

徳島大学 防災 研究成果 報告会

2024年

3月9日(土)

13:30～16:00(開場13:00)

徳島大学 常三島けやきホール

徳島市南常三島町1-1(常三島キャンパス地域連携プラザ2F)

定員 200名

対象 どなたでも参加いただけます

参加
無料

予約
不要

■プログラム

13:30 開会挨拶 山中 英生 大学院社会産業理工学研究部長

13:35 令和5年防災功労者防災担当大臣表彰受賞講演

「新しい被災者支援、災害ケースマネジメント
～助かった命をしっかりと助ける～」



上月 康則

環境防災研究センター副センター長・教授

専門は環境工学。官民と一体となって防災力向上に取り組んでいる。親しみやすい手段を用いた防災教育を得意とする。

14:20 「現実世界に目を向けるための仮想世界における避難訓練」
光原 弘幸 大学院社会産業理工学研究部

14:40 休憩

14:55 「係留気球を活用した災害対応情報支援システム：
音声データマッピングによる被災者支援」
佐原 理 大学院社会産業理工学研究部

15:15 「四国の災害伝承と防災アナログゲームを用いた
普及啓発について」
松重 摩耶 環境防災研究センター

15:35 質疑・意見交換

15:55 閉会挨拶 蔣 景彩 環境防災研究センター長

■問い合わせ先

徳島大学環境防災研究センター

徳島市南常三島町2-1

TEL: 088-656-8965 Email: office@rcmode.net

自然災害の脅威は顕在化しているように感じられます。今年の1月1日も石川県能登地方で大きな地震発生し、被害が出ています。

徳島大学では、南海トラフ地震調査研究をはじめとして防災力向上のための研究を実施しています。環境防災研究センター上月 康則 副センター長はこれまでの活動が評価され、令和5年防災功労者防災担当大臣表彰を受賞しました。本報告会では徳島大学での防災研究についてご紹介します。

■交通案内

徳島駅からのアクセス

徒歩 約30分/バス利用 約20分

お車でご来場の方へ

総合科学部駐車場をご利用いただけます。

台数に限りがありますので、駐車できない場合があります。できるだけ乗り合わせてお越しください。

