

平成 29 年 7 月 18 日(火)  
国土交通省関東地方整備局  
京 浜 港 湾 事 務 所

## 記者発表資料

### 平成 28 年度優良工事等の事務所長表彰について

国土交通省関東地方整備局京浜港湾事務所は、平成 28 年度に完了した工事及び業務の中で特に優れた成績を取めた工事、業務、技術者について、平成 28 年度事務所長表彰を下記により執り行います。

1. 日 時：平成 29 年 7 月 20 日（木） 13 時 00 分～14 時 00 分
2. 場 所：京浜港湾事務所 4 階会議室
3. 表彰件数：優良工事・・・・・・・・・・・・・・・・・・2 件及び 2 名  
優良下請企業及び優秀下請技術者・・3 件及び 3 名  
優良業務及び優秀技術者・・・・・・・・・・2 件及び 2 名
4. 取材について
  - ・当日の取材は可能です。
  - ・カメラ撮り等は、式の進行の妨げにならないよう願います。
  - ・当日、会場受付にて名刺をお渡し下さる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

国土交通省 関東地方整備局 京浜港湾事務所  
副所長 滝本 一夫(たきもと かずお)  
港湾保安調査官 伊藤 巧 (いとう たくみ)  
TEL:045-226-3746 FAX:045-226-3724

## 平成 28 年度優良工事等の表彰について

### 1. 概要

平成 28 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. 平成 28 年度優良工事等 [事務所長表彰] (別紙参照)

- ・ 優良工事 : 2 件
- ・ 優秀工事技術者 : 2 名
- ・ 優良下請企業及び優秀下請技術者 : 3 件及び 3 名
- ・ 優良業務及び優秀技術者 : 2 件及び 2 名

### 3. 工事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、事務所長はじめ所内幹部が出席して、優良工事受賞の 2 社及び優秀工事技術者の 2 名、優良下請企業の 3 社及び優秀下請技術者の 3 名と優良業務受賞の 2 社及び優秀技術者の 2 名が出席し、事務所長から表彰状が授与されます。

## 平成 28 年度優良工事等

## 1. 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
横浜港臨港道路南本牧ふ頭 本牧線（Ⅰ・Ⅱ工区）高架橋 上部工事	こいずみ たつお 小泉 辰生 監理技術者	MMB・宮地特定建設工事共 同企業体（エム・エム・ブリッ ジ(株)） たさわ かずむね 田澤 和宗 東京都中央区日本橋富沢町9-19

工事名	優秀工事技術者	業者名 代表者名 住 所
横浜港臨港道路南本牧ふ頭 本牧線（Ⅲ-1工区）高架橋 上部工事	しだ ちかのり 志田 周伯 現場代理人	JFE・IHI 特定建設工事 共同企業体（JFEエンジニ アリング(株)） うだ ひとし 宇田 斉 東京都千代田区丸の内1-8-1

## (2) 優良下請企業及び優秀下請技術者

工事名	優秀工事技術者	業者名 代表者名 住 所
横浜港南本牧地区岸壁 (-18m) (耐震) 鋼板セル及 びアーケ製作工事	ひらやま しゅういち 平山 修一 主任技術者	(株)トヨーテクニカ いまだ みつなり 今田 光成 大阪市北区西天満 6-3-16

工事名	優秀工事技術者	業者名 代表者名 住 所
横浜港臨港道路南本牧ふ頭 本牧線（Ⅰ・Ⅱ工区）高架橋 上部工事	しらい こうじ 白井 孝二 主任技術者	藤井建設（株） ふじい えいじ 藤井 栄治 愛知県西尾市一色町赤羽浜 田 95

工事名	優秀工事技術者	業者名 代表者名 住所
横浜港臨港道路南本牧ふ頭 本牧線（Ⅲ－１工区）高架橋 上部工事	いけもと よしや 池本 慶弥 主任技術者	三ブリッジ工業(株) まつだ たけし 松田 武士 兵庫県尼崎市西本町 5-57-2

(4) 優良業務及び優秀技術者

業務の名称	優秀技術者 管理技術者 又は 実務担 当技術者	業者名 代表者名 住所
横浜港臨港道路構造予備設 計	ふじき あきら 藤木 明 管理技術者	日本工営(株) 東京支店 しんや ひろあき 新谷 浩明 東京都千代田区九段北 1-14-6

業務の名称	優秀技術者 管理技術者 又は 実務担 当技術者	業者名 代表者名 住所
横浜港南本牧地区荷さばき 地土質調査	すなかわ のぶお 砂川 伸雄 管理技術者	基礎地盤コンサルタンツ(株) 横浜支店 やまざき あきひろ 山崎 暁洋 横浜市中区長者町 5-85

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	エム・エム・ブリッジ・みやじとくていけんせつこうじきょうどうきぎょうたい MMB・宮地特定建設工事共同企業体		
ふりがな 技術者名	こいずみたつお 小泉 辰生	職種	監理技術者
ふりがな 工事名	よこはまこうりんこうどうろみなみほんもくふとうほんもくせん こうく こうかきょうじょうぶこうじ 横浜港臨港道路南本牧ふ頭本牧線(Ⅰ・Ⅱ工区)高架橋上部工事		
工期	(自) 平成26年4月21日 (至) 平成28年5月13日		
事務所名	京浜港湾事務所		
工事概要	本工事は、横浜港臨港道路南本牧ふ頭本牧線整備におけるⅠ・Ⅱ工区高架橋上部工事において、高架橋上部工(ⅠA1～ⅡP4)の工場製作工、工場製品輸送工、鋼橋架設工、橋梁現場塗装工、床版工、橋梁付属物工、鋼橋足場等設置工、仮設工、構造物復旧工を行ったものである		
表彰理由 【工事】	本工事は、最長で橋長305m、最大支間長93mの鋼4径間連続鋼床版箱桁橋他2橋の工場製作及び架設を行った。 工場製作では、複数工場の連携を図り精度の確保、工期短縮に努めた。 鋼桁架設では、現道通行止めを伴う夜間作業という制約があるなかで、周辺関係者との連絡調整及び施工管理を的確に行い、完成した構造物の出来形は良好であった。 また、当事業の工事協議会幹事として対外調整に尽力した。		
表彰理由 【技術者】	本工事は、沿道企業には24時間操業の物流企業が集中しており、複数の隣接工区と同時夜間規制を伴う施工に際し、隣接への影響を最低限とした規制の整流化が必要であった。 本工事は臨港道路連絡協議会を活用し、複数工区の規制形態と工程調整の取り纏めから沿道企業への規制協議も一元化にて実施したことで、沿道企業等からの協力を得られ無事完成した。		

完成又は施工状況写真



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	じえいえふいーあいえいちあいとくていけんせつこうじきょうどうきぎょうたい JFE・IHI特定建設工事共同企業体		
ふりがな 技術者名	しだ ちかのり 志田 周伯	職種	現場代理人
ふりがな 工事名	よこはまこうりんこうどうろみなみほんもくふとうほんもくせん こうく こうかきょうじょうぶこうじ 横浜港臨港道路南本牧ふ頭本牧線(Ⅲ-1工区)高架橋上部工事		
工期	(自) 平成25年11月25日 (至) 平成28年5月31日		
事務所名	京浜港湾事務所		
工事概要	本工事は、横浜港臨港道路南本牧ふ頭本牧線整備におけるⅢ-1工区高架橋上部工事において、高架橋上部工(ⅡP4～ⅢP4:上り線+下り線)の工場製作工、工場製品輸送工、鋼橋架設工、橋梁現場塗装工、床版工、橋梁付属物工、鋼橋足場等設置工、仮設工を行ったものである。		
表彰理由 【工事】	本工事は、上り線、下り線ともに橋長292m、最大支間長104mの鋼4径間連続鋼床版桁橋の工場製作及び架設を行った。 鋼桁架設では、現道通行止めを伴う夜間作業という制約があるなかで、効率的な作業を行い、架設作業は余裕を持って確実に行われた。完成した構造物の出来形、出来映えは良好であった。		
表彰理由 【技術者】	本工事は、市道の直上かつ三菱重工業(株)正門前であったことから、市道の夜間全面通行止めが必要であったため、三菱重工業(株)をはじめとする多数の沿道企業及び臨港道路関連工区との日々の作業内容と交通規制方法等の調整に時間を要した。また首都高接続部であったことから、首都高関連工事会社とも日々調整を行い無事故で工期限内に工事を完成した。		

完成又は施工状況写真



施工状況



完成

## 優良下請企業及び優秀下請技術者 事務所長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな 元請業者名	ごようけんせつかぶしがいいしや とうきょうどほくしてん 五洋建設株式会社 東京土木支店
ふりがな 下請業者名	かぶしがいいしやトヨーテクニカ 株式会社トヨーテクニカ
下請工事種別	鋼板セル製作工
ふりがな 下請代表者名	いまだ みつなり 今田 光成
下請住所	大阪市北区西天満6-3-16
ふりがな 下請技術者名	ひらやま しゅういち 平山 修一
職名	主任技術者
ふりがな 工事名	よこはまこうみなみほんもくちくがんぺき-18mたいしんこうはんセルおよびアークせいさくこうじ 横浜港南本牧地区岸壁(-18m)(耐震)鋼板セル及びアーク製作工事
事務所名	京浜港湾事務所
工事概要	本工事は、横浜港南本牧地区岸壁(-18m)(耐震)の本体工(鋼板セル4函、アーク8枚)、仮設工を行ったものである。
下請工事概要	鋼板セル製作工
優良下請表彰理由【工事】	鋼板セル製作は野外ヤードにおける溶接施工、重量物の反転・転送・立起しなど鋼板セル特有の製作技術を必要とするが工事毎の改善により、安全・品質・工程管理に対して高い技術を有している。 本工事においてもその技術を遺憾無く発揮し工事を完遂した。
特筆すべき事項	製作工事においては、製作作業が天候に大きく影響される中、工程管理を行い、特有の重量物の反転・転送・立起しに対して、作業を慎重に行うことで工事を無事故で確実に完了した。

## 優良下請企業及び優秀下請技術者 事務所長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな 元請業者名	エム・エム・ブリッジ・みやじとくていけんせつこうじきょうどうきぎょうたい MMB・宮地特定建設工事共同企業体
ふりがな 下請業者名	ふじいけんせつかぶしがいしや 藤井建設株式会社
下請工事種別	鋼板セル製作工
ふりがな 下請代表者名	ふじい えいじ 藤井 栄治
下請住所	愛知県西尾市一色町赤羽浜田95
ふりがな 下請技術者名	しらい こうじ 白井 孝二
職名	主任技術者
ふりがな 工事名	よこはまりんこうどうろみなみほんもくふとうほんもくせん こうく こうかきょうじょうぶこうじ 横浜港臨港道路南本牧ふ頭本牧線(Ⅰ・Ⅱ工区)高架橋上部工事
事務所名	京浜港湾事務所
工事概要	本工事は、横浜港臨港道路南本牧ふ頭本牧線整備におけるⅠ・Ⅱ工区高架橋上部工事において、高架橋上部工(ⅠA1～ⅡP4)の工場製作工、工場製品輸送工、鋼橋架設工、橋梁現場塗装工、床版工、橋梁付属物工、鋼橋足場等設置工、仮設工、構造物復旧工を行ったものである。
下請工事概要	Ⅰ工区 合成床版コンクリート工事、壁高欄コンクリート工事他 Ⅱ工区 壁高欄コンクリート工事 他
優良下請表彰理由【工事】	首都高施設業者への橋面引渡しを履行するためには壁高欄の工程短縮が必須であったが、施工工夫や工程短縮案の提案をおこない、工事完成に貢献があった。 安全面においても、狭い橋面上で他業者と協力し合い、安全確保を率先して行なった。
特筆すべき事項	Ⅱ工区の7%縦断勾配並びに曲線の鋼床版桁という厳しい施工箇所、且つ桁下が供用道路のためにヤード制限を受けるなか、工夫を凝らし壁高欄コンクリートの施工を確実にやり遂げた。



## 優良下請企業及び優秀下請技術者 事務所長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな 元請業者名	じえいえふいーあいえいちあいとくていけんせつこうじきょうどうきぎょうたい JFE・IHI特定建設工事共同企業体
ふりがな 下請業者名	さんぶりっぢこうぎょうかぶしきがいしゃ 三ブリッジ工業株式会社
下請工事種別	鋼橋架設工事
ふりがな 下請代表者名	まつだ たけし 松田 武士
下請住所	兵庫県尼崎市西本町5丁目57番地2号
ふりがな 下請技術者名	いけもと よしや 池本 慶弥
職名	主任技術者
ふりがな 工事名	よこはまりんこうどうろみなみほんもくふとうほんもくせん こうく こうかきょうじょうぶこうじ 横浜港臨港道路南本牧ふ頭本牧線(Ⅲ-1工区)高架橋上部工事
事務所名	京浜港湾事務所
工事概要	本工事は、横浜港臨港道路南本牧ふ頭本牧線整備におけるⅢ-1工区高架橋上部工事において、高架橋上部工(ⅡP4～ⅢP4:上り線+下り線)の工場製作工、工場製品輸送工、鋼橋架設工、橋梁現場塗装工、床版工、橋梁付属物工、鋼橋足場等設置工、仮設工を行ったものである。
下請工事概要	鋼桁架設工事(約4040t)及び足場組立解体工事(約7900m <sup>2</sup> )
優良下請表彰理由【工事】	非常に厳しい工程や昼夜連続作業であったにもかかわらず、適切な労務安全管理を実施しただけでなく、周辺環境への配慮も積極的に実施していたため。
特筆すべき事項	上下2層構造(最大高さ約25m)で首都高料金所となる上層の最大幅員は20mであり、かつ最大支間長は100mを超える技術的にも難しい橋梁工事であった。

## 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 業者名	にほんこうえいかぶしがいいしやとうきょうしてん 日本工営株式会社 東京支店		
ふりがな 技術者名	ふじき あきら 藤木 明	職種	管理技術者
ふりがな 業務名	よこはまこうりんこうどうろこうぞうよびせつけい 横浜港臨港道路構造予備設計		
履行期限	(自) 平成28年9月16日 (至) 平成29年3月27日		
事務所名	京浜港湾事務所		
業務概要	本業務は、横浜港臨港道路のうち中区錦町地先～中区新港地先区間における道路予備設計、平面交差点予備設計、整備中の臨港道路における道路施設設計及び護岸補修設計を行ったものである。		
表彰理由	<p>本設計では、線形を検討するにあたり、既設の道路や航路、構造物等多数のコントロールポイントの制約があり、これらと干渉しないよう計画する必要があった。</p> <p>このような条件のもと当該受注者は、国土交通省が推進しているi-Constructionの考えを積極的に取り入れ、自らの提案により地上レーザによる3次元測量を実施し、さらに3次元CAD上で市販の3D都市モデルデータ、地下埋設物調査結果と重ね合わせることで設計内容を可視化し、解りやすく且つ現地状況を正確に把握した路線選定を可能とした。</p> <p>当該臨港道路と周辺計画との整合を図るための関係者協議においては、事前に課題等を明確にすることで協議資料の作成を的確に行うと共に、協議後には関係者からの意見や発注者の指示を反映させた資料作成を迅速に行うなど、業務に対する前向きな姿勢が見られ早期の協議完了に寄与した。</p> <p>以上のとおり、高度な技術力と業務遂行能力を発揮し的確に業務を進め、優れた成果を納めた。</p>		

## 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 業者名	きそじばんこんさるたんつかぶしがいいしや よこはましてん 基礎地盤コンサルタンツ株式会社 横浜支店		
ふりがな 技術者名	すなかわ のぶお 砂川 伸雄	職種	管理技術者
ふりがな 業務名	よこはまこうみなみほんもくちくにさばきちどしつちようさ 横浜港南本牧地区荷さばき地土質調査		
履行期限	(自) 平成28年3月4日 (至) 平成28年9月30日		
事務所名	京浜港湾事務所		
業務概要	本業務は、横浜港南本牧地区荷さばき地の計画場所において、地盤の物理特性及び力学特性等を把握するために、土質調査を行ったものである。		
表彰理由	<p>本業務を行う南本牧地区は、他事業で埋立及び埋立土運搬を並行して行っていることから、建設機械の稼働及びダンプトラックが頻繁に往来する。</p> <p>このような条件において、23地点と多地点のボーリング作業を実施するものであり、埋立事業の進捗に支障のないよう、迅速かつ安全に調査を行う必要があった。</p> <p>受注者は、関係機関との連絡及び工程調整を密に行い適切な体制及び資機材を用いて、多地点の調査を効率的に実施した。</p> <p>土質試験においては、各種試験結果を検討し発注者の求める事項を適切に評価しており、高い知見と技術力により有益な成果が得られた。</p>		