



令和5年7月21日

国土交通省関東地方整備局

京浜港湾事務所

令和4年度優良工事等の事務所長表彰について

関東地方整備局京浜港湾事務所では、令和4年度に完了した工事及び業務の中で、特に優れた成績を収めた工事、業務及び技術者について、令和4年度事務所長表彰を行いますのでお知らせいたします。

記

1. 日 時： 令和5年7月25日（火）16時00分から
2. 場 所： 京浜港湾事務所 4階 第一会議室
3. 表彰件数等：

優良工事及び優秀工事技術者	1件及び1名
優良下請企業及び優秀下請技術者	1件及び1名
優良業務及び優秀技術者	1件及び1名
4. 当日の取材： 取材希望の方は、当日会場にて受付をお願いいたします。
また、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。

<発表記者クラブ> 竹芝記者クラブ、神奈川県政記者クラブ、神奈川建設記者会、
横浜海事記者クラブ、川崎記者クラブ

<問い合わせ先>

関東地方整備局 京浜港湾事務所
副所長 内竹 敏秋（うちたけ としあき）
総務課長 眞角 孝史（まかど たかし）
電 話：045-226-3740

令和4年度優良工事等の表彰について

1. 目的

令和4年度に京浜港湾事務所で完成した工事及び業務の中から、その施工及び業務への取り組みが優秀で他の模範となる工事及び業務を選定し、当該業者及び技術者を表彰することにより建設における技術の向上及び円滑な事業推進に資することを目的とします。

2. 令和4年度優良工事等〔事務所長表彰〕

(1) 優良工事及び優秀工事技術者

工事名	優秀工事技術者	業者名 代表者名 住所
横浜港新本牧地区岸壁(-18m) (耐震)築造工事	こいずみ ひろゆき 小泉 博之 監理技術者	東亜・若築・大本特定建設工事共同企業体 東亜建設工業(株)横浜支店 執行役員常務支店長 馬越 成之 神奈川県横浜市中区太田町 1-15

(2) 優良下請企業及び優秀下請技術者

工事名	優秀下請技術者	業者名 代表者名 住所
横浜港新本牧地区護岸(防波) 東側築造工事	ひびの れい 日比野 侗 主任技術者	錦海運建設(株) 代表取締役社長 横山 稔也 神奈川県横浜市磯子区西町 10-23

(3) 優良業務及び優秀技術者

業務名	優秀技術者	業者名 代表者名 住所
令和4年度 京浜港貸付国有港湾施設 定期点検業務	ふるた まなぶ 古田 学 管理技術者	国際航業(株)神奈川支店 支社長 山内 清文 神奈川県横浜市中区日本大通 17

3. 優良工事等の概要及び表彰理由〔事務所長表彰〕（資料参照）

4. 表彰式〔事務所長表彰〕

表彰式は、優良工事等の表彰受賞の者が出席し、事務所長から表彰状が授与されます。

国土交通省関東地方整備局 京浜港湾事務所

令和4年度優良工事等の事務所長表彰について

記者発表資料（参考資料）

令 和 4 年 度

優良工事等の事務所長表彰の概要及び表彰理由

令 和 5 年 7 月 2 1 日
国土交通省関東地方整備局
京 浜 港 湾 事 務 所

優良工事及び優秀工事技術者所長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな 会社名	とうあ・わかちく・おおもととくていけんせつこうじきょうどうきぎょうたい 東亜・若築・大本特定建設工事共同企業体		
ふりがな 技術者名	こいずみ ひろゆき 小泉 博之	職種	監理技術者
ふりがな 工事名	よこはまこうしんほんもくちくがんべき(まいなす18めーとる)(たいしん)ちくぞうこうじ 横浜港新本牧地区岸壁(-18m)(耐震)築造工事		
工期	(自) 令和3年3月11日 (至) 令和4年6月30日		
事務所名	京浜港湾事務所		
工事概要	本工事は、横浜港新本牧地区岸壁(-18m)(耐震)の海上地盤改良工、基礎工、本体工(セル式)、付属工及び仮設工を行ったものである。		
表彰理由 【工事】	<p>本工事は基礎マウンドの造成、鋼板セル及びアークの製作・据付を行うもので、工事区域に隣接して同時期に複数工事(護岸の海上地盤改良工事および築造工事)が施工している状況において施工を行う必要があった。また、工事作業区域内への出入口と隣接する工事区域であるため、工事船舶の出入を確保した作業船の配置が必要になるなど、多くの工事が輻輳する中での施工となった。</p> <p>このような状況下で、鋼板セルの製作場所から、直径24.5m、高さ25m、重量約400tの鋼板セルを起重機船により安全に吊りえい航するとともに、鋼板セルの安全かつ確実な据付のため、ICTを活用した施工として、鋼板セルの位置と据付位置をリアルタイムに可視化する技術を用いて、水深23mの基礎マウンド上に据付を行った。</p> <p>さらに、各工事と連携した配置調整やアンカー係留等の工夫により、工事進捗を図りつつ、難易度が高い鋼板セル据付工事において、事故やトラブル無く工事を完遂した。</p>		
表彰理由 【技術者】	<p>本工事は、複数工事が輻輳する中での施工という現場条件であったが、各工事と連携した配置調整やアンカー係留等の工夫など、監理技術者として極めて高い調整能力を発揮し、各工事と綿密に協議・調整を行い、施工完了期日の厳守と安全確保に努めた能力は優秀であった。</p>		

完成又は施工状況写真



鋼板セル据付状況



完成

優良下請企業及び優秀下請技術者所長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな 元請業者名	とうよう・あおみ・かぶきとくていけんせつこうじきょうどうきぎょうたい 東洋・あおみ・株木特定建設工事共同企業体		
ふりがな 下請業者名	にしきかうんけんせつかぶしきがいししゃ 錦海運建設株式会社		
ふりがな 下請工事種別	こうわん・くこう・かいようめたてこうじ、ふれきやすとぶざいすえつけこう 港湾・空港・海洋埋立工事、プレキャスト部材据付工		
ふりがな 下請代表者名	よこやま としや 横山 稔也	役職	代表取締役社長
下請住所	神奈川県横浜市磯子区西町10番23号		
ふりがな 下請技術者名	ひびの れい 日比野 伶	職種	主任技術者
ふりがな 工事名	よこはまこうしんほんもくちくごがん(ぼうは)ひがしがわちくぞうこうじ 横浜港新本牧地区護岸(防波)東側築造工事		
事務所名	京浜港湾事務所		
工事概要	本工事は、横浜港新本牧地区護岸(防波)東側の海上地盤改良工、基礎工、裏込工、本体工(ケーソン式)、仮設工、雑工、共通工及び調査工を行ったものである。		
下請工事概要	本工事は、横浜港新本牧地区護岸(防波)東側において、ハイブリッドケーソン据付等を施工したものである。		
優良下請表彰理由【工事】	<p>ケーソン仮置場所から、重量2,000tを超えるケーソンを起重機船により安全に吊りえい航するとともに、ケーソンを安全かつ確実に据付を行うため、ICTを活用した施工として、ケーソンと据付位置をリアルタイムに可視化する技術を用いて、水深15mの基礎マウンド上に据付を行った。</p> <p>また、各工事と連携した配置調整やアンカー係留等の工夫により、事故やトラブル無く工事を完遂した。</p>		
特筆すべき事項	<ul style="list-style-type: none"> ・東京湾内の複数のケーソン仮置場所から、重量2,000tを超えるケーソンを起重機船により安全に吊りえい航したこと。 ・配置調整やアンカー係留等を工夫して、ケーソン据付を行ったこと。 		

優良業務及び優秀技術者所長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな 会社名	こくさいこうぎょうかぶしきがいしゃ かながわしてん 国際航業株式会社 神奈川支店		
ふりがな 技術者名	ふるた まなぶ 古田 学	職種	管理技術者
ふりがな 業務名	れいわ4ねんど けいひんこうかしつけくゆうこうわんしせつていきてんけんぎょうむ 令和4年度 京浜港貸付国有港湾施設定期点検業務		
履行期限	(自) 令和4年7月25日 (至) 令和5年2月24日		
事務所名	京浜港湾事務所		
業務概要	本業務は、国際戦略港湾である横浜港及び川崎港の貸付国有港湾施設の岸壁(係留施設)等について定期点検診断を行い、防舷材現況リスト更新や維持管理計画書の変更を行ったものである。		
表彰理由	<p>本業務の遂行に当たっては、供用中のコンテナターミナルにおいて岸壁や荷さばき地の調査(海上・陸上)や防舷材の点検等を実施することから、船舶の離着岸や荷役作業等に支障とならないよう業務を実施する必要があった。</p> <p>このような条件下において、ターミナル関係者との綿密な日程調整や、ターミナル稼働前の早朝作業、無人航空機による撮影やAIひび割れ解析といったICT技術の活用により、効率的で確実かつ安全な点検作業を実施し、点検結果を基に作成する防舷材の現況リストの更新や維持管理計画書の変更等、当初の工程計画通りに点検を完了させた。</p> <p>また、ライフサイクルコスト(LCC)の算定に当たっては、LCC計算プログラムの計算結果を精査し、質の高い成果を得るための取り組みがなされた。</p>		