

# 山口大学地域防災・減災センター

第7回

## 防災・減災講演会

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

2023年

参加費：無料 定員：500名

1月23日 月 15:30~17:00

Zoomによるオンライン開催（接続可能15:20~）

### レジリエントな社会を支える 先端的研究施設の利活用

講師

酒井 直樹 氏

国立研究開発法人防災科学技術研究所  
水・土砂防災研究部門 総括主任研究員  
先端的研究施設利活用センター 副センター長


博士（工学）。専門は地盤工学、防災工学。大型降雨実験施設を活用したIoTやAIを使った土砂災害メカニズム・モニタリング研究に従事。



近年、線状降水帯やスーパー台風など、雨の降り方が変化してきており、そのような自然環境の変化と社会のリスクも考慮した道路・鉄道・河川インフラや盛土斜面の対策工の適切な選択は、必要不可欠になってきている。そこで本講演では、実験施設を用いた斜面崩壊実験やDX関連実験を中心に紹介すると共に、雨の降り方の変化へ対応した各種対策工法の標準化プロセスを通じた社会実装の重要性について述べる。

#### お申し込み方法

本講演会は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**2023年1月19日（木）までに事前申込**をお願いいたします。

 土木学会認定CPD 1.5単位

【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



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

