

飯田国道 NOW

地域と連携した
緑の道づくり

国土交通省 中部地方整備局
飯田国道事務所

〒395-0024
長野県飯田市東栄町3350番地
電話 (0265) 53-7200 (代表)
ファックス (0265) 53-7210
E-メール cbr-iikoku@mlit.go.jp

飯田国道事務所からのお知らせ

平成29年7月12日

「平成29年度 優良工事等表彰式」

～優良な工事や業務の施工会社や技術者へ表彰状の授与を行います～

1. 優良工事等表彰の概要について

優良工事等表彰は工事及び業務の成績等が優秀で顕著な成果をあげた企業又は技術者を表彰します。

また、受注企業と協力し、品質確保や品質向上等に貢献した協力会社や専任の技術者を同様に表彰します。

表彰者の一覧は別紙のとおりです。

2. 表彰式の日時・場所

中部地方整備局長表彰

- 1) 日時：平成29年7月19日（水）10時00分
- 2) 場所：KKRホテル名古屋 3階 芙蓉
名古屋市中区三の丸1丁目5-1

飯田国道事務所長表彰

- 1) 日時：平成29年7月21日（金）13時30分
- 2) 場所：長野県飯田勤労者福祉センター 第3研修室
飯田市東栄町3108-1

3. 配布先

飯田市役所記者クラブ、伊那市役所記者クラブ、
駒ヶ根市役所記者クラブ、木曾合同庁舎記者室

4. 解 禁

平成29年7月19日（水）

5. 問合せ先

国土交通省中部地方整備局 飯田国道事務所

【表彰内容関係】 副所長 ふたむら 三村 たかゆき 隆之
【表彰式関係】 副所長 ふせ 布施 のぶお 伸夫
【電 話】 0265-53-7200

飯田国道事務所ホームページ <http://www.cbr.mlit.go.jp/iikoku/>
飯田国道事務所モバイル <http://www.cbr.mlit.go.jp/iikoku/mobile/>

道路の異状を発見したら・・・道路緊急ダイヤル **#9910**（通話料無料・24時間受付）

平成29年度 優良工事等 表彰一覧

部門	表彰区分	工事(業務)名	工事場所	請負者名	請負金額	工期	技術者氏名	工事(業務)内容	表彰理由
優良工事	中部地方整備局長表彰	平成27年度 三遠南信飯橋道路建設工事	長野県飯田市千栄～飯田市龍江	(株)宮坂組	¥161,676,000	平成28年3月29日～平成29年3月21日		道路土工、法面工、擁壁工、石・ブロック積(張)工、舗装工、排水構造物工、標識工、道路付属物工、橋梁付属物工、情報ボックス工、構造物撤去工:1式	広範囲に点在している施工箇所において地元住民と良好な関係を構築するとともに、他工種に渡る工事の出来形及び品質において綿密な施工管理により良好な結果を得られた。また、道路線形を意識した排水構造物を設置するなど出来ばえの良い施工を行った。
	飯田国道事務所長表彰	平成27年度 153号第一横岳橋補修工事	長野県下伊那郡平谷村	北沢建設(株)	¥389,739,600	平成27年5月8日～平成29年3月24日		橋梁床版工、構造物撤去工、仮設工:1式	仮橋設置において、施工ヤードが狭い中、センサーを活用するなど適切な安全管理をおこない無事故で完成させるとともに、雪が多い地域の中での施工であったが、工程を随時見直し工程の短縮策を講じるなど施工体制が万全であった。
		平成26年度 19号大桑地区交差点改良工事	長野県木曾郡大桑村長野地区	木曾土建工業(株)	¥210,060,000	平成27年3月25日～平成28年6月27日		道路土工、法面工、擁壁工、舗装工、排水構造物工、踏掛板工、防護柵工、縁石工、標識工、区画線工、道路付属施設工、情報ボックス工、道路付属設備工、有線通信設備工、構造物撤去工、仮設工、PC橋工、橋梁付属物工、橋梁現場塗装工、擁壁護岸工:1式	新設橋梁を含む現道拡幅による交差点改良工事を、既設交差点機能を活かしながら片交規制を実施しつつ、様々な工程の下請け会社と十分な調整を行うことで、大きな工程の遅れもなく無事故で工事を完成させた。
		平成26年度 19号鳥居トンネル補修工事	長野県木曾郡木祖村数原～塩尻市奈良井	吉川建設(株)	¥356,508,000	平成27年3月27日～平成28年8月31日		内装板工、漏水対策工、剥落対策工、剥落防止工、舗装復旧工、縁石打替工、横断防止柵工、道路付属物工、舗装段差修復工、構造物撤去工、撤去工:1式	大型車が多く通過する長大トンネル(1738m)の補修を、長期に亘り片交規制しながら様々な対策工を実施しつつ、他工事と調整を図ることで、土日祭日を休工とし無事故で工事を完成させた。
優良工事技術者	中部地方整備局長表彰	平成27年度 三遠南信飯橋道路建設工事	長野県飯田市千栄～飯田市龍江	(株)宮坂組	¥161,676,000	平成28年3月29日～平成29年3月21日	中村 正樹	道路土工、法面工、擁壁工、石・ブロック積(張)工、舗装工、排水構造物工、標識工、道路付属物工、橋梁付属物工、情報ボックス工、構造物撤去工:1式	広範囲に点在している施工箇所において、常に現場状況を把握し、工事の必要性、施工方法の提案があった。また、建災防による安全教育の実施や各現場に即した安全管理を積極的にに行い、無事故で工事を完成させた。
	飯田国道事務所長表彰	平成27年度 153号第一横岳橋補修工事	長野県下伊那郡平谷村	北沢建設(株)	¥389,739,600	平成27年5月8日～平成29年3月24日	坂巻 正道	橋梁床版工、構造物撤去工、仮設工:1式	施工ヤードの狭い中、安全管理に特に気を遣い施工をおこなうとともに、施工中の仮橋の挙動を数値で確認し現場も常にモニターで監視するなど、仮橋の品質管理にも努めた。また、現場での状況に応じた対策を提案する等、技術者としての信頼度が高い。
社会貢献工事	飯田国道事務所長表彰	平成25年度 三遠南信池島トンネル調査坑工事	静岡県浜松市天竜区水窪町奥領家	清水建設(株)名古屋支店	¥2,106,140,400	平成26年3月11日～平成29年3月24日		トンネル土工、トンネル(小断面NATM)、インバート工、坑内付帯工、掘削補助工、仮設工、道路改良:1式	工事施工にあたり、工事内容がわかる工事通信の月1回の発行や、地元小学生や地域住民、各種団体に対する現場見学会を開催するなど、地域貢献及び公共工事のイメージ向上に努めた。また各方面への地域協力に対し感謝状も授与されている。
		平成25年度 三遠南信小嵐トンネル調査坑工事	長野県飯田市南信濃八重河内	鹿島建設(株)関東支店	¥2,565,151,200	平成26年1月23日～平成29年3月24日		トンネル土工、トンネル(小断面NATM)、インバート工、坑内付帯工、掘削補助工、仮設工、道路改良:1式	TN工事において①窄孔探査②電磁探査③水平Vor④FEM解析⑤計測による支保の妥当性等の提案により、断層の位置や規模、地下水分布、地山特性、応力と変位の予測、地山の緩等の把握を行い、断層部における品質が向上し今後の施工にも活用できる。

平成29年度 優良工事等 表彰一覧

部門	表彰区分	工事(業務)名	工事場所	請負者名	請負金額	工期	技術者氏名	工事(業務)内容	表彰理由
優良業務	中部地方整備局長表彰	平成28年度 三遠南信道飯橋道路2工区道路設計業務		大日本コンサルタント(株)中部支社	¥53,600,400	平成28年6月17日～平成29年3月17日		本業務は、三遠南信自動車道飯橋道路2工区において、道路設計、道路附属物設計及び開通に向けた工事計画検討を実施するものである。	急峻な地形の中を多くの橋梁が存在する複雑な工区である飯橋道路2工区は、平成29年度部分開通、平成31年度全線開通を控えて、工程の詳細な検討を行い、効率的な施工計画をとりまとめて、開通に向けて着実な見通しを立てた。
	飯田国道事務所長表彰	平成28年度 飯田国道管内維持管理検討業務		(株)オリエンタルコンサルタンツ中部支店	¥76,550,400	平成28年7月26日～平成29年3月21日		本業務は、飯田国道管内の道路構造物についてその点検結果を集約し、効率的に維持管理事業を進めるための維持管理計画の策定及び事務所版道路啓開計画の策定、維持管理計画に基づく橋梁補修設計を行うものである。	過去の構造物点検資料により優先度の評価を行い、効率的かつ継続的にメンテナンスを実施していくためのデータベースの構築を行い維持管理計画を策定した。長寿命化、LCC縮減を図る最適な工法、施工計画の立案など全体業務の品質向上を図った。
		平成28年度 飯田国道道路情報管理業務		(株)テクノスジャパン	¥64,368,000	平成28年4月1日～平成29年3月31日		本業務は、飯田国道事務所において、安全で円滑な道路交通を確保するため、道路情報の収集及び各種監視装置・観測装置の監視、関係機関・関係者への連絡、道路利用者への情報提供など道路情報の管理を閉庁日及び平日の昼夜を問わず継続して実施する業務である。	冬期の降雪時や災害・事故等の緊急事象に伴う道路情報の収集・提供等を、迅速かつ的確に遂行したほか、伊勢志摩サミット対応や両陸下行幸啓に絡む警察要請に伴い、増員して機器操作を行う等、特殊な要請に対して柔軟できめ細かな対応を遂行した。
		平成28年度 三遠南信道飯橋道路水文調査業務		(株)建設技術研究所中部支社	¥34,959,600	平成28年4月9日～平成29年3月31日		本業務は、三遠南信自動車道飯橋道路2・3工区(天龍峡IC～喬木IC)において工事中又は工事着手前の水文調査を実施するものである。	三遠南信自動車道の事業進捗に当たり、沿線に分布する水源や幹線環境への工事影響の有無を把握するため、地下水、河川の水質調査等を綿密に実施すると共に、地元調整を丁寧に行い、地元からの苦情も一度もなく業務を遂行した。
		平成28年度 19号木曾地区用地調査業務		(株)ゼンシン	¥4,924,800	平成28年12月10日～平成29年3月21日		本業務は、一般国道19号神戸地区視距改良及び数原地区交差点改良事業の施行に伴い取得等が必要となる土地の測量及び物件等の調査を実施し、用地取得に必要な情報の整備を図るものである。	業務遂行に当たりUAV(ドローン)を活用した資料を作成し、関係地権者及び関係機関に丁寧かつ明確な説明を行い十分な理解を得て、作業効率を上げるなど満足できる業務成果を上げた。
優良業務技術者	中部地方整備局長表彰	平成28年度 三遠南信道飯橋道路2工区道路設計業務		大日本コンサルタント(株)中部支社	¥53,600,400	平成28年6月17日～平成29年3月17日	濱田 隆	本業務は、三遠南信自動車道飯橋道路2工区において、道路設計、道路附属物設計及び開通に向けた工事計画検討を実施するものである。	急峻な地形の中を多くの橋梁が存在する複雑な区間について平成29年度部分開通、平成31年度全線開通に向けた詳細工程の検討を行い、効率的な施工計画をとりまとめ、開通見通しを立てるにあたり、他業務と密な連絡・調整を行いながら中心的な役割を果たした。
	飯田国道事務所長表彰	平成28年度 飯田国道管内維持管理検討業務		(株)オリエンタルコンサルタンツ中部支店	¥76,550,400	平成28年7月26日～平成29年3月21日	安立 寛	本業務は、飯田国道管内の道路構造物についてその点検結果を集約し、効率的に維持管理事業を進めるための維持管理計画の策定及び事務所版道路啓開計画の策定、維持管理計画に基づく橋梁補修設計を行うものである。	資料の作成にあたっては、調査職員との十分な打合せを行い、スケジュールを常に意識して資料を作成するとともに、関係機関協議を踏まえ、長寿命化、LCC縮減を図る最適な工法、施工計画全体をとりまとめる中心的役割を担った。

平成29年度 優良工事等協力会社 表彰一覧

優良工事等表彰にあたって、専門技術を持つ技能労働者を抱え、専門部門を担当して、当該工事施工に貢献があった、優良工事、社会貢献工事の協力会社及び専任技術者に事務所長表彰を授与します。

工事名	工事場所	請負者名	協力会社	担当工事内容	専任技術者	有能技能者
平成27年度 三遠南信飯橋道路 建設工事	長野県飯田市千栄～ 飯田市龍江	(株)宮坂組	信越アステック(株)	舗装工(路盤・表層)		
			北陽建設(株) 飯田営業所	法面工(客土・厚層基材・モルタル吹付)		
			伊那建運(株)	道路土工・作業土工(機械重機)		
平成27年度 153号第一横岳橋 補修工事	長野県下伊那郡平谷村	北沢建設(株)	(株)本久	仮橋・仮設構台	小林 明仁	
平成26年度 19号大桑地区交 差点改良工事	長野県木曾郡大桑村 長野地区	木曾土建工業 (株)	北陽建設(株) 木曾営業所	土留・仮締切工		
			昭和コンクリート工業(株) 松本営業所	PC橋工		
平成26年度 19号鳥居トンネル 補修工事	長野県木曾郡木祖村藪原 ～塩尻市奈良井	吉川建設(株)	(株)泉翔	トンネル補修工(剥落対策工、シート 接着工)		
			(株)ケー・エフ・シー	水抜き工・内装板工	宮木 靖典	
平成25年度 三遠南信池島トン ネル調査坑工事	静岡県浜松市天竜区 水窪町奥領家	清水建設(株) 名古屋支店	(株)石井組	トンネル掘削	細羽 孝	
平成25年度 三遠南信小嵐トン ネル調査坑工事	長野県飯田市 南信濃八重河内	鹿島建設(株) 関東支店	(株)木下工務所	トンネル掘削	長谷部 和光	小森 清三
			東亜グラウト工業(株)	落石防護	田中 隆一	