

取 扱	平成21年7月22日
	12:00以降
	解禁

平成20年度 首都国道事務所優良工事等の表彰について

記者発表資料

国土交通省首都国道事務所は、平成20年度に完了した工事(25件)、完了した業務(29件)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、平成20年度優良工事等表彰式を下記により執り行います。

記

- 日時： 平成21年7月22日(水) 10時30分から
- 場所： 首都国道事務所 第一会議室
- 表彰件数等： 優良工事及び優秀工事技術者 2件 1名
優良業務及び優秀技術者 2件 2名

また、局長表彰については、首都国道事務所発注工事・業務から、

優良工事及び優秀工事技術者 1件 1名
優良業務及び優秀技術者 1件 1名

が、平成21年7月14日(火)に関東地方整備局長から受賞しましたので併せてお知らせします。

平成21年7月17日(金)
国土交通省関東地方整備局
首都国道事務所

発表記者クラブ

竹芝記者クラブ・横浜海事記者クラブ・神奈川建設記者会
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

地域広報官 かね こ つよし
金子 剛

工事品質管理官 こんどう せいいちろう
近藤 誠一郎

住 所 〒271-0072

松戸市竹ヶ花86番地

電 話 (047)362-4111

平成20年度 首都国道事務所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、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。

なお、対象期間内(H20.4.1~H21.3.31)及び表彰式までの間に、指名停止等の措置を受けた企業は選定の対象外となります。

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、その功績が顕著なもの。
- 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. 平成20年度優良工事等【事務所長表彰】（別紙参照）

- | | |
|------------------|-------|
| （1）優良工事及び優秀工事技術者 | 2件、1名 |
| （2）優良業務及び優秀技術者 | 2件、2名 |

5. 表彰式【事務所長表彰】

表彰式は、首都国道事務所長のほか所内幹部が出席して、優良工事受賞の2社と優秀工事技術者受賞の1名、及び優良業務受賞の2社と業務を担当した技術者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、優良業務を担当した1社の代表者と優秀技術者1名のご紹介も行います。

なお、表彰式の取材・写真等の御要望があれば、地域広報官（副所長）までご連絡ください。

6. その他

優良工事および優秀工事技術者で表彰された場合は、総合評価方式等において企業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賞した場合、それぞれ企業及び技術者の技術力評価が優位になります。

(別紙)

平成20年度優良工事等の表彰について

1. 事務所長表彰

(1) 優良工事及び優秀工事技術者

こうやちくかいりょう こうじ
高谷地区改良その9工事

いわくらけんせつかぶしがいいしや とうきょうししや
岩倉建設株式会社 東京支社

いとう かつひこ
伊藤 克彦

こうや きょうじょうぶこうじ
高谷abランプ橋上部工事

にほんきょうりょうかぶしがいいしや とうきょうほんしや
日本橋梁株式会社 東京本社

(2) 優良業務及び優秀技術者

たかはま ちどりちょうりつたいせいびこうかちょうさぎょうむ
H20高浜・千鳥町立体整備効果調査業務

しゃかい かぶしがいいしや
社会システム株式会社

あんどう さとる
安藤 悟

がいかんこつかやまちくかんきょうちょうさぎょうむ
H20外環小塚山地区環境調査業務

かぶしがいいしや とうきょうしてん
株式会社ドーコン 東京支店

ないとう たかのり
内藤 隆悟

2. 局長表彰

(1) 優良工事及び優秀工事技術者

こうやちくかいりょう こうじ
高谷地区改良その10工事

ふるやけんせつかぶしがいいしや
古谷建設株式会社

いけだ ひろみ
池田 裕実

(2) 優良業務及び優秀技術者

ちばがいかんじっしせつけいぎょうむ
H20千葉外環実施設計業務

だいにち かぶしがいいしや とうきょうししや
大日コンサルタント株式会社 東京支社

のぐち なおき
野口 直樹

優良工事事務所長表彰 工事概要および表彰理由

○工事名 こうやちくかいりょう こうじ
高谷地区改良その9工事

○業者名 いわくらけんせつかぶしがいしや とうきょうししや
岩倉建設株式会社 東京支社

○工期 (自) 平成20年2月21日 (至) 平成20年10月31日

○工事概要

本工事は、一般国道298号東京外郭環状道路新設工事のうち、橋梁部の擁壁工事と市道切替のためのサービス道路を整備する工事である。

・道路工事:L=240m

掘削工1式、舗装工1式、排水構造物工1式、区画線工1式、構造物撤去工1式

・場所打擁壁工(2箇所):L=18.5m

既製杭工(PHC杭)φ500、L=26m、24本

○表彰理由

本工事は、主に擁壁工事、サービス道路の整備、載荷盛土箇所の土留締切り鋼矢板の施工、ウエルポイント設置、遮水シート設置を行ったものである。サービス道路施工箇所は現道の交通規制、切り回しを伴う作業であり、所轄警察との協議により、片側交互交通規制による夜間作業となった。

本工事は、サービス道路工事及び2度の道路切替においては着手前及び施工中地元へのPRに努め、迂回路案内看板設置や交通整理員の配置等により交通安全確保に尽力した。

また、土壌汚染区域(ダイオキシン)での施工においては、汚染物質の拡散防止や、作業員の健康管理等の対策に努めた。

工事全般について、工程管理、品質管理、安全管理を的確に実施していた。また、占用企業や他工事との調整も積極的に行い、工事を遅延なく、無事故で完成させた。



優良工事事務所長表彰 工事概要および表彰理由

○工事名 高谷abランプ橋上部工事
こうや きょうじょうぶこうじ

○業者名 日本橋梁株式会社 東京本社
にほんきょうりょうかぶしがいしゃ とうきょうほんしゃ

○工期 (自) 平成19年9月8日 (至) 平成20年9月8日

○工事概要

本工事は、一般国道298号東京外郭環状道路と一般国道357号との接続する高谷JCTのランプ橋を整備するものである。

- ・鋼3径間非合成連続鈑桁 (aP16～aP19) L=96.0m
- ・鋼3径間非合成連続鈑桁 (aP19～aA2) L=106.0m
- ・鋼3径間非合成連続鈑桁 (eP14～aP19) L=115.079m

○表彰理由

本工事は、鋼3径間非合成連続鈑桁の製作及び架設を行ったものである。一部は市道を跨ぐため、交通規制、歩道切り回しを伴う夜間架設となった。

架設作業においては、交通規制時間短縮のために、地組時に防護足場を取り付けた一括架設等の提案を行い、確実に施工した。また、安全管理においては、関係機関との協議事項を遵守し、交通整理員の配置、案内看板の設置による一般交通への周知等の対策を確実に行った。

工事全般について、工程管理、品質管理、安全管理を的確に実施していた。また、他工事との調整も積極的に行い、工事を遅延なく、無事故で完成させた。



優秀工事技術者事務所長表彰 表彰理由

- 工事名 こうやちくかいらいよう 高谷地区改良こうじその9工事
- 業者名 いわくらけんせつかぶしきがいしゃ 岩倉建設株式会社 とうきょうししゃ 東京支社
- 技術者名 いとう かつひこ 伊藤 克彦

○表彰理由

- ・現場代理人として、工事の目的をよく理解し、全体を把握していた。
- ・施工に先立ち、創意工夫または提案をもって工事を進めた。
- ・下請業者をよく統率し、部下等によく指導していた。
- ・現道上の規制および切り回しを伴う夜間作業において、所轄警察、占用企業者、隣接工区との協議、調整を積極的に行った。
また、地元へのPR(工事チラシ掲示、配布および案内看板設置)を的確に行った。
- ・安全管理に対する積極的な姿勢が見受けられた。

優良業務及び優秀技術者事務所長表彰 業務概要および表彰理由

○ 業務名 H20^{たかはま ちどりちょうりつたいせいびこうかちようさぎようむ}高浜・千鳥町立体整備効果調査業務

○ 業者名 ^{しゃかい}社会システム^{かぶしきがいしゃ}株式会社

○ 履行期間 自)平成20年5月28日 至)平成21年3月25日

○ 技術者名 ^{あんどう さとる}安藤 悟

○ 業務概要

本業務は、国道357号千葉県市川市高浜地先の高浜立体・千鳥町立体の整備効果を把握するために、高浜交差点、千鳥町交差点及びその周辺地域における交通量調査、走行速度調査等の結果を分析し、整備効果の算定、とりまとめを行ったものである。

また、周辺道路の整備状況を踏まえた将来の交通需要を予測し、国道357号に将来起こりうる課題について整理・検討を行ったものである。

○ 表彰理由

本業務は、短期間で整備効果の算定およびとりまとめを行う必要があり、履行にあたって業務内容を十分に理解し、かつ必要な情報を的確に把握したうえで、迅速かつ円滑に業務を実施する必要がある。以下に具体的な理由を記述する。

短期間で整備効果の算定およびとりまとめを行うために、業務着手時点で適切に資料等を整備するほか、業務遂行時においても新たに必要となった情報を迅速に収集するなど、優れた業務執行力を発揮した。

また、過年度の交通状況変化から交通実態の正確な把握に努め、その成果は視覚的にわかりやすく整理するなど工夫が見られた。

さらに、周辺道路の整備状況を踏まえた国道357号に将来起こりうる課題検討については、今後の道路整備事業を十分に理解し適切に成果に反映させ、視覚的にわかりやすく資料を整理するなど十分な技術力を発揮し、迅速な対応を行った。

優良業務及び優秀技術者事務所長表彰 業務概要および表彰理由

○ 業務名 H20外環小塚山地区環境調査業務^{がいかんこづかやまちくかんきょうちようさぎようむ}

○ 業者名 株式会社ドーコン東京支店^{かぶしがいしゃ どうきようしてん}

○ 履行期間 自)平成20年4月1日 至)平成21年3月31日

○ 技術者名 内藤 隆悟^{ないとう たかのり}

○ 業務概要

本業務は、東京外郭環状道路(以下、外環)千葉県区間のすでにトンネル工事に着工している小塚山公園・小塚山緑地(以下、小塚山地区)及び隣接する堀之内貝塚公園(以下、堀之内地区)において、地下水の状況と地下水等が植生に与える影響の把握、鳥類の生息状況の把握、既に移植をした貴重種(草本類)及び樹林地等の植生調査を行い、工事による影響を調査・評価したものである。

また、小塚山地区のトンネル蓋掛け部及び外環抵触部の復元対象地について、学識経験者を交えた検討会立上げの補助を行い、周辺状況、構造条件を踏まえた復元方針や配植構成等について復元計画(案)の一部をとりまとめたものである。

○ 表彰理由

本業務は、地元の関心も非常に高い地域で環境調査を実施するため、履行にあたっては地域状況等を十分に把握し、かつコミュニケーションを図りながら、慎重に業務を実施する必要がある。また、外環小塚山地区樹木復元技術検討会や松戸矢切斜面林動植物調査の資料作成においては、短期間に検討会資料等を適切にとりまとめる必要があった。以下に具体的な理由を記述する。

業務の履行にあたり、業務の目的・内容や地域状況等を十分に把握し、現地でのコミュニケーションを図りながら、慎重にかつ積極的な姿勢を持って業務に取り組むなど、優れた技術力および調整能力を発揮した。

資料作成およびとりまとめにあたり、積極的かつ迅速に情報収集を行い適切に成果に反映させるほか、短期間に検討資料をとりまとめるなど十分な技術力を発揮した。

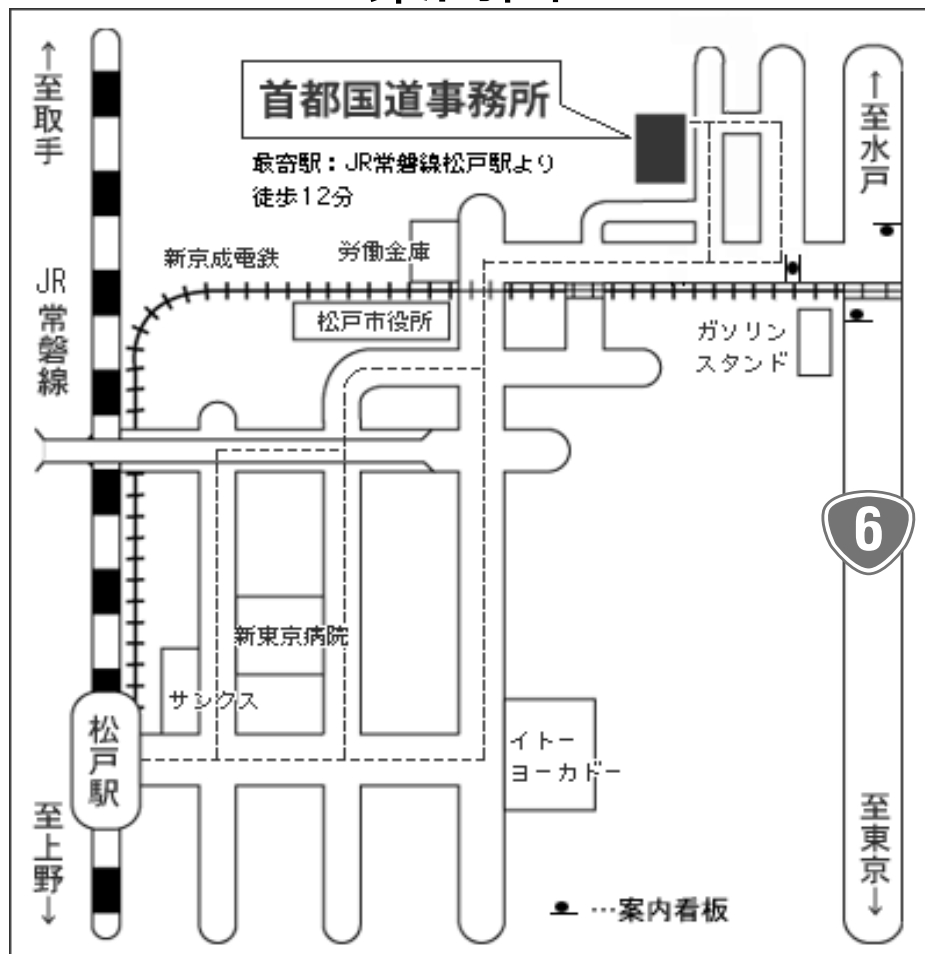
(参考資料)

平成20年度優良工事等表彰式

《実施要領》

- | | | |
|---------|---------------|----------|
| 1 日 時 | 平成21年7月22日(水) | |
| 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 |
| | 事務所長挨拶(祝辞) | |
| | 受賞者代表挨拶(謝辞) | |
| | 局長表彰紹介 | |
| | 記念撮影 | |
| | 終 | 了 11時15分 |

案内図



最寄り駅: JR常磐線松戸駅より徒歩約12分

※お車で来所される場合は、事務所構内の駐車場をご利用下さい。
(収容可能台数約20台)

