

資料 1 0

地域を「みず」から守る。

吉田川・新たな「水害に強いまちづくりプロジェクト」がスタート!!



昭和61年 8.5豪雨 堤防破壊地点



YOUTUBE ライブ配信します!

https://youtube.com/channel/UCp2fljpH_fLZZ5ML4Qaj9BQ

吉田川 流域治水 シンポジウム

募集

先着 **150名** (参加無料)

《要事前申込》

※新型コロナウイルス対策のため座席数の50%に制限しています。

開催日時

令和3年

8月28日 (土)

■開場 13:00

■開演 13:30~

会場

〒989-4102 宮城県大崎市鹿島台木間塚字福芦335番地1
TEL.0229-56-6311

鎌田記念ホール サブアリーナ
(多目的ホール)
(ポルパル)

プログラム

第1部

●基調講演 「変化を乗り越え、誇りある流域づくり」

講師 **小池 俊雄氏** (社会資本整備審議会河川分科会 分科会長
国立研究開発法人土木研究所 水災害・リスクマネジメント国際センター センター長)

第2部

●情報提供 「吉田川の水害と治水の取り組み」

解説 **石田 和也** (国土交通省 北上川下流河川事務所長)

●パネルディスカッション

「流域治水で地域が発展していくために」

コーディネーター **塚原 浩一氏** (公益財団法人 リバーフロント研究所 代表理事)

パネリスト **田中 仁氏** (東北大学大学院 工学研究科 教授
-2019年台風第19号災害に関する東北学術合同調査団 団長-

佐藤 翔輔氏 (東北大学 災害科学国際研究所 准教授)

千葉 榮氏 (鶴田川沿岸土地改良区 理事長)

三浦 たつ子氏 (大崎市鹿島台在住)

コメンテーター **小池 俊雄氏** (社会資本整備審議会河川分科会 分科会長)



お問い合わせ



大崎市 都市計画課 (事務局)

〒989-6188 宮城県大崎市古川七日町1番1号

電話: 0229-23-8069 FAX: 0229-22-9454

Eメール: toshi@city.osaki.miyagi.jp

主催

吉田川流域治水シンポジウム実行委員会

- 鳴瀬川等流域治水協議会
- 江合・鳴瀬・吉田川水系改修促進期成同盟会
- 「大崎市水害に強いまちづくり」共同研究会(大崎市・一般社団法人東北地域づくり協会)
- 国土交通省 北上川下流河川事務所

後援

一般社団法人東北地域づくり協会

吉田川 流域治水 シンポジウム

開催趣旨

吉田川流域では、これまでたびたび水害に襲われており、様々な治水対策に取り組んできました。近年でも、令和元年台風19号による大規模な氾濫被害を契機に、国、県、市町が連携して氾濫被害の最小化に向けて吉田川・新たな「水害に強いまちづくり」プロジェクトに取り組んでいるところです。

一方、気候変動の影響や社会状況の変化を踏まえると、水害リスクはますます増大していくものと考えられます。増大する水害リスクから地域を守っていくために、これまでの取り組みに加え、河川の流域のあらゆる関係者が協働して、河川だけでなく、住民が暮らす流域の土地や建物、避難体制等に工夫をこらして水害対策を実施する「流域治水」を進めていくことが重要になります。

そこで、吉田川流域を水害から守り、地域を発展させるために必要な流域治水について、住民や専門家の皆様と議論する「吉田川流域治水シンポジウム」を開催いたします。

吉田川・新たな「水害に強いまちづくりプロジェクト」がスタート!! 地域を“みず”から守る。

TIME	プログラム	プロフィール
13:30	開会 ビデオメッセージ ◆国土交通大臣 赤羽 一嘉	 <p>講師 小池 俊雄氏 ●社会資本整備審議会河川分科会 分科会長 ●国立研究開発法人土木研究所 水災害・リスクマネジメント国際センター センター長</p> <p>1985年に東京大学大学院工学系研究科博士課程を修了。その後、長岡技術科学大学教授、東京大学教授を経て同名誉教授。現在は国立研究開発法人土木研究所水災害・リスクマネジメント国際センター長。社会資本整備審議会河川分科会分科会長、日本学術会議会員などを兼任。</p>
13:35	挨拶 ◆石田 和也 (吉田川流域治水シンポジウム実行委員会 実行委員長)	
13:40	第1部 基調講演「変化を乗り越え、誇りある流域づくり」 講師 小池 俊雄氏 (社会資本整備審議会河川分科会 分科会長) (国立研究開発法人土木研究所 水災害・リスクマネジメント国際センター センター長)	
14:40	休憩	
14:55	情報提供「吉田川の水害と治水の取り組み」 解説 石田 和也 (国土交通省 北上川下流河川事務所長)	
15:10	第2部 パネルディスカッション 「流域治水で地域が発展していくために」 コーディネーター 塚原 浩一氏 (公益財団法人 リバーフロント研究所 代表理事) パネリスト 田中 仁氏 (東北大学大学院 工学研究科 教授) (2019年台風第19号災害に関する東北学術合同調査団 団長) 佐藤 翔輔氏 (東北大学 災害科学国際研究所 准教授) 千葉 榮氏 (鶴田川沿岸土地改良区 理事長) 三浦 たつ子氏 (大崎市鹿島台在住) コメンテーター 小池 俊雄氏 (社会資本整備審議会河川分科会 分科会長)	 <p>コーディネーター 塚原 浩一氏 ●公益財団法人 リバーフロント研究所 代表理事</p> <p>1985年東京大学大学院を卒業後、建設省に入省。東北地方整備局をはじめとして、関東地方整備局、中国地方整備局、本省勤務を経て、2018年に国土交通省水管理・国土保全局長で退官。現在は(公財)リバーフロント研究所代表理事として活躍。</p>
16:40	閉会挨拶 ◆伊藤 康志 (江合・鳴瀬・吉田川水系改修促進期成同盟会 会長(大崎市長))	



パネリスト 田中 仁氏
 ●東北大学大学院 工学研究科 教授
 ●2019年台風第19号災害に関する東北学術合同調査団 団長
 1984年に東北大学大学院工学研究科博士後期課程を修了。その後、宇都宮大学助手、アジア工科大学(タイ・バンコク)水資源工学科助教授、デンマーク工科大学水理工学研究所 客員研究員を経て、現在東北大学大学院工学研究科土木工学専攻教授として活躍。



パネリスト 佐藤 翔輔氏
 ●東北大学 災害科学国際研究所 准教授
 2011年京都大学大学院情報学研究科博士後期課程を修了。東北大学大学院工学研究科附属災害制御研究センター・助教、東北大学災害科学国際研究所・助教を経て、2017年11月より現職の東北大学災害科学国際研究所・准教授に就任。



パネリスト 千葉 榮氏
 ●鶴田川沿岸土地改良区 理事長
 平成16年9月に鶴田川沿岸土地改良区理事就任。平成20年9月からは理事長に就任し、現在に至る。平成27年12月設立した吉田川流域土地改良事業連絡協議会会長も兼務。土地改良事業のみならず、地域資源 保全管理等、環境を守りつつ活気のある地域づくりを目指した諸活動に尽力。



パネリスト 三浦 たつ子氏
 ●大崎市鹿島台在住
 現在、鹿島台で農業を営む傍ら、農業法人ファーム上志田 監事を務められている。昭和61年8月洪水と令和元年10月洪水を経験。

事前参加申込書

★必要事項をご記入の上、①郵便(はがき・封書)、②電話、③FAX、④Eメールにてお申し込みください。

氏名		所属	
住所	県	市・町・村	連絡先 TEL

《申込先》 ①郵送先 〒989-6188 宮城県大崎市古川七日町1番1号「大崎市都市計画課」宛
 ②TEL.0229-23-8069 ③FAX.0229-22-9454 ④Eメール toshi@city.osaki.miyagi.jp **申込締切/8月20日(金)**