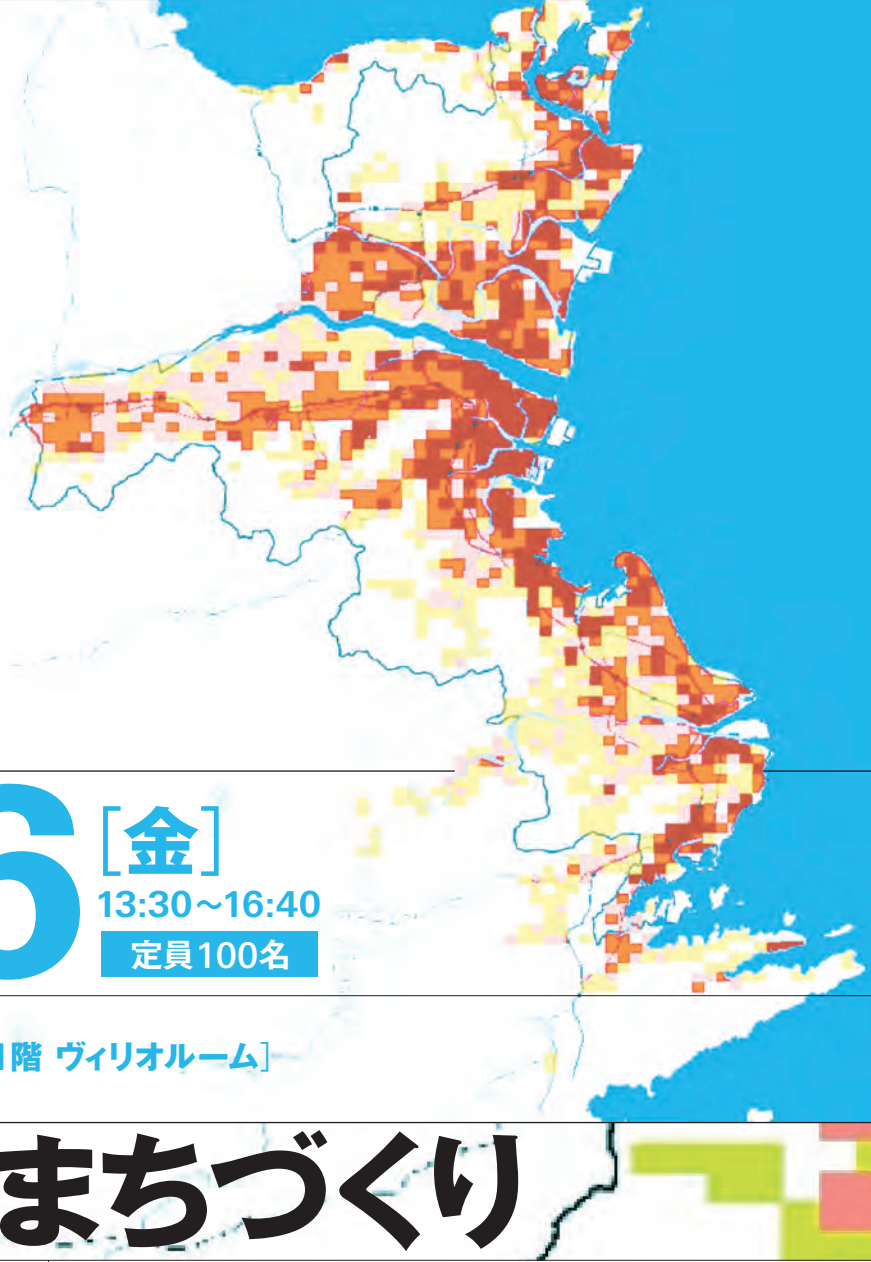




激甚化が想定される自然災害への適応とともに、人口減少の中で低炭素化、生活の質の持続可能な地域づくり戦略が模索されています。名古屋大学、関西大学、徳島大学は2017年度より3か年に渡って環境研究総合推進費による研究「再生可能都市への転換戦略 ―気候変動と巨大自然災害にしなやかに対応するために―」を実施してきました。本フォーラムはこの研究内容を紹介するとともに、徳島大学で実施したサブテーマ「再生可能都市の気候変動適応・減災戦略に関する研究」の成果を報告するものです。徳島におけるコンパクトでレジリエントな“しなやかな地域づくり戦略”の在り方を探る機会としたいと考えております。



開催日時 **2020.3.6** [金] 13:30~16:40
定員100名

開催場所
徳島グランヴィリオホテル[1階 ヴィリオールーム]
徳島市万代町3-5-1

再生可能まちづくり フォーラム

再生可能都市の気候変動適応・減災戦略

■主催 徳島大学 人と地域共創センター ■後援 徳島県（依頼中） 環境省（依頼中）

第一部 講演 13:35 - 14:25

気候変動適応と減災にむけた再生可能まちづくり

1. 再生可能都市が目指すもの

― 研究プロジェクトの全体像について ―

名古屋大学大学院 環境学研究科付属持続的共発展教育研究センター 教授 加藤 博和

2. 気候変動適応・減災戦略と都市・地域計画制度

関西大学 環境都市工学部都市システム工学科 教授 北詰 恵一

第二部 研究成果報告 14:25 - 15:15

徳島地域における気候変動適応と減災にむけた再生可能まちづくり戦略

1. 災害からの生活再建と家族の住まい方

徳島大学大学院 社会産業理工学研究部 教授 山中 英生

2. レジリエンスを考慮した再生可能まちづくり戦略

徳島大学大学院 社会産業理工学研究部 助教 渡辺 公次郎

3. 総合的な居住環境の質を考慮した再生可能まちづくり戦略

徳島大学大学院 社会産業理工学研究部 教授 奥嶋 政嗣

第三部 話題提供 15:15 - 15:35

1. 徳島東部都市計画区域マスタープランについて

徳島県県土整備部都市計画課

2. 徳島県の気候変動対策について

徳島県県民環境部環境首都課

第四部 ワークショップ 15:50 - 16:40

徳島における再生可能まちづくりの可能性

グループディスカッションと質疑応答

進行 徳島大学 山中 英生

コメント 名古屋大学 加藤 博和 関西大学 北詰 恵一 徳島大学 奥嶋 政嗣

名古屋大学(研究員) 朴秀日

[申し込み・問い合わせ] 下記のサイトから申し込みください。

<https://forms.gle/QAQLJJNfuVT7xVRk9>

申込期限: 2月29日[土]

フォームを利用できない場合はメールまたはFAXにて下記をお知らせください。

3月6日再生可能フォーラム申し込みを明記

①所属等 ②お住まいの市町村名 ③氏名 ④連絡先(メールまたは電話番号)

[申し込み連絡先] 徳島大学人と地域共創センター 小林

e-mail: kobayashi@ce.tokushima-u.ac.jp FAX:088-656-7579



申し込みフォーム