

令和4年7月20日(水)

国土交通省関東地方整備局

## 記者発表資料

横浜国道事務所

### 令和3年度 横浜国道事務所 優良工事等表彰について ～技術の向上と建設業の担い手の確保・育成を目指して～

横浜国道事務所では、令和3年度に完成した工事、完了した業務の中で、特に優れた成績を収めた工事、業務、技術者等について、令和3年度優良工事等表彰式を下記のとおり執り行います。

また、平成28年11月に創設した「担い手の確保・育成貢献工事表彰」、令和2年6月に創設した「新技術活用・生産性等向上工事表彰」も併せて表彰します。

#### 記

- 日時 令和4年7月22日(金)  
1部：13時30分～14時30分(受付：13時00分から)  
2部：15時00分～16時00分(受付：14時30分から)
- 場所 横浜市スポーツ医科学センター 3階 大研修室
- 表彰件数及び人数
  - 優良工事関係 (対象工事件数：61件)
    - ・優良工事表彰 10件 ※1部
    - ・優秀工事技術者表彰 7名 ※1部
    - ・災害工事功労表彰 1件 ※1部
    - ・難工事功労表彰 7件 ※1部
    - ・担い手の確保・育成貢献工事表彰 6件 ※2部
    - ・新技術活用・生産性等向上工事表彰 4件 ※2部
  - 優良業務関係 (対象業務件数：78件)
    - ・優良業務及び優秀技術者表彰 8件及び8名 ※2部

- ・当日の取材は可能です。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。
- ・来場の際は、基本的な新型コロナウイルス感染防止の対策をお願いします。

#### 記者発表クラブ

竹芝記者クラブ、神奈川建設記者会、  
神奈川県政記者クラブ、横浜ラジオ・テレビ記者会

#### 問い合わせ先

国土交通省 関東地方整備局 横浜国道事務所 TEL 045-311-2981 (代表)  
副所長 きくち まさひこ 菊池 正彦 工事品質管理官 みやま たかよし 深山 高芳

## 令和3年度 横浜国道事務所 優良工事等表彰式 会場案内図

- 表彰式日時 令和4年7月22日(金)  
1部:13時30分~14時30分(受付13時00分~)  
2部:15時00分~16時00分(受付14時30分~)
- 表彰式会場 横浜市スポーツ医科学センター 3階 大研修室  
横浜市港北区小机町3302-5(日産スタジアム内)



出典: 横浜市スポーツ医科学センター ホームページより

### 【電車の場合】

- JR横浜線・東海道新幹線「新横浜駅」北口下車徒歩15分
- 横浜市営地下鉄「新横浜駅」下車8番出口(日産スタジアム方面)徒歩15分
- JR横浜線「小机駅」下車徒歩15分

### 【お車の場合】

- 日産スタジアム内
- ※新横浜公園第1駐車場・第2駐車場(有料)
- ※料金 2時間/400円(超過30分まで毎に100円)

# 令和3年度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、横浜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するに足り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、横浜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を行うことにより、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。

### （災害工事功労表彰）

災害時の応急緊急復旧工事のうち、施工が良好で他の模範とするに足り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。

### （難工事功労表彰）

社会条件やマネジメント特性の厳しい工事を対象とした「難工事指定」試行対象工事のうち、施工が良好で他の模範とするに足り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。

### （担い手の確保・育成貢献工事表彰）【参考資料2】（P11）

横浜国道事務所発注の工事に関し、その施工等が優秀であって他の模範とするに足りるものを評価するとともに、建設業の担い手の確保及び育成に関する取組などが優れた工事を選定し、これを表彰することにより、建設業の担い手の確保及び育成に関する取り組みをより一層推進することを目的とした制度です。

### （新技術活用・生産性等向上工事表彰）【参考資料3】（P12）

横浜国道事務所発注の工事に関し、新技術や3次元データ等の活用により生産性、品質、安全性等の向上を図る取組が優れた工事を選定し、これを表彰することにより、建設生産システム全体の生産性向上等への取組の裾野を拡大し、より一層推進させ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、その成果及び業務への取り組み方が優秀であり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、横浜国道事務所管内の出張所及び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

### （優良工事表彰）

- 1) 当該工事の成績が優良なもの、又はその功績が顕著なもの。
- 2) 工事の難易や、創意工夫、安全対策、週休 2 日への取り組み等が特に優れているもの、ICT 活用、BIM/CIM 活用により出来形、品質が優れているもの。

### （優秀工事技術者表彰）

- 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) 管理能力、技術能力、仕事に対する積極性、誠実性等が優れているもの。

### （災害工事功労）

- 1) 災害における応急復旧工事のうち、当該工事が良好で、その功績が顕著なもの。

### （難工事功労表彰）

- 1) 「難工事指定」試行対象工事のうち、当該工事が良好で、その功績が顕著なもの。

### （担い手の確保・育成貢献工事表彰）【参考資料 2】（P 1 1）

- 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) 当該工事において、受注者から担い手の確保及び育成に関する取り組みとしてインターンシップ受入、現場見学会等の実施報告があった内容について総合的に優れたもの。

### （新技術活用・生産性等向上工事表彰）【参考資料 3】（P 1 2）

- 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) 当該工事において、受注者から新技術や 3 次元データ等の活用により生産性、品質、安全性等の向上を図る取組の実施報告があった内容について総合的に優れたもの。

### （優良業務及び優秀技術者表彰）

- 1) 当該業務の成績が優良なもの、又はその功績が顕著なもの。
- 2) 業務計画段階から全体を掌握し、優れた企画力を発揮、積極的で斬新な提案を行うなど創意工夫がみられるもの。

- 3) 技術的に高度で複雑な業務を遂行し、優良な成果として取りまとめているもの。
- 4) BIM/CIM 活用業務で成果物の品質が優れているもの

#### 4. 表彰される件数、人数

(1) 優良工事関係 (対象工事件数：61件)

・優良工事表彰	10件
・優秀工事技術者表彰	7名
・災害工事功労表彰	1件
・難工事功労表彰	7件
・担い手の確保・育成貢献工事表彰	6件
・新技術活用・生産性等向上工事表彰	4件

(2) 優良業務関係 (対象業務件数：78件)

・優良業務及び優秀技術者表彰	8件及び8名
----------------	--------

#### 5. 表彰式

表彰式は、横浜国道事務所長ほか所内幹部が出席して、優良工事表彰受賞者と優秀工事技術者表彰受賞者、災害工事功労表彰受賞者、難工事功労表彰受賞者、担い手の確保・育成貢献工事表彰受賞者、新技術活用・生産性等向上工事表彰受賞者、優良業務表彰受賞者と優秀技術者表彰受賞者が出席し、事務所長から表彰状が授与されます。

#### 6. その他

- 1) 優良工事表彰、災害工事功労表彰、難工事功労表彰を受賞した場合、工事発注における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ます。
- 2) 優秀工事技術者表彰を受賞した者を配置予定技術者とした場合、工事発注における総合評価落札方式等において、技術者の技術力評価が優位になります。
- 3) 担い手の確保・育成貢献工事表彰、新技術活用・生産性等向上工事表彰を受賞した場合、横浜国道事務所が総合評価落札方式で発注する工事において、企業の技術力評価が優位になります。
- 4) 優良業務表彰、優秀技術者表彰を受賞した場合、建設コンサルタント業務等の発注における総合評価落札方式等において、企業及び担当技術者の技術力評価が優位になります。
- 5) 横浜国道事務所発注工事において、特に優れた成績を収めた工事等については、関東地方整備局長表彰として令和4年7月20日(水)さいたま新都心合同庁舎1号館にて表彰式が行われました。【参考資料1】(P8)をご参照下さい。

令和3年度横浜国道事務所長表彰一覧

横浜国道事務所

(優良工事表彰及び優秀工事技術者表彰)

	工事名	会社名	優秀工事技術者	
			技術者区分	氏名
1	R1せいしようばいばすさいがいたいさくその1こうじ	まぶちけんせつ かぶしきがいしや とうきようしてん	監理技術者	こばやし きよし
	R1西湘バイパス災害対策その1工事	馬淵建設 株式会社 東京支店		小林 清
2	R2よこはまこくどうじむじょかんないかいちくかんかいりようその3こうじ	こどかいはつこうぎよう かぶしきがいしや	監理技術者	やまだ ゆういちろう
	R2横浜国道事務所管内改築区間改良その3工事	国土開発工業 株式会社		山田 雄一郎
3	R3こくどう246ごうあつぎはだのどうろはだのにしICかいりようその3こうじ	まえだどうろ かぶしきがいしや にしかんとうしてん	監理技術者	なかじま たくや
	R3国道246号厚木秦野道路秦野西IC改良舗装工事	前田道路 株式会社 西関東支店		中嶋 卓也
4	よこはましよなんどうろせきやかんきじよこうじ	かぶしきがいしや もりぐみ とうきようほんてん	監理技術者	もりうら あきひろ
	横浜湘南道路関谷換気所工事	株式会社 森組 東京本店		森浦 哲浩

(優良工事表彰及び優秀工事技術者表彰:週休2日制適用工事)

	工事名	会社名	優秀工事技術者	
			技術者区分	氏名
1	R2こくどう357ごうとうきようわんがんだうろなつしまちくかいりようこうじ	ならけんせつ かぶしきがいしや	監理技術者	かねこ ともひろ
	R2国道357号東京湾岸道路夏島地区改良工事	奈良建設 株式会社		金子 知広
2	R2こくどう15ごうつるみちゆうおう(2)でんせんきようどうこうじ	かじまどうろ かぶしきがいしや よこはましてん	-	-
	R2国道15号鶴見中央(2)電線共同溝工事	鹿島道路 株式会社 横浜支店		-

(優良工事表彰及び優秀工事技術者表彰:ICT活用工事)

	工事名	会社名	優秀工事技術者	
			技術者区分	氏名
1	R2よこはましよなんどうろふじさわちくかいりようその4こうじ	かぶしきがいしや のぼっく とうきようほんてん	監理技術者	つつい まさひろ
	R2横浜湘南道路藤沢地区改良その4工事	株式会社 ノバック 東京本店		筒井 雅博
2	R1こくどう246ごうあつぎはだのどうろはだのにしICかいりようその3こうじ	おおのけんせつ かぶしきがいしや	現場代理人兼 監理技術者	こばやし かつのり
	R1国道246号厚木秦野道路秦野西IC改良その3工事	大野建設 株式会社		小林 勝徳

**(優良工事表彰:BIM/CIM活用工事)**

	工事名	会社名
1	R1よこかんみなみさかえIC・JCT Bらんぶ3ごうきょうじょうぶこうじ R1横環南栄IC・JCT Bランプ3号橋上部工事	かぶしきがいしや よこがわぶりっじ 株式会社 横河ブリッジ
2	R2こくどう246ごうめぐるちやうでんせんきょうどうこうじ R2国道246号目黒町電線共同溝工事	かじまどうろ かぶしきがいしや よこはましてん 鹿島道路 株式会社 横浜支店

**(災害工事功労表彰)**

	工事名	会社名
1	R3あつぎかんないさいかいふつきゆうこうじ R3厚木管内災害復旧工事	たいせいけんせつ かぶしきがいしや よこはましてん 大成建設 株式会社 横浜支店

**(難工事功労表彰)**

	工事名	会社名
1	R2こくどう1ごうかわさきさいわいくほそうこうじ R2国道1号川崎市幸区舗装工事	にっこうけんせつ かぶしきがいしや 日工建設 株式会社
2	R2こくどう16ごうまほりかいがん(2)でんせんきょうどうこうじ R2国道16号馬堀海岸(2)電線共同溝工事	かぶしきがいしや かんでんこう 株式会社 関電工
3	R2こくどう246ごうかじがやでんせんきょうどうこうじ R2国道246号梶が谷電線共同溝工事	まえだどうろ かぶしきがいしや にしかんとうしてん 前田道路 株式会社 西関東支店
4	R2おだわらしゅつちやうじよほかかんないきやうりようほしゆうこうじ R2小田原出張所外管内橋梁補修工事	かぶしきがいしや あつぎうえき 株式会社 厚木植木
5	R2かながわ・かなざわこくどうしゅつちやうじよかんないこうつうあんぜんたいさくほかこうじ R2神奈川・金沢国道出張所管内交通安全対策他工事	かぶしきがいしや にっこう 株式会社 日工
6	R2ほどがや・あつぎしゅつちやうじよかんないこうつうあんぜんたいさくほかこうじ R2保土ヶ谷・厚木出張所管内交通安全対策他工事	かぶしきがいしや にっこう 株式会社 日工
7	R3よこはまこくどうじむしょかんないきやうどうこうほしゆうこうじ R3横浜国道事務所管内共同溝補修工事	につきどうろ かぶしきがいしや 日機道路 株式会社

(優良業務及び優秀技術者表彰)

	業務名	会社名	優秀技術者	
			技術者区分	氏名
1	R2・3道路きよにんかかんさ・てきせいかしどう(その1)ぎょうむ R2・3道路許認可審査・適正化指導(その1)業務	かんとうけんせつまねじめんと かぶしきがいしいや 関東建設マネジメント 株式会社	管理技術者	やまだ としかず 山田 利一
2	R3あつぎはだのどうろせいびこうかけんとうぎょうむ R3厚木秦野道路整備効果検討業務	せんとらるこんさるたんと かぶしきがいしいや よこはまえいぎょうしょ セントラルコンサルタント 株式会社 横浜営業所	管理技術者	つだ そういちろう 津田 宗一郎
3	R2・R3けんおうどうかかんきょうちようさぎょうむ R2・R3圏央道環境調査業務	かぶしきがいしいや けんせつかんきょうけんきゅうじよ 株式会社 建設環境研究所	管理技術者	こそ の しげる 小園 茂
4	R2けんおうどうさかえーとつかかんせこうけいかくけんとうほかぎょうむ R2圏央道栄～戸塚間施工計画検討他業務	かぶしきがいしいや そうごうぎじゅつこんさるたんと とうきょうしや 株式会社 総合技術コンサルタント 東京支社	管理技術者	よこかわ ただし 横川 忠史
5	R2よこはまこどうかんないきょうりょうてんけん(その2)ぎょうむ R2横浜国道管内橋梁点検(その2)業務	かぶしきがいしいや せりおす 株式会社 セリオス	管理技術者	わかばやし やすみ 若林 保美
6	R2よこはましようなんどうろこすずめちくはいすいほかせつけいぎょうむ R2横浜湘南道路小雀地区排水他設計業務	かぶしきがいしいや おりえんたるこんさるたんつ かながわむしよ 株式会社 オリエンタルコンサルタンツ 神奈川事務所	管理技術者	たかぎ ひろやす 高木 博康

(優良業務及び優秀技術者表彰:BIM/CIM活用業務)

	業務名	会社名	優秀技術者	
			技術者区分	氏名
1	R2よこはましようなんどうろふじさわちくせつけいぎょうむ R2横浜湘南道路藤沢地区設計業務	にほんこうえい かぶしきがいしいや とうきょうしてん 日本工営 株式会社 東京支店	管理技術者	かみや しょう 神谷 翔
2	R2よこはましようなんどうろふじさわちくそくりょうぎょうむ R2横浜湘南道路藤沢地区測量業務	かぶしきがいしいや とーあてつく 株式会社 トーアテック	主任技術者	こばやし さとる 小林 悟

(担い手の確保・育成貢献工事表彰)

	工事名	会社名
1	R2こくどう357ごうとうきょうわんがんどろなつしまちくかいりょうこうじ R2国道357号東京湾岸道路夏島地区改良工事	ならけんせつ かぶしきがいしいや 奈良建設 株式会社
2	H30よこはましようなんどうろふじさわちくかいりょう(その4)こうじ H30横浜湘南道路藤沢地区改良(その4)工事	とだけんせつ かぶしきがいしいや しゅとけんどほくしてん 戸田建設 株式会社 首都圏土木支店
3	R2こくどう15ごうつるみちちうおう(2)でんせんきょうどうこうじ R2国道15号鶴見中央(2)電線共同溝工事	かじまどうろ かぶしきがいしいや よこはましてん 鹿島道路 株式会社 横浜支店
4	R2よこはまこどうじむしよかんないかいちくかんかいりょうその5こうじ R2横浜国道事務所管内改築区間改良その5工事	こすずめけんせつ かぶしきがいしいや 小雀建設 株式会社
5	R1あつぎしゅつちようじよかんないきょうりょうほしゅうこうじ R1厚木出張所管内橋梁補修工事	こくどかいほうこうぎょう かぶしきがいしいや 国土開発工業 株式会社
6	R2かながわしゅつちようじよかんないたいしんほきょうこうじ R2神奈川出張所管内耐震補強工事	しよーぼんどけんせつ かぶしきがいしいや とうきょうしてん ショーボンド建設 株式会社 東京支店

(新技術活用・生産性等向上工事表彰)

	工事名	会社名
1	R1こくどう246ごうあつぎはだのどうろはだのにしICほそうその3こうじ R1国道246号厚木秦野道路秦野西IC舗装その3工事	かじまどうろ かぶしきがいしや よこはましてん 鹿島道路 株式会社 横浜支店
2	R1こくどう1ごうはこねしんどうほそうしゆうぜんほかこうじ R1国道1号箱根新道舗装修繕他工事	かぶしきがいしや にっこう 株式会社 日工
3	R1こくどう246ごうあつぎはだのどうろはだのにしICほそうその1こうじ R1国道246号厚木秦野道路秦野西IC舗装その1工事	たいせいりてつく かぶしきがいしや みなみかんとうしや 大成ロテック 株式会社 南関東支社
4	R1こくどう246ごうあつぎはだのどうろはだのにしICかいりょうその2こうじ R1国道246号厚木秦野道路秦野西IC改良その2工事	こすずめけんせつ かぶしきがいしや 小雀建設 株式会社

## 令和3年度関東地方整備局長表彰一覧

横浜国道事務所

## (優良工事表彰及び優秀工事技術者表彰)

	工事名	会社名	優秀工事技術者	
			技術者区分	氏名
1	H30よこかんみなみさかえIC・JCTかぶ(その6)こうじ H30横環南栄IC・JCT下部(その6)工事	かぶしきがいしゃ あらいぐみ とうきょうしてん 株式会社 新井組 東京支店	監理技術者	やまだ かつよし 山田 克好
2	R2かながわしゅつちようじよかんないたいしんほきようこうじ R2神奈川出張所管内耐震補強工事	しよーぼんどけんせつ かぶしきがいしゃ とうきょうしてん ショーボンド建設 株式会社 東京支店	現場代理人兼 監理技術者	しまざき しょうた 嶋崎 翔太
3	R1こくどう246ごうひばりがおかほかでんせんきょうどうこうその1こうじ R1国道246号ひばりヶ丘外電線共同溝その1工事	こすずめけんせつ かぶしきがいしゃ 小雀建設 株式会社	監理技術者	たけだ のりゆき 武田 典之

## (優良業務及び優秀技術者表彰)

	業務名	会社名	優秀技術者	
			技術者区分	氏名
1	R2よこはまこくどうようちちようさとうぎようむ R2横浜国道用地調査等業務	かぶしきがいしゃ しもん 株式会社 四門	主任担当者	いとう まさとし 伊藤 正敏

## 横浜国道事務所 建設業担い手の確保・育成貢献工事表彰制度について

### 1. 目的

横浜国道事務所管内の工事に関し、その施工等が優秀であって他の模範とするに足りるものを評価するとともに、建設業の担い手の確保及び育成に関する取組などが優れた工事を選定し、これを表彰することにより、建設業の担い手の確保及び育成に関する取組をより一層推進することを目的とした制度です。

### 2. 選定方法

表彰の対象となる建設業担い手の確保・育成貢献工事の選定は、表彰対象年度に完成し、施工が優秀であって建設業の担い手の確保及び育成に関する取組などが優れた工事の中から、横浜国道事務所において審査を行い、選定するものとします。

### 3. 選定方針

- 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) 当該工事において、受注者から担い手の確保及び育成に関する取組として実施報告のあった内容が総合的に優れたもの。

(取組例)

- 建設業界への入職のきっかけづくりとなる取組
- 建設業の社会的意義・役割や魅力・やりがいを知ってもらうための取組
- 建設現場の生産性の向上、労働環境を改善する取組
- 若手・女性技術者の確保・育成のための取組

### 4. その他

建設業担い手の確保・育成貢献工事表彰の受賞者は、横浜国道事務所が総合評価落札方式で発注する工事において、技術力評価が優位になります。

## 横浜国道事務所 新技術活用・生産性等向上工事表彰制度について

### 1. 目的

横浜国道事務所管内の工事に関し、新技術や3次元データ等の活用により生産性、品質、安全性等の向上を図る取組が優れた工事を選定し、これを表彰することにより、建設生産システム全体の生産性向上等への取組の裾野を拡大し、より一層増進させることを目的とした制度です。

### 2. 選定方法

表彰の対象となる新技術活用・生産性等向上工事の選定は、表彰対象年度に完成し、施工が優秀であって、新技術や3次元データ等の活用により生産性向上を図る取組などが優れた工事の中から、横浜国道事務所において審査を行い、選定するものとします。

### 3. 選定方針

- 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) 当該工事において、新技術や3次元データ等の活用により生産性、品質、安全性等の向上を図る取組が総合的に優れたもの。

### 4. その他

新技術活用・生産性等向上工事表彰の受賞者は、横浜国道事務所が総合評価落札方式で発注する工事において、企業の技術力における評価が優位になります。