

平成30年3月22日

## 四国4県・5大学連携 防災・減災シンポジウム

## ～ 四国地域の強靱化に向けて ～

南海トラフ地震などの「広域自然災害」に備えるためには、県行政の「実行力」と地元大学の「知(地)」とを融合して、地域の強靱化(災害に対し、強くしなやかな社会)を目指す必要があります。

本シンポジウムでは、基調講演として、京都大学防災研究所地震予知研究センターの橋本学教授より、南海トラフ巨大地震の予測と、4県5大学の連携の重要性について、お話しいただきます。

また、パネルディスカッションにおいて、各県・各大学の取り組みを紹介し、これからの四国地域の官学連携について話し合います。

- 1 日時 平成30年3月29日(木) 13:30～16:30
- 2 会場 香川大学幸町キャンパス 研究交流棟5階 研究者交流スペース  
(〒760-8521 高松市幸町1-1)
- 3 主催 徳島県、香川県、愛媛県、高知県、  
徳島大学、鳴門教育大学、香川大学、愛媛大学、高知大学
- 4 参加者 一般、自主防災組織関係者、大学関係者、消防・防災行政関係者
- 5 次第 (敬称略)

## ○開会挨拶(13:30～13:40)

香川県知事 浜田 恵造  
香川大学長 笥 善行

## ○基調講演(13:40～14:40)

《演題》南海トラフ巨大地震:「いつ来るか?」から「いつでも来い!」へ  
《講師》京都大学防災研究所 地震予知研究センター教授 橋本 学

## ○休憩(14:40～15:00)

## ○パネルディスカッション(15:00～16:20)

《議題》四国における防災対策の今後の官学連携について  
《パネリスト》

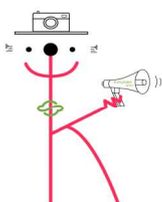
徳島県危機管理部とくしまゼロ作戦課先進防災担当室長	北村 幸司
香川県危機管理総局危機管理課長	秋山 浩章
愛媛県県民環境部防災局防災危機管理課長	東 公弘
高知県危機管理部危機管理・防災課長	江渕 誠
徳島大学環境防災研究センター長	中野 晋
鳴門教育大学地域連携センター所長	阪根 健二
香川大学地域強靱化研究センター長	金田 義行
愛媛大学防災情報研究センター長	森脇 亮
高知大学防災推進センター副センター長	原 忠

## 《コーディネーター》

香川大学危機管理先端教育研究センター長・副学長 白木 渡

## ○閉会挨拶(16:20～16:30)

香川県危機管理総局長 山田 恵三  
香川大学四国危機管理教育・研究・地域連携推進機構長 吉田 秀典



徳島県政記者クラブ、香川県政記者クラブ、愛媛県番町記者クラブ、高知県政記者クラブ、徳島県教育記者クラブ、高知県教育記者クラブにも同時に情報提供をしております。

## ➤ お問い合わせ先

香川大学  
四国危機管理教育・研究・地域連携推進機構

TEL 087-864-2544

FAX 087-864-2549

# 四国4県・5大学連携防災・減災シンポジウム ～四国地域の強靱化に向けて～

平成30年**3月29日(木)**

**13:30～16:30**

香川大学幸町キャンパス  
研究交流棟5階 研究者交流スペース  
(香川県高松市幸町1-1)

南海トラフ地震などの「広域自然災害」に備えるためには、県行政の「実行力」と地元大学の「知(地)」とを融合して、地域の強靱化(災害に対し、強くしなやかな社会)を目指す必要があります。

本シンポジウムでは、基調講演として、京都大学防災研究所地震予知研究センターの橋本学教授より、南海トラフ巨大地震の予測と、4県5大学の連携の重要性について、お話しいたします。

また、パネルディスカッションにおいて、各県・各大学の取組みを紹介し、これからの四国地域の官学連携について話し合います。

## ■開会挨拶(13:30～13:40)

浜田 恵造 香川県知事  
笈 善行 香川大学長



## 講師プロフィール

京都大学防災研究所地震予知研究センター教授。専門は固体地球物理学。研究分野は、地殻変動論、宇宙測地。主な研究テーマは「宇宙測地技術を用いた地震・火山活動等に伴う地殻変動」など。1979年3月京都大学理学部卒業、1984年11月京都大学理学博士学位取得。1984年4月建設省国土地理院入省。1997年4月より京都大学防災研究所地震予知研究センター助教授。2001年5月より現職。主な著書に、「巨大地震 なぜ起こる？そのときどうする？」(株式会社PHP研究所)、「防災ハンドブック(2.2地震発生)」(朝倉書店)など。

## ■基調講演(13:40～14:40)

南海トラフ巨大地震:「いつ来るか?」から「いつでも来い!」へ

京都大学防災研究所 地震予知研究センター 教授 橋本 学 氏

## ■パネルディスカッション(15:00～16:20)

「四国における防災対策の今後の官学連携について」

○コーディネーター

白木 渡 香川大学危機管理先端教育研究センター長・副学長

## ○パネリスト

島田 浩寿 徳島県危機管理部とくしまゼロ作戦課 課長  
秋山 浩章 香川県危機管理総局危機管理課 課長  
東 公弘 愛媛県県民環境部防災局防災危機管理課 課長  
江渕 誠 高知県危機管理部危機管理・防災課 課長  
中野 晋 徳島大学環境防災研究センター長  
阪根 健二 鳴門教育大学地域連携センター所長  
金田 義行 香川大学地域強靱化研究センター長  
森脇 亮 愛媛大学防災情報研究センター長  
原 忠 高知大学防災推進センター 副センター長

## ■閉会挨拶(16:20～16:30)

山田 恵三 香川県危機管理総局長  
吉田 秀典 香川大学四国危機管理教育・研究・地域連携推進機構長

主催／徳島県、香川県、愛媛県、高知県  
徳島大学、鳴門教育大学、香川大学、  
愛媛大学、高知大学

主管／香川県、香川大学

# 「四国4県・5大学連携防災・減災シンポジウム」 ～四国地域の強靱化に向けて～

香川大学幸町キャンパス  
(研究交流棟5階  
研究者交流スペース)



## ■開会挨拶(13:30～13:40)

浜田 恵造 香川県知事  
寛 善行 香川大学長

## ■基調講演(13:40～14:40)

南海トラフ巨大地震:「いつ来るか?」から「いつでも来い!」へ  
京都大学防災研究所 地震予知研究センター  
教授 橋本 学 氏

## ■パネルディスカッション(15:00～16:20)

「四国における防災対策の今後の官学連携について」

### ○コーディネーター

白木 渡 香川大学危機管理先端教育研究センター長・副学長

### ○パネリスト

島田 浩寿 徳島県危機管理部とくしまゼロ作戦課 課長  
秋山 浩章 香川県危機管理総局危機管理課 課長  
東 公弘 愛媛県県民環境部防災局防災危機管理課 課長  
江淵 誠 高知県危機管理部危機管理・防災課 課長  
中野 晋 徳島大学環境防災研究センター長  
阪根 健二 鳴門教育大学地域連携センター所長  
金田 義行 香川大学地域強靱化研究センター長  
森脇 亮 愛媛大学防災情報研究センター長  
原 忠 高知大学防災推進センター 副センター長

## ■閉会挨拶(16:20～16:30)

山田 恵三 香川県危機管理総局長  
吉田 秀典 香川大学四国危機管理教育・研究・地域連携推進機構長

お問い合わせ 香川大学四国危機管理教育・研究・  
地域連携推進機構 企画調整室

〒761-0396 香川県高松市林町2217-20  
TEL 087-864-2544 FAX 087-864-2549  
E-mail kikikanri@jim.ao.kagawa-u.ac.jp

〆切 3月23日(金)  
※当日参加も可能です。

## 【交通アクセス】

### 公共交通機関

#### ◆ JR高松駅より

- ◇ 『ことでんバス(まちなかループバス)』で「香川大学 教育学部前」または「香川大学法学部・経済学部前」下車。徒歩1分。
- ◇ 車で約5分。

#### ◆ 高松空港から

- ◇ 車で約30分。
- ◇ 『高松空港リムジンバス』で「中新町」または「県庁通り」下車。徒歩10～15分。

### 高速道路から

- ◆ 東方面よりお越しの場合  
高松中央IC(高松道)から車で約20分。
- ◆ 西方面よりお越しの場合  
高松西IC(高松道)から車で約20分。

※ご来場は公共交通機関をご利用ください。

## シンポジウム参加申込書

お申し込みの際は、下記の申込書に必要事項をご記入のうえ、FaxまたはE-mailにてご連絡くださいますようお願いいたします。  
ご記入いただく個人情報につきましては、今回のシンポジウムでのみ使用し、これ以外の目的で利用することはありません。

ご所属	ご芳名	電話番号	E-mail
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			