

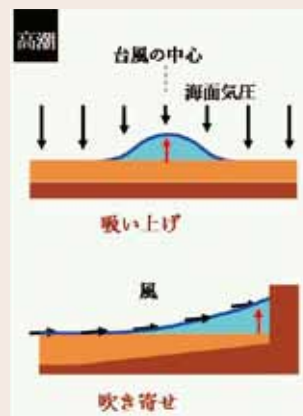
「高潮って、何？ 備えはどうする？」

2020年秋に九州地方は大型台風による高潮災害の懸念が発生しました。しかし、“高潮”とはどういう現象なのか社会に十分浸透していないようでした。沿岸域の“水害”は、河川、海岸、内水の様々な現象が複雑に関係するため、地域ごとの対策を詰める必要がわかりました。地球規模の現象、予測の確実さの幅、構造物の状態、地域や建物ごとに異なる避難など考えておくことがたくさんあります。

本講習会では、高潮災害について基礎から学び、土木技術者と市民の両方の視点から、備えや対策を考えていきます。奮ってご参加ください。



Image Photo



主催／公益社団法人 土木学会西部支部

開催日 **2021年2月8日** 月
14:00~15:30

受講方法：Zoomによるウェビナー（遠隔講義）

“申し込みフォーム”よりお申込みの方に視聴URL情報、CPD申請法をお送りします。

参加費／**無料**

募集人員数／約**80**名

土木学会 継続教育 (CPD) プログラム

プログラム

司会

はじめに 土木学会西部支部 講演講習部会主査 清野聡子(九州大学) (14:00~)

講義 「高潮災害のメカニズムと注意点」

杉村 佳寿

(九州大学大学院 工学研究院 海域港湾環境防災共同研究部門 教授)

(14:05~ 講演 30分、質疑15分)

討議 九州エリアでの高潮災害の注意点 35分(14:50~)

杉村 佳寿(すぎむら よしひさ)

九州大学大学院工学研究院 海域港湾環境防災共同研究部門 教授
1999年東京大学大学院工学系研究科修了、同年運輸省(現国土交通省)入省。
港湾局、航空局、河川局、環境省、福岡市等を経て2020年より現職。博士(工学)
(東京大学)、技術士(建設部門)、金沢工業大学客員教授。専門は、港湾政策、
空港政策、環境政策等。

お申し込み

土木学会西部支部ホームページ <http://jsce.or.jp/branch/seibu/> の「イベント情報」からお申し込みください。

お問い合わせ

土木学会西部支部 担当主査 清野 E-mail: seino@civil.kyushu-u.ac.jp

公益社団法人 土木学会西部支部

主催 〒810-0041 福岡市中央区大名2-4-12 CTIビル1F

E-mail: seino@civil.kyushu-u.ac.jp <http://www.jsce.or.jp/branch/seibu/>

協力

九州大学うみつなぎふくおか(海洋教育プロジェクト・遠隔講座支援)

「本講習会は土木学会CPD認定プログラムです(JSCE21-0055)。なお、CPD取得には、申込後にご案内するアンケート(Google Formを予定)への回答が必須となります。また、土木学会以外の団体に提出する場合の方法等は提出先団体に事前にご確認ください。他団体が運営するCPD制度に関する内容については回答いたし兼ねます。」

