

南海トラフ巨大地震

広島への被害想定とBCP策定のすすめ

[真如苑助成事業]

レジリナイト Hiroshima 5月特別講演

(事前申込制)

会場 **10** 名様
&
オンライン
開催

参加費無料

日時 ▶▶ **5/24(火)** 15:00~16:30

会場 ▶▶ 横川エキチカ会議室 (カジル横川3階)
広島市西区横川町 3-2-36

協力 特定非営利活動法人 ひろしま NPO センター

南海トラフ巨大地震によって考えられる広島の被害
広島県、広島市の被害想定と事業継続計画 (BCP) のすすめ
家庭の防災準備など



[講師]

みうら ふさのり
三浦 房紀 氏

講師プロフィール

1974年3月 山口大学工学部土木工学科 卒業
1976年3月 京都大学大学院工学研究科土木工学専攻 修了
1976年4月 京都大学防災研究所 助手
1983年4月 山口大学工学部 助教授
1992年6月 山口大学工学部 教授
2006年4月 山口大学大学院理工学研究科長・工学部長
2014年4月 山口大学副学長・国際連携担当
国立大学法人山口大学 名誉教授
有限会社山口ティー・エル・オー代表取締役社長
DMO 代表

専門：地震工学 防災工学

- ・山口県知事表彰 (防災貢献に対して：平成 23 年 3 月)
- ・内閣総理大臣賞 (防災功労：平成 26 年 9 月)

参加をご希望の方はメールまたはお電話でお願いします。今回は Zoom オンラインと会場のハイブリッド方式(会場…10名様)での開催です。定員を超える場合はお断りする場合がございます。オンライン参加をお申込みの方には後日、開催の3日前をめどに参加 URL をメールにてご連絡いたします。新型コロナウイルス感染症の発生状況等に応じ、急遽延期することもあり得る旨、ご理解をお願いいたします。ご不明な点は事務局担当、津森までお問い合わせください。

お申込みは
お電話または
メールにて

レジリナイト Hiroshima 事務局 〒730-0051 広島市中区大手町 3 丁目 1-3 IT 大手町ビル 6F
瀬戸内コンサルティング(株) 担当：津森まで 携帯 090-5513-4263
Email: tsumori-setouchi@circus.ocn.ne.jp