



令和5年7月20日
国土交通省関東地方整備局
利根川ダム統合管理事務所

令和4年度 優良工事等利根川ダム統合管理事務所長表彰について

利根川ダム統合管理事務所では、令和4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、技術者等及び、昨年度開催した「河川工事（河川、海岸、ダム、砂防）“ナマ”現場写真コンテスト」優秀作品について、令和4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します。

1. 日時 令和5年7月24日 月曜日 10:00～11:00
2. 場所 利根川ダム統合管理事務所 4階研修室
3. 表彰件数及び人数（対象工事19件、対象業務38件）
 - (1) 優良工事及び優秀工事技術者 1件及び1名
 - (2) 優良業務及び優秀技術者 1件及び1名
 - (3) 難工事（功労） 6件
 - (4) 現場写真コンテスト 1作品

なお、優良工事等の関東地方整備局 局長表彰については、7月20日 木曜日 に表彰を行います。

4. 取材を希望される方は、別紙に基づき、電子メールにて申し込みください。

<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

<問い合わせ先>

関東地方整備局 利根川ダム統合管理事務所

電話：027-251-2021（代表） E-mail：ktr-tonegawadam@mlit.go.jp

技術副所長 黒岩 久一（内線：204）

管理課 課長 藤松 剛至（内線：331）

報道機関の皆様へ

◆取材等の申し込みについて

【期日】 令和5年7月21日（金）15:00まで

【申込み】 メールには、以下内容をご記載ください

件名：【取材希望】優良工事等事務所長表彰

本文：①氏名（ふりがな）、②社名、③連絡先（電話、Mail）

【送付】 送付先：ktr-tonegawadam@mlit.go.jp

◆取材にあたっての留意事項

ご来館の際には以下についてご留意ください。

- ・ 写真撮影等は式の進行の妨げにならないようお願いいたします。
- ・ 腕章を持参のうえ、各社1名まででお願いします。
- ・ マスクの着用は任意とします。ただし、風邪のような症状がある場合には、参加をお控えいただきますようお願いいたします。

令和4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、利根川ダム統合管理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、利根川ダム統合管理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。

(難工事功労表彰)

難工事功労表彰は、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。

(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、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。

(河川工事（河川・海岸・ダム・砂防）“ナマ”現場写真コンテスト)

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、これらの作品は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たものです。

2. 選定方法

(優良工事、優秀工事技術者表彰、難工事功労表彰、優良業務及び優秀技術者表彰)

優良工事等の選定は、利根川ダム統合管理事務所の支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)

現場写真コンテストの選定は、利根川ダム統合管理事務所が発注する工事現場に従事している方（元請け、下請けなどの現場従事者）から応募いただいた作品の中から河川工事（河川・海岸・ダム・砂防）“ナマ”現場写真コンテスト審査委員会において審査を行い、選定しました。

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、週休2日への取り組み等が優れているもの、BIM/CIM活用及びICT活用により出来形、品質が優れているもの。

(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。

(難工事（功労）)

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

(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、積極的で斬新な提案を行うなど創意工夫がみられるもの
- 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。
- ④ BIM/CIM活用により品質が優れているもの。

(河川工事(河川・海岸・ダム・砂防)“ナマ”現場写真コンテスト)

- ① 当事務所発注の工事現場において、工事施工中の今しか見る事の出来ない「現場一番の”ウリ”」の写真。

【例】

仮設物：工夫を凝らした仮設物、滅多にお目にかかれない仮設物など。

建設機械：珍しい機械、新技術(i-Constructionも含む)を活用した機械など。

建設資材：珍しい資材、完成後では見られない資材など。

働く人：生き活きと働く人など。

安全管理：工夫を凝らした安全施設など。

景観：その場・その時にしか見れない工事現場の空間や景色など。

その他：現場で誇れるもの、現場見学会の状況など。

4. 事務所長表彰される件数及び人数 【別紙1 参照】

- | | |
|------------------------------------|--------|
| (1) 優良工事及び優秀工事技術者 | 1件及び1名 |
| (2) 優良業務及び優秀技術者 | 1件及び1名 |
| (3) 難工事(功労) | 6件 |
| (4) 河川工事(河川・海岸・ダム・砂防)“ナマ”現場写真コンテスト | 1件 |

なお、優良工事等の局長表彰については、7月20日(水)に表彰を行います。【別紙2 参照】

5. その他

優良工事、優秀工事技術者、難工事(功労)で表彰された場合は、総合評価方式等において企業の技術力評価が優位になります。

また、優良業務及び優秀技術者表彰を受賞した場合、それぞれ企業及び担当技術者の技術力評価が優位になります。

優良工事等表彰＜事務所長表彰＞

優良工事及び優秀工事技術者

No	工 事 名	会 社 名	優秀工事技術者
1	R 3 相俣ダム災害復旧工事 あいまた さいがいふっきゆうこうじ	日特建設株式会社 東京支店 にっとくけんせつかぶしがいしゃ とうきょうしてん	清水 敏行 しみず としゆき

優良業務及び優秀技術者

No	業 務 名	会 社 名	優秀技術者
1	R 4 利根川ダム水辺現地調査（陸上昆虫類 とねがわ みずべげんちちゆうさ りくじょうこんちゆうるい 等調査）業務 とうちゆうさ ぎようむ	株式会社ドーコン 東京支店 かぶしがいしゃ とうきょうしてん	村上 弘樹 むらかみ ひろき

難工事（功労）

No	工 事 名	会 社 名
1	R 3・4 藤原ダム維持工事 ふじわら いじこうじ	須田建設株式会社 すだけんせつかぶしがいしゃ
2	R 4 八ッ場ダム維持工事 やんば いじこうじ	中島建設株式会社 なかじまけんせつかぶしがいしゃ
3	R 4 八ッ場ダム管内整備工事 やんば かんないせいびこうじ	中島建設株式会社 なかじまけんせつかぶしがいしゃ
4	R 4 利根ダム管内光ケーブル設備維持工事 とね かんないひかり せつび いじこうじ	日本フィールド・エンジニアリング株式会社 にっぽん かぶしがいしゃ
5	R 3・4 相俣ダム維持工事 あいまた いじこうじ	沼田土建株式会社 ぬまたどけんかぶしがいしゃ
6	R 3・4 菌原ダム維持工事 そのはら いじこうじ	萬屋建設株式会社 よろずやけんせつかぶしがいしゃ

(会社名五十音順)

「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

事務所長賞

No	工 事 名	作 品 名	会 社 名	受 賞 者
1	R 3 <small>あいまた えんていかいりょうこうじ</small> 相俣ダム堰堤改良工事	トリコロールな風景 <small>ふうけい</small>	<small>とびしまけんせつかぶしがいいしや</small> 飛島建設株式会社	<small>あきだ とおる</small> 浅田 徹

受賞作品



優良工事等表彰<局長表彰>

優良工事及び優秀工事技術者

No	工 事 名	会 社 名	優秀工事技術者
1	R 4 利根ダム管内電源設備更新工事 とね かんないでんげんせつび こうしんこうじ	みやじまでんき こうじ かぶしがいいしゃ 宮島電気工事株式会社	

優良業務及び優秀技術者

No	業 務 名	会 社 名	優秀技術者
1	R 4 八ッ場ダム管内貯水池三次元計測 業務 やんば かんないちよすい ちさんじ げんけいそく ぎょうむ	あさひ こうようかぶしがいいしゃ 朝日航洋株式会社	きむら しんた 木村 信太
2	R 4 利根川上流域流況予測システム 改良検討業務 とね がわじょうりゅういきりゅうきょうよそく かいろけんとうぎょうむ	かぶしがいいしゃについ とうきょうしてん 株式会社日水コン 東京支店	はねだ のりゆき 羽田 紀行

(会社名五十音順)