



# 国土交通省 関東地方整備局

Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism, Kanto Regional Development Bureau.

扱  
い

平成 25 年 7 月 18 日 12 時以降解禁

平成 25 年 7 月 16 日 (火)  
国土交通省関東地方整備局  
首都国道事務所

## 記者発表資料

### 平成 24 年度 首都国道事務所優良工事等の表彰式について

首都国道事務所は、平成24年度に完成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・技術者等について、事務所長表彰式を下記により執り行います。

#### 記

1. 日 時 : 平成25年7月18日(木) 10時30分～
2. 場 所 : 首都国道事務所 第一会議室
3. 式 次 第 : (1)事務所長表彰状授与

#### ○優良工事関係

- ・優良工事及び優秀工事技術者 1社、1名
- ・優良下請企業及び優秀下請技術者 1社、1名

#### ○優良業務関係

- ・優良業務及び優秀技術者 2社、2名

#### (2)局長表彰紹介

#### ○優良工事関係

- ・優良工事及び優秀工事技術者 1社、1名

#### ○優良業務関係

- ・優良業務及び優秀技術者 1社、1名

\*取材・写真等のご要望があれば、地域広報官(副所長)までご連絡ください。

#### 発表記者クラブ

竹芝記者クラブ、神奈川県建設記者会、  
千葉県政記者クラブ、市川市政記者クラブ、松戸記者クラブ

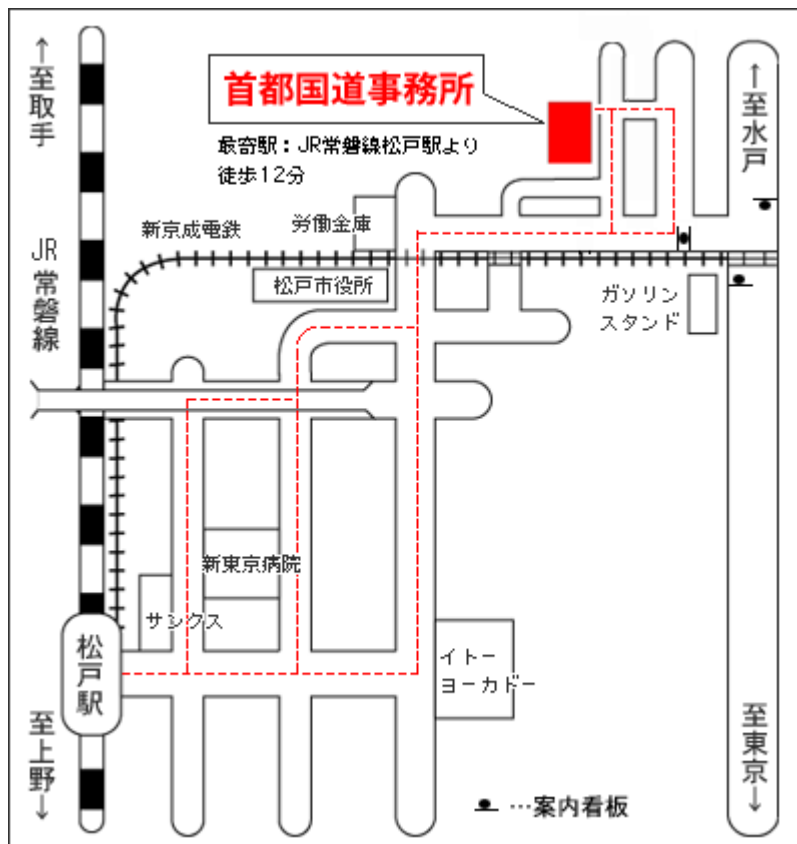
#### 問い合わせ先

国土交通省 関東地方整備局 首都国道事務所 047-362-4111(代表)  
地域広報官(副所長) 深沢 哲也 内線205  
事業対策官 泉 達也 内線208

## 平成24年度優良工事等事務所長表彰式

- 1, 日 時 平成25年7月18日(木) 10時30分～
- 2, 場 所 首都国道事務所 第一会議室
- 3, 受 付 10時00分 ～ 10時25分
- 4, 式次第 事務所長表彰状授与 10時30分  
局長表彰紹介  
事務所長挨拶(祝辞)  
受賞者代表挨拶(謝辞)  
記念撮影  
終 了 11時30分

### 首都国道事務所案内図



【駐車場】約 20 台

【交 通】JR常磐線、新京成電鉄松戸駅より徒歩約 12 分

平成24年度優良工事等事務所長表彰の一覧

表彰名	工事名	会社名(技術者名)
優良工事及び 優秀工事技術者 (1社、1名)	たじりこうやかいりょうその こうじ 田尻高谷改良その10工事	かぶしがいしゃ ほりけんせつ 株式会社 堀建設  げんばだいにんにん はりかえ としひろ 現場代理人 張替 敏広
優良下請企業及び 優秀下請技術者 (1社、1名)	たじりこうやかいりょうその こうじ 田尻高谷改良その10工事  もとうけ かぶしがいしやはほりけんせつ (元請:株式会社堀建設)	しののけんせつこうぎょう かぶしがいしゃ 信濃建設工業 株式会社  しゅにんぎじゅつしゃ まつだ なほれ 主任技術者 松田 奈穂礼

表彰名	業務名	会社名(技術者名)
優良業務及び 優秀技術者 (2社、2名)	まいはまりつたいほかよ びしゅうせいせつけいぎょうむ H23舞浜立体他予備修正設計業務	かぶしがいしゃ かたひらえんじにありんぐ 株式会社 片平エンジニアリング  かんりぎじゅつしゃ しんぎょうじ のぶこ 管理技術者 眞行寺 暢彦
	がいかんこうじかんけいしりょうけんとうぎょうむ その H24外環工事関係資料検討業務(その2)	かぶしがいしゃ どうろけんせつこんさると 株式会社 道路建設コンサルタント  かんりぎじゅつしゃ はますな ひろし 管理技術者 濱砂 宏

(参考資料)

平成24年度優良工事等局長表彰の一覧

平成25年7月12日(金)に行われた平成24年度優良工事等局長表彰式において、首都国道事務所発注の下記の業務が優良工事、優良業務、優秀技術者の局長表彰を受賞したので、併せてお知らせします。

表彰名	工事名	会社名(技術者名)
優良工事及び 優秀工事技術者 (1社、1名)	こうや らんぶがかりょうその こうじ 高谷ICランプ改良その3工事	ふるやけんせつ かぶしきがいしゃ 古谷建設 株式会社  かんりぎじゅつしゃ かわぐち ようすけ 監理技術者 川口 洋介

表彰名	業務名	会社名(技術者名)
優良業務及び 優秀技術者 (1社、1名)	がいかんこうじかんし その ぎょうむ H24外環工事監視(その1)業務	かぶしきがいしゃ ちやうだい ち ぼ じ む し ょ 株式会社 長大 千葉事務所  かんりぎじゅつしゃ やまだ たけし 管理技術者 山田 健史

## 平成24年度優良工事等の事務所長表彰について

### 1. 目的

#### (優良工事表彰)

優良工事表彰は、首都国道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な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、首都国道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することにより、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。

#### (優良下請企業及び優秀下請技術者表彰)

優良下請企業及び優秀下請技術者表彰は、首都国道事務所発注の工事を担当した下請企業及び当該下請企業の担当技術者の中から表彰を行うことにより、下請企業の技術の向上及び円滑な事業の推進を図り、建設業の健全な発展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、首都国道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って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、首都国道事務所管内の出張所及び建設監督官、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。

### 3. 選定方針

#### (優良工事)

- ①当該工事の成績が優秀なもの、又は、その成績が顕著なもの。
- ②審査は工事の難易度、創意工夫、安全対策への取り組み等を重点に選定。

#### (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審査は管理能力、技術能力、仕事に対する積極性、誠実性等を重点に選定。

#### (優良下請企業及び優秀下請技術者)

- ①下請として担当した当該工事の品質、出来ばえ等が優秀なもの、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。

#### (優良業務及び優秀技術者)

- ①当該業務の成績が優秀なもの、又は、その功績が顕著なもの。
- ②審査は業務の難易度、創意工夫等を重点に選定。

#### 4. 表彰される件数、人数

- (1) 優良工事1社
- (2) 優秀工事技術者1名
- (3) 優良下請企業及び優秀下請技術者1社、1名
- (4) 優良業務及び優秀技術者2社、2名

#### 5. 表彰式

表彰式では、優良工事受賞の1社と優秀工事技術者受賞の1名、優良下請企業受賞の1社と優秀下請技術者1名、優良業務受賞の2社と優秀技術者受賞の2名が出席し、事務所長から表彰状が授与されます。

事務所長の挨拶の後、受賞会社の代表より、優良工事等の受賞の感想を述べていただく予定です。

また、局長表彰の優良工事を担当した1社の代表者と優秀工事技術者1名及び優良業務を担当した1社の代表者と優秀技術者1名の方のご紹介も行います。

なお、表彰式の取材・写真等のご要望があれば、地域広報官(副所長)までご連絡下さい。

#### 6. その他

優良工事、優秀工事技術者で表彰された場合は、総合評価落札方式等において企業の技術力評価が優位になり、優良下請企業で表彰された場合についても、企業の技術力を優位に評価する場合があります。

また、優良業務表彰及び優秀技術者表彰を受賞した場合、それぞれの企業及び技術者の技術力評価が優位になります。

## 優良工事及び優秀技術者事務所長表彰 工事概要及び表彰理由

○工事名 たじりこうやかいりょうその こうじ  
田尻高谷改良その10工事

○業者名 かぶしきがいしゃ ほりけんせつ  
株式会社 堀建設

○技術者名 はりかえ としひろ  
張替 敏広

○工期 自)平成24年5月19日 至)平成25年3月19日

○工事概要 本工事は一般国道298号東京外かく環状道路の千葉縣市川市高谷2丁目地先において、排水路工事を行うものである。

主な工事として、鋼矢板形式水路L=77.7m、床掘2,400m<sup>3</sup>、鋼矢板打ち込み(Ⅲw型 L=18m)260枚、切梁・腹起し設置34.2t等である。

○表彰理由 本工事箇所は、閑静な住宅地に隣接した平坦な地形にあり、周辺では改良工事や函渠工事等が施工中であるため、狭隘な範囲で施工を行う必要があった。

施工にあたっては、地元住民への騒音・振動対策として、鋼矢板のセクション部に鉄板を設置して金属摩擦音の低減に努めるとともに、新技術である多機能計測監視システムを導入してリアルタイムで監視・計測を行い周辺への騒音・振動防止対策に努めたほか、資材搬入路が確保できなかったため、歩行者専用道路を使用するにあたり、ノンスリップ加工鉄板を敷設して歩行者への配慮にも努めた。

また、通水対策部での施工方法を優れた技術的判断により早期に対策を実施し、工程・施工管理を的確に行い良好な品質・出来形で工事を完成させた。



【地上部完成写真】



【水路部完成写真】

## 優良下請企業及び優秀下請技術者事務所長表彰 工事概要及び表彰理由

○工事名 たじりこうやかいりょうその こうじ  
田尻高谷改良その10工事

○業者名 しなのけんせつこうぎょう かぶしがいいしゃ  
信濃建設工業 株式会社

○技術者名 まつだ なほれ  
松田 奈穂礼

○工事概要 工事施工箇所の周辺環境は、閑静な住宅地に隣接し、また、周辺では改良工事や函渠工事等が施工中で、狭隘な範囲で施工を行う条件の下当該業者は、元請との打合せを密に行うことにより、円滑な工事施工に努め、良好な出来形・品質を確保した構造物を施工した。  
また、作業員を統括し施工管理が優秀で、日々の安全活動(作業打合・KY活動・安全教育)にも積極的に参加して無事故で工事を完了し、工事の安全にも大きく貢献した。

○下請工事概要 カルバート工、構造物撤去工、仮設工(路面覆工、切梁・腹起し)、作業ヤード整備工、道路土

○特筆すべき事項 鋼矢板と腹起しの隙間を埋める間詰めモルタルの施工にあたっては、ポリエステル100%素材のMAXチューブによる環境負荷低減型の新しい技術等についても積極的に取り組んだ。  
また、全ての施工において、良好で均一な品質を確保するため、施工段階ごとの作業手順の確認を行うなど、基本に忠実な施工を実践し良好な結果が得られた。

## 優良業務及び優秀技術者事務所長表彰 業務概要及び表彰理由

- 業務名 まいはまりったいほかよ びしゅうせいせつけいぎょうむ  
H23舞浜立体他予備修正設計業務
- 業者名 かぶしきがいしゃ かたひらえんじにありんぐ  
株式会社 片平エンジニアリング
- 技術者名 しんぎょうじ のぶひこ  
真行寺 暢彦
- 履行期間 自)平成23年10月13日 至)平成25年2月20日
- 業務概要 過年度の設計成果を踏まえて、一般国道357号東京湾岸道路事業において計画されている千葉県浦安市美浜地先から同市舞浜地先までの3種道路整備に係わる道路予備設計及び橋梁予備設計及び橋梁予備設計の修正を実施したものである。
- 表彰理由 本業務の履行に当たり、業務目的を十分理解し、規格の異なる道路が輻輳している区間の現地状況を詳細に把握し、問題点や課題解決に向けた提案や工夫を積極的に行い、優れた技術力をもって最適な成果を取りまとめた。  
また、業務履行中の指示に当たっては、迅速な作業体制確保と臨機の判断など優れた履行体制により業務を円滑に実施した。

## 優良業務及び優秀技術者事務所長表彰 業務概要及び表彰理由

- 業務名 がいかんこうじかんけいしりょうけんとうぎょうむ その  
H24外環工事関係資料検討業務(その2)
- 業者名 かぶしきがいしゃ どうろくけんせつこんさるたんと  
株式会社 道路建設コンサルタント
- 技術者名 はますな ひろし  
濱砂 宏
- 履行期間 自)平成 24年4月 12日 至)平成 25年3月 29日
- 業務概要 本業務は、東京外かく環状道路(千葉県区間)の施工に必要となる切回し道路等の設計を行い、工事関係資料の作成を行うものである。  
また、工事の進捗に伴い生じる課題に対する検討及び現地条件の変更に伴い生じる設計の修正等を適時行うものである。
- 表彰理由 本業務の履行に当たっては、目的や内容を十分理解し、調査職員との連絡を密に行うことにより、関係機関調整に必要な情報などを正確に把握し、資料作成を行った。  
また、工事の施工中に生じる設計の課題及び修正等に対しては、工事が進捗中のため短い時間での作業であり、本業務の進捗は、他工事への影響並びに全体工事工程に影響を及ぼす極めて重要なことであったが、必要な情報を把握するなど、迅速に対応案の検討・提案を実施し、業務全般にわたり、遅滞なく成果をとりまとめ、工事に反映することができた。  
これら一連の業務への取り組みは、積極的且つ責任感をもった対応として評価できるものであり、優れた技術力を発揮した。

## 優良工事及び優秀技術者局長表彰 工事概要及び表彰理由

○工事名 こうや らんぶがいろその こうじ  
高谷ICランプ改良その3工事

○業者名 ふるやけんせつ かぶしがいしゃ  
古谷建設 株式会社

○技術者名 かわぐち ようすけ  
川口 洋介

○工期 自)平成 23年4月29日 至)平成 24年9月28日

○工事概要 本工事は、東京外かく環状道路(千葉県区間)高谷 IC における Aランプ(L=30m)の函渠を構築する工事である。主な工種は、地盤改良工、場所打函渠工、仮設工である

○表彰理由 本工事は、東京外かく環状道路(千葉県区間)高谷 IC における Aランプ(L=30m)の函渠を構築する構造物工事であるが、現地盤が軟弱地盤である。また一般国道 298 号が暫定供用していることから、地元住民への騒音・振動等の対策が必要であった。

当該工事の受注者は、周辺状況を的確に把握し、工事を実施する上で防音パネルの使用や鋼矢板の建て込み時に発生する金属音を抑制するためパイルローラーを用いるなど騒音・振動等の防止に努めるとともに、適切な施工管理のもと安全に工事を完成させた。

また、施工区域脇に見学スペースを設け、現場概要説明及び作業内容説明を掲示するとともに、ウェブカメラの一般視聴アドレスを公開し、透明性のある現場施工により地域住民とのコミュニケーションを図ったものである。



【施工中の写真】



【完成写真】

## 優良業務及び優秀技術者局長表彰 業務概要及び表彰理由

- 業務名 H24外環工事監視(その1)業務  
がいかんこうじかんし その ぎょうむ
- 業者名 株式会社 長大 千葉事務所  
かぶしがいいしゃ ちやうだい ちばじむしょ
- 技術者名 山田 健史  
やまだ たけし
- 履行期間 自)平成 24年4月 1日 至)平成 25年3月 31日
- 業務概要 本業務は、外環工事における環境影響予測及び工事監視調査を行い、環境保全措置を検討した。また、先行整備区間における環境モニタリング及び外環工事に伴う生態系への影響を確認するため、動植物の生息、生育状況を調査したものである。
- 表彰理由 業務履行にあたり、工事請負者と情報交換を密に行い、複数工事の工程や進捗を十分に把握し、優れた技術力を持って影響予測を実施した。  
さらに、その結果を迅速に工事請負業者に周知し、影響低減を持って施工が行えるなど予測結果が施工に反映された。  
また、工事による環境影響の低減など業務の目的を良く理解し、責任感をもって工事監視が成されたものである。