

水循環シンポジウム

参加費
無料

「水循環をはじめる」
～水循環アドバイザー制度の活用効果～

主催：内閣官房水循環政策本部事務局



2024年2月9日(金)13:30～

申込URL <https://forms.gle/EK1Ag88i8wwHJMabA>

令和6年2月2日(金)17:00〆切 ※会場参加は、定員(100名)になり次第終了させていただきます
水循環政策本部Webサイト内<お知らせ>及び内閣官房水循環政策本部事務局Webサイト内「新着情報」でもご案内しています

会場 **fabbit会議室 丸の内 カンファレンスルームA/オンライン併用**

プログラム

情報提供 「流域マネジメントについて」 内閣官房水循環政策本部事務局

事例発表

「めぐる「水」ともに生きる大阪狭山」

大阪府大阪狭山市 水資源部 部長 三井雅裕 (R5.9 流域水循環計画公表)

「節水型都市づくりの推進に向けて」

愛媛県松山市 総合政策部 水資源対策課 主査 越智美香子 (R3.3 流域水循環計画公表)

「大野市の地下水とイトヨ」-水循環アドバイザー制度を活用した施設展示の更新-

福井県大野市 暮らし環境部 環境・水循環課 課長 田中九一郎 (H29.1 流域水循環計画公表、R3.7 改定)

パネルディスカッション 「水循環アドバイザー制度の活用効果」

パネリスト

- ・[水循環アドバイザー] 東京学芸大学 環境教育研究センター教授 吉富友恭 (ファシリテーター)
- ・[水循環アドバイザー] 筑波大学 生命環境系教授 辻村真貴
- ・[水循環アドバイザー] 滋賀県 琵琶湖政策・MLGs推進担当理事 三和伸彦
- ・福井県大野市 暮らし環境部 環境・水循環課 課長 田中九一郎
- ・大阪府大阪狭山市 水資源部 部長 三井雅裕
- ・愛媛県松山市 総合政策部 水資源対策課 主幹 松本忠輝

(敬称略)

CPD 建設系CPDプログラム申請予定

[注]報道関係者による現地取材は可能ですが、事前登録が必要です。詳しくは事務局までお問合せください

【問い合わせ先】 水循環シンポジウム事務局 (公益財団法人リバーフロント研究所)

藤井・後藤 mizu2023@rfc.or.jp

※受領確認メールが届かない場合には、TEL:03-6228-3861 (藤井・後藤) までご連絡ください



会場案内図

fabbit会議室 丸の内 カンファレンスルームA

■所在地

東京都千代田区丸の内1-8-1

丸の内トラストタワーN館19F



**「丸の内トラストタワーN館」に入り、
高層階用エレベーターで19階までお上がりください。**

■アクセス

- ・東京駅：日本橋口より徒歩1分、八重洲北口より徒歩3分
- ・大手町駅：B9b出口より徒歩1分
- ・日本橋駅：A3出口より徒歩4分

CPD 建設系CPDプログラム申請予定

[注]報道関係者による現地取材は可能ですが、事前登録が必要です。詳しくは事務局までお問合せください

【問い合わせ先】

水循環シンポジウム事務局（公益財団法人リバーフロント研究所）

藤井・後藤 mizu2023@rfc.or.jp

※受領確認メールが届かない場合には、TEL:03-6228-3861（藤井・後藤）までご連絡ください