

令和6年能登半島地震を受けて

防災・減災研究成果 公開シンポジウム

参加費無料

日程

令和7年 **6.21** 土

時間

13:00～16:00 開場/受付 12:30～

場所

三重大学 三翠ホール小ホール

定員

先着100名

- ・お越しの際は、公共交通機関をご利用ください
- ・事前申込みのない方は、会場に入場することができません

第1部

調査研究報告

第2部

みえ防災塾

さきもり応用コース

研究成果発表

展示・体験

12:00～

ホワイエにて、関係団体による展示、体験を行います。ぜひお立ち寄りください。

お申込み

三重県・三重大学
みえ防災・減災センター

下記URLまたは右の二次元コードから
必要事項をご記入の上、お申込みください。

<https://forms.gle/NLHkVi92dK3NeZ8AA>

申込締切 令和7年6月13日(金)



059-231-9952



bosai_juku@dimio.mie-u.ac.jp



共催：三重大学地域圏防災・減災研究センター
三重県・三重大学 みえ防災・減災センター
東海圏減災研究コンソーシアム

プログラム

第1部 調査・研究報告

座長：三田 紀行 工学研究科 教授/地域圏防災・減災研究センター 研究部門長

能登半島地震の教訓から得られた南海トラフ地震対策について

工学研究科 教授
地域圏防災・減災研究センター センター長 川口 淳

劣悪な気象・気候環境下の避難所生活に関する研究

生物資源学研究科 教授
地域圏防災・減災研究センター 教育部門長 葛葉 泰久

能登半島地震の避難所における高齢者の健康問題とその対策

医学系研究科 教授 磯和 勅子

令和6年能登半島地震の災害支援活動従事者のメンタルヘルスに関するアンケート調査結果

医学部附属病院 肝胆膵・移植外科副科長 災害対策推進・教育センター センター長 病院教授
地域圏防災・減災研究センター 災害医療部門長

岸和田 昌之

超薄肉軽量鋼構造による施工性と経済性に優れた耐震ベッド型シェルターの研究開発

工学研究科 准教授 佐藤 公亮

在留外国人に関する地域防災上の課題と有効な対応策に関する研究

地域イノベーション研究科 准教授
地域圏防災・減災センター 副センター長 社会連携部門長 水木 千春

第2部 みえ防災塾さきもり応用コース 研究成果発表

座長：葛葉 泰久 生物資源学研究科 教授/地域圏防災・減災研究センター 教育部門長/みえ防災塾 塾長

災害食を食べやすく ～乾パンを使った簡単料理～

阪本 典子

市町における自助・共助を高める取組に関する研究

朝倉 玲子

脇田山団地における安全安心な防災活動啓発への取り組み～リーダーからの働きかけ～

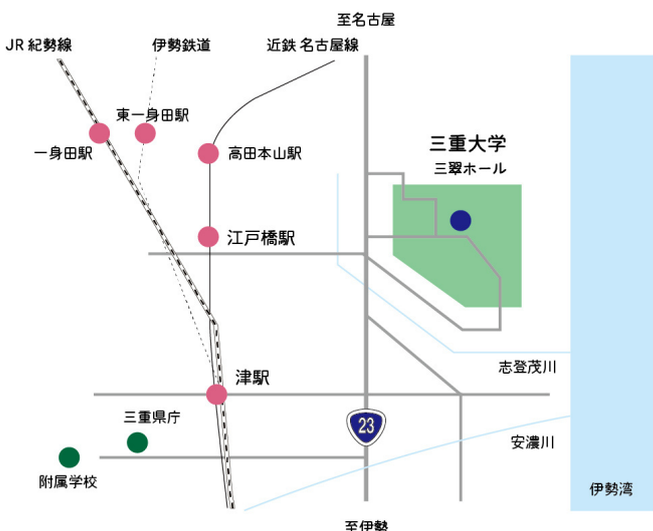
永戸 吉朋

アクセス お越しの際は、公共交通機関をご利用ください

◆江戸橋駅から徒歩約15分

◆津駅から

津駅東口バスのりば「4番」から三重交通バスで、「白塚駅」「三重病院」「棕本」「豊が丘」「サイエンスシティ」「東豊野」「高田高校前」行きで、「大学病院前」下車。



展示・体験

12:00～

- ・三重さきもり倶楽部
- ・みえ防災コーディネーター
連絡会
- ・みえまもりたい
- ・拡張現実（AR）浸水没入体験

お問い合わせ

三重県・三重大学
みえ防災・減災センター

(担当：中村・森口)

〒514-8507

三重県津市栗真町屋町1577

三重大学

地域イノベーション研究開発拠点A棟3階

☎059-231-9952 ☎080-1595-4777

✉ bosai_juku@dim0.mie-u.ac.jp

※当日のみ通話可能