを考える－自然災害に備える」
オンライン形式での開催のお知らせ

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、コロナ禍での開催となり、以下のようにオンライン形式で実施することとしましたので、お知らせします。

1. 日時

2021年7月6日(火) 14時00分～16時00分

2. 開催方法

「Zoom」利用のウェブセミナー形式

3. プログラム(予定)

主催者挨拶	京都大学大学院 工学研究科 教授 杉山 友康
(講演) 「地震が引き起こす地盤災害」	鳥取大学 社会システム土木系学科 教授 小野 祐輔
(講演) 「グラデーションで実現する 備える暮らしと社会」	香川大学 地域強靱化研究センター 准教授 磯打 千雅子
(事例紹介) 「JR西日本の自然災害に対する取組み －もし列車内で地震に遭遇したら－」	西日本旅客鉄道株式会社 取締役兼常務執行役員 近畿統括本部長 川井 正

4. 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
 協賛：西日本旅客鉄道株式会社

5. 定員

500名（先着順・要事前申込）

6. 申込方法

参加希望の方は、下記 URL , Facebook または QR コードよりホームページにアクセスしてお申込ください。

※ 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。

【宛先】 京都大学災害リスクマネジメント工学（JR 西日本）講座

メール：info@ise.kuciv.kyoto-u.ac.jp FAX：075-383-3410



7. 申込締切

2021年6月30日（水）

8. 参加費

無料

9. 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～16時）