

令和7年7月28日（月）16時30分以降解禁

令和7年7月24日

国土交通省関東地方整備局

荒川上流河川事務所

## 令和6年度 荒川上流河川事務所 優良工事等の表彰について

関東地方整備局荒川上流河川事務所では、令和6年度に完成した工事、完了した業務の中で、「特に優れた成績を収めた工事、業務、技術者」を選定し、令和6年度優良工事等表彰式を、下記のとおり執り行いますので、お知らせいたします。

また、若手・女性技術者奨励賞受賞者の表彰及び、河川工事（河川・海岸・ダム・砂防）“ナマ”現場写真コンテストの優秀作品の表彰もあわせて行います。

- 日時：令和7年7月28日（月）14時00分から16時30分  
（2回に分けて開催）
  - 1回目 14時00分から  
優良工事関係、若手・女性技術者奨励賞（工事）及び河川工事（河川・海岸・ダム・砂防）“ナマ”現場写真コンテスト
  - 2回目 15時30分から  
優良業務関係、若手・女性技術者奨励賞（業務）
- 場所：荒川上流河川事務所（埼玉県川越市新宿町3丁目12番地）
- 表彰件数等
  - 優良工事関係（対象工事件数 26件）
    - ・優良工事及び優秀工事技術者 3件（2名）
    - ・優良下請企業及び優秀下請技術者 4件（4名）
    - ・難工事功労 8件
    - ・建設業担い手の確保・育成貢献工事及び優秀技術者 5件（5名）
    - ・新技術活用・生産性等向上工事及び優秀技術者 4件（4名）
  - 優良業務関係（対象業務件数 43件）
    - ・優良業務及び優秀技術者 3件（3名）
  - 若手・女性技術者奨励賞 (3名)
  - 河川工事（河川・海岸・ダム・砂防）“ナマ”現場写真コンテスト  
（応募総数 13作品）
    - ・優秀作品 (1名)
- 当日取材を希望される場合は、別紙1により事前登録をお願いします。

### <発表記者クラブ>

竹芝記者クラブ 神奈川建設記者会 埼玉県政記者クラブ さいたま市政記者クラブ  
川越新聞記者会

### <問い合わせ先>

関東地方整備局 荒川上流河川事務所  
電話：049-246-6363 FAX：049-243-6002  
副所長 小林（こばやし）（内線：204）  
工事品質管理官 磯貝（いそがい）（内線：302）

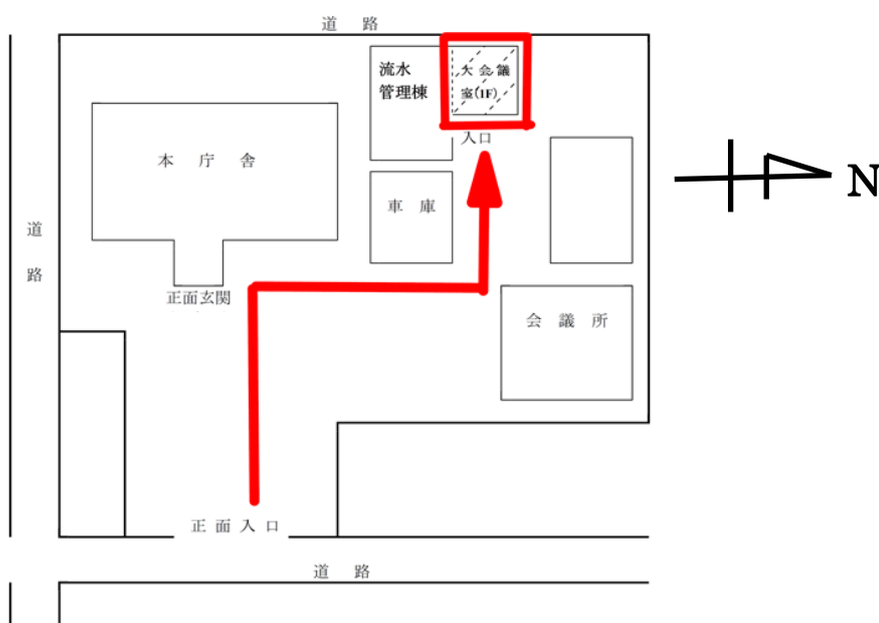
## 会場案内

場 所 : 荒川上流河川事務所 大会議室（流水管理棟 1F）  
住 所 : 埼玉県川越市新宿町3-12  
アクセス : JR 埼京線・東武東上線「川越駅」西口より徒歩 15 分

### 位置図



### 施設配置図



### 取材について

- ・当日の取材は可能です。
- ・会場にて受付をお願い致します。  
(受付開始は1回目：13時30分、2回目：15時00分からです。)
- ・写真撮影等は、式の妨げにならないようお願い致します。
- ・腕章を持参のうえ、各社1名まででお願いします。

## 優良工事等表彰式

### 【取材登録書】

優良工事等表彰式の取材を希望される報道機関におかれましては、事前に取材登録の申し込みを令和7年7月25日(金) 16時までにお願いいたします。

■送付先：[ktr-araajo@mlit.go.jp](mailto:ktr-araajo@mlit.go.jp) (総務課)

■期限：令和7年7月25日(金) 16時

(1) 報道機関名：

---

(ふりがな)

(2) 担当者：

---

(3) 連絡先 (電話・Mail)：

---

# 令和6年度優良工事等の表彰について

## 1. 目的

### (優良工事表彰)

優良工事表彰は、荒川上流河川事務所発注の工事を受注し、その施工が優秀であって他の模範とするに足りるものを表彰することにより、技術の向上及び円滑な事業の推進に資することを目的とした制度です。

### (優秀工事技術者表彰)

優秀工事技術者表彰は、荒川上流河川事務所発注の工事を担当した現場代理人及び主任(監理)技術者の中から表彰を行うことにより、技術者の誇りと資質の向上を図り、円滑な事業の推進に資することを目的とした制度です。

### (優良下請企業及び優秀下請技術者表彰)

優良下請企業及び優秀下請技術者表彰は、荒川上流河川事務所発注の工事を担当した下請企業及び当該下請企業の担当技術者の中から表彰を行うことにより、下請企業の技術の向上及び円滑な事業の推進を図り、建設業の健全な発展に資することを目的とした制度です。

### (難工事功労表彰)

難工事功労表彰は、荒川上流河川事務所発注の工事で、社会条件やマネジメント特性の厳しい工事を対象とした「難工事指定」試行対象工事のうち、施工が良好で他の模範とするに足りるものを表彰することにより、技術の向上及び円滑な事業の推進に資することを目的とした制度です。

### (建設業担い手の確保・育成貢献工事及び優秀技術者表彰)

建設業担い手の確保・育成貢献工事表彰は、荒川上流河川事務所発注工事のうち、その施工等が優秀であって他の模範とするに足りる工事の中から、建設業の担い手の確保及び育成に関する取組などが優れた工事を表彰することにより、建設業の担い手の確保及び育成に関する取組をより一層推進することを目的とした制度です。

### (新技術活用・生産性等向上工事及び優秀技術者表彰)

新技術活用・生産性等向上工事及び優秀技術者表彰は、荒川上流河川事務所発注工事のうち、新技術や3次元データ等の活用により生産性、品質、安全性等の向上を図る取組が優れた工事を表彰することにより、建設生産システム全体の生産性向上等への取組の裾野を拡大し、より一層増進させることを目的とした制度です。

### (優良業務及び優秀技術者表彰)

優良業務及び優秀技術者表彰は、荒川上流河川事務所発注の業務を受注し、その成果及び業務への取り組み方が優秀であり他の模範となるものを表彰することにより、技術力の向上及び円滑な事業の推進に資することを目的とした制度です。

### (若手・女性技術者奨励賞)

若手・女性技術者奨励賞は、荒川上流河川事務所が発注した工事または業務で活躍している若手・女性の技術者を表彰することにより、建設業界の魅力を発信し、将来の担い手育成と若手・女性の入職促進に資することを目的とした制度です。

(河川工事(河川・海岸・ダム・砂防)“ナマ”現場写真コンテスト)

河川工事(河川・海岸・ダム・砂防)“ナマ”現場写真コンテスト表彰は、国土交通省が施行する河川工事(河川・海岸・ダム・砂防)に携わる工事関係者を対象に、広く皆さまへの河川工事への理解や興味を持っていただくことを目的に工事施工中の今しかみることの出来ない「現場一番の“ウリ”」の写真を集めたコンテストです。

なお、受賞作品および応募作品については、関東地方整備局ホームページに掲載しています。[https://www.ktr.mlit.go.jp/river/gijyutu/river\\_gijyutu00000117.html](https://www.ktr.mlit.go.jp/river/gijyutu/river_gijyutu00000117.html)

## 2. 選定方法

優良工事等の選定は、荒川上流河川事務所管内の出張所及び関係各課から推薦された工事及び業務の中から、優良工事等選定委員会又は、事務所選定委員会において審査を行いました。

河川工事(河川・海岸・ダム・砂防)“ナマ”現場写真コンテストの優秀作品については、国土交通省が施行する河川工事(河川・海岸・ダム・砂防)に携わる工事関係者から応募された作品の中から、写真コンテスト選定委員会において審査を行いました。

## 3. 選定方針

(優良工事)

- ① 当該工事の成績が優良なもの、又は、その功績が顕著なもの。
- ② 工事の難易や、創意工夫、安全対策への取り組み等が特に優れているもの。

(優秀工事技術者)

- ① 当該工事技術者の担当した工事が優良であり、かつ、工事中における当該工事技術者の功績が顕著なもの。
- ② 管理能力、技術能力、仕事に対する積極性、誠実性等が優れているもの。

(優良下請企業及び優秀下請技術者)

- ① 下請として担当した工事が優良であり、かつ、工事中における当該工事技術者の功績が顕著なもの。

(難工事功労)

- ① 「難工事指定」試行対象工事のうち、施工が良好で、その功績が顕著なもの。

(建設業担い手の確保・育成貢献工事及び優秀技術者)

- ① 当該工事の成績が優秀なもの、又はその功績が顕著なもの。
- ② 当該工事において、受注者から担い手の確保及び育成に関する取組として実施報告のあった取組が総合的に優れたもの。

(新技術活用・生産性等向上工事及び優秀技術者)

- ① 当該工事の成績が優秀なもの。
- ② 当該工事において、新技術活用や生産性等向上に関する取組が優れたもの。

(優良業務及び優秀技術者)

- ① 当該業務の成績が優良なもの、又はその功績が顕著なもの。
- ② 業務計画段階から全体を掌握し、優れた企画力を発揮、積極的に斬新な提案を行うなど創意工夫を見られるもの。
- ③ 技術的に高度で複雑な業務を遂行し、優良な成果として取りまとめているもの。

(若手・女性技術者奨励賞)

- ① 当該工事において、若手・女性技術者としてその功績が顕著なもの。

(河川工事(河川・海岸・ダム・砂防)“ナマ”現場写真コンテスト)

- ① 応募作品のうち、特に優秀な作品。

#### **4. 表彰される件数、人数 (別紙2参照)**

(1) 優良工事及び優秀工事技術者	3件及び2名
(2) 優良下請企業及び優秀下請技術者	4件及び4名
(3) 難工事功労	8件
(4) 建設業担い手の確保・育成貢献工事及び優秀技術者	5件及び5名
(5) 新技術活用・生産性等向上工事及び優秀技術者	4件及び4名
(6) 優良業務及び優秀技術者	3件及び3名
(7) 若手・女性技術者奨励賞	3名
(8) 河川工事(河川・海岸・ダム・砂防)“ナマ”現場写真コンテスト	1名

#### **5. 表彰式**

荒川上流河川事務所の事務所長ほか所内幹部が出席し、優良工事受賞の3社と優秀工事技術者受賞の2名、優良下請企業受賞の4社と優良下請技術者受賞の4名、難工事功労受賞の8社、建設業担い手の確保・育成貢献工事受賞の4社と優秀技術者受賞の5名、新技術活用・生産性等向上工事受賞の4社と優秀技術者受賞の4名及び、優良業務受賞の3社と優秀技術者受賞3名、若手・女性技術者奨励賞受賞の3名、河川工事(河川・海岸・ダム・砂防)“ナマ”現場写真コンテスト優秀作品受賞の1名が出席し、事務所長から表彰状が授与されます。

#### **6. その他**

優良工事、優秀工事技術者、優良下請企業及び優秀下請技術者、難工事功労で表彰された場合は、総合評価落札方式等において技術力評価が優位になります。

建設業担い手の確保・育成貢献工事、新技術活用・生産性等向上工事で、表彰された場合は、荒川上流河川事務所が総合評価落札方式等にて発注する工事において、技術力評価が優位になります。

優良業務及び優秀技術者を表彰された場合、それぞれ企業及び技術者の技術力評価が優位になります。

また、若手・女性技術者奨励賞で表彰された場合、技術者の技術力評価が優位になります。

## 令和6年度 優良工事等表彰一覧

## ■ 事務所長表彰 ■

(敬称略)

## 【優良工事・優秀工事技術者】

(会社名五十音順)

工事名	会社名	表彰区分	技術者名
R4 荒川右岸羽根倉橋橋梁部対策工事	伊田テクノス株式会社	優良工事	—
R5 荒川左岸西遊馬地区河川防災ステーション 周辺整備工事	かぶしがいがいしやしまむらこうぎょう 株式会社島村工業	優良工事 優秀工事技術者	くさか ちひろ 日下 智宏
R4 高麗川右岸萱方外災害復旧工事	はつかりこうぎょうかぶしがいがいしや 初雁興業株式会社	優良工事 優秀工事技術者	おかべ ともき 岡部 友樹

## 【優良下請企業・優秀下請技術者】

工事名	会社名	技術者区分	技術者名
R4 荒川右岸羽根倉橋橋梁部対策工事	だいちせきさんうんゆかぶしがいがいしや 第一石産運輸株式会社	主任技術者	あさの あきや 浅野 聡哉
R3 入間川右岸古谷樋管改築工事	ふじいけんせつかぶしがいがいしや 藤井建設株式会社	主任技術者	やまがた かずゆき 山形 和幸
R4 荒川左岸平方地区低水護岸その1工事	ふそうかいほつこうぎょうかぶしがいがいしや フソウ開発工業株式会社	主任技術者	もりた みつる 森田 満
R3 入間川右岸古谷樋管改築工事	かぶしがいがいしやみやもとぐみ 株式会社宮本組	主任技術者	もりた よしみつ 森田 益充

## 【難工事功労】

工事名	会社名
R6 入間川管内維持工事	いだてくのすかぶしがいがいしや 伊田テクノス株式会社
R4 都幾川左岸上押垂堤防整備工事	きたのけんせつかぶしがいがいしや とうきょうほんしや 北野建設株式会社 東京本社
R6 熊谷管内下流維持工事	かぶしがいがいしやけーじーえむ 株式会社ケージーエム
R4 都幾川右岸葛袋築堤護岸他工事	さたけんせつかぶしがいがいしや さいたましてん 佐田建設株式会社 さいたま支店
R6 越辺川管内維持工事	かぶしがいがいしやしまむらこうぎょう 株式会社島村工業
R6 西浦和管内右岸維持工事	せきぐちこうぎょうかぶしがいがいしや 関口工業株式会社
R6 熊谷管内上流維持工事	ましもけんせつかぶしがいがいしや 真下建設株式会社
R6 西浦和管内左岸維持工事	かぶしがいがいしやゆーでいけー 株式会社ユーディーケー

## 【建設業担い手の確保・育成貢献工事及び優秀技術者】

工事名	会社名	技術者名
R4 川島排水機場ポンプ設備修繕工事	くぼたかんきょうえんじにありんぐかぶしがいがいしや クボタ環境エンジニアリング株式会社	さだみつ としひろ 貞光 俊宏
R4 都幾川右岸葛袋築堤護岸他工事	さたけんせつかぶしがいがいしや さいたましてん 佐田建設株式会社 さいたま支店	せきね あらた 関根 新
R6 西浦和管内右岸維持工事	せきぐちこうぎょうかぶしがいがいしや 関口工業株式会社	とみた けんた 富田 健太
R6 熊谷管内上流維持工事	ましもけんせつかぶしがいがいしや 真下建設株式会社	しむら ゆうた 志村 裕太
R5 都幾川左岸下青鳥地区築堤他その1工事	ましもけんせつかぶしがいがいしや 真下建設株式会社	はしもと ひろき 橋本 弘樹

**【新技術活用・生産性等向上工事及び優秀技術者】**

工事名	会社名	技術者名
R4かわじまはいすいきじょうぼんぶせつびしゅうぜんこうじ R4川島排水機場ポンプ設備修繕工事	くぼたかんきょうえんじにありんぐかぶしがいいしや クボタ環境エンジニアリング株式会社	こばやし こうし 小林 孝志
R4ときがわうがんとくずぶくろちていごがんとほかこうじ R4都幾川右岸葛袋築堤護岸他工事	さたけんせつかぶしがいいしや さいたましてん 佐田建設株式会社 さいたま支店	はった やすし 八田 康志
R5あらかわさがんにしあすまちくかせんぼうさいすてーしょん R5荒川左岸西遊馬地区河川防災ステーション しゅうへんせいびこうじ 周辺整備工事	かぶしがいいしやしあまむらこうぎょう 株式会社島村工業	のろ みと 野呂 海斗
R5おつべがわさがんこうやかどうくさくほかこうじ R5越辺川左岸紺屋河道掘削他工事	せきぐちこうぎょうかぶしがいいしや 関口工業株式会社	なかむら ひでかず 中村 秀和

**【優良業務・優秀技術者】**

業務名	会社名	表彰区分	技術者名
R5・R6あらかわじょうりゅうかんないせいたいけいちょうさ R5・R6荒川上流管内生態系調査 ひょうかけんとうぎょうむ 評価検討業務	かぶしがいいしやけんせつかんきょうけんきゅうじょ 株式会社建設環境研究所	優良業務 優秀技術者	きのした ながのり 木下 長則
R5あらかわじょうりゅうかんないちしつちょうさその6ぎょうむ R5荒川上流管内地質調査その6業務	かぶしがいいしやとうけんじおてつく 株式会社東建ジオテック	優良業務 優秀技術者	おかの ひでき 岡野 英樹
R5あらかわじょうりゅうすいもんせつびかいりょうしゅうさいせつけいぎょうむ R5荒川上流水門設備改良詳細設計業務	につくすじやばんかぶしがいいしや NIX JAPAN株式会社	優良業務 優秀技術者	はすいけ やすあき 蓮池 康明

**【若手・女性技術者奨励賞】**

工事名又は業務名	会社名	技術者区分	技術者名
R4あらかわうがんとねくらぼしきょうりょうぶたいさくこうじ R4荒川右岸羽根倉橋橋梁部対策工事	いだてくのすかぶしがいいしや 伊田テクノス株式会社	現場代理人	さかい しょうや 坂井 翔哉
R5あらかわじょうりゅうかんないはんらんかいせきけんとうぎょうむ R5荒川上流管内氾濫解析検討業務	かぶしがいいしやけんせつぎじゅつけんきゅうじょ 株式会社建設技術研究所	担当技術者	さたけ みなみ 佐竹 南
R5あらかわさがんにしあすまちくかせんぼうさいステーション R5荒川左岸西遊馬地区河川防災ステーション しゅうへんせいびこうじ 周辺整備工事	かぶしがいいしやしあまむらこうぎょう 株式会社島村工業	現場代理人	のろ みと 野呂 海斗

**【河川工事（河川・海岸・ダム・砂防）“ナマ”現場写真コンテスト】**

タイトル	会社名	撮影者
しょごうき かくのうこ？ 初号機格納庫？	おがわこうぎょうかぶしがいいしや 小川工業株式会社	はやし たかひろ 林 貴裕

■ (参考) 荒川上流河川事務所関係 局長表彰 ■

【優良工事・優秀工事技術者】

業務名	会社名	表彰区分	技術者名
R4 あらかわさがんひらかたちくすいごがんその1こうじ R4 荒川左岸平方地区低水護岸その1工事	たべいけんせつかぶしがいしや 田部井建設株式会社	優良工事 優秀工事技術者	まえばやし りょうへい 前林 陵平
R3 いるまがわうがんふるやひかんかいちくこうじ R3 入間川右岸古谷樋管改築工事	とだけんせつかぶしがいしや 戸田建設株式会社 かんとうしてん 関東支店	優良工事 優秀工事技術者	まつざか ようへい 松坂 陽平

【優良業務・優秀技術者】

業務名	会社名	表彰区分	技術者名
R4・R5 あらかわうがんこなんようすいひかん R4・R5 荒川右岸古南用水樋管 かいちくしょうさいせつけいほかぎょうむ 改築詳細設計他業務	にほんこうえいかぶしがいしや 日本工営株式会社 きたかんとうじむしょ 北関東事務所	優良業務 優秀技術者	おおたき さとし 大瀧 諭
R5 おつべがわ・ときがわちくすいごがんその1こうじ R5 越辺川・都幾川築堤等詳細設計業務	みついきょうどうけんせつこんさるたんと 三井共同建設コンサルタント かぶしがいしや きたかんとうじむしょ 株式会社 北関東事務所	優良業務 優秀技術者	じょ りゅうじ 徐 龍二

【関東インフラDX大賞】

業務名	会社名	業種区分
R6 あらかわすいけいおがやちてんりゅうりょうかんそくおよびかんないそくりょうぎょうむ R6 荒川水系小ヶ谷地点流量観測及び管内測量業務	かぶしがいしやりよーち 株式会社リョーチ	測量

令和6年度 河川工事（河川・海岸・ダム・砂防）“ナマ”現場写真コンテスト受賞者



作品タイトル：初号機格納庫？

撮影者コメント：樋管本体養生中のライトアップしてみました。  
撮影日：令和6年12月9日  
撮影場所：東松山市葛袋地先  
撮影者会社名：小川工業株式会社  
撮影者：林 貴裕