

令和4年度 優良工事及び優秀工事技術者
事務所長表彰の概要及び表彰理由

国土交通省 千葉国道事務所

優良工事及び優秀工事技術者 事務所長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな 会社名	かぶしきがいしゃあびるこうむてん 株式会社畔蒜工務店
ふりがな 工事名	R3けんおうどうたこちくかいりょうその6こうじ R3圏央道多古地区改良その6工事
工 期	(自) 令和3年11月1日 (至) 令和5年3月31日
事務所名	千葉国道事務所
工事概要	本工事は、一般国道468号首都圏中央連絡自動車道の千葉県香取郡多古町間倉地先において、カルバート工を行う道路改良工事である。
表彰理由 【工事】	本工事では、場所打函渠工、側溝工、防護柵・排水構造物撤去工などにおいて、段階確認、材料確認、立ち会いを必要とする作業で遠隔臨場を積極的に活用し、ウェアラブルクラウドカメラによる映像と音声の双方通信による受発注者の作業効率化を図り、働き方改革への取り組みを行いながら工事を完成させた。

取組状況



遠隔臨場による基礎砕石出来形確認



遠隔臨場による均しコンクリート出来形確認

優良工事及び優秀工事技術者 事務所長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな 会社名	あべけんせつかぶしがいいしや 阿部建設株式会社		
ふりがな 技術者名	いとう たかし 伊藤 孝	職種	監理技術者
ふりがな 工事名	R3けんおうどうたごちくかいりょうその2こうじ R3圏央道多古地区改良その2工事		
工期	(自) 令和3年6月8日 (至) 令和5年3月31日		
事務所名	千葉国道事務所		
工事概要	本工事は、一般国道468号首都圏中央連絡自動車道の千葉県香取郡多古町喜多大原地先において、地盤改良工、法覆護岸工、排水構造物工を行う道路改良工事である。		
表彰理由 【工事】	本工事において、調整池設置に伴う発生土(軟弱土)の再利用検討を行い、築堤盛土への活用を提案し整備を行った。また、調整池流末の整備については、関係機関との各種調整、及び地元との調整を円滑に行う等、工事全般において適切な対応、工程管理を行い良好な工事目的物を完成させた。		
表彰理由 【技術者】	ため池部の軟弱土における現場条件への対応、関係機関調整に関し、監督職員への報告、協議等を的確に行うなど必要な対応が適切に行われた。		

完成又は施工状況写真



法覆護岸工施工状況



調整池完成

優良工事及び優秀工事技術者 事務所長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな 会社名	かたおかこうぎょうかぶしきがいしゃ 片岡工業株式会社
ふりがな 工事名	R3こくどう357ごうひのでちくかいりょうこうじ R3国道357号日の出地区改良工事
工 期	(自) 令和4年4月11日 (至) 令和5年3月24日
事務所名	千葉国道事務所
工事概要	本工事は、一般国道357号(海側)海老川大橋橋台部(A1)における砂質土層の液状化対策を目的として、浸透固化処理工法による薬液注入を行う工事である。
表彰理由 【工事】	本工事は、供用中の国道357号やJR京葉線が近接する箇所であり非常に狭隘な現場での工事であった。また、現地での地下埋設物調査により確認された地下埋設物の存在により、当初予定していた施工方法では、既設橋台下部の地盤改良の施工が難航することが予想された。 そのような状況下、地盤改良工(薬液注入)において、削孔と注入を同じ作業工程で同時に行う工法(ニューマックス工法)を採用することで作業の効率化を図り、現場作業員の就労時間の短縮を図るなど、働き方改革への取り組みを積極的に行った。

取組状況



狭隘な現場状況



地盤改良工の状況

優良工事及び優秀工事技術者 事務所長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな 会社名	かまがたけんせつつかぶしがいいしや 鎌形建設株式会社		
ふりがな 技術者名	かしお りょうた 柏尾 良太	職種	監理技術者
ふりがな 工事名	R3こくどう51ごうさくらだちくかいりょうその2こうじ R3国道51号桜田地区改良その2工事		
工期	(自) 令和4年5月11日 (至) 令和5年3月31日		
事務所名	千葉国道事務所		
工事概要	本工事は、一般国道51号成田市南敷地先及び桜田地先において、擁壁工事及び道路土工を行う工事である。		
表彰理由 【工事】	<p>本工事は、国道51号大栄拡幅事業に伴う買収済み用地内における道路改良工事である。</p> <p>土工の数量が発注者指示により工期途中で変更となったにもかかわらず、工程管理を適切に行い、柔軟・臨機に土配計画の効率化を図る調整も行うなど、監督職員との調整や事業に対する協力姿勢も秀逸であった。</p> <p>また、現場は住居等との近接施工区間もあったが、振動騒音にも配慮しながら施工し、地元とのトラブルもなく無事に工事を完成させた。</p>		
表彰理由 【技術者】	<p>本工事の監理技術者として、前契約工事やこれまでの経験も活かし、監督職員との調整や関係機関との調整も先読みしながら積極的かつ主体的に行うとともに、現場条件の変化にも迅速かつ柔軟に対応し、トラブルもなく無事に工事を完成させた。また、ICT活用工事としても建設生産プロセスの段階をよく理解しており、複数箇所(10箇所)から発生した土質もよく把握した上で、監督職員と密に調整し品質向上に努めた。</p>		

完成又は施工状況写真



盛土工施工状況



擁壁工完成

優良工事及び優秀工事技術者 事務所長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな 会社名	きたがわひゅーてつくかぶしきがいしゃ とうきょうほんしゃ 北川ヒューテック株式会社 東京本社		
ふりがな 技術者名	きんだいち たかあき 金田一 貴朗	職種	監理技術者
ふりがな 工事名	R3こくどう16ごうまつがさきちくのぼり(その1)でんせんきょうどうこうこうじ R3国道16号松ヶ崎地区上り(その1)電線共同溝工事		
工期	(自) 令和4年2月14日 (至) 令和5年3月20日		
事務所名	千葉国道事務所		
工事概要	本工事は、一般国道16号上りの千葉県柏市十余二地先において、電線共同溝工事を上り線651m施工し、それに伴い、切削オーバーレイを1,680m2施工した工事である。電線共同溝は管路部608m、特殊部12基、電力用分岐柵6基を施工した。		
表彰理由 【工事】	日々の書類整理(写真管理・出来形管理)において従来は、書類整理を手入力で行っていたが職員の書類整理に掛かる時間を、施工管理ソフトを導入し、書類作成時間の短縮を図り結果として、日々の書類整理に掛かる時間を短縮することが出来た。		
表彰理由 【技術者】	品質管理・出来形管理・工程管理を適宜に行い、安全管理において十分に注意を払い無事故無災害で完工させた。		

取組状況

導入施工管理ソフト

施工管理ソフト [] を導入し、書類作成時間の短縮を図る。
 ・写真と出来形管理の連動機能
 ・XML手入力不要(画像取込み時のオート入力機能)

実施効果対比表

<実施効果>

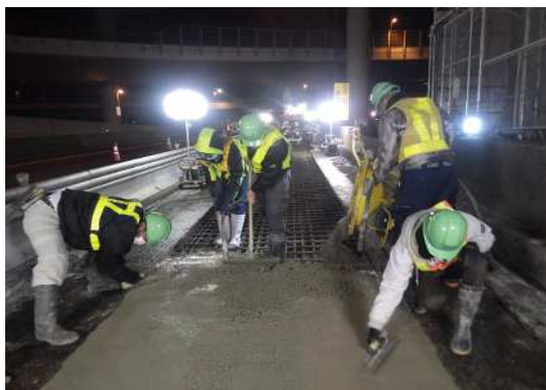
項目	従来		[]		短縮効果 (分)	適用
	内容	延べ作業時間(分/日)	内容	延べ作業時間(分/日)		
写真管理						
事前準備	特に無し	0	電子黒板の作成	30	-30	
現場施工時	黒板の準備・記載	45	タブレットでの操作	15	30	
書類整理	XML手入力	60	オート入力	10	50	チェックは必要
出来形管理						
事前準備	エクセル帳票作成	30	帳票選択のみ	5	25	
現場施工時	出来形測定値メモ	20	写真撮影時に連動	20	0	
書類整理	手入力	30	写真格納時に連動	10	20	チェックは必要
合計		185		90	95	

日々の書類整理に掛かる時間は、1時間30分程度短縮された。

優良工事及び優秀工事技術者 事務所長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな 会社名	しよーぼんどけんせつかぶしがいいしゃ ちばしてん ショーボンド建設株式会社 千葉支店
ふりがな 工事名	R3こくどう357ごうえどがわさがんこうかきょう(うみがわ)しょうばんかけかえほかその3こうじ R3国道357号江戸川左岸高架橋(海側)床版架替他その3工事
工 期	(自) 令和3年6月1日 (至) 令和4年5月31日
事務所名	千葉国道事務所
工事概要	本工事は、一般国道357号千葉縣市川市上妙典外地先に位置する、江戸川左岸高架橋(海側)の橋梁補修を行う工事である。
表彰理由 【工事】	本工事は、交通量の極めて多い現道上において交通規制を伴う工事であり、場所によっては終日通行止めを行って工事を行う必要もあったが、道路利用者に対して丁寧な対応に努め、無事故で工事を完成させた。 また、通行止め期間の短縮を図るため、施工機械や使用材料の工夫を行い、約2ヶ月間を予定していた通行止め期間を、1ヶ月強で終わらせた。

完成又は施工状況写真



床版架替工(超速硬コンクリート打設状況)

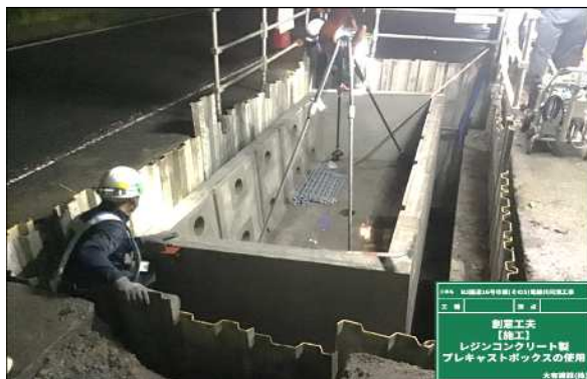


完成

優良工事及び優秀工事技術者 事務所長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな 会社名	たいゆうけんせつかぶしがいいしゃ とうきょうしてん 大有建設株式会社 東京支店
ふりがな 工事名	R3こくどう16ごういちばら(その5)でんせんきょうどうこうこうじ R3国道16号市原(その5)電線共同溝工事
工 期	(自) 令和4年4月1日 (至) 令和5年2月28日
事務所名	千葉国道事務所
工事概要	本工事は、千葉出張所管内の一般国道16号千葉縣市原市姉崎海岸地先において、電線を地中化することにより地震での電柱の倒壊を防ぎ、歩行者及び通行車両の安全性・利便性を高めることを目的とした工事である。また、第一走行車線のコンクリート舗装部分において、既設舗装を撤去しながら、舗装打換えを行うものである。
表彰理由 【工事】	<p>本工事は現道での電線共同溝及び舗装打換えの工事であり、車線の即日開放を行う必要があった為に、限られた時間の中での施工となったが、工事の遂行において安全に、且つ品質を満足するための工夫が以下の点で確認された。</p> <ul style="list-style-type: none"> ○特殊部は現道でのクレーンを用いての施工となるため、敷板などが省略できるレジンコンクリート製を用いて、重量物を扱う作業時間の短縮に努めた。 ○水締め時に板状のバイブレータを併用して、確実な締め固めを行っていた。 ○舗装の施工において、舗装の各層が完了した段階で電磁波によるアスファルト舗装密度測定器(PQI)を用いて密度を確認し、各層において確実な施工を積み重ねた。

完成又は施工状況写真



特殊部設置状況



完成

優良工事及び優秀工事技術者 事務所長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな 会社名	とうこうきょうりょうかぶしきがいしゃ 東綱橋梁株式会社
ふりがな 工事名	R2こくどう51ごうひがしかなやまばしじょうぶこうじ R2国道51号東金山橋上部工事
工 期	(自) 令和3年1月25日 (至) 令和5年3月15日
事務所名	千葉国道事務所
工事概要	本工事は、一般国道51号成田市久米地先から東金山地先において、一級河川取香川を渡河する橋梁上部工を架設する工事である。
表彰理由 【工事】	本工事は、国道51号成田拡幅事業に伴い、現道の東金山橋の下り線側に新たに2車線分の橋梁を架設する工事である。 上部工架設に際し、作業ヤードの現地条件が前工事の未完成等により発注時と異なっていたが、狭隘な作業ヤードであるにもかかわらず、近接している東京電力の高圧線にも配慮しつつ自ら工夫をして架設計画の見直しを行い、工事を完成させた。 また、前工事である下部工事の完成が遅れた影響により工期が延伸となってしまったが、無事に工事を完成させた。

完成又は施工状況写真



主桁架設状況



完成

令和4年度 難工事功労表彰の概要及び表彰理由

国土交通省 千葉国道事務所

難工事功勞事務所長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな 業者名	かぶしきがいしゃおうでんしゃ 株式会社桜電社
ふりがな 工事名	R3ちばこくどうけいろじょうほうしゅうしゅうそうちようむていでんでんげんそうちせっちこうじ R3千葉国道経路情報収集装置用無停電電源装置設置工事
工期	(自) 令和4年2月1日 (至) 令和5年1月24日
事務所名	千葉国道事務所
工事概要	本工事は、千葉・木更津・船橋・柏管内の国道16、357、14、126、127号における無停電電源装置の設置工事である。 無停電電源装置の設置だけではなく、非常用発電機の新設に伴う現場打コンクリート基礎の構築を含んでおり、夜間による施工にて一般車両を安全に通行させながら施工を行った。

完成又は施工状況写真



非常用発電機基礎設置状況



完成

難工事功勞事務所長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな 業者名	しよーぼんどけんせつかぶしきがいしゃ ちばしてん ショーボンド建設株式会社 千葉支店
ふりがな 工事名	R4こくどう14ごうしんまくはりばし(のぼり)たいしんほきょうこうじ R4国道14号新幕張橋(上り)耐震補強工事
工期	(自) 令和4年6月10日 (至) 令和5年3月31日
事務所名	千葉国道事務所
工事概要	本工事は、一般国道14号新幕張橋(上り)で耐震補強工事を行うものである。 狭隘な桁下での作業が主のため空頭制限があるなど施工条件の厳しい現場であったため、工事用資材の運搬及び吊り方式を工夫するなど、施工管理および安全対策に労力を要した。

完成又は施工状況写真



難工事功勞事務所長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな 業者名	かぶしがいいしゃんまつどぞうえん 株式会社新松戸造園
ふりがな 工事名	R4かしわしゅつちょうじょかんないりょくちかんりこうじ R4柏出張所管内緑地管理工事
工期	(自) 令和4年4月1日 (至) 令和4年12月16日
事務所名	千葉国道事務所
工事概要	本工事は、柏維持修繕出張所管内の国道6号、国道16号の緑地管理工事である。施工中は高木・中低木の剪定や除草などで飛び石等の飛散防護柵を設置する等の処置を講じ安全管理に努めながら地元要望等にも配慮し、作業計画に速やかに反映するなど丁寧な対応を行い工事を完成させた。

完成又は施工状況写真



除草・低木剪定施工状況



完成

難工事功勞事務所長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな 業者名	せいきとうきゅうこうぎょうかぶしがいいしゃ ひがしかんどうしてん 世紀東急工業株式会社 東関東支店
ふりがな 工事名	R3こくどう16ごういちはらちく(その6)でんせんきょうどうこうじ R3国道16号市原地区(その6)電線共同溝工事
工期	(自) 令和4年4月1日 (至) 令和5年3月23日
事務所名	千葉国道事務所
工事概要	本工事は一般国道16号における電線共同溝工事であるが、既設舗装下にはコンクリート版が残置されていたことから、その撤去を行うとともに、電線共同溝敷設後は一車線分の車道打換えも並行して施工を行った。 施工は全て夜間工事で時間的制約もあると同時に、上記により日々の施工量も大幅に抑制されていたため、特に工程管理及び施工方法検討・調整に労力を要した。

完成又は施工状況写真



既設コンクリート版取壊し状況



完成

難工事功勞事務所長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな 業者名	たいゆうけんせつかぶしがいいしゃ とうきょうしてん 大有建設株式会社 東京支店
ふりがな 工事名	R3こくどう16ごういちほらちく(その7)でんせんきょうどうこうじ R3国道16号市原地区(その7)電線共同溝工事
工期	(自) 令和4年4月1日 (至) 令和5年3月31日
事務所名	千葉国道事務所
工事概要	本工事は一般国道16号における電線共同溝工事であるが、既設舗装下にはコンクリート版が残置されていたことから、その撤去を行うとともに、電線共同溝敷設後は自社で提案した舗装構造にて一車線分の車道打換えも並行して施工を行った。 施工は全て夜間工事で時間的制約もあると同時に、上記により日々の施工量も大幅に抑制されていたため、特に工程管理及び施工方法検討・調整に労力を要した。

完成又は施工状況写真



既設コンクリート版取壊し状況



完成

難工事功勞事務所長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな 業者名	たいゆうけんせつかぶしがいいしゃ とうきょうしてん 大有建設株式会社 東京支店
ふりがな 工事名	R3こくどう16ごういちほらちく(その8)でんせんきょうどうこうじ R3国道16号市原地区(その8)電線共同溝工事
工期	(自) 令和4年4月1日 (至) 令和5年3月31日
事務所名	千葉国道事務所
工事概要	本工事は一般国道16号における電線共同溝工事であるが、既設舗装下にはコンクリート版が残置されていたことから、その撤去を行うとともに、電線共同溝敷設後は自社で提案した舗装構造にて一車線分の車道打換えも並行して施工を行った。 施工は全て夜間工事で時間的制約もあると同時に、上記により日々の施工量も大幅に抑制されていたため、特に工程管理及び施工方法検討・調整に労力を要した。

完成又は施工状況写真



既設コンクリート版取壊し状況



完成

難工事功勞事務所長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな 業者名	たなかでんきかぶしきがいしゃ 田中電気株式会社
ふりがな 工事名	R4ちばこどうかんないCCTVせつびせっちこうじ R4千葉国道管内CCTV設備設置工事
工期	(自) 令和4年8月22日 (至) 令和5年3月31日
事務所名	千葉国道事務所
工事概要	本工事は、一般国道357号千葉市美浜区若葉地先ほか4箇所にてCCTVカメラ及び関連設備を整備する工事である。 現場が広範囲に点在しているため、工程管理に努めるとともに、交通量の極めて多い現道上の夜間作業もあったため、安全対策に労力を要した。

完成又は施工状況写真



難工事功勞事務所長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな 業者名	とだどうろかぶしきがいしゃ 戸田道路株式会社
ふりがな 工事名	R3こくどう6ごうじんがまえちく(その1)でんせんきょうどうこうこうじ R3国道6号陣ヶ前地区(その1)電線共同溝工事
工期	(自) 令和3年5月26日 (至) 令和4年9月30日
事務所名	千葉国道事務所
工事概要	本工事は、国道6号松戸市陣ヶ前地区の電線共同溝工事である。工事箇所は、夜間でも大型車交通量が多く沿道には24時間の営業店がある。施工中は、沿道店舗の出入り口の確保など丁寧な対応に努め、また、夜間の工事規制帯の視認性確保など安全管理にも努め工事を完成させた。

完成又は施工状況写真



施工状況



完成写真(陣ヶ前～七畝割)

難工事功勞事務所長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな 業者名	かぶしがいいしゃNIPPO ちばとうかつじぎょうしょ 株式会社NIPPO 千葉統括事業所
ふりがな 工事名	R3こくどう16ごういちほらちく(その4)でんせんきょうどうこうこうじ R3国道16号市原地区(その4)電線共同溝工事
工期	(自) 令和3年10月1日 (至) 令和5年1月31日
事務所名	千葉国道事務所
工事概要	本工事は一般国道16号における電線共同溝工事であるが、既設舗装下にはコンクリート版が残置されていたことから、その撤去を行うとともに、電線共同溝敷設後は自社で提案した舗装構造にて一車線分の車道打換えも並行して施工を行った。 施工は全て夜間工事で時間的制約もあると同時に、上記により日々の施工量も大幅に抑制されていたため、特に工程管理及び施工方法検討・調整に労力を要した。

完成又は施工状況写真



既設コンクリート版取壊し状況

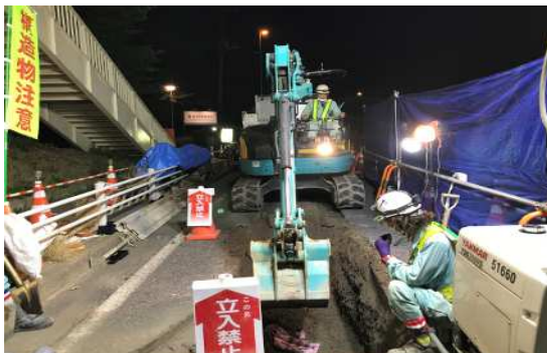


完成

難工事功勞事務所長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな 業者名	につぼんどうろかぶしがいいしゃ とうきょうしてん 日本道路株式会社 東京支店
ふりがな 工事名	R3こくどう6ごうあびこ(3)ちく(その1)でんせんきょうどうこうこうじ R3国道6号我孫子(3)地区(その1)電線共同溝工事
工期	(自) 令和3年10月1日 (至) 令和4年7月29日
事務所名	千葉国道事務所
工事概要	本工事は、一般国道6号の我孫子市我孫子地先の延長546m区間の下り線において施工した電線共同溝工事である。付近には、電力中央研究所が有り、工事中の騒音・振動・粉塵等に配慮し工事を完成させた。

完成又は施工状況写真



電線共同溝施工状況(養生シート設置)



完成

難工事功労事務所長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな 業者名	につぼんどうろかぶしきがいしゃ とうきょうしてん 日本道路株式会社 東京支店
ふりがな 工事名	R3こくどう16ごうちばしわかばちくほかほそうしゅうぜんこうじ R3国道16号千葉市若葉地区外舗装修繕工事
工期	(自) 令和4年7月25日 (至) 令和5年3月24日
事務所名	千葉国道事務所
工事概要	本工事は、一般国道16号及び51号における施工点在型の道路修繕工事である。どちらの工区も交通量の多い交差点や橋面舗装を含んでおり、夜間による分割施工にて一般車両を安全に通行させながら施工を行った。 また、沿道には夜間営業の店舗や住宅等もあることから、出入口の確保を行いながら施工を行うと共に、極力騒音を発生させないよう細心の注意を払い施工を行った。

完成又は施工状況写真



切削状況



完成

難工事功労事務所長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな 業者名	にほんろーど・めんてなんすかぶしきがいしゃ 日本ロード・メンテナンス株式会社
ふりがな 工事名	R3かしわ・ふなばししゅつちょうじょかんないきょうりょうほしゅういじこうじ R3柏・船橋出張所管内橋梁補修維持工事
工期	(自) 令和3年12月1日 (至) 令和5年2月28日
事務所名	千葉国道事務所
工事概要	本工事は、柏維持修繕出張所及び船橋出張所管内の橋梁及び歩道橋の補修工事である。夜間においては大型車両の通行が多いため夜間工規制帯の視認性確保など安全管理に努め工事を完成させた。

完成又は施工状況写真



安全対策 施工状況



柳沢歩道橋完成

難工事功勞事務所長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな 業者名	かぶしがいしやにゆーてっくこうわ ちばしてん 株式会社ニューテック康和 千葉支店
ふりがな 工事名	R2-4しすいしゆっちょうじよかんないじこうじ R2-4酒々井出張所管内維持工事
工期	(自) 令和2年4月1日 (至) 令和5年3月31日
事務所名	千葉国道事務所
工事概要	本工事は、酒々井出張所管内の一般国道51号における道路の維持管理を行うものである。主な工事内容は、道路巡回工・応急処理工・道路除草工・路面補修工などであり、交通量の多い道路を交通規制しながら日々維持管理を行うとともに、異常気象時等の緊急巡回や日常突発的に発生する緊急を要する事案(交通事故、落下物等)にも、深夜・休日を問わず迅速に対応した。

施工状況写真



難工事功勞事務所長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな 業者名	ふじきえんりよくかどぼくかぶしがいしや 藤木園緑化土木株式会社
ふりがな 工事名	R4ふなばししゆっちょうじよかんないりよくちかんりこうじ R4船橋出張所管内緑地管理工事
工期	(自) 令和4年4月1日 (至) 令和5年3月31日
事務所名	千葉国道事務所
工事概要	本工事は、船橋出張所管内の一般国道14号(L=8.9km)、一般国道16号(L=20.8km)、一般国道357号(L=22.5km)の緑地管理工事であり、街路樹及び緑地等の剪定、並びに異常気象等での迅速な応急処理を実施した。

完成又は施工状況写真



難工事功労事務所長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな 業者名	まぶちけんせつかぶしがいいしや とうきょうしてん 馬淵建設株式会社 東京支店
ふりがな 工事名	R2こくどう357ごうまいはまおほはしがんこうかきょう(うみがわ)たいしんほきょうこうじ R2国道357号舞浜大橋左岸高架橋(海側)耐震補強工事
工期	(自) 令和2年11月24日 (至) 令和4年6月30日
事務所名	千葉国道事務所
工事概要	本工事は、一般国道357号千葉県浦安市舞浜地先において舞浜大橋左岸高架橋の橋梁耐震補強工事を行うものである。 狭隘な桁下での作業が主のため空頭制限があるなど施工条件の厳しい現場であるとともに、交通量の極めて多い現道上の夜間作業もあったため、施工管理および安全対策に労力を要した。

完成又は施工状況写真



難工事功労事務所長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな 業者名	かぶしがいいしやまるでん 株式会社丸電
ふりがな 工事名	R4ちばこくどうどうろじょうほうひょうじせつびかいしゅうこうじ R4千葉国道道路情報表示設備改修工事
工期	(自) 令和4年8月13日 (至) 令和5年3月31日
事務所名	千葉国道事務所
工事概要	本工事は、一般国道127号富津市金谷及び富津市湊地先の2箇所において、老朽化した道路情報表示設備の改修を行うものである。 設備の改修作業は昼夜共に行い、周辺住民への周知や施工中の安全管理に努めながら工事を完成させた。

完成又は施工状況写真



道路情報板撤去



完成

難工事功勞事務所長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな 業者名	みかどぞうえんかぶしがいいしゃ みかど造園株式会社
ふりがな 工事名	R4ちばしゅつちょうじよかんないりょくちかんりこうじ R4千葉出張所管内緑地管理工事
工期	(自) 令和4年4月1日 (至) 令和5年3月31日
事務所名	千葉国道事務所
工事概要	本工事は、国道16号、国道51号、国道357号の千葉出張所管内の緑地管理を行う工事である。 千葉出張所管理区間内は植樹が多く、剪定、除草等の施工が間に合わない。その為、将来のメンテナンスを少なくする為に防草シートの施工を行った。 管理区間内は交通量も多く、苦情対応を行いながらの為、施工に労力を要した。

完成又は施工状況写真



防草シート設置状況



防草シート設置完了

難工事功勞事務所長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな 業者名	みつびしでんきすてむさーびすかぶしがいいしゃ しゅとけんたい3ししゃ 三菱電機システムサービス株式会社 首都圏第3支社
ふりがな 工事名	R3ちばこくどうかんないCCTVせつびせつちその2こうじ R3千葉国道管内CCTV設備設置その2工事
工期	(自) 令和4年3月18日 (至) 令和4年12月9日
事務所名	千葉国道事務所
工事概要	本工事は、一般国道357号千葉市美浜区真砂・若葉地先ほか5箇所にCCTVカメラ及び関連設備を整備する工事である。 現場が広範囲に点在しているため、工程管理に努めるとともに、交通量の極めて多い現道上の夜間作業もあったため、安全対策に労力を要した。

完成又は施工状況写真



難工事功勞事務所長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな 業者名	よこかわでんきかぶしきがいしゃ 横川電気株式会社
ふりがな 工事名	R3・4ちばこくどうどうろしょうめいしせつじこうじ R3・4千葉国道道路照明施設維持工事
工期	(自) 令和3年7月1日 (至) 令和5年3月31日
事務所名	千葉国道事務所
工事概要	本工事は、一般国道6号、14号、16号、51号、127号、357号、409号の道路照明設備について、1年9ヶ月の長期に渡り維持管理を行ったものである。 当該工事は、5出張所管内に及ぶ広範囲の施工箇所において、道路照明やトンネル照明のランプ交換、安定器交換、自動点滅器交換、照明施設の更新など多岐の工事を実施した。また、発注者の指示に対して迅速に対応すると共に、安全管理に努めながら工事を完成させた。

完成又は施工状況写真



ランプ交換(道路照明灯)



電源設備の点検・補修

令和4年度 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

国土交通省 千葉国道事務所

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	かぶしがいいしゃえいとにほんぎじゅつかいはつ とうきょうししゃ 株式会社エイト日本技術開発 東京支社		
ふりがな 技術者名	まつもと なおき 松本 直樹	職種	管理技術者
ふりがな 業務名	ちばこくどうかんないきょうりょうたいしんほきょう・ほしゅうせつけいぎょうむ3M10 千葉国道管内橋梁耐震補強・補修設計業務3M10		
履行期限	(自) 令和3年7月16日 (至) 令和4年5月31日		
事務所名	千葉国道事務所		
業務概要	本業務は、千葉国道事務所管内における橋梁の耐震補強設計及び補修設計を行うものである。		
表彰理由	<p>本業務の実施にあたっては、河川管理者及び鉄道事業者等の協議による多種多様な要望を解決することが設計を進める上で課題であった。</p> <p>当該業者は、河川管理者及び鉄道事業者等の要望を的確に把握しながら、関係機関協議が迅速に進むよう資料をまとめ、調整・協議結果を適切に把握し、迅速に詳細設計と施工計画のとりまとめを行った。</p> <p>また、管理技術者は、業務遂行全般において、進行状況及び業務内容を的確に把握するだけでなく、河川管理者や鉄道事業者等との協議・調整に取り組むなど、業務の履行に際して技術力を発揮し、発注者が満足できる成果をとりまとめることができた。</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 会社名	かぶしがいいしやおりえんたるこんさるたんつ ちばじむしょ 株式会社オリエンタルコンサルタンツ 千葉事務所		
ふりがな 技術者名	ほんま ゆうた 本間 雄太	職種	管理技術者
ふりがな 業務名	ちばこくどうかんないみちのえききのうきょうかとうけんとうぎょうむ3F9 千葉国道管内道の駅機能強化等検討業務3F9		
履行期限	(自) 令和3年6月1日 (至) 令和4年6月30日		
事務所名	千葉国道事務所		
業務概要	本業務は、千葉国道事務所管内の道の駅について、防災機能の強化及び交通結節点機能の強化等の観点から、道の駅の特性を踏まえた基本方針案を作成するものである。		
表彰理由	<p>本業務の履行にあたり、検討対象となる道の駅「やちよ」と道の駅「とみうら」に隣接した交通拠点における、現状の課題と必要な対策等について、迅速かつ適正に整理がなされ、市や道の駅管理者との円滑な調整に寄与する優れた成果をもたらした。</p> <p>特に、道の駅「やちよ」の防災機能強化の検討にあたっては、災害時に備えた機能強化のみならず平常時における賑わい創出の観点からも現状の課題が抽出されるとともに、ほぼ一ヶ月毎に実施された八千代市の「防災道の駅やちよ整備検討会」において、国道管理者の立場から運営の支援を行うにあたり、道の駅として果たすべき役割の整理に対して、国道区域内だけではなく、道の駅全体をとらまえての検討がなされ、市の今後の政策立案にも繋がる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 会社名	しゅとこうぎじゅつかぶしきがいしゃ 首都高技術株式会社		
ふりがな 技術者名	すがの あきお 菅野 晶夫	職種	管理技術者
ふりがな 業務名	かしわ・ふなばしかなないきょうりょうてんけんぎょうむ3M4 柏・船橋管内橋梁点検業務3M4		
履行期限	(自) 令和3年4月1日 (至) 令和4年5月31日		
事務所名	千葉国道事務所		
業務概要	本業務は、道路橋の各部材の状態を把握することで損傷及び変状を早期に発見し、当該道路橋に必要な措置を特定するために必要な情報を得るものであり、安全で円滑な交通の確保、沿道や第三者への被害の防止を図る等の橋梁に係る維持管理を適切に行うために必要な情報を得ることを目的に点検を行うものである。		
表彰理由	<p>本業務の履行においては、数多くの橋梁、横断歩道橋等の点検・調査を行うにあたり、点検作業を効率化することが課題であった。</p> <p>当該事業者は、現地踏査結果及び過去の点検結果を反映し、橋梁毎に適切な足場の選定、設置位置や交通規制形態を検討した綿密な実施計画の策定により段取り時間を改善し、第三者影響を小さくし、点検時間を十分に確保する等の工夫を提案し、点検を行った。</p> <p>緊急点検が必要となった小室橋においては、緊急点検の実施から緊急対応方法などの提案を迅速に行った。</p> <p>また、管理技術者を中心に適切な業務実施体制を整え、業務履行中における変更指示に対しても会社全体でバックアップし迅速に対応し、適切な業務執行管理を行い、優れた成果をとりまとめることができた。</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 会社名	ちゅうおうこんさるたんつかぶしきがいしゃ とうきょうしてん 中央コンサルタンツ株式会社 東京支店		
ふりがな 技術者名	みなとや まさき 湊谷 昌樹	職種	担当技術者
ふりがな 業務名	R3ちばこくどうかんないでんせんきょうどうこうほかせいびけいかくけんとうH4ぎょうむ R3千葉国道管内電線共同溝他整備計画検討H4業務		
履行期限	(自) 令和4年8月30日 (至) 令和5年3月31日		
事務所名	千葉国道事務所		
業務概要	本業務は、千葉国道事務所管内における電線共同溝について、整備未着手箇所の整備計画策定、整備手法及び早期整備に向けた検討等を行うものである。		
表彰理由	<p>本業務の履行にあたっては、業務の目的と内容を十分に理解し、整備計画の策定や次期無電柱箇所の検討、整備状況の整理など多岐にわたる業務項目を適切かつ迅速に実施した。</p> <p>特に既存施設の整備状況や埋設台帳などの各種データ、沿道における建柱状況など整備計画を検討を行う上で収集した多様な情報を持ったデータをGISを用いて重ね合わせ、可視化を図るなど優れた取りまとめがされていた。</p> <p>業務遂行にあたっては、業務スケジュール管理表を着実に運用し、手戻りやミスの防止の工夫が見られた。また、独自のチェックシート等を用いた社内照査を実施するなど品質向上への取組もあった。</p> <p>業務全般にわたり、責任感を持ち、積極的な取り組みと有用な提案が見られ、当初の目的に照らし合わせ十分に満足できる成果であった。</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 会社名	かぶしきがいしゃどうろ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		
ふりがな 技術者名	ねもと あきひろ 根本 明浩	職種	管理技術者
ふりがな 業務名	ちば・しすい・きさらづかんないどうろふぞくぶつてんけんぎょうむ3M8 千葉・酒々井・木更津管内道路附属物点検業務3M8		
履行期限	(自) 令和3年6月16日 (至) 令和4年5月31日		
事務所名	千葉国道事務所		
業務概要	本業務は、千葉国道事務所(千葉出張所、酒々井出張所、木更津出張所)管内における道路附属物の異状を早期に発見し、安全で円滑な道路交通の確保、第三者被害の防止を図る等の維持管理を適切に行うために必要な情報を得ることを目的に定期点検を行うものである。		
表彰理由	本業務の履行にあたっては、業務の目的をよく理解し、現地の状況や過去の点検結果等の情報収集を積極的に行い、点検対象施設の状況を的確に把握したうえで業務を行った。 また、業務途中において、道路案内標識に設置されたあて板の落下原因の調査を行い、調査結果の分析により原因の推定を具体的に行うとともに、今後の対応方針を提案した。調査結果や対応方針について、関係者への説明を迅速かつ的確に実施し、課題解決に向けて業務を的確に遂行された。		

令和4年度 建設産業担い手確保・育成貢献工事及び
新技術活用・生産性等向上工事表彰の概
要及び表彰理由

国土交通省 千葉国道事務所

建設産業担い手確保・育成貢献工事及び新技術活用・生産性等向上工事表彰の概要及び表彰理由

ふりがな 会社名	いしいこうぎょうかぶしきがいしゃ 石井工業株式会社
ふりがな 工事名	R3けんおうどうたこちくかいりょうその9こうじ R3圏央道多古地区改良その9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	千葉国道事務所
工事概要	本工事は、一般国道468号首都圏中央連絡自動車道の千葉県香取郡多古町間倉地先において、本線土工 (ICT)、地盤改良工、排水構造物工を行う道路改良工事である。
表彰理由 【工事】	本工事においては、本線部掘削工・路体盛土工・法面整形工について、3次元データを活用したICT施工を的確に行い、生産性向上に資する効果的な取り組みを進め工事を完成させた。

完成又は施工状況写真



法面整形工 (ICT) 施工状況



本線土工完成