Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism

# いのちとくらしをまもる 防 災 減 災

令和7年3月10日 水管理・国土保全局治水課

## 「第5回 河川堤防の強化に関する技術検討会」を開催します ~越水に対して「粘り強い河川堤防」の技術開発を促進~

越水に対して「粘り強い河川堤防」に関する技術開発を進めるため、「第5回 河川堤防の強化に関する技術検討会」を令和7年3月13日(木)に開催します。

#### (背景)

- ・令和4年5月20日に、越水に対して減災効果を発揮する「粘り強い河川堤防」の技術開発に必要な技術的検討を行うことを目的に、「河川堤防の強化に関する技術検討会」を設置したところです。
- ・越水に対して「粘り強い河川堤防」に関する技術を民間等から公募するにあたり、第2回公募要領(案)について、有識者から技術的助言を頂くことを目的に開催するものです。

(概要)

日時 : 令和7年3月13日(木)10:00~12:00

場所 : 国土交通省 水管理·国土保全局A会議室

(東京都千代田区霞が関2-1-3 中央合同庁舎3号館1階)

委員 : 別紙のとおり

議題 : 第2回公募要領について 等

- ・会議は「対面+WEB併用」「公開」で行います。
- ・会議状況は WEB 上でのみ傍聴が可能です。回線容量の都合上、傍聴の接続は1人・1社(団体)につき1回線までとさせていただきます。
- ・WEB 傍聴を希望される方は3月12日(水)15:00 までに以下のとおりメールにてご連絡ください。期日までにご連絡頂いた方に WEB 会議傍聴用URL および会議資料を送付します。

件 名: 【WEB 傍聴希望】河川堤防の強化に関する技術検討会

本 文:氏名(ふりがな)、所属、連絡先(電話番号・メールアドレス)

送付先: hqt-gijyutsukentoukai ■gxb. mlit. go. jp (■を@に置き換えて下さい。)

※取得した個人情報は適切に管理し、必要な用途以外に利用しません。

- ・また、報道関係者に限り現地取材・カメラ撮りが可能ですが、冒頭あいさつまでとさせていただきます。現地取材をご希望の場合は、傍聴登録とあわせてその旨をお知らせください。
- ・会議資料及び議事要旨は、後日、国土交通省ウェブサイトに掲載します。

https://www.mlit.go.jp/river/shinngikai\_blog/teibou\_kentoukai/index.html

#### 【問合せ先】

水管理・国土保全局 治水課 課長補佐 窪田 敏一 (内線 35622)

流域治水推進係長 保坂 裕 (内線 35624)

TEL: 03-5253-8111 (代表) TEL: 03-5253-8455 (直通)



### 河川堤防の強化に関する技術検討会 委員名簿

岡村 未対 愛媛大学大学院理工学研究科 教授

清水 義彦 群馬大学大学院理工学府 教授

田島 芳満 東京大学大学院工学系研究科 教授

戸田 祐嗣 名古屋大学大学院工学研究科 教授

藤田 光一 国立研究開発法人土木研究所 理事長

前田 健一 名古屋工業大学社会工学科 教授

◎山田 正 中央大学研究開発機構 教授

◎:座長 (敬称略、五十音順)