

「流域治水シンポジウムひろしま 2024」を開催します ～「流域治水」で水災害に備える～

流域治水の意識醸成を図るため、まずは「流域治水」について住民・企業の方々を知っていただき、考えていただくことを目的とし「流域治水シンポジウムひろしま 2024」を開催します。

【県 HP】<https://www.pref.hiroshima.lg.jp/soshiki/99/ryuikichisui-sinpojiumu2024.html>

1 日時

令和6年12月2日(月) 14時10分～17時00分 (開場13時30分)

2 場所

広島 YMCA 国際文化センター(広島県広島市中区八丁堀7-11)

3 定員

200名(事前参加申込み順)

4 実施内容

時間	項目	登壇者
14:10～14:15	開催挨拶	広島県土木建築局長
14:15～14:30 (15分)	概要説明	湯崎 英彦 知事 「広島県における流域治水の推進について」
14:30～14:50 (20分)	基調講演1	勝丸 恭子氏 「異常気象の時代 天気予報でいのちを守る」
14:50～15:20 (30分)	基調講演2	加藤 孝明氏 「流域治水をみんなで着実、確実に進めるために」
15:20～15:30	(休憩)	
15:30～16:55 (85分)	パネルディスカッション	テーマ「流域治水で水災害に備える」 ◎ファシリテーター 加藤 孝明(東京大学生産技術研究所教授) ○パネリスト(気象予報士) 勝丸 恭子(気象予報士・防災士) ○パネリスト(地域住民) 柳迫 長三(安佐北区落合学区自主防災会連合会会長) ○パネリスト(流域自治体(市)) 今榮 敏彦(竹原市長) ○パネリスト(河川管理者(国)) 向田 清峻(国土交通省中国地方整備局河川計画課長) ○パネリスト(河川管理者(県)) 水頭 顕治(広島県土木建築局河川課長)
16:55～17:00	閉会挨拶	広島県土木建築局長

5 報道関係者の皆様へ

(1) 当日の取材申込み方法

取材を希望される方は、令和6年11月29日(金)17時00分までに電子メールにより事前登録をお願いいたします。

【電子メールによるお申し込み】

メール本文に、

- ア 貴社名
- イ 所属部署名
- ウ ご担当者の氏名(ふりがな)
- エ ご同行者の氏名(ふりがな)
- オ ご連絡先(住所・電話番号・メールアドレス)
- カ テレビカメラの有無(有の場合、台数)

を記載の上、dokasenka@pref.hiroshima.lg.jp宛てにご送付ください。

(2) 取材にあたってのお願い

以下の注意事項をご確認いただき、その遵守へのご協力をお願いします。

- 報道関係者は、シンポジウムの円滑な進行にご協力くださいますようお願いいたします。
- 当日、記者及びカメラマンの方は、自社の腕章を着用いただきますようお願いいたします。
- 当日、受付にて必要事項を記入の後、担当者の指示により会場へ入場をお願いします。

〈問い合わせ先〉

広島県 土木建築局 河川課 河川企画グループ TEL:082-513-3929

流域治水 シンポジウム

ひろしま 2024

「流域治水」という言葉をご存じでしょうか？

気候変動の影響による水災害の激甚化・頻発化等を踏まえ、行政だけでなく、川とともに暮らす地域住民や企業、関係者と協力し、流域全体で「水害に強い地域づくり」に取り組むという考え方で。



広島県

広島県では、近年、平成30年7月豪雨や令和3年7月・8月豪雨などにより大規模な水災害が立て続けに発生しています。

水災害に備える

「流域治水」で

開催日時

12/2^月

14:10~17:00
(開場13:30~)

場所

広島YMCA
国際文化センター

開場定員

200名

入場
無料

プログラム概要

概要説明

14:15~14:30

広島県における流域治水の推進について

主催者

広島県知事

湯崎 英彦

基調講演

14:30~15:20

14:30~14:50

異常気象の時代 天気予報でいのちを守る

講演者

気象予報士・防災士

勝丸 恭子

14:50~15:20

流域治水をみんなで着実、確実に進めるために

講演者

東京大学生産技術研究所教授・東京大学社会科学研究所特任教授

加藤 孝明

パネルディスカッション

15:30~16:55

テーマ 「流域治水」で水災害に備える

ファシリテーター

東京大学生産技術研究所教授・
社会科学研究所特任教授
加藤 孝明

気象予報士

気象予報士・防災士
勝丸 恭子

地域住民

広島市安佐北区落合学区自主防災会連合会会長
柳迫 長三

流域自治体(市)

竹原市長
今榮 敏彦

河川管理者(国)

国土交通省中国地方整備局河川計画課長
向田 清峻

河川管理者(県)

広島県土木建築局河川課長
水頭 顕治

主催：広島県

講演者プロフィール

TAKAAKI
KATO



基調講演 ファシリテーター

加藤 孝明

東京大学生産技術研究所教授・東京大学社会科学研究所特任教授

専門分野は、都市計画、まちづくり、地域安全システム学、防災。防災性評価技術を社会に結びつける「まちづくり支援技術」の開発を行う一方、「防災【も】まちづくり」を提唱し、防災を主軸とする総合的なまちづくりを実践。

「国土交通省流域治水の自分事化検討会委員」、「埼玉県地震被害想定調査検討委員会委員」等多数歴任。

KYOKO
KATSUMARU



基調講演 パネリスト

勝丸 恭子

気象予報士・防災士・太田川水系小瀬川水系流域治水大使

広島県出身。横浜国立大学を卒業後、広島の民放に就職し報道記者や中継ディレクターを務める。退職後に気象予報士の資格を取得し、2010年からNHK広島放送局気象キャスターとしてテレビ出演中。

2013年よりウェザーマップに所属し、自治体主催の防災フォーラムや市民講座での講演、イベント出演なども精力的に行う。

シンポジウムへのお申し込み

右記のQRコードからお申し込みを受付しております。項目に漏れなく記入の上、送信ボタンを押してください。

参加フォーマット記入内容

お名前(漢字・フリガナ) / メールアドレス

送信時点で参加申し込み完了します。



シンポジウム会場参加申込み締め切り: **11月28日(木)**まで

※お申込受付は先着順とし、定員になり次第、締め切ります。



録画配信について

後日、シンポジウムの録画映像を
広島県土木建築局河川課のHPにて
公開予定

右のQRコードから
ご視聴いただけます。



視聴
無料

広島県土木建築局河川課

検索

開催会場

広島YMCA国際文化センター

〒730-8523 広島県広島市中区八丁堀7-11



お問い合わせ先 広島県 土木建築局 河川課 河川企画グループ

TEL:082-513-3929 FAX:082-227-2206 メール:dokasenk@pref.hiroshima.lg.jp