

平成17年度優良工事・優良業務・優秀技術者の表彰について

記者発表資料

国土交通省宇都宮国道事務所は、平成18年7月19日(水)10時から宇都宮国道事務所会議室において、平成17年度優良工事、優良業務、優秀技術者の事務所長表彰式を行います。

平成18年7月18日
国土交通省関東地方整備局
宇都宮国道事務所

発表記者クラブ

栃木県政記者クラブ

問い合わせ先

国土交通省 関東地方整備局 宇都宮国道事務所

副 所 長 とぐら けんじ 戸倉 健司 (内線204)

工事品質管理官 しんどう わへい 神道 和平 (内線303)

住 所 栃木県宇都宮市平松町504

TEL 028-638-2181 (代)

国土交通省宇都宮国道事務所は、栃木県内及び茨城県内の一部区間を含む国道4号、新4号国道、国道50号の延長229.5kmの改築及び管理を担当しており、各種の工事並びに設計業務委託等を実施しています。

工事等の実施にあたっては、現場における安全管理の徹底を図るため、発注者・受注者等からなる工事安全対策協議会の開催、工事安全パトロールの実施等、工事現場における公衆災害、労働災害及び工事事故の防止に努めながら事業の実施を行っているところです。

宇都宮国道事務所が発注し、平成17年度に完成した工事（89件）および業務委託（65件）のうち、その成績が特に優秀で他の模範となる工事及び業務委託の事務所長表彰を行うものです。

宇都宮国道事務所長表彰

	件 名	受 賞 者
優 良 工 事 5 件	坪山改良舗装工事 上阿久津南改良舗装工事 小山横倉新田電線共同溝(上下)工事 藤岡地区照明設置工事 西原立体改良工事	(株)NIPPONコーポレーション (株)大岩建設 日本道路(株)北関東支店 大丸電業(株) (株)竹中土木
優秀工事技術者 1 名	坪山改良舗装工事	(株)NIPPONコーポレーション 井畑 洋二
優 良 業 務 2 件	H17新4号西裏高架橋詳細設計業務 H17管理平面図修正業務	(株)総合技術コンサルタント (株)パスコ栃木支店
優 秀 技 術 者 1 名	H17新4号西裏高架橋詳細設計業務	(株)総合技術コンサルタント 篠原 修二

なお、優良工事等の関東地方整備局長表彰は7月13日に行われました。
宇都宮国道事務所に関する工事及び業務委託の局長表彰は次のとおりです。

関東地方整備局長表彰

	件 名	受 賞 者
優 良 工 事 2 件	小金井電線共同溝(下り)工事 50号諏訪地区橋梁耐震補強工事	鹿島道路(株)関東支店 岩澤建設(株)
優秀工事技術者 1 名	小金井電線共同溝(下り)工事	鹿島道路(株)関東支店 及川 洋一
優 良 業 務 1 件	H17栃木地域道路行政資料作成業務	(株)建設技術研究所東京本社
優 秀 技 術 者 1 名	H17栃木地域道路行政資料作成業務	(株)建設技術研究所東京本社 江守 昌弘

< 参 考 >

H17年度完成工事件数	89件	
優良工事表彰	局長表彰	2件
	事務所長表彰	5件
優秀工事技術者表彰	局長表彰	1名
	事務所長表彰	1名
H17年度完成業務件数	65件	
優良業務表彰	局長表彰	1件
	事務所長表彰	2件
優秀技術者表彰	局長表彰	1名
	事務所長表彰	1名

平成17年度優良工事・優良業務等 事務所長表彰一覧表

優良工事

工事名	業者名・代表者名
坪山改良舗装工事	株式会社NIPPOコーポレーション 栃木支店 支店長 田代 信夫
上阿久津南改良舗装工事	株式会社大岩建設 代表取締役 岩見 力
小山横倉新田電線共同溝(上下)工事	日本道路株式会社 北関東支店 執行役員支店長 子軽米 恒夫
藤岡地区照明設置工事	大丸電業株式会社 代表取締役 大島 錦二
西原立体改良工事	株式会社竹中土木 取締役社長 竹中 康一
	計 5 社

優秀工事技術者

工事名	業者名・優秀工事技術者名
坪山改良舗装工事	株式会社NIPPOコーポレーション 栃木支店 井畑 洋二

優良業務

業務名	業者名・代表者名
H17新4号西裏高架橋詳細設計業務	株式会社総合技術コンサルタント 代表取締役社長 中原 寛
H17管理平面図修正業務	株式会社パスコ 栃木支店 支店長 安藤 隆
	計 2 社

優秀技術者

業務名	業者名・優秀技術者名
H17新4号西裏高架橋詳細設計業務	株式会社総合技術コンサルタント 篠原 修二

平成17年度優良工事・優良業務等 局長表彰一覧表

優良工事

工事名	業者名・代表者名
小金井電線共同溝（下り）工事	鹿島道路株式会社 関東支店 関東支店長 柳 欣寛
50号諏訪地区橋梁耐震補強工事	岩澤建設株式会社 代表取締役社長 岩澤 理夫
	計 2 社

優秀工事技術者

工事名	業者名・優秀工事技術者名
小金井電線共同溝（下り）工事	鹿島道路株式会社 関東支店 及川 洋一

優良業務

業務名	業者名・代表者名
H17 栃木地域道路行政資料作成業務	株式会社建設技術研究所 東京本社 東京本社長 吉岡 和徳

優秀技術者

業務名	業者名・優秀技術者名
H17 栃木地域道路行政資料作成業務	株式会社建設技術研究所 東京本社 江守 昌弘

参考資料－ 1

国土交通省関東地方整備局 宇都宮国道事務所

平成 17 年度 優良工事・優良業務・優秀技術者の表彰について

記者発表資料 参考資料

- ・平成 17 年度 優良工事・優秀工事技術者の概要
- ・平成 17 年度 優良業務・優秀技術者の概要

平成17年度 優良工事

ふりがな 工事名	つばやまかいりょうほそうこうじ 坪山改良舗装工事		
ふりがな 業者名	かぶしきかいしゃ NIPPOコーポレーション 株式会社 NIPPOコーポレーション		
工 期	(自) 平成16年9月8日 (至) 平成17年10月15日	施 工 場 所	とちぎけんしもつけししもつばやま 栃木県下野市下坪山
<p>工事概要</p> <p>本工事は、一般国道新4号の下野市下坪山地先における4車線化工事(L=1,740m)である。区間内に高架橋を含む区間であるため、舗装工事の他に擁壁工事も含む多工種の工事である。</p>			
<p>表彰理由</p> <p>本工事区間の以北については、すでに4車線化がすすんでいるため、上り線においては、慢性的な渋滞箇所となっており、交通量の多い中で自ら交通切り回しを実施する厳しい施工条件の中で、走行車両に対する適切な交通規制を実施し、安全確保に努めた。</p> <p>また、4車線化供用に向けての工期が短いなかで、多工種であるため、工区分けして同時施工を的確な人員配置で実施し、安全管理・出来形管理・品質管理等の施工管理も優秀であり、供用開始時期に合わせる工程管理も万全であった。</p>			
<p>特筆すべき事項</p> <p>本工事は、工区も長く同時施工であるため、適切な人員配置を実施すると共に、4車線化供用に向けての工程管理及び交通量の多い中での切り回しにおける安全管理も万全であった。</p>			

施 工 状 況 等 写 真

事務所名	宇都宮国道事務所
工 事 名	坪山改良舗装工事

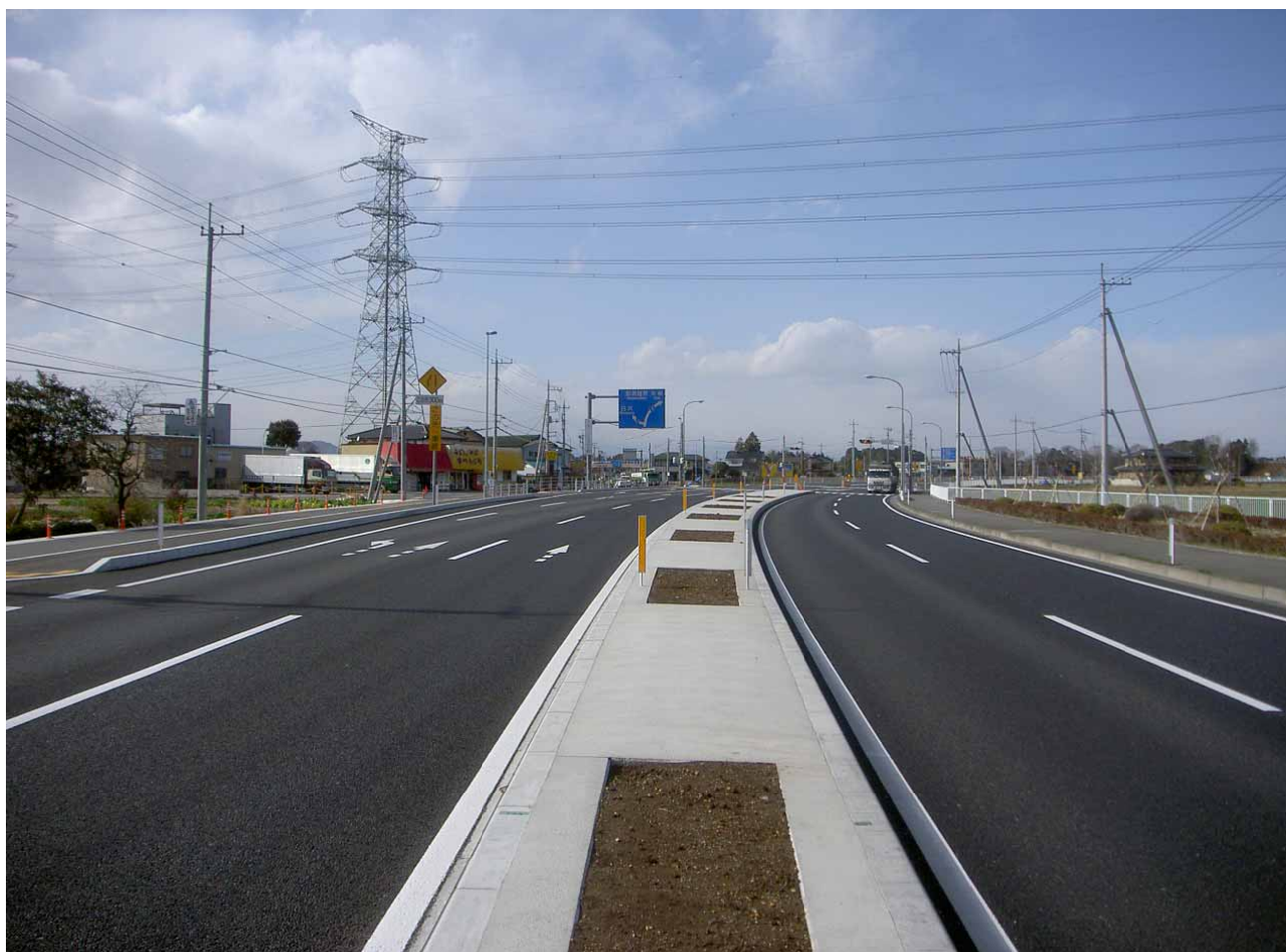


平成17年度 優良工事

ふりがな 工事名	かみあくつみなみかいりょうほそうこうじ 上阿久津南改良舗装工事		
ふりがな 業者名	かぶしきかいしゃ おおいわけんせつ 株式会社 大岩建設		
工 期	(自) 平成17年3月11日 (至) 平成18年3月30日	施 工 場 所	とちぎけんさくらしかみあくつ 栃木県さくら市上阿久津
<p>工事概要</p> <p>本工事は、一般国道4号のさくら市上阿久津地先における4車線化工事（L＝720m）である。 本工事区間の線形が曲線（R＝400m）であり、中間に旧道が鋭角に交差している。</p>			
<p>表彰理由</p> <p>本工事区間の以南については、すでに4車線化が完了しており、通行車両の速度超過が多く、自ら交通切り回しを実施する中で、走行車両に対する速度低減予告の表示や、曲線であるため通行車両の飛び込み防止等、適切な交通規制を実施し、安全確保に努めた。 また、曲線区間における施工においても的確な人員配置で実施し、安全管理・出来形管理・品質管理等の施工管理も優秀であり出来映えも良く、余裕をもって工期内に完成させ工程管理も万全であった。</p>			
<p>特筆すべき事項</p> <p>本工事区間は、曲線であるため交通切り回し時において適切な交通規制を実施し、安全確保に努めたとともに、施工においても的確な人員配置等で実施し、出来映えも良かった。 また、旧道との交差点付近に大型車等の食堂があり、施工時間等の調整を実施するとともに地元調整等を適切に実施した。</p>			

施 工 状 況 等 写 真

事務所名	宇都宮国道事務所
工 事 名	上阿久津南改良舗装工事



平成17年度 優良工事

ふりがな 工事名	おやまよこくらしんでんでんせんきょうどうこう(じょうげ)こうじ 小山横倉新田電線共同溝(上下)工事		
ふりがな 業者名	にほんどうろかぶしきがいしゃ きたかんとうしてん 日本道路株式会社 北関東支店		
工 期	(自) 平成17年3月4日 (至) 平成18年3月13日	施 工 場 所	うつのみやこくどうじむしょかんない 宇都宮国道事務所管内
<p>工事概要</p> <p>工事延長L=1,040m(上下) 電線共同溝(特殊部11箇所、ハンドホール7箇所、管路部布設1式、) 歩道舗装工1式、車道舗装工1,140m²、切削オーバーレイ3,340m²、 排水構造物修繕工1式、道路付属施設修繕工1式、道路植栽工1式、</p>			
<p>表彰理由</p> <p>本工事は、一般国道50号の歩道部(上下)に電線共同溝を設置する工事であり、施工箇所は50,000台/日の交通量があり、沿線は工業団地となっている。 このような状況下で、交通安全対策に工夫し、事故、渋滞を生じさせる事なく工事を完了するとともに、特殊部の施工時には、「たて込み簡易土留め」を使用するなど、工程短縮に努め、工業団地に通勤する時間帯に影響を与えないように、交通解放した。</p>			
<p>特筆すべき事項</p> <p>特殊部の、施工時に、「たて込み簡易土留め」を使用し、遅延なく交通解放した。</p>			

施 工 状 況 等 写 真

事務所名	宇都宮国道事務所
工 事 名	小山横倉新田電線共同溝(上下)工事



平成17年度 優良工事

ふりがな 工事名	ふじおかちくしょうめいせつちこうじ 藤岡地区照明設置工事		
ふりがな 業者名	だいまるでんぎょうかぶしきがいしゃ 大丸電業株式会社		
工 期	(自) 平成17年10月19日 (至) 平成18年3月20日	施 工 場 所	とちぎけんしもつがくふじおかまちおおあざおおたわちさき 栃木県下都賀郡藤岡町大字大田和地先
<p>工事概要</p> <p>照明灯設置 15基、地中配線 640m</p>			
<p>表彰理由</p> <p>本工事は、一般国道50号に位置する、道の駅「みかも」の照明灯設置工事であり、開所の決定日に合わせて設置を完了し、機能を確保した。 工程管理上も、別途発注されている工事や、藤岡町で発注されている工事との工程調整し、工事全体の進捗につとめた。</p>			
<p>特筆すべき事項</p> <p>道の駅「みかも」の開所にあわせ、他工事との工程調整し、工事全体の進捗につとめた。</p>			

施 工 状 況 等 写 真

事務所名	宇都宮国道事務所
工 事 名	藤岡地区照明設置工事



平成17年度 優良工事

ふりがな 工事名	にしはらりったいかいりょうこうじ 西原立体改良工事		
ふりがな 業者名	かぶしきかいしゃたけなかどぼく 株式会社竹中土木		
工 期	(自) 平成15年3月7日 (至) 平成18年3月31日	施 工 場 所	とちぎけんうつのみやしにしはらちさき 栃木県宇都宮市西原地先
<p>工事概要</p> <p>本工事は、一般国道4号と宇都宮市道（陽南通り）の交差点部で、慢性的な渋滞を解消するため市道部をアンダーパス化する立体改良工事である。 （ボックスカルバート工 L=42m・ランプ一体型U型擁壁工 L=53m）</p>			
<p>表彰理由</p> <p>本工事の作業環境は、共に交通量が多い国道と市道交差点部の施工および隣接工事（起点側JR・終点側市道・国道部電線共同溝）と競合する中で、走行車両に対しては工事予告の徹底、競合工事に対しては率先して全体調整会議を36回開催し、工事の円滑化に努めた。 また、工事実施にあたっては作業員の命綱使用を徹底し墜落の防止対策、作業内容により適切な人員配置をおこない安全管理、出来形管理、品質管理等の施工管理が万全であった。</p>			
<p>特筆すべき事項</p> <p>本工事は、平成15年3月から16年5月でⅠ期施工、平成16年8月から18年3月迄でⅡ期施工の完成。特にⅡ期施工においては、交差点内の狭隘な作業ヤードとなる中で仮設（特に覆工板等）計画においては、綿密な計画を立て約3年間の工期を無事故で工事を完成させた。</p>			

施 工 状 況 等 写 真

事務所名	宇都宮国道事務所
工 事 名	西原立体改良工事

起点より終点を望む



終点より起点を望む



平成17年度 優秀工事技術者

ふりがな 工事名	つばやまかいりょうほそうこうじ 坪山改良舗装工事		
ふりがな 優秀工事 技術者	いばた ようじ 井畑 洋二		
ふりがな 業者名	かぶしきかいしゃ NIPPOコーポレーション 株式会社 NIPPOコーポレーション		
工 期	(自) 平成16年9月8日 (至) 平成17年10月15日	施 工 場 所	とちぎけんしもつけししもつばやま 栃木県下野市下坪山
<p>工事概要</p> <p>本工事は、一般国道新4号の下野市下坪山地先における4車線化工事(L=1,740m)である。 区間内に高架橋を含む区間であるため、舗装工事の他に擁壁工事も含む多工種の工事である。</p>			
<p>優秀工事技術者表彰理由</p> <p>本工事区間の以北については、すでに4車線化がすすんでいるため、上り線においては、慢性的な渋滞箇所となっており、交通量の多い中で自ら交通切り回しを実施する厳しい施工条件の中で、走行車両に対する適切な交通規制を実施し、安全確保に努めた。 また、4車線化供用に向けての工期が短いなかで、多工種であるため、工区分けして同時施工を的確な人員配置で実施し、安全管理・出来形管理・品質管理等の施工管理も優秀であり、供用開始時期に合わせる工程管理も万全であった</p>			

平成 17 年度 優良業務及び優秀技術者

ふりがな 業務名	H17しん4ごうにしうらこうかきようしょうさいせつけいぎようむ H17新4号西裏高架橋詳細設計業務
ふりがな 業者名	かぶしきがいしゃそうごうぎじゅつこんさるたんと 株式会社総合技術コンサルタント
ふりがな 技術者名	しのはら しゅうじ 篠原 修二
履行期間	自) 平成17年9月23日 至) 平成18年2月19日

業務概要

本業務は、下り線側において暫定2車線で供用中の新4号国道五霞高架橋の上り線における、暫定4車線化及び将来6車線化に向けての橋梁詳細設計である。

表彰理由

本業務は、下り線側に高架橋（3径間×2連、2径間×1連、単径間であり、下部工が上下線一体で施工済み）がある限られた条件の中で、走行性、耐震性など総合的に検討を行った結果、6径間×1連、2径間×1連、単径間を提案し、また将来6車線化を見据えた暫定4車線化の桁配置を検討してコスト縮減に努めたものである。

受注者である（株）総合技術コンサルタントは、本業務に対して管理技術者を中心として、業務の目的に合うよう積極的かつ柔軟に対応し、高度な技術力を持って意欲的に業務の推進を図った。

平成 17 年度 優良業務

ふりがな 業務名	H17 かんりへいめんずしゅうせいぎょうむ H17 管理平面図修正業務
ふりがな 業者名	かぶしきがいしゃぱすこ とちぎしてん 株式会社パスコ 栃木支店
履行期間	自) 平成17年11月26日 至) 平成18年3月15日
<p>業務概要</p> <p>本業務は、既存の1/500管理平面図データ（SXFのP21）の有効活用を図るため次の業務を行った。</p> <ul style="list-style-type: none"> ①座標を世界測地系に変換。 ②台帳図及びレイヤの編集。 ③平面図と航空写真の整合。 	
<p>表彰理由</p> <p>本業務は、宇都宮国道事務所管内（国道4号、新4号及び50号）の既存管理平面図データの修正及び変換作業、平面図及びレイヤの統一と編集を行い、より体系的に整理された数値管理平面図を構築したものである。</p> <p>また、境界杭座標で展開した座標空間を基準ベースに、航空写真データ（新4号、50号）を投影変換することで、道路台帳管理平面図との合成を可能とした。</p> <p>境界杭を基準ポイントとしていくことで、今後全ての各種情報を同じ空間上で展開することが可能である。</p> <p>受注者である(株)パスコは、本業務の目的に合うように、主任技術者を中心に積極的かつ柔軟に提案及び対応し、意欲的に業務の推進を図った。</p>	