

【2023年9月20日】  
送付枚数 本票含め3枚

報道機関 各位

件名: 9月26日 ハイブリッド（対面+Web）開催  
山口大学グローバル環境・防災学研究会、  
山口大学地域レジリエンス研究センター共催  
シンポジウム 第3回「建設分野におけるAI活用の最前線」

初秋の候、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、山口大学グローバル環境・防災学研究会では、継続的に講演会・シンポジウムを開催しております。今回は、山口大学工学部D11講義室（D棟1階）にて5名の講師をお迎えし、「建設分野におけるAI活用の最前線」のテーマでご講演いただき、WEB聴講者（約500名）に向けても配信をいたします。

つきましては、本シンポジウムの取材及び報道等についてご高配賜りますようお願い申し上げます。なお、会場での取材をご希望される場合は、9月22日（金）までにグローバル環境・防災学研究会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9月26日（火） 13:25～16:40
2. 会 場： 山口大学工学部 D11 講義室（D棟1階）  
山口県宇部市常盤台 2-16-1
3. 参加者： 会場聴講：一般・関係者（先着100名）  
Zoom聴講：一般（先着500名）
4. 次 第： 別紙参照
5. 参加費： 無料
6. 会場取材申込：[glocal@yamaguchi-u.ac.jp](mailto:glocal@yamaguchi-u.ac.jp) までご連絡ください。  
Zoom聴講申込：大変申し訳ございませんが、定員に達したため申込を締め切っております。  
※ホームページ：<http://glocal.civil.yamaguchi-u.ac.jp/application.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  
山口大学グローバル環境・防災学研究会  
担当：青木  
〒755-8611 山口県宇部市常盤台 2-16-1  
TEL : 0836-85-9308  
FAX : 0836-85-9301  
E-mail : [glocal@yamaguchi-u.ac.jp](mailto:glocal@yamaguchi-u.ac.jp)  
HP : <http://glocal.civil.yamaguchi-u.ac.jp/>

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](mailto:sh011@yamaguchi-u.ac.jp)



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


# 第3回「建設分野における AI活用の最前線」

参加費  
無料

Zoom定員  
500名

日時 2023年 **9月26日(火)** 13:25~16:40

開催方式 ハイブリッド開催 ◆オンライン: ZOOMウェビナー  
◆現地会場: 山口大学工学部 D11講義室

 土木学会認定CPD 2.9単位

13:25~13:30 開会挨拶 山口大学大学院 創成科学研究科 教授 赤松 良久

13:30~14:10 「外観検査のための画像認識技術の過去・現在・未来」  
山口大学大学院 創成科学研究科 准教授 藤田 悠介 氏

14:10~14:50 「建設分野における点群データと画像を用いた取組事例と技術紹介」  
大阪電気通信大学 総合情報学部 情報学科 講師 中原 匡哉 氏

14:50~15:00 休憩

15:00~15:30 「建設分野におけるFoundation Model活用の可能性」  
八千代エンジニアリング(株) 技術開発研究所 AI解析研究室 室長 藤井 純一郎 氏

15:30~16:00 「レジリエントな社会を支える『空からモニタリング』の活用と課題」  
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 副部門長 酒井 直樹 氏

16:00~16:30 「排水機場遊水地のAI水位予測の高度化」  
国立研究開発法人 農業・食品産業技術総合研究機構(農研機構) 農村工学研究部門 木村 延明 氏

16:30~16:40 閉会挨拶

お問い合わせ

山口大学 グローバル環境・防災学研究会

TEL:0836-85-9308 (担当:青木) E-mail: glocal@yamaguchi-u.ac.jp



山口大学 グローバル環境・防災学研究会

URL <http://glocal.civil.yamaguchi-u.ac.jp>



## オンライン参加の申込方法

本講演会はZoomウェビナーを利用します。山口大学 グローカル環境・防災学研究会の**ホームページ**より **9月22日(金)までに申込**をお願いいたします。申込後、登録完了メールが届きます。講演会の参加方法および注意事項は9月25日(月)にメールいたしますのでご確認ください。

申込先↓



## 現地会場参加の申込方法

「第3回建設分野におけるAI活用の最前線:参加申し込み」の旨を明記の上、必要事項(所属、氏名)を山口大学 グローカル環境・防災学研究会事務局 [glocal@yamaguchi-u.ac.jp](mailto:glocal@yamaguchi-u.ac.jp) まで**9月22日(金)までにメールでお申込**ください。会場の変更等がございましたら、9月25日(月)までにメールいたしますのでご確認ください。

**※ 申込締切は 令和5年9月22日(金)まで**

## 現地会場までのアクセス

会場：山口大学工学部D11講義室  
(D棟 1F)  
住所：山口県宇部市常盤台2-16-1

- ・宇部空港からタクシーで10分
- ・JR宇部新川駅からタクシーで15分
- ・JR宇部新川駅から宇部市営バスで15分



お問い合わせ

山口大学 グローカル環境・防災学研究会

TEL:0836-85-9308 (担当:青木) E-mail: [glocal@yamaguchi-u.ac.jp](mailto:glocal@yamaguchi-u.ac.jp)



山口大学 グローカル環境・防災学研究会

URL <http://glocal.civil.yamaguchi-u.ac.jp>