Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism. Kanto Regional Development Bureau.

令和7年11月25日 国土交通省関東地方整備局 関東技術事務所

# 「水防に関する技術」の出展を募集します

~第74回利根川水系連合·総合水防演習~

国土交通省関東地方整備局関東技術事務所では、令和8年5月16日に開催を予定している「第74回利根川水系連合・総合水防演習」において、水防関係者や一般の方々等に水防に関する技術を紹介するため、「水防に関する技術」の出展を募集します。

## 【募集概要】

○募集対象 :河川に直接的又は間接的に関連する水防技術を募集します。

水防技術とは、洪水時あるいは洪水のおそれがあるときに、土嚢積みなどの

水防工法や、避難をしたりするための技術等です。

○募集期間 : 令和7年11月26日(水) から 令和7年12月19日(金)まで

○応募方法 :別紙の「水防に関する技術」出展の募集要領に記載の URL より応募様式を

ダウンロードし、必要事項を記入の上、メール又は郵送で提出をお願いしま

す。

○開催概要日時 (予定) 令和8年5月16日(土)

場所 (予定) 群馬県邑楽郡千代田町赤岩地先

(利根川左岸 159.0K:赤岩渡船場上流)

<発表記者クラブ>

竹芝記者クラブ 神奈川建設記者会 刀水クラブ・テレビ記者会 千葉県政記者会

<問い合わせ先>

国土交通省 関東地方整備局 関東技術事務所

電話 : 047-389-5121 (代表) FAX : 047-389-5159

副 所 長 菅 (すが) (内線:205) 防災技術課長 西山 (にしやま) (内線:331)

# 「水防に関する技術」 出展の募集要領 (第74回利根川水系連合・総合水防演習)

#### 1.募集目的

利根川水系連合・総合水防演習は、地域を守る水防団の士気の高揚と、水防技術の維持・向上、後継者の発掘・育成を図るとともに、国、県、市、防災関係機関及び民間協力団体の連携強化、協力体制の確立、地域住民の防災意識の高揚を図ることにより、地域防災力の強化および推進に資することを目的とするものです。

関東技術事務所では、水防演習の会場において水防に関する技術を展示するコーナーを設置し、水防関係者や一般の方々等に紹介するために「水防に関する技術」の出展を募集するものです。

- 2.第74回利根川水系連合・総合水防演習の概要
  - ◆ 日 時 (予定)令和8年5月16日(土)8:30~13:30
  - ◆ 場 所 (予定)群馬県邑楽郡千代田町赤岩(あかいわ)地先

#### 3.募集概要

#### (1)対象となる水防技術

水防技術とは、洪水時あるいは洪水のおそれがあるときに、地域に住んでいる人々(住民)が中心となって、土嚢積みなどの水防工法で川があふれるのを防いだり、注意を呼びかけたり、避難をしたりすることで、水害による人命や財産への被害を防止、あるいは軽減する水防活動に関する技術です。

本募集の対象となる水防技術は、「河川に直接的又は間接的に関連する水防技術」\*\*とします。 必ず審査項目を確認した上で、ご応募ください。

※河川に直接的な水防技術:台風や大雨により河川から水があふれたり、堤防本体の亀裂、漏水などの危険がある場合もしくは発生した場合において、緊急・ 応急的に実施される水防工法、排水作業などに関するもの

※河川に間接的な水防技術:雨量・河川水位等の計測やシステム、浸水防止設備や避難設備な どに関するもの

#### (2)応募方法

出展応募様式は以下の URL からダウンロードし、必要事項を記入の上、メール送付又は郵送で提出をお願いします。また、応募技術に関するパンフレットや説明資料等を1部同封して下さい。

◆出展応募様式のダウンロード先 <a href="https://www.ktr.mlit.go.jp/kangi/kangi00845.html">https://www.ktr.mlit.go.jp/kangi/kangi00845.html</a>

#### ◆提出期限

令和7年12月19日(金)

郵送の場合は、期限当日までに必着。

メールの場合は、受信記録が上記期限内であれば有効とします。

◆送付及び問合せ先

〒270-2218 千葉県松戸市五香西6-12-1

国土交通省関東地方整備局関東技術事務所 防災技術課 水防技術担当

MAIL: ktr-kangi-nyusatsu10@mlit.go.jp

TEL: 047-389-5120 FAX: 047-389-5159

#### (3)募集数 10社程度

応募された技術については審議を行い、出展の可否を決定します。

### (4)審查項目

水防技術は、従来の水防工法を応用し省力化や時間短縮などを目的としたもの、保有資機材を活用した訓練や新技術・DX の活用により対処能力の向上が期待できるものを重視し、以下の事項について総合的に評価します。

- ① 河川に直接的又は間接的に関連する水防技術
- ② 従来の水防工法を応用し省力化や時間短縮などを目的としたもの、 保有資機材を活用した訓練や新技術・DX の活用により対処能力の向上が期待できるもの
- ③ NETIS等登録
- ④ 納入実績及び納入先
- ⑤ 展示の方法

#### (5)応募に当たっての留意事項

- ○出展に必要な資機材は、出展者で用意してください。
- ○会場の都合上、あまり大がかりなもの、河川から水を引く等の設備は設置できません。
- ○出展にあたっての準備、説明、片付け等については、出展者にて実施していただきます。
- 〇テントは、出展1社につき1張  $(3.6m \times 5.4m)$  を準備します。
- ○出展する製品は、原則として実物としますが、実物が展示できない場合に限り、 実物の一部や模型も可とします。この場合実物展示を優先させていただきます。
- ○テント1張のスペースに収めることを原則とします。 机、椅子等については、出展が決まった出展者と調整させていただきます。
- ○様式1は、1社で1枚を作成して下さい。
- ○様式2は、1技術ごとに作成して下さい。
- ○提出していただいた資料(応募様式、パンフレットや説明資料等)は返却しません。
- ○ご不明な点がございましたら、上記問合せ先まで電話又はメールにてご連絡ください。
- ○提出された資料(応募様式、パンフレットや説明資料等)については、第74回利根川水系連合・総合水防演習において展示する水防技術の選定のための資料以外には使用しません。