

【2023年1月13日】  
送付枚数 本票含め2枚

報道機関 各位

件名：1月23日 WEB 開催 山口大学地域防災・減災センター、  
グローバル環境・防災学研究会共催  
「山口大学地域防災・減災センター 第7回防災・減災講演会」

厳寒の候、貴社におかれましては、ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。  
平素より格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。

さて、山口大学地域防災・減災センターでは、防災、減災に関わる様々な分野の専門家をお招きし、継続的に講演会を開催しております。第7回目の今回は、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の酒井直樹氏をお迎えし、「レジリエントな社会を支える先端的研究施設の利活用」と題してご講演いただきます。

つきましては、下記の本セミナーを広くご周知いただきますとともに、取材及び報道等についてご高配賜りますようよろしくお願い申し上げます。なお、取材を希望される場合は、1月19日（木）までに山口大学地域防災・減災センターへご連絡いただきますようお願いいたします。

## 記

1. 日 時：令和5年1月23日（月） 15:30～17:00
2. 場 所：Zoom ウェビナーによるオンライン開催
3. 参加者：一般（要申込） 先着 500名
4. 次 第：別紙参照
5. 参加費：無料
6. 申込方法：山口大学地域防災・減災センターのホームページから1月19日（木）までに事前申込をお願いします。

※ホームページ：<https://ds0n.cc.yamaguchi-u.ac.jp/~cldpm/event/20230123announce.html>

●この件に関する詳細は下記までお問い合わせください  
山口大学地域防災・減災センター  
担当：山本  
〒755-8611 山口県宇部市常盤台 2-16-1  
TEL : 0836-85-9348  
FAX : 0836-85-9301  
E-mail : cldpm@yamaguchi-u.ac.jp  
HP : <https://ds0n.cc.yamaguchi-u.ac.jp/~cldpm/index.html>

発信者 国立大学法人山口大学総務企画部  
総務課広報室

〒753-8511 山口市吉田 1677-1  
TEL : 083-933-5007  
FAX : 083-933-5013  
E-mail : sh011@yamaguchi-u.ac.jp

# 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>