

令和3年 11月22日 (月)

13:00~14:30

オンライン開催 (Zoom)

※パブリックビューイングできます

スーパーコンピュータを利用した 地震シミュレーション

国立研究開発法人海洋研究開発機構
付加価値情報創生部門長／香川大学客員教授

堀 宗朗 氏



講師プロフィール

専門は応用力学、地震工学、計算工学。

東京大学地震研究所巨大地震津波災害予測研究センター長、理化学研究所計算科学研究機構ユニットリーダー、内閣府プログラムディレクター (SIP防災)、JST創発プログラムオフィサ (建築・土木・防災分野) 等を歴任。

JACM Award for Computational Mechanics、土木学会出版文化賞、文部科学大臣表彰科学技術賞 (研究部門) 等を受賞。

著書に「東日本大震災の科学」 (共著)、「Introduction to Computational Earthquake Engineering」等。

お申込方法

下記URL又はQRコードからお申込みください。

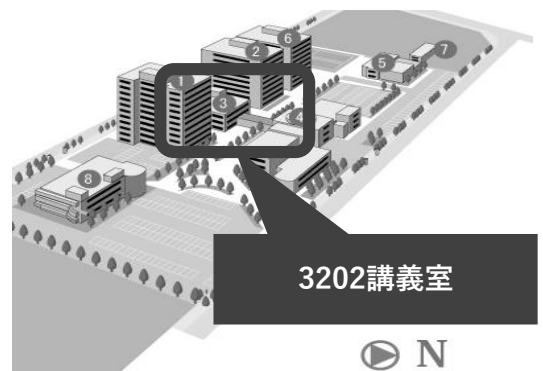
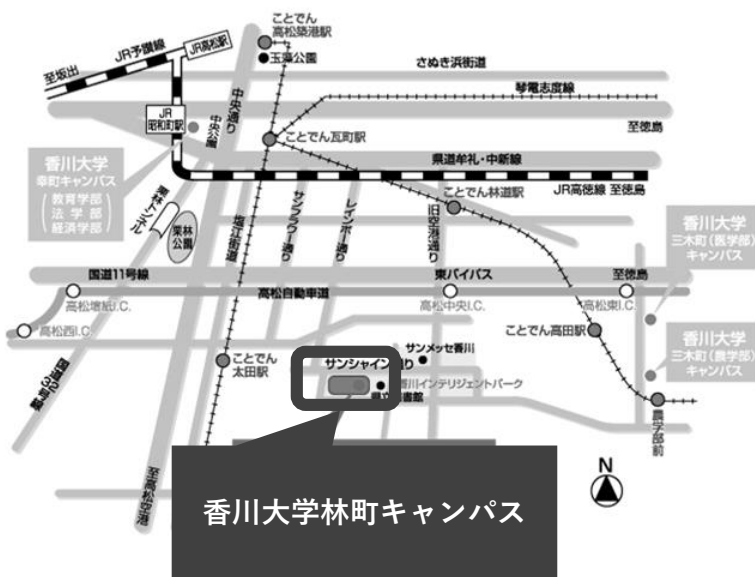
<https://forms.office.com/r/saZLHrxJcS>



- ・配信はZoomを利用して行います。お手持ちの機器や通信環境でご利用可能か事前にご確認ください。
- ・ネット回線等の状況により、配信の乱れや停止が発生する場合があります。
- ・フォームからのお申込みが難しい場合、下記問合せ先にご連絡ください。

パブリックビューイング会場案内

- ・下記会場よりZoomの視聴ができます。
- ・会場での視聴を希望する方は、お申込みの際に“パブリックビューイングで参加する”を選択してください。
- ・なお、定員は20名です。（先着順）
- ・学外からの参加者については、来学後14日間の、健康管理・行動記録をお願いします。（大学へ報告する必要はありません。）



【問合せ先】

香川大学四国危機管理教育・研究・地域連携推進機構
〒761-0396 香川県高松市林町2217-20
TEL 087-864-2544 FAX 087-864-2549
E-mail kikikanri@kagawa-u.ac.jp

申込締切

11月18日（木）