



令和2年 7月20日(月)
国土交通省関東地方整備局
長野国道事務所

お知らせ

令和元年度 長野国道事務所 優良工事等の表彰について

長野国道事務所は、令和元年度に完成した工事及び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、下記により事務所長表彰を行いました。

1. 表彰日 令和2年7月17日(金)
2. 表彰件数等
 - (1) 優良工事表彰(3件)及び優秀工事技術者表彰(1名)
 - (2) 難工事功労表彰(4件)
 - (3) 災害工事功労表彰(3件)
 - (4) 優良業務表彰(3件)及び優秀技術者表彰(3名)
 - (5) 建設産業担い手の確保・育成貢献工事表彰(2件)
3. その他
関東地方整備局長表彰は、令和2年7月15日(水)に行われました。

例年であれば、表彰式を行っておりますが、新型コロナウイルスの感染防止の観点から、受賞される皆様方の健康や安全にもかんがみて、表彰状を送付することで表彰式に代えさせていただきます。

令和元年度 優良工事等事務所長表彰

1. 優良工事及び優秀工事技術者

工 事 名	会 社 名	優秀工事 技術者名
こくどう19ごうしんしゅうしんまちみのちさいがいふっきゅう2こうじ 国道19号信州新町水内災害復旧2工事	かぶしきがいしゃ かくまぐみ 株式会社 鹿熊組	みやざわ むつお 宮澤 睦雄
H30たかだほどうゆうせつせつびこうじ H30高田歩道融雪設備工事	かぶしきがいしゃ きんたきざわ 株式会社 サンタキザワ	
しおざきちかくいりょう3こうじ 塩崎地区改良3工事	なかのどけん かぶしきがいしゃ 中野土建 株式会社	

2. 難工事功労表彰

工 事 名	会 社 名
H31こくどう18ごういづなまちむれえきまえこうさてんかいりょうほかこうじ H31国道18号飯綱町牟礼駅前交差点改良他工事	かぶしきがいしゃ ほうじょうぐみ 株式会社 北條組
R1とよのあかがわじよせつきぎょう R1豊野一赤川除雪作業	かぶしきがいしゃ きんたきざわ 株式会社 サンタキザワ
H30・31ながのいじこうじ H30・31長野維持工事	かぶしきがいしゃ きんたきざわ 株式会社 サンタキザワ
H31ながのこくどうかんないどうろしょうめいいじこうじ H31長野国道管内道路照明維持工事	やぎこーぼれーしょん かぶしきがいしゃ 矢木コーポレーション 株式会社

3. 災害工事功労表彰

工 事 名	会 社 名
R1こくどう18ごうながのしゅちやうじよかんないどうろかんすいひがいのうきゅうたいさくその8ぎょうむ R1国道18号長野出張所管内道路冠水被害応急対策（その8）業務	かぶしきがいしゃ おかやくみ 株式会社 岡谷組
R1こくどう18ごうながのしゅちやうじよかんないどうろかんすいひがいのうきゅうたいさくその3ぎょうむ R1国道18号長野出張所管内道路冠水被害応急対策（その3）業務	かぶしきがいしゃ かくまぐみ 株式会社 鹿熊組
R1こくどう18ごうながのしゅちやうじよかんないどうろかんすいひがいのうきゅうたいさくその2ぎょうむ R1国道18号長野出張所管内道路冠水被害応急対策（その2）業務	かぶしきがいしゃ きんたきざわ 株式会社 サンタキザワ

4. 優良業務及び優秀技術者

業 務 名	会 社 名	優秀技術者名
H30すわばいばすすいもんかんきょうえいきょうひょうかちやうさぎょうむ H30諏訪バイパス水文環境影響評価調査業務	かぶしきがいしゃ えいとにほんぎじゅつかいはつ どうきやうししゃ 株式会社 エイト日本技術開発 東京支社	きん せいかん 金 声漢
H31あづみのこうえんまんぞくどちやうさぎょうむ H31あづみの公園満足度調査業務	かぶしきがいしゃ けいあーるしー 株式会社 KRC	ふじむら ただし 藤村 忠志
H31まつもとはたどうろこうぞうぶつとうせつけいぎょうむ（その1） H31松本波田道路構造物等設計業務（その1）	にほんこうえいかぶしきがいしゃ ながのじむしょ 日本工営株式会社 長野事務所	はっとり たつや 服部 達也

5. 建設産業担い手の確保・育成貢献工事

工 事 名	会 社 名
H31こくどう19ごうしんしゅうしんまちみのちちくふっきゅうその3こうじ H31国道19号信州新町水内地区復旧その3工事	かぶしきがいしゃ かくまぐみ 株式会社 鹿熊組
R1こくどう18ごうのじりちくせつびやうたいさくこうじ R1国道18号野尻地区雪氷対策工事	なかのどけん かぶしきがいしゃ 中野土建 株式会社

(参考) 令和元年度 優良工事等局長表彰

長野国道事務所発注の下記の工事及び業務が局長表彰を受賞しました。

1. 優良工事及び優秀工事技術者

工 事 名	会 社 名	優秀工事 技術者名
かんがわぼしかぶ2ほかこうじ 神川橋下部2他工事	かぶしきがいしゃ おかやぐみ 株式会社 岡谷組	いちき あつし 市来 充志
H30・31まつもといじこうじ H30・31松本維持工事	かぶしきがいしゃ おかやぐみ 株式会社 岡谷組	たきざわ よういち 瀧澤 陽一
いなりやまとんねるこうじ 稲荷山トンネル工事	とだけんせつ かぶしきがいしゃ かんとうしてん 戸田建設 株式会社 関東支店	—
H30・31ちゅうぶおうだんじどうしゃどういじこうじ H30・31中部横断自動車道維持工事	はたやかいはつ かぶしきがいしゃ 畑八開発 株式会社	はた しゅういち 畑 修一

2. 優良業務及び優秀技術者

業 務 名	会 社 名	優秀技術者名
R1ながのこくどうかんないそくりょうちようさぎょうむ R1長野国道管内測量調査業務	かぶしきがいしゃ いたうそくりょうせつけい 株式会社 伊藤測量設計	いたう かずとし 伊藤 一寿
H30まつもとはたどうろようちようさとうぎょうむ H30松本波田道路用地調査等業務	かぶしきがいしゃ しもん 株式会社 四門	いたう まさよし 伊藤 正慈

令和元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、長野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、長野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。

(優良下請企業及び優秀下請技術者表彰)（今回該当無し）

優良下請企業及び優秀下請技術者表彰は、長野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。

(難工事功労表彰)

難工事功労表彰は、長野国道事務所発注の社会条件やマネジメント特性が厳しい工事を対象とした「難工事指定」の試行工事のうち、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。

(災害工事功労表彰)

災害工事功労表彰は、災害発生時の応急緊急復旧工事に従事したものを表彰することにより、被災地の迅速な復旧及び地域防災担い手確保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、長野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。

(建設産業担い手の確保・育成貢献工事表彰)

建設産業担い手の確保・育成貢献工事表彰は、長野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、建設産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、建設産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

優良工事等の選定は、長野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、優良工事選定委員会・建設産業担い手確保・育成貢献工事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、BIM/CIM活用及びICT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)

- 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技術審査は管理能力、技術能力、仕事に対する積極性、誠実性を重点に選定。

(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。

(難工事功労表彰)

「難工事指定」試行対象工事のうち、当該工事成績が優良でその功績が顕著なもの。

(災害工事功労表彰)

災害における応急緊急復旧工事のうち、その功績が顕著なもの。

(優良業務及び優秀技術者)

- ①業務計画段階から全体を掌握し、優れた企画力を発揮し、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。
- ②解析手法、設計条件等を適正に定め、最終案決定に至った経緯を要領よく取りまとめているもの。
- ③技術的に高度で複雑な業務を遂行し、良好な成果として取りまとめているもの。
- ④BIM/CIM活用により品質が優れているもの。

(建設産業担い手の確保・育成貢献工事)

- ①当該工事の成績が優秀なもの。
- ②当該工事において、担い手の確保及び育成に関する取組が総合的に優れたもの。

4. 表彰される件数、人数

- | | |
|-----------------------|--------|
| (1) 優良工事及び優秀工事技術者 | 3件及び1名 |
| (2) 難工事功労表彰 | 4件 |
| (3) 災害工事功労表彰 | 3件 |
| (4) 優良業務及び優秀技術者 | 3件及び3名 |
| (5) 建設産業担い手の確保・育成貢献工事 | 2件 |



5. 事務所長表彰の工事・業務の概要及び表彰理由 (P 6 ~ 15 参照)

6. その他

優良工事、優秀工事技術者、優良下請企業及び優秀下請技術者、難工事功労表彰、災害工事功労表彰、建設産業担い手の確保・育成貢献工事の工事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等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、それぞれ企業及び担当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	かぶしがいいしや かくまぐみ 株式会社 鹿熊組		
ふりがな 技術者名	みやざわ むつお 宮澤 睦雄	職種	監理技術者
ふりがな 工事名	こくどう19ごうしんしゅうしんまちみのちさいがいふっきゅう2こうじ 国道19号信州新町水内災害復旧2工事		
工期	(自) 平成30年9月29日 (至) 令和1年5月31日		
事務所名	長野国道事務所		
工事概要	本工事は、一般国道19号長野市信州新町水内地先において発生した災害の復旧工事のうち、舗装工、法面工(アンカー41本)、地下水排除工(集水井φ3.5m H=19m)などを施工した工事である。		
表彰理由 【工事】	本工事は平成29年10月に発生した国道19号の路面沈下箇所において、全日24時間の片側交互通行により交通を確保しながら復旧工事を施工したものである。地元住民や道路利用者から早期の交通規制解除が望まれていたが、施工中は地山法面、仮設土留め、道路舗装面などの変状を常時計測・観測しながらの施工であり、かつ施工ヤードが狭い中での施工であったため安全面に特に注意が必要な工事であった。 施工中には、隣接する犀川の増水などにより地山が変動し、追加応急対策を実施するなど臨機に対応しつつ、日々の進捗管理に努め、地元等へ約束した3月末までに交通規制解除を行うことが出来た。		
表彰理由 【技術者】	本工事の監理技術者は地山法面や路面の状況を日々確認して地山変動に伴う追加緊急対策を実施しつつ、工程管理を徹底し早期の交通解放に努めた。 また、UAVによる航空写真を定期的に撮影し、施工管理資料、打合せ資料などに使用、また、新技術である通信一体型現場監視カメラによる現場の監視、冬期施工の安全確保のため作業床の凍結防止対策など、様々な工夫により施工を行った。		
完成又は施工状況写真			
			
アンカー工 施工状況		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	かぶしきがいしゃ さんたきざわ 株式会社 サンタキザワ
ふりがな 工事名	H30たかだほどうゆうせつせつびこうじ H30高田歩道融雪設備工事
工期	(自) 平成31年3月26日 (至) 令和1年12月20日
事務所名	長野国道事務所
工事概要	本工事は、一般国道19号 長野県長野市大字高田地先において、約250m区間の歩道の融雪設備(融雪パネル、歩道舗装工)の設置工事である。
表彰理由 【工事】	本工事は、冬期間の降雪や凍結時において歩道の安全な通行を確保するため、路面下に融雪パネルを設置する工事である。作業工程上、昼夜間作業の必要があったが沿道利用者の理解を得つつ円滑に工事をおこなった。また、工事箇所は小学校の通学路となっていたが、学校や周辺住民との調整を充分に行い、迂回規制をおこない工事中の安全を確保した。週休2日制にも積極的に取り組み、工程管理を適切におこない本格的な冬の到来前に融雪設備の運転を開始した。

完成又は施工状況写真



着手前



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	かぶしががいしゃ なかのどけん 中野土建 株式会社
ふりがな 工事名	しおざきちくかいりょう3こうじ 塩崎地区改良3工事
工期	(自) 平成31年3月25日 (至) 令和1年12月9日
事務所名	長野国道事務所
工事概要	本工事は、一般国道18号坂城更埴バイパス建設事業のうち、長野県長野市塩崎地先において地盤改良工(団結工 $\phi 1600$ L=約11m)及びバイパス予定地の除草工を施工したものである。
表彰理由 【工事】	本工事は、バイパス道路建設に伴う盛土工事に先立つ地盤改良工事をおこなったものであり、セメント系固化剤を現地土砂と混合攪拌し、改良体を構築する軟弱地盤対策工法である。改良体の先端着底管理を施工場所から離れた現場事務所でも確認出来るように対応し、施工管理の効率化に取り組んだ。また、労働環境の改善のため週休2日制の取り組みを積極的にこなった。

完成又は施工状況写真



地盤改良工施工状況



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	かぶしきがいしゃ ほうじょうぐみ 株式会社 北條組
ふりがな 工事名	H31こくどう18ごういづなまちむれえきまえこうさてんかいりょうほかこうじ H31国道18号飯綱町牟礼駅前交差点改良他工事
工期	(自) 令和元年7月4日 (至) 令和2年3月30日
事務所名	長野国道事務所
工事概要	本工事は、国道18号飯綱町牟礼駅入口前交差点付近において改良舗装工事として車道舗装、歩道舗装、排水工、防護柵工等の施工と飯綱町小玉地区において舗装修繕工事を行ったものである。

完成又は施工状況写真



着手前



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	かぶしきがいしゃ さんたきざわ 株式会社 サンタキザワ
ふりがな 工事名	R1とよの一あかがわじよせつさぎょう R1豊野一赤川除雪作業
工期	(自) 令和元年10月30日 (至) 令和2年3月31日
事務所名	長野国道事務所
工事概要	本工事は、長野出張所管内の国道18号長野市豊野町から信濃町赤川の区間において、降雪時に通行の安全を確保するため車道及び歩道の除雪、凍結防止剤散布等を行ったものである。

完成又は施工状況写真



新雪除雪作業



拡幅除雪作業

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	かぶしがいいしゃ さんたきざわ 株式会社 サンタキザワ
ふりがな 工事名	H30・31 ながのいじこうじ H30・31長野維持工事
工期	(自) 平成30年4月1日 (至) 令和2年3月31日
事務所名	長野国道事務所
工事概要	本工事は、道路の通行の安全を確保するため、道路パトロール、路面補修、除草、除雪、路面や側溝の清掃、24時間体制の応急処理工等を行ったものである。

完成又は施工状況写真



除雪作業



舗装夜間作業

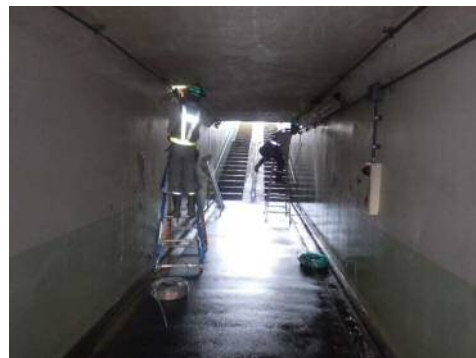
難工事(功労)事務所長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな 業者名	やぎこーぼれーしょん かぶしがいいしゃ 矢木コーポレーション 株式会社
ふりがな 工事名	H31ながのこくどうかんないどうろしょうめいいじこうじ H31長野国道管内道路照明維持工事
工期	(自) 平成31年4月1日 (至) 令和2年3月31日
事務所名	長野国道事務所
工事概要	本工事は、長野国道事務所管内の道路照明灯の設置、補修、改修と融雪設備及びトンネル照明等の点検を行ったものである。

完成又は施工状況写真



照明灯電球交換作業



災害復旧作業

災害工事(功労)事務所長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな 業者名	かぶしがいいしゃ さんたきざわ 株式会社 サンタキザワ
ふりがな 工事名	R1こくどう18ごうながのしゅつちようじょかんないどうろかんすいひがいのうきゅうたいさくその2ぎょうむ R1国道18号長野出張所管内道路冠水被害応急対策(その2)業務
工期	(自) 令和元年10月14日 (至) 令和元年12月28日
事務所名	長野国道事務所
工事概要	令和元年東日本台風により冠水した国道18号における路上支障物や土砂等の撤去を実施したものである。迅速な交通開放が求められる災害応急復旧作業であったが、昼夜体制で作業を行い、交通開放に大きく貢献した。

完成又は施工状況写真



土砂撤去作業



土砂撤去作業

災害工事(功労)事務所長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな 業者名	かぶしがいいしゃ かくまくみ 株式会社 鹿熊組
ふりがな 工事名	R1こくどう18ごうながのしゅつちようじょかんないどうろかんすいひがいのうきゅうたいさくその3ぎょうむ R1国道18号長野出張所管内道路冠水被害応急対策(その3)業務
工期	(自) 令和元年10月14日 (至) 令和元年10月19日
事務所名	長野国道事務所
工事概要	令和元年東日本台風により冠水した国道18号における路上支障物や土砂等の撤去を実施したものである。迅速な交通開放が求められる災害応急復旧作業であったが、昼夜体制で作業を行い、交通開放に大きく貢献した。

完成又は施工状況写真



土砂撤去作業



土砂撤去作業

災害工事(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 おかやくみ 株式会社 岡谷組
ふりがな 工事名	R1こくどう18ごうながのしゅつちようじょかんないどうろかんすいひがいのうきゅうたいさくその8ぎょうむ R1国道18号長野出張所管内道路冠水被害応急対策(その8)業務
工 期	(自) 令和元年10月14日 (至) 令和2年2月28日
事務所名	長野国道事務所
工事概要	令和元年東日本台風により冠水した国道18号における路上支障物や土砂等の撤去を実施したものである。迅速な交通開放が求められる災害応急復旧作業であったが、昼夜体制で作業を行い、交通開放に大きく貢献した。

完成又は施工状況写真



土砂撤去作業



土砂撤去作業

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 えいとにほんぎじゅつかいはつ とうきようししゃ 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	きん せいかん 金 声漢	職種	主任技術者
ふりがな 業務名	H30すわばいばすすいもんかんきょうえいきょうひょうかちようさぎょうむ H30諏訪バイパス水文環境影響評価調査業務		
履行期限	(自) 平成30年7月20日 (至) 令和2年3月27日		
事務所名	長野国道事務所		
業務概要	本業務は、一般国道20号諏訪バイパスに係る地下水等の現地調査、及び水文検討委員会の準備等を行った業務である。		
表彰理由	本業務の履行にあたっては、業務の目的及び内容を十分に理解し、現地調査や、水文検討委員会の開催に向けた準備を行う等、的確に業務を遂行した。 また、水文検討委員会の開催にあたっては、各委員に対し、現地での説明対応や複数回にわたる事前説明を丁寧に行う等、業務全般において、高い技術力と経験をもって、積極的に業務に取り組むことで、優れた成果を上げるとともに、調査実施にあたっては、地元関係者への配慮を十分に行いトラブルもなく対応し、調査結果も速やかに報告されるなど、業務全般にわたる責任感についても高く評価出来るものであった。		

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 会社名	かぶしきがいしゃ けい あーる しー 株式会社 KRC		
ふりがな 技術者名	ふじむら ただし 藤村 忠志	職種	管理技術者
ふりがな 業務名	H31あづみのこうえんまんぞくどちようさぎょうむ H31あづみの公園満足度調査業務		
履行期限	(自) 平成31年4月17日 (至) 令和2年3月20日		
事務所名	長野国道事務所		
業務概要	本業務は、市場化テストとして実施している公園の運営維持管理業務の包括的な質の確認のための利用者の満足度や今後の公園の運営に資するための利用形態、要望などをアンケート調査により把握する。また、周辺の安曇野・大北地域の観光動向について情報収集を行いとりまとめた。更に、皇室の公園ご視察対応に伴う、公園内の誘導、広報、接遇、車両誘導等のスタッフの配置、タイムスケジュールなどの行動マニュアルを作成したものである。		
表彰理由	本業務のアンケート調査実施にあたっては、包括的な質の確認を行う上で過去の調査時の事前状況を事前に把握し、花の生育状況、イベント内容、天候などを考慮してアンケート調査を実施しないと過年度調査結果と大きな変動となる恐れがあり、実施にあたっては公園管理センターとの植物管理、イベントの時期などを事前に調査把握し、中長期的な天気予報により実施時期の調整を行った。アンケート実施にあたっても新たな提案がなされなど、専門知識と経験により公園利用者の状況やニーズなどの確に分析され判りやすく整理されている。 また、皇室対応行動マニュアルの策定にあたっては、限られた時間で素案のとりまとめ、説明会やリハーサルにおける課題に対する対応が迅速におこなわれ、恙なく皇室行事が遂行出来たことも高く評価できる。		

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	にほんこうえいかぶしがいいしゃ ながのじむしょ		
会社名	日本工営株式会社 長野事務所		
ふりがな	はっとりたつや	職種	管理技術者
技術者名	服部 達也		
ふりがな	H31まつもとはたどうろこうぞうぶつとうせつけいぎょうむ(その1)		
業務名	H31松本波田道路構造物等設計業務(その1)		
履行期限	(自) 令和元年6月11日		(至) 令和2年3月19日
事務所名	長野国道事務所		
業務概要	本業務は、国道158号松本波田道路において、橋梁詳細設計、道路予備修正設計、IC予備設計、IC詳細設計、箱型函渠詳細設計、大型用排水路設計、平面交差点詳細設計、及び水田機能補償計画の検討等を行うものである。また、CIM活用業務(発注者指定型)として、対象橋梁の橋梁詳細設計にCIM活用を行った。		
表彰理由	<p>本業務は、橋梁詳細設計において、コスト縮減、耐久性、生産性の向上を図るため、設計条件の変更に対しては速やかに対応し、気象特性を踏まえた構造の採用、設計・施工に有用な工法を積極的に活用するとともに、CIM活用においては、受注者の高度な専門知識と経験を踏まえ、施工段階での利活用による施工品質の向上を図るべく、施工VR動画、5Dシミュレーションモデルの構築等を行った。</p> <p>また、発注者との打合せを効率的に行うため、打合せ項目の事前提示、打合せ後の打合せ結果を速やかに報告・情報共有を行い、業務のスピードアップを図った。</p> <p>さらに、担当技術者がそれぞれ業務目的・業務内容の把握に努め、業務全般にわたり責任感を持ち、積極的に取り組み、関係機関との協議の進捗に大きく貢献した。</p>		

建設産業担い手確保・育成貢献工事 事務所長表彰

ふりがな 会社名	かぶしきがいしゃ かくまぐみ 株式会社 鹿熊組
ふりがな 工事名	H31こくどう19ごうしんしゅうしんまちみのちちくふつきゅうその3こうじ H31国道19号信州新町水内地区復旧その3工事
工 期	(自) 令和1年6月18日 (至) 令和2年3月31日
事務所名	長野国道事務所
工事概要	本工事は、一般国道19号長野市信州新町水内地先において発生した災害の復旧工事のうち、舗装工、法面工、鋼矢板工、軽量盛土工、擁壁工、構造物撤去工、情報ボックス工、仮設工などを施工した工事である。
表彰理由	工業高等学校 土木工学科 1年生 40名(男子38名・女子2名)を対象に現場見学会を開催し、実際の工事現場の雰囲気や作業体験、最新技術にふれてもらい、未来の担い手たちへ建設業の魅力や技術を伝え、建設業界への入職のきっかけづくりとなる取組を行った。

建設産業担い手確保・育成貢献工事 事務所長表彰

ふりがな 会社名	なかのどけん かぶしきがいしゃ 中野土建 株式会社
ふりがな 工事名	R1こくどう18ごうのじりちくせつびょうたいさくこうじ R1国道18号野尻地区雪氷対策工事
工 期	(自) 令和1年7月19日 (至) 令和2年3月31日
事務所名	長野国道事務所
工事概要	本工事は、雪捨て場の整備及び特殊車両取締り場の整備等をおこなったもので、主な工種は、雪捨て場整備に伴う地盤改良工、舗装工、排水構造物工、防護柵工である。
表彰理由	ICT施工やTS出来形について計画から出来形計測までを若手技術者を中心に進め、ドローンの操作方法習得、3D設計データ用のデータ準備やMCグレーダー機器の設定、TS出来形管理を若手技術者に責任を持たせ実施したことで、若手技術者の育成に取り組んだ。

優良工事及び優秀工事技術者局長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな 会社名	かぶしがいしゃ おかやぐみ 株式会社 岡谷組		
ふりがな 技術者名	いちき あつし 市来 充志	職種	監理技術者
ふりがな 工事名	かながわはしかぶ2ほかこうじ 神川橋下部2他工事		
工期	(自) 平成30年4月1日 (至) 令和元年5月31日		
事務所名	長野国道事務所		
工事概要	本工事は、一般国道18号上田バイパス建設事業において、長野県上田市蒼久保地先から同市黒坪地先に位置する、全長約363mの(仮称)神川橋の橋脚躯体4基(P6橋脚からP9橋脚)、場所打杭18本、法面護岸工、根固め工などを施工した工事である。		
表彰理由 【工事】	本工事で施工する橋脚4基のうち、P8橋脚、P9橋脚の2基は、神川(かながわ)の河川区域内に位置しており、施工時期(11月から翌年5月末までの施工)の制約をうけていた。そのため、工事の全体工程について、河川区域内の橋脚2基を制約期間に完了させるため、河川区域外のP6橋脚、P7橋脚を先行して施工するなど、工夫した計画工程を立案し施工を行った。又、河川内の橋脚のフーチング部の河床を掘削したところ、護床ブロックが見つかり、この既設ブロックの撤去とその設置が追加工事として発生したが、この追加工事も含めた全体工程に遅れが生じないよう、適切な工程管理を実施するとともに、施工期間が制約されている橋脚も含めた、所定の工事を無事故で完成させた。		
表彰理由 【技術者】	本工事の監理技術者は、施工時期が制約されている橋脚の施工を期間内に完了させるため、他の工事内容も含めた工事全体の工程計画を立案し実施したものである。又、工程の進捗管理については、追加工事が発生したにもかかわらず、工事の遅れが生じないよう、工程管理を適切に実施し、施工期間が制約されている橋脚も含めた、所定の工事を完成させたものである。また、周辺道路への融雪剤散布など地域貢献にも積極的に取り組み事業のイメージアップに貢献した。		

完成又は施工状況写真



P8橋脚施工状況



P8橋脚 完成

優良工事及び優秀工事技術者局長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな	かぶしきがいしゃ おかやぐみ		
会社名	株式会社 岡谷組		
ふりがな	たきざわ よういち	職種	現場代理人
技術者名	瀧澤 陽一		
ふりがな	H30・31まつもとじこうじ		
工事名	H30・31松本維持工事		
工期	(自) 平成30年4月1日		(至) 令和2年3月31日
事務所名	長野国道事務所		
工事概要	本工事は、松本国道出張所管内の道路維持工事で一般国道19号のうち長野県塩尻市広丘高出地先から東筑摩郡生坂村生坂地先及び一般国道20号のうち塩尻市旧塩尻地先から塩尻市広丘高出地先まで全長約51kmの道路の維持補修、緊急作業、冬季における除雪作業等を行った。		
表彰理由【工事】	本工事においては、道路を常時良好な状態に保つよう維持修繕し、一般交通に支障を及ぼさないよう道路巡回等により、常に最新の道路状態の把握に努め計画的に必要な箇所への補修、修繕作業を実施した。また、落下物除去、交通事故等による付属物損傷に伴う安全措置、さらに台風や夏場の異常降雨における交通規制実施等異常気象時や緊急時において24時間の連絡並びに出動態勢を確保し、迅速かつ的確に道路の維持管理を行った。特に東山橋の劣化を原因とする緊急事案について速やかな交通規制を行うことで後続車両への影響を未然に防ぐことができた。冬季の除雪作業においては、常に最新の気象情報の収集に努め、気象の急変等にも迅速に対応し、凍結防止剤散布や除雪作業を的確に実施するなど、道路交通の確保に努めた。このように、常時出動態勢を維持しつつ広範囲な工事箇所を適切に現場管理し、無事故で工事を完成させた。		
表彰理由【技術者】	2年間の長期に渡り、昼夜間・休日関係なく落下物除去・交通事故処理や苦情対応だけでなく国道隣接箇所の野火火災への対応等、道路管理者の依頼を受け迅速に対応し、適切な道路交通の確保に尽力した。 また、H30年度には歩道敷きに存在する水路(水路管理者が存在)を原因とする歩道の陥没事案が頻繁に発生したが、速やかに応急処置対応を実施し、歩道利用者へ不便を掛けることなく処置できたことなど、突発的な事案に迅速に対応した。		

完成又は施工状況写真



東山橋応急規制状況



除雪作業状況

優良工事及び優秀工事技術者局長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな 会社名	とだけんせつかぶしがいいしゃ かんとうしてん 戸田建設株式会社 関東支店
ふりがな 工事名	いなりやまとんねるこうじ 稲荷山トンネル工事
工 期	(自) 平成30年2月8日 (至) 令和元年7月31日
事務所名	長野国道事務所
工事概要	本工事は、一般国道18号坂城更埴バイパス建設事業において、長野県千曲市稲荷山から長野市篠ノ井塩崎町地先に位置する、延長174mのトンネル工事である。
表彰理由 【工事】	本工事は、NATM工法による掘削延長162mの山岳トンネル工事で、全体が一軸圧縮強度80N/mm ² 以上の硬質な岩盤地山を掘削するものである。トンネルの周辺には集合住宅を含む居住区域が近接しており、特に、騒音・振動など周辺環境へ配慮した大型自由断面掘削機を用いた機械掘削方式を採用している。工事にあたり、防音など環境対策について住民説明を行い着手したが、掘削を進めるうち地山深部での強度が最大で140N/mm ² 以上の岩盤が出現し、掘削機械の能力を超えたため掘進が困難となった。このため、施工可能な具体案として、発破により地山を緩めながら機械掘削を併用する工法を提案した。再度、周辺住民への丁寧な説明を行い、協力を得て工事を停滞することなく工事を進め、事故なく工事を完成した。また、現場見学会や担い手の育成、地域イベントへの参加など地域コミュニケーション活動に積極的に取り組み、地元から好印象を得た。

完成又は施工状況写真



完成



完成

優良工事及び優秀工事技術者局長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな 会社名	はたやかいほつ かぶしきがいしゃ 畑八開発 株式会社		
ふりがな 技術者名	はた しゅういち 畑 修一	職種	監理技術者
ふりがな 工事名	H30・31ちゅうぶおうだんじどうしゃどういじこうじ H30・31中部横断自動車道維持工事		
工期	(自) 平成30年4月1日 (至) 令和2年3月31日		
事務所名	長野国道事務所		
工事概要	本工事は、中部横断自動車道の御影料金所から八千穂高原IC間(22.4km)において道路巡回や道路付属物補修、除草工や応急処理工など、道路の維持管理を行なった維持工事である。		
表彰理由 【工事】	<p>中部横断自動車道は、数少ない直轄で整備し管理している高速自動車国道(高速道路)で、一般道以上に安全への配慮が求められる道路であるが、常に適切な管理体制を確立して、落下物や事故などの緊急出動に24時間、365日、迅速に対応した。特に冬期の維持管理においては降雪時の除雪は勿論、冬用タイヤ規制においては約30名以上の要員が必要となるが、遅滞なく確保して迅速に現場に配置し規制を実施するなど、常に高速道路の安全通行を見据えた仕事を主体的に行った。また、H30年4月の新規開通により管理延長が約3倍となったが、従来同様の迅速な維持管理を遂行し無事故で工事を完了した。</p> <p>加えて、先の台風19号では、中部横断自動車道においても数カ所の法面崩落が発生したが、事前通行規制の全線通行止めに伴う要員確保に加え、同時に土砂撤去や道路清掃の作業員や資機材を確保して夜を徹して応急復旧作業を行い早期の交通解放に寄与した。</p>		
表彰理由 【技術者】	<p>本工事の監理技術者として豊富な経験と技術力を生かし、責任をもって監督職員と綿密な協議を行い、維持工事特有の現場に即した施工のために、施工方法を自主的に提案したり、迅速かつ柔軟に対応して高速道路の維持管理に努め無事故で工事を完成させた。</p> <p>また、安全確保のため定期的に高速道路上での作業を想定した巡回員や運行員などの安全訓練を実施するなど常に高速道路を念頭に安全意識を高く持って行動した。</p> <p>加えて、佐久南管理ステーションでの景観に配慮した花のプランター設置や、定期的なIC周辺の清掃活動の実施、冬期においては管理ステーション周辺の地先道路や歩道橋の除雪を行うなど地域貢献に積極的に取り組み、工事のイメージアップにも貢献した。</p>		

完成又は施工状況写真



法面崩落復旧作業施工状況



除雪作業と冬用タイヤ規制実施状況

優良業務及び優秀技術者 局長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな	かぶしがいいしゃ いたうそくりようせつけい		
会社名	株式会社 伊藤測量設計		
ふりがな	いたう かずとし	職種	主任技術者
技術者名	伊藤 一寿		
ふりがな	R1ながのこくどうかんないそくりようちようさぎようむ		
業務名	R1長野国道管内測量調査業務		
履行期限	(自) 令和元年8月9日 (至) 令和2年3月19日		
事務所名	長野国道事務所		
業務概要	本業務は、長野国道事務所管内において、国道158号松本波田道路、奈川渡改良、国道20号内山地区、下諏訪岡谷バイパス及び坂室バイパスの事業実施に伴う、基準点測量、水準測量、現地測量、応用測量、三次元点群測量を実施した。		
表彰理由	本業務は、長野国道が進める各事業の設計段階で必要になる測量データについて、発注者及び設計会社とのコミュニケーションを積極的に行い、適切な時期に測量作業を進めるとともに、現地状況に応じた最適な計測方法を発注者に提案し、測量作業時の安全確保、測量データの精度管理も適切に行った。 特に、令和元年東日本台風において長野県内の災害対応で厳しい状況においても、人員、機材の確保に努め、本業務の作業が遅延することの無いよう努めていた。		

優良業務及び優秀技術者 局長表彰の概要及び表彰理由

ふりがな	かぶしがいいしゃ しもん		
会社名	株式会社 四門		
ふりがな	いたう まさよし	職種	主任担当者
技術者名	伊藤 正慈		
ふりがな	H30まつもとはたどうろようちちようさとうぎようむ		
業務名	H30松本波田道路用地調査等業務		
履行期限	(自) 平成31年2月8日 (至) 令和2年2月28日		
事務所名	長野国道事務所		
業務概要	一般国道158号改築に必要となる用地取得のため用地測量業務及び用地調査業務を行ったものである。 現地は農家集落地域であり、地目としては田が過半であった。一部に宅地の集落が存している。		
表彰理由	当該業務の宅地測量関係において、境界不調が生じた箇所について、調査職員への報告相談、法務局との相談、土地所有者(2者)への提案等を再三行い、登記を問題なく行える手法で土地所有者双方の了解を得られたこと、他に移転対象となる建物の補償検討において、その移転工法の当方への提案及び検討を綿密かつ正確に行い、非常に稀な難しい内容の成果に仕上げたことから、高く評価された。		