

令和6年度 優良工事等荒川下流河川事務所長表彰について

～優良な工事、業務等を表彰します～

国土交通省荒川下流河川事務所は、令和6年度に完了した工事、業務の中で特に優れた成績を収めた工事、業務、技術者等について、以下のとおり表彰します。

また、関東インフラDX大賞と河川工事（河川・海岸・ダム・砂防）“ナマ”現場写真の表彰作品の事務所長表彰も行います。

1. 日時：令和7年7月18日（金）10時00分～12時00分
2. 場所：荒川下流河川事務所 1階アモアホール
3. 表彰件数及び人数

| | | |
|--------------------------------|----|----|
| 優良工事、優秀工事技術者 | 2件 | 2名 |
| 優良下請企業、優秀下請技術者 | 1件 | 1名 |
| 難工事功労 | 6件 | |
| 荒川下流河川事務所工事功労者 | 5件 | |
| 優良業務、優秀技術者 | 1件 | 1名 |
| 若手・女性技術者奨励賞 | 3名 | |
| 関東インフラDX大賞 | 2件 | |
| 河川工事（河川・海岸・ダム・砂防）“ナマ”現場写真 表彰作品 | 1件 | |

4. 当日の取材について

マスコミ関係者で取材を希望される方は7月17日（木）12時までに以下のとおりメールにてご連絡ください。当日は、腕章を持参のうえ、各社1名まででお願いします。

件名：【取材希望】優良工事等表彰

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：ktr-arage-press@ki.mlit.go.jp

<発表記者クラブ>

竹芝記者クラブ、埼玉県政記者クラブ、都庁記者クラブ、神奈川建設記者会、川口市記者クラブ

<問い合わせ先>

国土交通省関東地方整備局 荒川下流河川事務所

電話：03-3902-2311（代表） メールアドレス：ktr-arage-press@ki.mlit.go.jp

副所長 井原（いはら）（内線：204）

地域防災調整官 増井（ますい）（内線：304）

令和6年度 優良工事等荒川下流河川事務所長表彰について

1. 表彰件数及び人数（工事名等は別紙参照）

| | | |
|--------------------------------|----|----|
| 優良工事、優秀工事技術者 | 2件 | 2名 |
| 優良下請企業、優秀下請技術者 | 1件 | 1名 |
| 難工事功労 | 6件 | |
| 荒川下流河川事務所工事功労者 | 5件 | |
| 優良業務、優秀技術者 | 1件 | 1名 |
| 若手・女性技術者奨励賞 | 3名 | |
| 関東インフラDX大賞 | 2件 | |
| 河川工事（河川・海岸・ダム・砂防）“ナマ”現場写真 表彰作品 | 1件 | |

2. 目的

「優良工事、優秀工事技術者」、「優良下請企業、優秀下請技術者」、「優良業務、優秀技術者」、「難工事功労」については、荒川下流河川事務所が発注した工事又は業務に関しその施工等が優秀であって他の模範とするに足りるものを優良工事等として選定し、これ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ています。

「若手・女性技術者奨励賞」については、建設工事等で活躍している若手・女性の技術者を表彰し、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ています。

「荒川下流河川事務所工事功労者表彰」は、荒川下流河川事務所が発注した工事に関して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選定することにより、企業及び技術者として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ています。

「関東インフラDX大賞」はインフラ分野のDXに係る優れた取組を選定し、これを表彰することにより、建設業界のインフラDX推進に資することを目的としています。

「河川工事（河川・海岸・ダム・砂防）“ナマ”現場写真」は、日頃見ることの出来ない河川工事現場の写真を、『工事現場の瞬間「記録と記憶」の1枚』として、工事現場に携わる方より募集して、河川工事の広報に活用し、広く皆さまに河川工事への理解や興味を持っていただくことを目的としています。

3. 選定方法

優良工事等の選定は、主任監督員・主任調査職員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において審査を行い選定しました。

若手・女性技術者奨励賞の選定は、優良工事等表彰を受賞するもの以外で、優秀な成績を収めた技術者の中から、優良工事等選定委員会において審査を行い選定しました。

荒川下流河川事務所工事功労者表彰の選定は、優良工事等の対象となった工事を除いた工事の中から、工事功労者選定委員会において審査を行い選定しました。

河川工事（河川・海岸・ダム・砂防）“ナマ”現場写真の選定は、荒川下流

河川事務所が発注した工事で、当該現場に従事している者が撮影し、応募された作品の中から、所内選定委員会において審査を行い選定しました。

4. 選定方針

(優良工事)

- 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。
- 生産性の向上や働き方改革に資する等が特に優れているもの。

(優秀工事技術者)

- 担当した工事が優良であり、工事中における功績が顕著なもの。
- 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)

- 下請けとして担当した当該工事の品質、出来ばえ等が優秀及び工事中における功績が顕著なもの。

(難工事功労)

- 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。
- 当該工事の社会条件、マネジメント特性厳しい工事を対象とした「難工事指定」対象工事の内、施工が良好で他の模範とするに足るもの。

(荒川下流河川事務所工事功労者表彰)

- 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。
- 当該工事の難易、規模、重要性及び地域への貢献の度合いなどについて、重点に選定。

(優良業務及び優秀技術者)

- 当該業務の成果が優秀又はその功績が顕著なもの。
- 生産性の向上や働き方改革に資する等が特に優れているもの。

(若手・女性技術者奨励賞)

- 優良工事等表彰を受賞するもの以外の中から、優秀な成績を収めた技術者。

(関東インフラ DX 大賞)

- 「行政手続きのデジタル化」「情報の高度化とその活用」「現場作業の遠隔化・自動化・自立化」の観点から、工事等種別、有効性、先進性、波及性等が特に優れているもの。

(河川工事(河川・海岸・ダム・砂防) “ナマ” 現場写真)

- 河川工事現場において、工事施工中の今しか見ることの出来ない「現場一番の“ウリ”」の写真のうち、優れているもの。

5. その他

優良工事等荒川下流河川事務所長表彰(河川工事(河川・海岸・ダム・砂防) “ナマ” 現場写真表彰は除く)の受賞者は、入札契約手続きにおける企業及び担当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・優良業務等表彰一覧

事務所長表彰

優良工事表彰、優秀工事技術者表彰

| 工事名 | 会社名 | 優秀工事技術者 |
|---|-------------------------------|-----------------------|
| R6おなごがわかないきがんいじかんりこうじ R6小名木川管内左岸維持管理工事 | ほまぐちこうぎょうかぶしきがいしゃ 関口工業株式会社 | 監理技術者 まつおかもりお 松岡守男 |
| R4あらかわかりゅうさきがんまつしままんとちゅうめくちじょうりゅうこうすいじきくさくこうじ R4荒川下流左岸松島四丁目地区上流高水敷掘削工事 | かぶしきがいしゃゆーでいけー 株式会社ユーディーケー | 監理技術者 みやたひろし 宮田大志 |

優良下請企業表彰、優秀下請技術者表彰

| 工事名 | 会社名 | 優秀下請技術者 |
|---|-------------------------------------|-----------------------|
| R4あらかわかりゅうさきがんまつしままんとちゅうめくちじょうりゅうこうすいじきくさくこうじ R4荒川下流左岸松島四丁目地区上流高水敷掘削工事 | ふそうかいぱつこうぎょうかぶしきがいしゃ フソウ開発工業株式会社 | 主任技術者 おおつひろかず 大塚洋一 |

難工事功労表彰

| 工事名 | 会社名 |
|---|---|
| R6おなごがわかないきがんいじかんりこうじ R6小名木川管内右岸維持管理工事 | きむらこうぎょうかぶしきがいしゃ キムラ工業株式会社 |
| R6いわぶちかんないきがんいじかんりこうじ R6岩淵管内左岸維持管理工事 | かぶしきがいしゃけいみックス 株式会社ケイミックス |
| R6おなごがわかないきがんいじかんりこうじ R6小名木川管内左岸維持管理工事 | ほまぐちこうぎょうかぶしきがいしゃ 関口工業株式会社 |
| R6いわぶちかんないきがんいじかんりこうじ R6岩淵管内右岸維持管理工事 | にっさんりよくかぶしきがいしゃ 日産緑化株式会社 |
| R4あらかわかりゅうさきがんまつしままんとちゅうめくちじょうりゅうこうすいじきくさくこうじ R4荒川下流左岸川口地区地盤改良工事 | かぶしきがいしゃのぼくく とうきょうほんてん 株式会社ノバック 東京本店 |
| R5あらかわかりゅうさきかんないきがんいじかんりこうじ R5荒川下流管内CCTV設備工事 | かぶしきがいしゃほくつう かんとうししよ 株式会社ほくつう 関東支社 |

荒川下流河川事務所工事功労者表彰

| 工事名 | 会社名 |
|---|---|
| R4あらかわかりゅうさきがんまつしままんとちゅうめくちじょうりゅうこうすいじきくさくこうじ R4荒川下流左岸松島四丁目地区中流高水敷掘削工事 | かぶしきがいしゃあさひまぐさ とうきょうほんてん 株式会社浅沼組 東京本店 |
| R5すいもんねせんせいぎよせつびわていでんでんげんそうちこうしんこうじ R5水門無線制御設備無停電電源装置更新工事 | ゆうげんがいしゃこうわ 有限会社幸和 |
| R4あらかわなていにしこまつがわまちちくごがんこうじ R4荒川中堤西小松川町地区護岸工事 | たいせいけんせつつかぶしきがいしゃ とうきょうしてん 大成建設株式会社 東京支店 |
| R4あらかわかりゅうさきがんまつしままんとちゅうめくちじょうりゅうこうすいじきくさくこうじ R4荒川下流左岸北葛西二丁目中堤築堤護岸工事 | かぶしきがいしゃなかのふどーけんせつ 株式会社ナカノフドー建設 |
| R5あらかわかりゅうさきかんないきがんいじかんりこうじ R5荒川下流管内ネットワーク設備他改良工事 | かぶしきがいしゃなかまつしょうがい 株式会社中松商会 |

優良業務表彰、優秀技術者表彰

| 業務名 | 会社名 | 優秀技術者 |
|--|--|---------------------|
| R5あらかわかりゅうさきかんないきがんいじかんりこうじ R5荒川下流浄化導水概略設計等業務 | かぶしきがいしゃにっすいこん とうきょうししよ 株式会社日水コン 東京支所 | 管理技術者 わたなべたく 渡邊拓 |

若手・女性技術者奨励賞

| 工事・業務名 | 会社名 | 優秀技術者 |
|---|---|------------------------|
| R5・R6あらかわかりゅうかせんせいびほうしんけんとうぎょうむ R5・R6荒川下流河川整備方針検討業務 | R5・R6あらかわかりゅうかせんせいびほうしんけんとうぎょうむけんせつぎじゆつけん R5・R6荒川下流河川整備方針検討業務建設技術研究所・ きゆうじょ・かせんざいだんせつけいぎょうどうたい 河川財団設計共同体 | 担当技術者 たどころまさや 田所社也 |
| R5あらかわかりゅうぼうさいしせつかつようけいかくけんとうぎょうむ R5荒川下流防災施設活用計画検討業務 | いっばんざいだんほうじんかせんじょうほうせんたー 一般財団法人河川情報センター | 担当技術者 もりのかおる 森野香織 |
| R4あらかわなかににしこまつがわまちちくごがんでんこうじ R4荒川中堤西小松川町地区護岸工事 | たいせいけんせつかぶしきがいしや とうきょうしてん 大成建設株式会社 東京支店 | 監理技術者 はせがわたかし 長谷川貴士 |

関東インフラDX大賞

| 工事・業務名 | 会社名 |
|---|---|
| R6おなぎわかないうがんでんじかんりこうじ R6小名木川管内右岸維持管理工事 | きむらこうぎょうかぶしきがいしや キムラ工業株式会社 |
| R5あらかわかりゅうかせんかんりDXとうけんとうぎょうむ R5荒川下流河川管理DX等検討業務 | ぼしふいっくこんさるたんとくがいしや しゅとけんほんしや パンフィックコンサルタンツ株式会社 首都圏本社 |

河川工事(河川・海岸・ダム・砂防)“ナマ”現場写真 表彰作品

| 工事業務名 | 会社名 | 撮影者 |
|---|--|------------------|
| R4あらかわなかににしこまつがわまちちくごがんでんこうじ R4荒川中堤西小松川町地区護岸工事 | たいせいけんせつかぶしきがいしや とうきょうしてん 大成建設株式会社 東京支店 | はせがわたかし 長谷川貴士 |

【参考】局長表彰

優良業務表彰、優秀技術者表彰

| 業務名 | 会社名 | 優秀技術者 |
|--|---|---------------------------|
| R5あらかわかりゅうりゅうりゅうりょうかんそくこうどかけんとうぎょうむ R5荒川下流流量観測高度化検討業務 | R5あらかわかりゅうりゅうりょうかんそくこうどかけんとうぎょうむぼしふいっくこんさるたんとく R5荒川下流流量観測高度化検討業務パンフィックコンサルタンツ・ いもんかんきょうせつけいぎょうどうたい 水文環境設計共同体 | 管理技術者 はまぐちけんいちろう 浜口憲一郎 |
| R5あらかわかりゅうはらんかいせきとうけんとうぎょうむ R5荒川下流氾濫解析等検討業務 | かぶしきがいしやとうきょうけんせつかぶしきがいしや 株式会社東京建設コンサルタンツ 東京本社 | 管理技術者 もぎてつぺい 茂木鉄平 |

(※会社名は50音順)