

令和6年度自然災害フォーラム&第19回南海地震四国地域学術シンポジウム 参加者募集

2024.12.04 更新

下記の通り、自然災害フォーラムならびに南海地震四国地域学術シンポジウムを開催します。本会は発表、視聴ともに会場参加（対面）で行います。多数の方に参加いただけますようご案内申し上げます。

日 時：令和6年12月19日（木）9：00～17：45

場 所：かがわ国際会議場（高松シンボルタワー・タワー棟6F）

主 催：土木学会四国支部、京都大学防災研究所自然災害研究協議会四国地区部会

共 催：国土交通省四国地方整備局

後 援：（一社）四国クリエイト協会

定 員：100名

参加費：無料

参加申込み：別紙の「令和6年度自然災害フォーラム&第19回南海地震四国地域学術シンポジウム」
参加申込フォームからお申し込みください。

論文集代：1個/2,000円（購入希望者に販売）論文集はUSBメモリです。

論文集申込み：別紙の論文集申込フォームからお申し込みください。代金は下記振込先へお願いします。

※論文集は当日販売もいたします。また、行事終了後も販売いたします。

振込先：百十四銀行 松福支店 普通 0388126 公益社団法人土木学会四国支部

参加申込締切り：令和6年12月13日（金）

CPD：土木学会継続教育プログラムに認定されています。（7.2単位）



プログラム

9:00～9:05 **開会挨拶** 土木学会四国支部四国地域緊急災害調査委員会委員長 森脇 亮

I部 自然災害フォーラム

9:05～10:40 **座長 森脇 亮（愛媛大学）**

- 1) 要配慮者が安心して利用できるホテル避難のあり方～令和2年7月豪雨人吉市の事例から～
徳島大学 ○花房結太, 金井純子, 小川宏樹
- 2) 令和5年7月豪雨による秋田県五城目町の浸水被害調査
徳島大学 ○中野 晋, 蔣 景彩, 金井純子, 東京未来大学 西村実穂, 秋田大学 渡辺一也,
徳島県 徳永雅彦, 一条工務店 榎本誠一
- 3) 令和5年7月豪雨による秋田市内の浸水被害と避難情報発令の課題
徳島大学 ○中野 晋, 蔣 景彩, 金井純子, 東京未来大学 西村実穂, 秋田大学 渡辺一也,
徳島県 徳永雅彦, 一条工務店 榎本誠一
- 4) 令和5年7月豪雨により浸水被害を受けた秋田市内の福祉施設の避難行動
徳島大学 ○金井純子, 中野 晋, 東京未来大学 西村実穂, 関西大学 山崎健司
- 5) 令和5年台風13号により被災した福島県、茨城県の保育施設の災害対応
東京未来大学 ○西村実穂, 徳島大学 中野 晋
- 6) 松山市城山土砂災害から見る土石流警戒区域の課題
徳島大学 ○蔣 景彩, 国土防災技術 古谷綱崇, 徳島大学 西山賢一
- 7) 徳島県出羽島の伝統的木造建物における土塗り小壁が耐震性能に与える影響
徳島大学 ○河合悠人, 白山敦子
- 8) 高知県地すべりを対象にした排水ドレーンの機能不全に対する対策法の検討
国土防災技術 ○古谷綱崇, 徳島大学 蔣 景彩

10:50~12:00

座長 多田 豊 (阿南高専)

- 9) 防災啓発施設の機能意図と利用者の齟齬に関する考察-テキストマイニングによるレビュー評価を用いて-
香川大学 ○湯浅和真, 磯打千雅子
- 10) 徳島県における鉄道利用者の防災意識に関する現状分析
徳島大学 ○岩崎 碧, 湯浅恭史, 蔣 景彩
- 11) 安政東海地震における東海地方の火災
徳島大学 ○板東大生, 馬場俊孝
- 12) 四国防災八十八話マップによる災害伝承について
徳島大学 ○松重摩耶, 上月康則, 香川大学 松尾裕治
- 13) Disaster Response Education for Foreign Students of an International Dormitory of Tokushima University
徳島大学 ○Durjoy ARZU, Yasufumi YUASA
- 14) 時代に即した共助の在り方の考察 ～真備町川辺地区における黄色いタスキ大作戦を事例に～
香川大学 ○山本航志, 磯打千雅子
- 15) 徳島県での被災者支援のための災害中間支援組織の設立について
徳島被災者支援プラットフォーム ○井若和久, 上月康則, 植田健士, 谷村一将

II部 南海地震四国地域学術シンポジウム

13:00~13:50 特別講演 四国地方整備局における南海トラフ地震への取り組み
国土交通省四国地方整備局統括防災官 和泉雅春

13:55~15:10

座長 金井純子 (徳島大学)

- 1) マルチエージェントシミュレーションを用いた南海トラフ地震後の阿南市における道路啓開計画の検討
香川大学 ○苅田祥英, 野々村敦子, 土岐祥太郎, 野本粹浩
- 2) マルチエージェントシミュレーションを用いた徳島県阿南市辰巳工業団地における南海トラフ地震津波避難方法の検討
香川大学 ○土岐祥太郎, 野々村敦子, 苅田祥英, 野本粹浩
- 3) 南海トラフ地震に備えた地方自治体におけるソフト対策の一考
香川大学 ○笠井武志, 野々村敦子, 金田義行, 防災科学技術研究所 高橋成実,
海洋研究開発機構 今井健太郎
- 4) 南海トラフ地震臨時情報における大学での対応と課題
徳島大学 ○湯浅恭史, 松重摩耶, 上月康則, 荒木俊典, 大森理佐, 三木友紀
- 5) 小中高生をつなぐ事前復興教育の地域構築～宇和島市防災事前復興教育プロジェクト～
愛媛大学 ○山本浩司, 新門 歩, 宇和島市 山口賢司, 富永達也, 木村貴幸, 岡崎正太郎,
富士建設コンサルタント 中村希久帆, 芝 泰雅, 芙蓉コンサルタント 太宰 誠, 西田眞史,
浅田組 西川美沙子, 中村義人
- 6) 平成 30 年 7 月豪雨災害対応の総括～南海トラフ地震災害に備え, 建設分野が解決すべき課題～
荒谷建設コンサルタント ○稲村貴志, 芙蓉コンサルタント 須賀幸一, 武智健二, 有友 優太,
共立工営 坂本孝之, 四電技術コンサルタント 三好俊貴, 愛媛大学 田村弘文, 泉田克典
- 7) 徳島県南部圏域の事前復興計画策定に向けた取り組み～令和 5 年度の研究活動を通じて～
阿南高専 ○多田 豊, 東京大学 羽藤英二, 中尾俊介, 徳島大学 中野 晋,
東京大学 永山 悟, 愛媛大学 山本浩司, 日亜化学 瀬山 淳

15:15~16:30

座長 野本稔浩 (香川大学)

- 8) 能登半島地震における公立学校の被害と学校再開
神戸高専 宇野宏司, 徳島大学 ○中野 晋, 金井純子, 東京未来大学 西村実穂
- 9) 令和6年能登半島地震における子どもの居場所(CFS)に関する研究~輪島児童センターを事例にして~
徳島大学 ○友成紗綾, 金井純子, 中野晋, 小川宏樹, 神戸高専 宇野宏司,
東京未来大学 西村実穂
- 10) 令和6年能登半島地震における道の駅の現状と課題について
徳島大学 ○大畠涼太郎, 金井純子, 小川宏樹
- 11) 高知県内に設計・建設された免震建物への開発した加速度センサの実装
高知高専 ○小松温人, ○吉永礼顕, 池田雄一
- 12) 自己組織化マップによる令和6年能登半島地震における金沢城被災石垣の崩壊要因の検討
香川大学 ○森 誠矢, 山中 稔
- 13) 2010年チリ地震における波数分散, 地殻の弾性, 海水の圧密性, 重力のポテンシャル変化を考慮した津波の感度分析
徳島大学 ○元井弘一郎, 馬場俊孝
- 14) 東日本大震災での連続被災の有無による在宅被災者の困窮課題比較について
徳島大学 ○松家茉莉子, 上月康則, 松重摩耶, 安藤青空, 徳石奈央子, 山中亮一

16:35~17:40

座長 山中 稔 (香川大学)

- 15) 熊本地震における復旧・復興インデックスの構築と東日本大震災との比較分析
徳島大学 ○天羽翔栄, 湯浅恭史, 蔣 景彩
- 16) 2024年4月17日豊後水道の地震の高知県宿毛市の建物被害-観測された地震動と木造住宅の屋根被害及び宿毛市立坂本図書館の室内被害との関係-
高知高専 ○池田雄一, 春田伊佐
- 17) 令和6年4月豊後水道地震の地震体験アンケート調査
愛媛大学 ○山本浩司, 矢田部龍一, 中島淳子, 中山洋平
- 18) 能登半島地震でのLINEオープンチャットの内容分析
徳島大学 ○徳石奈央子, 松重摩耶, 上月康則, 安藤青空, 松家茉莉子, 山中亮一
- 19) NPCを実装した津波避難体験VRが共助意識の変化に与える影響
愛媛大学 ○丸井 健, 一宮工務店 後藤 亮, 愛媛大学 藤森祥文, 森脇 亮
- 20) 将来の南海トラフ・中央構造線断層帯などで起こる巨大地震の被害想定
愛媛大学 ○森 伸一郎

17:40~17:45

閉会挨拶

土木学会四国支部四国ブロック南海地震研究委員会委員長 山中 稔

* プログラムは都合により変更になる場合がありますので予めご了承ください。