

令和5年7月25日  
国土交通省関東地方整備局  
霞ヶ浦導水工事事務所

## 令和4年度 優良工事等霞ヶ浦導水工事事務所長表彰について

霞ヶ浦導水工事事務所では、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」及び「建設業における時間外労働上限規制が令和6年度から適用されることを踏まえ、建設現場の生産性向上や働き方改革に資する効果的な取組を行った工事、業務、技術者」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27日（木）10：30～11：30
2. 場所 霞ヶ浦導水工事事務所 第一会議室
3. 表彰件数  
優良工事 2件  
難工事功労企業 2件  
優良業務及び優秀技術者 1件
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。

※上記のほか、以下のとおり局長表彰があります。

優良業務及び優秀技術者局長表彰 1件 1名

<発表記者クラブ> 竹芝記者クラブ、神奈川建設記者会、茨城県政記者クラブ、土浦記者クラブ

<問い合わせ先>

所属：国土交通省 関東地方整備局 霞ヶ浦導水工事事務所

電話 029-822-3007（代表） E-mail：ktr-dousui-cloud@ki.mlit.go.jp

副 所 長 真庭 隆（まにわ たかし）（内線 205）

工務第一課長 鳩貝 聡（はとがい さとし）（内線 311）

調査設計課長 小野 雅幸（おの まさゆき）（内線 351）

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 26 日 (水) 17:00 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-dousui-cloud@ki.mlit.go.jp

◆その他

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年度優良工事等事務所長表彰 会場案内

日時：令和5年7月27日（木） 10時30分から  
場所：霞ヶ浦導水工事事務所 2階 第一会議室  
住所：茨城県土浦市下高津2-1-3

### 案内図



# 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、霞ヶ浦導水工事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、霞ヶ浦導水工事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。

### (難工事功労企業表彰)

特に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。

## 2. 選定方法

優良工事等の選定は、霞ヶ浦導水工事事務所の所内関係各課から推薦された工事及び業務の中から、厳正なる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 建設業における時間外労働上限規制が令和6年度から適用されることを踏まえ、ICT技術 BIM/CIM 技術を活用すること等により、建設現場の生産性向上や働き方改革に資する効果的な取組を行った工事で、その功績が優れているもの。

### (優秀工事技術者)

- ① 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担当工事技術者の中から選定する。
- 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。

### (難工事功労企業)

特に社会条件やマネジメント特性の厳しい工事のうち、その功績が顕著な受注者の中から選定します。

(優良業務及び優秀技術者)

- ①当該業務の成果が優秀又はその功績が顕著なもの。
- ②業務計画段階から全体を把握し、優れた企画力を発揮、積極的な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、優良な成果としてとりまとめたもの。
- ④B I M / C I M活用により品質が優れているもの。

#### 4. その他

優良工事表彰された場合は、総合評価落札方式において企業の技術力評価が優位になり、優秀工事技術者表彰は配置予定技術者の技術力評価が優位になります。難工事功労表彰を受彰された場合は企業及び配置予定技術者の技術力評価が優位になります。また、優良業務表彰及び優秀技術者表彰を受彰した場合、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。

# 令和4年度 優良工事等表彰一覧

## (1) 優良工事事務所長表彰

工 事 名	会 社 名
R 3 <small>とねきじょうきりかえげーと しゅうぜんこうじ</small> 利根機場切換ゲート修繕工事	<small>いいたてっこう</small> 飯田鉄工 <small>かぶしきがいしゃ</small> 株式会社 <small>かんとうしてん</small> 関東支店
R 3 <small>かすみがうらどうすいたかはまち くきばんせいびこうじ</small> 霞ヶ浦導水高浜地区基盤整備工事	<small>かぶしきがいしゃ</small> 株式会社 <small>いとうけんせつ</small> 伊藤建設

## (2) 難工事功労企業事務所長表彰

工 事 名	会 社 名
R 4 <small>なかどうすいろ かんない いじこうじ</small> 那珂導水路管内維持工事	<small>かぶしきがいしゃ</small> 株式会社 <small>あきやまこうむてん</small> 秋山工務店
R 4 <small>とねたかはまちく いじこうじ</small> 利根高浜地区維持工事	<small>かぶしきがいしゃ</small> 株式会社 <small>すずとく</small> 鈴徳

## (3) 優良業務事務所長表彰

業 務 名	会 社 名
R 3 - 4 <small>なかがわぎよるいめいにゆうぼうしたいさくけんとう</small> 那珂川魚類迷入防止対策検討  ぎょうむ 業務	R 3 - 4 <small>なかがわぎよるいめいにゆうぼうしたいさくけんとう</small> 那珂川魚類迷入防止対策検討  ぎょうむすいげんちかんきょうせんたー 業務水源地環境センター・  ぱしふいっくこんさるたんつにほん パシフィックコンサルタンツ・日本  かいようせいぶつけんきゅうしよせつけいきょうどうたい 海洋生物研究所設計共同体

## 優良工事事務所長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな 会社名	いいだてっこう かぶしきがいしゃ かんとうしてん 飯田鉄工 株式会社 関東支店
ふりがな 工事名	R3とねきじょうきりかえげーとしゅうぜんこうじ R3利根機場切換ゲート修繕工事
工期	(自) 令和3年8月18日 (至) 令和5年3月24日
事務所名	霞ヶ浦導水工事事務所
工事概要	利根機場は、水路内に設置する2組の切換ゲートの開閉の組み合わせによってポンプ運転による1方向の水の流れを2方向(利根川側、霞ヶ浦側)の選択が可能になる構造になっています。 本工事は、この切換ゲートの機能回復を図るため、利根川側切換ゲート(6門分)について、扉体・開閉装置・機側操作盤の更新を行うものです。
表彰理由 【工事】	本工事で製作した扉体の据付にあたっては、同じ機場内で施工している他工事や設備点検作業との工程調整を図り、資機材の搬出入や角落とし設置撤去、水替工等実施時における重機の輻輳を回避することで安全施工に努め、所定の工期内で完成しました。 また、既設撤去及び新設する扉体は約2～8tの重量物となりますが、地上の搬入口から設置箇所地下水路までの間の建造物等に損傷させないように扉体吊り金具の工夫を行う等して無事故で施工されました。

### 完成又は施工状況写真



扉体(G1ゲート)施工状況



完成

## 優良工事事務所長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな 会社名	かぶしきがいしゃ いたうけんせつ 株式会社 伊藤建設
ふりがな 工事名	R3かすみがうらどうすいたかはまちくきばんせいびこうじ R3霞ヶ浦導水高浜地区基盤整備工事
工 期	(自) 令和4年12月24日 (至) 令和5年3月31日
事務所名	霞ヶ浦導水工事事務所
工事概要	茨城県石岡市三村地先の高浜機場建設予定地内において、機場整備に必要な基盤整備を行う工事である。主な工事内容は機場敷地内の機場基盤盛土5,000m <sup>3</sup> 、整地1,260m <sup>3</sup> 、腹付堤防盛土37m、護岸工付属物工26.3m、コンクリート構造物取り壊し186m <sup>3</sup> 等である。
表彰理由 【工事】	<p>本工事は、機場整備に必要な基盤整備として機場敷地の盛土、整正、腹付け堤防盛土、護岸工、構造物取り壊し工等、多工種の施工を短期間で行うものであった。また、各工種が機場敷地内に点在する工事であり、さらに機場敷地内に切り回し自転車道があり関係機関との調整や工事中の配慮が必要な工事であった。</p> <p>受注者は施工にあたり、ドローン撮影画像を使用し現地条件を的確に反映した仮設計画を立案し、各施工段階における現場状況の確認と関係機関調整を適切に行った。</p> <p>また、3次元マシンガイダンス等のICT施工を積極的に活用し、工程管理を確実に実行し、追加変更にも対応し、課題に対しその都度適切な対応が図られ円滑な施工がなされ他の模範となる工事であった。よって本工事を優良工事として推薦するものである。</p>



## 難工事功労企業事務所長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな 業者名	かぶしがいしや あきやまこうむてん 株式会社 秋山工務店
ふりがな 工事名	R4なかどうすいろかんないじこうじ R4那珂導水路管内維持工事
工 期	(自) 令和4年4月1日 (至) 令和5年3月31日
事務所名	霞ヶ浦導水工事事務所
工事概要	那珂機場、桜機場、水戸立坑、茨城立坑、上飯沼立坑における除草工、植栽維持工、応急処理工、状況把握工等を実施した。 維持工事という特性から、広範囲にわたる多種多様な工事内容に対し創意工夫や施工意欲をもって対応にあたり、緊急的な対応や各施工に対しても問題無く、安全に工事を完成させた。

### 完成又は施工状況写真



## 難工事功労企業事務所長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな 業者名	かぶしがいしや すずとく 株式会社 鈴徳
ふりがな 工事名	R4とねたかはまちくいじこうじ R4利根高浜地区維持工事
工 期	(自) 令和4年6月23日 (至) 令和5年3月31日
事務所名	霞ヶ浦導水工事事務所
工事概要	堅倉立坑、美野里立坑、玉里立坑、高浜機場、土浦放流口、土浦会議所、霞ヶ浦樋管、利根機場における除草工、植栽維持工、応急処理工、状況把握工等を実施した。 維持工事という特性から、広範囲にわたる多種多様な工事内容に対し創意工夫や施工意欲をもって対応にあたり、緊急的な対応や各施工に対しても問題無く、安全に工事を完成させた。

完成又は施工状況写真



## 優良業務及び優秀技術者事務所長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな 会社名	R3-4なかがわぎよるいめいにゆうたいさくけんとうぎょうむすいげんち かんきょうせんたー・ぼしふいっくこんさるたんつ・にほんかいようせいぶつけんきゅうじよせつけいきょうどうたい R3-4那珂川魚類迷入防止対策検討業務水源地環境センター・パシフィックコンサルタンツ・日本海洋生物研究所設計共同体		
ふりがな 技術者名	はら としひこ 原 俊彦	職種	管理技術者
ふりがな 業務名	R3-4なかがわぎよるいめいにゆうたいさくけんとうぎょうむ R3-4那珂川魚類迷入防止対策検討業務		
履行期限	(自) 令和3年9月1日 (至) 令和4年10月31日		
事務所名	霞ヶ浦導水工事事務所		
業務概要	本業務は、那珂樋管の魚類迷入(吸い込み)防止対策に関する既往の調査検討結果を踏まえ、現地実物大試験施設を用いた試験を実施し、対策の効果を科学的に検証・評価することを目的とするものである。		
表彰理由	<p>本業務の履行にあたっては、入念な業務打合せの結果を踏まえ、専門家の意見を踏まえた試験計画の立案および迷入防止効果の検証を高度な技術力を発揮して的確に資料をとりまとめ、仔アユ迷入量試験を実施し、夜間取水停止による定量的な効果を試算し、迷入防止対策の効果の把握を行った。</p> <p>特に、試験実施により得た知見を解りやすくとりまとめ、具体的な改善点を試験計画に反映し提案するなど、適切に資料をとりまとめた。</p> <p>また、管理技術者の原氏は、業務の目的と内容を十分に理解しており、調査職員の指示等に対して迅速に対応するなど、高度な技術力と調整力を発揮し、的確かつ円滑な業務遂行を行った。</p>		

参考（令和5年7月19日関東地方整備局ホームページより）

優良業務及び優秀技術者局長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな 会社名	かぶしきがいしゃ けんせつぎじゆつけんきゆうじよ とうきようほんしや 株式会社 建設技術研究所 東京本社		
ふりがな 技術者名	どい やすよし 土井 康義	職種	管理技術者
ふりがな 業務名	R3-4なかがわぎよるいちようさけんとうぎようむ R3-4那珂川魚類調査検討業務		
履行期限	(自) 令和3年8月18日 (至) 令和4年7月31日		
事務所名	霞ヶ浦導水工事事務所		
業務概要	本業務は、那珂川において仔アユ、稚サケに関する現地調査を実施し、その結果をもとに生態の検討を行うことで、那珂川における魚類迷入防止対策効果検討のための基礎資料とすることを目的とするものである。		
表彰理由	<p>本業務の履行にあたっては、那珂川における魚類迷入防止対策効果を検討するための基礎資料を得るため、那珂川において仔アユ、稚サケに関する調査計画の立案及び、降下実験等について、漁協関係者ならびに専門家の意見を踏まえた生態の検討を高度な技術力を発揮して的確にとりまとめを行った。</p> <p>過年度調査結果等も含めて仔アユの降下期間、時間帯、位置といった降下生態をとりまとめるとともに、特に仔アユの降下開始・終了時期について水温等との関係性についても分析を行い適切に資料をとりました。</p> <p>また、管理技術者の土井氏は、業務の目的と内容を十分に理解しており、調査職員の指示等に対して迅速に対応するなど、高度な技術力と調整力を発揮し、的確かつ円滑な業務遂行を行った。</p>		