

平成30年 6月 6日

「防災まちづくり公開シンポジウム 自然災害から命を守る —台風災害時の浸水、避難シミュレーションと気象情報の活用— の開催について

「防災まちづくり公開シンポジウム」は、台風災害の浸水、避難シミュレーションと気象情報の活用に関する研究成果および今後の防災への備えについて、国内外の大学の研究者や、NHK「ニュースウォッチ9」でもご活躍の齊田季実治氏（気象予報士）等の専門家を招いての講演と、地域の皆様との意見交換を行い、今後の防災対策について検討することを目的としたものです。参加は無料です。皆様のご来場をお待ちしております。

日 時：平成30年6月16日（土）13:00～17:00

場 所：香川大学創造工学部 林町キャンパス（高松市林町 2217-20）
講義棟（3号館）1階3101講義室

対 象：一般市民、学生

※参加無料、事前申込不要

※駐車場あり

※アクセス案内は創造工学部 Web サイトをご覧ください。 https://www.kagawa-u.ac.jp/kagawa-u_ead/access/

【プログラム】

第一部 13:00～15:00

開会挨拶 吉田秀典（香川大学 副学長）

「気象情報の活用と家庭での備え」

講師：齊田季実治（気象予報士）

「高松市における高潮・浸水時の避難行動シミュレーション」

講師：サラ ワイズ（ロンドン大学講師）、中西仁美（キャンベラ大学）

第二部 15:00～17:00

「避難シミュレーションに基づく高潮浸水時の避難場所評価に関する研究」

講師：久保葉（香川大学大学院工学研究科博士後期課程）

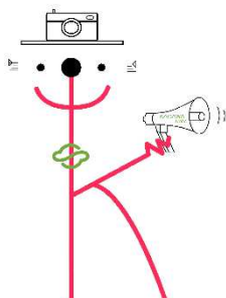
「香川県における土砂災害」

講師：山中稔（香川大学創造工学部教授）

ディスカッション 16:00～17:00

主催：防災・減災のための国際協働技術研究会

共催：香川大学創造工学部、香川大学四国危機管理教育・研究・地域連携推進機構



➤ お問い合わせ先
香川大学創造工学部 副学部長 末永慶寛
TEL：087-864-2145
E-mail：suenaga@eng.kagawa-u.ac.jp

※上記不在の場合 香川大学創造工学部 庶務係
TEL：087-864-2000（代） FAX：087-864-2032

防災まちづくり公開シンポジウム

自然災害から命を守る

－台風災害時の浸水、避難シミュレーションと
気象情報の活用－

2018年 6月16日 (土) 13:00-17:00

香川大学創造工学部林町キャンパス講義棟 1階 3101講義室 高松市林町2217-20

13:00～14:00

開会挨拶：吉田秀典（香川大学 副学長）

災害情報の活用と避難行動

「気象情報の活用と家庭での備え」

講師：齊田季実治（気象予報士）

プロフィール：北海道大学で海洋気象学を専攻、在学中に気象予報士資格を取得。防災士。危機管理士。

日本気象学会会員。日本災害情報学会会員。日本自治体危機管理学会会員。NHK「ニュースウオッチ9」に出演中。

14:00～15:00

「高松における高潮・浸水時の避難行動シミュレーション」

講師：サラ ワイズ（ロンドン大学 講師）

プロフィール：博士（コンピュータサイエンス）、専門・エージェントベースモデルを活用した地理空間分析

講師・通訳：中西仁美（キャンベラ大学 准教授）

プロフィール：博士（工学）、専門・都市・交通計画、災害リスクマネジメント。高松市出身。



第一部

災害シミュレーションと防災まちづくり

15:00～16:00

「避難行動シミュレーションに基づく高潮浸水時の避難場所評価に関する研究」

講師：久保栞（香川大学大学院工学研究科博士後期課程）

「香川県における土砂災害」

講師：山中稔（香川大学創造工学部教授）

プロフィール：博士（工学）、専門・地盤環境工学，地盤防災工学

16:00～17:00 ディスカッション

進行：末永 慶寛（香川大学創造工学部 副学部長）

防災・減災のための国際協働技術研究会

共催：香川大学創造工学部/香川大学四国危機管理教育・研究・地域連携推進機構



第二部