

令和5年7月21日
国土交通省関東地方整備局
鬼怒川ダム統合管理事務所

令和4年度 優良工事等事務所長表彰について

関東地方整備局鬼怒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」について、優良工事等表彰式を下記のとおり行います。併せて河川工事（河川、海岸、ダム、砂防）“ナマ”現場写真コンテスト優秀作品の表彰もおこないますのでお知らせします。

1. 日時 令和5年7月24日（月）13：30から
2. 場所 鬼怒川ダム統合管理事務所 第一会議室
3. 表彰件数及び人数
 - ① 優良工事関係
難工事功労表彰 6件
 - ② 優良業務関係
優良業務及び優秀技術者表彰 1件
 - ③ 工事等功労者表彰 2件（工事1件、業務1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
優秀作品 1件

※当日取材を希望される方は、下記の問い合わせ先に7月24日（月）10:00まで連絡下さい。

<発表記者クラブ> 竹芝記者クラブ、神奈川建設記者会、栃木県政記者クラブ、日光記者クラブ、宇都宮市役所記者クラブ

<問い合わせ先>

関東地方整備局 鬼怒川ダム統合管理事務所

電話：028-661-1342（管理課直通） FAX：028-661-1342

副所長（技） 舘野 悟（内線：204）

管理課 建設専門官 小林 浩（内線：401）

会場案内図

場所：鬼怒川ダム統管理事務所 1F第一会議室

住所：栃木県宇都宮市平出工業団地14-3



【当日の取材について】

- ①お車でお越しの場合は、当事務所駐車場をご利用下さい。
- ②事務所1階の総務課にて13:20までに受付をして下さい。
- ③当日の取材及び写真撮影につきましては、式の進行の妨げにならぬ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、鬼怒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)

優良工事表彰は、鬼怒川ダム統合管理事務所発注の工事をを担当した、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。

(難工事功労企業表彰)

難工事功労企業表彰は、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。

(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、鬼怒川ダム統合管理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。

(工事等功労者表彰)

工事等功労者表彰は、鬼怒川ダム統合管理事務所発注の工事、業務の施工において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鬼怒川ダム統合管理事務所工事等功労者として選定し、これを表彰することにより、企業及び技術者としての誇りと資質の向上を図り、もって円滑に事業の推進に資することを目的とする。

(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)

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見ることの出来ない「現場一番の"ウリ"」の写真を集めたコンテストです。

なお、受賞作品及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おります。

https://www.ktr.mlit.go.jp/river/gijyutu/river_gijyutu00000103.html

2. 選定方法

優良工事等の選定は、鬼怒川ダム統合管理事務所のダム管理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、別途本局の定める各選定要領及び選定基準に基づき選定されます。

また、工事等功労者（工事及び業務）に関しては「鬼怒川ダム統合管理事務所工事等功労者表彰細則」に基づき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、また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日へのへの取り組み等が優れているもの、ICT活用、BIM/CIM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。

(難工事功労企業表彰)

- ①「難工事指定対象工事」のうち、施工が良好でその功績が顕著なもの。
- ②当該工事等の社会条件や、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るもの。

(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、また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たもの。
- ④BIM/CIM活用により品質が優れているもの。

(工事等功労者)

- ①当該工事、業務の成績が優秀なものかつ、その功績が顕著なもの。
- ②当該工事等の難易、規模、重要性及び地域への貢献の度合いなどについて、考慮するとともに、当事務所における他の工事の工事成績、他の表彰等についても参考とする。

(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)

- 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（別紙参照）

- | | |
|---------------------------------|------|
| ①難工事功労 | 6件 |
| ②優良業務及び優秀技術者 | 1件1名 |
| ③工事等功労者 | 2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名 |

5. 表彰式

表彰式は、鬼怒川ダム統合管理事務所長のほか所内幹部が出席して、優良業務・優秀技術者受賞の1社1名、難工事功労企業表彰を受賞の3社（6件：重複あり）、工事等功労者表彰を受賞の2社が出席し、鬼怒川ダム統合管理事務所長から表彰状が授与されます。

なお、当日はマスクの装着は任意とさせていただき、会場での手指消毒剤の設置などは行いますが、風邪等の様な症状のある場合には参加をお控えいただきますようお願い申し上げます。

6. その他

優良工事表彰及び優秀技術者表彰で表彰された場合は、総合評価方式等において企業及び予定技術者の評価が優位になります。併せて難工事功労企業表彰を表彰された場合も同様に評価されます。

また、優良業務表彰及び優秀技術者表彰を受賞した場合、それぞれ企業及び予定技術者の評価が優位になります。

【令和4年度優良工事表彰一覧表彰】

■事務所長表彰

優良業務・優秀技術者表彰

No	業務名	会社名	技術者名 (技術者区分)
1	R3川俣ダム岩盤PS工施工技 術評価他検討業務	R3川俣ダム岩盤PS工施工技 術評価他検討業務ダム技術 センター・日本工営設計共同 体	かわさき ひであき 川崎 秀明 (管理技術者)

難工事功労企業表彰

No	工事名	会社名
1	R3・4川俣ダム管内維持工事	かぶしがいしや あべこうむてん 株式会社阿部工務店
2	R3・4五十里ダム管内維持工事	
3	R3・4湯西川ダム管内維持管理工事	
4	R3五十里ダム流木止設置工事	さいとうけんせつかぶしがいしや 斉藤建設株式会社
5	R3川治ダム周辺法面補修工事	
6	R3・4川治ダム管内維持工事	かぶしがいしやくりやまやまもとけんせつ 株式会社栗山山本建設

工事等功労者表彰

No	工事名又は業務名	会社名
1	R3川治ダムコンジット主ゲート修繕工事	さとうてつこうかぶしがいしや とうきょうえいぎようしよ 佐藤鉄工株式会社 東京営業所
2	R3川治ダム耐震性能照査他検討業務 (業務)	にほんこうえいかぶしがいしや きたかんとうじむしよ 日本工営株式会社 北関東事務所

■河川工事（河川、海岸、ダム、砂防）”ナマ”現場写真コンテスト 優秀作品表彰

優秀作品及び撮影者

No	写真タイトル名	工事名	会社名／撮影者名
1	こうしよむじんくつさく 高所無人掘削	R3湯西川ダム周辺法面補 修工事	につとくけんせつかぶしがいしや とうきょうし 日特建設株式会社 東京支 店／望月 宏貴

■ (参考) 鬼怒川ダム統合管理事務所関係 局長表彰

優良工事及び優秀工事技術者

工 事 名	会 社 名	優秀工事技術者 (技術者区分)
R 3 五十里ダム下流護床工補修工事 <small>いかり かりゆうごしょうこうほしゆう こうじ</small>	かぶしがいいしやはまやぐみ 株式会社浜屋組	たなか えいじ 田中 栄次 (監理技術者)
R 3 川治ダム管理用制御処理設備他改修工事 <small>かわじ かんりようせいぎよしよりせつびほか かいしゆうこうじ</small>	うつのみやでんしかぶしがいいしや 宇都宮電子株式会社	とまつり こうじ 戸祭 晃樹 (現場代理人)
R 3 湯西川ダム周辺法面補修工事 <small>ゆにしがわ しゆうへんのりめんほしゆうこうじ</small>	につとくけんせつかぶしがいいしや 日特建設株式会社 東京支店	—

優良業務及び優秀技術者

工 事 名	会 社 名	優秀工事技術者 (技術者区分)
R 3 鬼怒川上流ダム群管理方策検討業務 <small>きぬがわじょうりゆう ぐんかんりほうさくけん とうぎようむ</small>	R 3 鬼怒川上流ダム群管理 方策検討業務水源地環境セ ンター・日本工営設計共同 体 <small>きぬがわじょうりゆう ぐんかんり ほうさくけんとうぎようむすいげんちかんきよう にほんこうえいせつけいきようどう たい</small>	はら としひこ 原 俊彦 (管理技術者)
R 4 鬼怒川上流域定期水質調査業務 <small>きぬがわじょうりゆういきていきすいしつちようさ ぎようむ</small>	かぶしがいいしやけんせつかんきようけんきゆうしよ 株式会社建設環境研究所	の も と たけし 野本 健志 (管理技術者)

会場案内図

場所：鬼怒川ダム統合管理事務所 1F第一会議室

住所：栃木県宇都宮市平出工業団地14-3



【当日の取材について】

- ①お車でお越しの場合は、当事務所駐車場をご利用下さい。
- ②事務所1階の総務課にて13:20までに受付をして下さい。
- ③当日の取材及び写真撮影につきましては、式の進行の妨げにならぬ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、鬼怒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)

優良工事表彰は、鬼怒川ダム統合管理事務所発注の工事をを担当した、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。

(難工事功労企業表彰)

難工事功労企業表彰は、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。

(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、鬼怒川ダム統合管理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。

(工事等功労者表彰)

工事等功労者表彰は、鬼怒川ダム統合管理事務所発注の工事、業務の施工において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鬼怒川ダム統合管理事務所工事等功労者として選定し、これを表彰することにより、企業及び技術者としての誇りと資質の向上を図り、もって円滑に事業の推進に資することを目的とする。

(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)

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見ることの出来ない「現場一番の"ウリ"」の写真を募集したコンテストです。

なお、受賞作品及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おります。

https://www.ktr.mlit.go.jp/river/gijyutu/river_gijyutu00000103.html

2. 選定方法

優良工事等の選定は、鬼怒川ダム統合管理事務所のダム管理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、別途本局の定める各選定要領及び選定基準に基づき選定されます。

また、工事等功労者（工事及び業務）に関しては「鬼怒川ダム統合管理事務所工事等功労者表彰細則」に基づき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、また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日へのへの取り組み等が優れているもの、ICT活用、BIM/CIM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。

(難工事功労企業表彰)

- ①「難工事指定対象工事」のうち、施工が良好でその功績が顕著なもの。
- ②当該工事等の社会条件や、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るもの。

(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、また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たもの。
- ④BIM/CIM活用により品質が優れているもの。

(工事等功労者)

- ①当該工事、業務の成績が優秀なものかつ、その功績が顕著なもの。
- ②当該工事等の難易、規模、重要性及び地域への貢献の度合いなどについて、考慮するとともに、当事務所における他の工事の工事成績、他の表彰等についても参考とする。

(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)

- 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（別紙参照）

- | | |
|---------------------------------|------|
| ①難工事功労 | 6件 |
| ②優良業務及び優秀技術者 | 1件1名 |
| ③工事等功労者 | 2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名 |

5. 表彰式

表彰式は、鬼怒川ダム統合管理事務所長のほか所内幹部が出席して、優良業務・優秀技術者受賞の1社1名、難工事功労企業表彰を受賞の3社（6件：重複あり）、工事等功労者表彰を受賞の2社が出席し、鬼怒川ダム統合管理事務所長から表彰状が授与されます。

なお、当日はマスクの装着は任意とさせていただき、会場での手指消毒剤の設置などは行いますが、風邪等の様な症状のある場合には参加をお控えいただきますようお願い申し上げます。

6. その他

優良工事表彰及び優秀技術者表彰で表彰された場合は、総合評価方式等において企業及び予定技術者の評価が優位になります。併せて難工事功労企業表彰を表彰された場合も同様に評価されます。

また、優良業務表彰及び優秀技術者表彰を受賞した場合、それぞれ企業及び予定技術者の評価が優位になります。

【令和4年度優良工事表彰一覧表彰】

■事務所長表彰

優良業務・優秀技術者表彰

No	業務名	会社名	技術者名 (技術者区分)
1	R3川俣ダム岩盤PS工施工技 術評価他検討業務	R3川俣ダム岩盤PS工施工技 術評価他検討業務ダム技術 センター・日本工営設計共同 体	かわさき ひであき 川崎 秀明 (管理技術者)

難工事功労企業表彰

No	工事名	会社名
1	R3・4川俣ダム管内維持工事	かぶしがいしや あべこうむてん 株式会社阿部工務店
2	R3・4五十里ダム管内維持工事	
3	R3・4湯西川ダム管内維持管理工事	
4	R3五十里ダム流木止設置工事	さいとうけんせつかぶしがいしや 斉藤建設株式会社
5	R3川治ダム周辺法面補修工事	
6	R3・4川治ダム管内維持工事	かぶしがいしやくりやまやまもとけんせつ 株式会社栗山山本建設

工事等功労者表彰

No	工事名又は業務名	会社名
1	R3川治ダムコンジット主ゲート修繕工事	さとうてつこうかぶしがいしや とうきょうえいぎやうしよ 佐藤鉄工株式会社 東京営業所
2	R3川治ダム耐震性能照査他検討業務 (業務)	にほんこうえいかぶしがいしや きたかんとうじむしよ 日本工営株式会社 北関東事務所

■河川工事（河川、海岸、ダム、砂防）”ナマ”現場写真コンテスト 優秀作品表彰

優秀作品及び撮影者

No	写真タイトル名	工事名	会社名／撮影者名
1	こうしよむじんくつさく 高所無人掘削	R3湯西川ダム周辺法面補 修工事	につとくけんせつかぶしがいしや とうきょうし 日特建設株式会社 東京支 店／望月 宏貴

■ (参考) 鬼怒川ダム統合管理事務所関係 局長表彰

優良工事及び優秀工事技術者

工 事 名	会 社 名	優秀工事技術者 (技術者区分)
R 3 五十里ダム下流護床工補修工事 <small>いかり かりゆうごしょうこうほしゆう こうじ 工事</small>	かぶしがいいしやはまやぐみ 株式会社浜屋組	たなか えいじ 田中 栄次 (監理技術者)
R 3 川治ダム管理用制御処理設備他改修工事 <small>かわじ かんりようせいぎよしよりせつびほか かいしゆうこうじ 改修工事</small>	うつのみやでんしかぶしがいいしや 宇都宮電子株式会社	とまつり こうじ 戸祭 晃樹 (現場代理人)
R 3 湯西川ダム周辺法面補修工事 <small>ゆにしがわ しゆうへんのりめんほしゆうこうじ 工事</small>	につとくけんせつかぶしがいいしや 日特建設株式会社 東京支店	—

優良業務及び優秀技術者

工 事 名	会 社 名	優秀工事技術者 (技術者区分)
R 3 鬼怒川上流ダム群管理方策検討業務 <small>きぬがわじょうりゆう ぐんかんりほうさくけん とうぎようむ 討業務</small>	R 3 鬼怒川上流ダム群管理方策検討業務水源地環境センター・日本工営設計共同体 <small>きぬがわじょうりゆう ぐんかんり ほうさくけんとうぎようむすいげんちかんきよう にほんこうえいせつけいきようどう たい 体</small>	はら としひこ 原 俊彦 (管理技術者)
R 4 鬼怒川上流域定期水質調査業務 <small>きぬがわじょうりゆういきていきすいしつちようさ ぎようむ 業務</small>	かぶしがいいしやけんせつかんきようけんきゆうしよ 株式会社建設環境研究所	の も と たけし 野本 健志 (管理技術者)