## 優良工事及び優秀工事技術者局長・事務所長表彰の概要及び表彰理由 工事番号-1

5.11.81			
ふりがな	かぶしきがいしゃあきやまこうむてん		
業者名	株式会社秋山工務店		
ふりがな	おばな まさふみ	114h 1-4	E6 7 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
技術者名	尾鼻 政文	職種	監理技術者 
ふりがな	こくどう50ごうしもだてBPくりしまちくほそうこうじ		
工事名	国道50号下館BP栗島地区舗装工事		
工期	(自) 平成25年12月10日	(至)	平成26年3月25日
事務所名	常陸河川国道事務所		
工事概要	本工事は国道50号下館バイパスの割 主な施工内容としては、舗装工、防護		
表彰理由 【工事】	本工事では、アスファルトの紫外線劣 ンブラック(炭素の微粒子)添加アスファ 行った工事である。 カーボンブラック添加舗装の現場施工 に連絡を行い、配合試験で最適なカース 行った。 また、工区内には小学校の通学路がなど、地域とのコミュニケーションを図り	ルトの試験施工。 事例は少なく、: ドンブラックの添 あり、登下校時の	を車道部及び歩道部の表層に 土木研究所等の研究機関と密加量を導き出し、良好な舗装を の安全確保のために誘導を行う
表彰理由【技術者】	監理技術者は、短い工期の中で他工 れ、技術的に事例の少ないカーボンブラの舗装境に打ち継ぎ目を設けない工夫	ラックの試験施工	に精力的に取組み、試験施工



ふりがな	かほくかいはつかぶしきがいしゃ		
業者名	珂北開発株式会社		
ふりがな		職種	
技術者名		<b>拟性</b>	
ふりがな	H25みとかんないじょうりゅうぶほしゅうこうじ		
工事名	H25水戸管内上流部補修工事		
工期	(自) 平成25年7月20日	(至)	平成26年3月28日
事務所名	常陸河川国道事務所		
工事概要	本工事は、東日本大震災の影響により 17.0km+101m~17.5km-106m、那珂川は 防高さを復旧する事を目的とした補修工 盛土である。	5岸12.5km+106	m~13.5+km+63m)における堤
表彰理由 【工事】	本工事は、那珂川の左右岸に離れた 防復旧工事であったが、現場状況を的 的物を完成させた。 当現場は土工がメインの工事であるこ 行った他、土取り場からトラックタイヤ等 他、施工区間に運動公園が隣接してい 設置する等、河川利用者と良好な関係 に実施した優れた工事であった。	確に把握し、優々とから、施工者による道路の汚たことから、運動	れた工程管理の下、工期内に目 自らブルーシートで法面保護を れを防止する対策を実施した 対公園利用者の為に休憩施設を
表彰理由 【技術者】			



完成(那珂川右岸)



完成(那珂川左岸)

ふりがな	こくしんけんせつかぶしきかいしゃ		
業者名	剋真建設株式会社		
	<b>地共建议体式去社</b>		
ふりがな		職種	
技術者名		4以1主	
ふりがな	からすやまじょうとうちくちくていこうじ		
工事名	烏山城東地区築堤工事		
工 期	(自) 平成25年3月15日	(至)	平成25年6月28日
事務所名	常陸河川国道事務所		
工事概要	本工事は、那珂川右岸68.5k付近の堤 出水時の堤内地側の排水のためのポン 主な施工内容は、築堤盛土3,100m3、 エ1式である。	プピット工及び排泄	水路工を施工するものである。
表彰理由 【工事】	本工事は、築堤盛土の外にポップピッドが多い工事であったが、材料の手配をはについて施工計画書の段階で具体的に基づく施工管理を確実に行い、良好なまた、施工者希望型により築堤盛土のン)を用いた出来形管理を実施、コンツート要の打継ぎ処理剤)を使用するなど創意さらに、民家に近接した箇所での施工用語説明看板の設置、地元自治会を通布等の地元対策を積極的に行い、トラフ	的確に行う等の付別でできる。 は出来形で完成。 は出来形管理に の水平打ち継き を工夫を積極的 もあったが、地域 にして工事の完了	優れた工程管理、出来形管理 かる等の優れた施工管理計画 させた。 青報化施工のTS(トータルステーショ ៓においてNETIS(洗い出し不 に実施した。 域住民に対する現場説明、河川 ケ内容のお知らせパンフレット配
表彰理由 【技術者】			



施工状況(築堤盛土)



完成

ふりがな	しょうわけんせつかぶしきがいしゃ		
業者名	昭和建設株式会社		
ふりがな		7741, T.Z.	
技術者名		職種	
ふりがな	H25みとこくどういじこうじ		
工事名	H25水戸国道維持工事		
工 期	(自) 平成25年4月1日	(至)	平成26年3月31日
事務所名	常陸河川国道事務所		
工事概要	本工事は、水戸国道出張所管内、国道回、舗装補修及び道路清掃等を施工す 常気象における迅速な応急処理を実施	るものである。ま	また、10月の台風26号等の異
表彰理由 【工事】	清掃、除草や舗装補修工について、過した施工計画を立案し、工程管理にも優また、H25年10月に発生した台風26対応以外に事務所で発生した鹿嶋市荒の出張所に応援出動して、土砂の撤去、常気象等についても迅速な対応を行い、	憂れ、維持工事と 3号において、担 野地先の災害↓ 作業を迅速に実	として優れた履行を行った。 と当管理区間のパトロール等の 出動依頼に応じて、精力的に他 施した。その他の除雪等の異
表彰理由 【技術者】			



施工状況(道路除雪)



施工状況(倒木撤去)

## **優良工事及び優秀工事技術者局長・事務所長表彰の概要及び表彰理由** 工事番号-5

ふりがな	せきぐちこうぎょうかぶしきがいしゃ いばらきしてん
業者名	関口工業株式会社 茨城支店
ふりがな	職種
技術者名	中以 个里 
ふりがな	こくどう6ごうつちうらBPひたなこうかきょうかぶ(1)こうじ
工事名	国道6号土浦BP常名高架橋下部(1)工事
工 期	(自) 平成25年4月12日 (至) 平成26年3月25日
事務所名	常陸河川国道事務所
工事概要	本工事は、国道6号土浦バイパスの4車線化に伴う高架橋の下部工工事である。 主な施工内容は、RC橋脚工10基、地盤改良工、場所打杭工、橋梁付属物工、仮設 工を施工する工事である。
表彰理由 【工事】	本工事は、国道6号土浦バイパスの既設の常名高架橋に近接した、高架橋の下部工を新設する工事である。 本工事は供用している既設高架橋と側道に挟まれた狭隘な施工ヤード内での作業であったが、受注者の持つ厳しい施工条件への対応性を駆使して工程管理、安全管理を行うことで、工期内に無事故で完成させ良好な施工を行った。また、地域とのコミュニケーションを図るため、近隣の側溝清掃の実施や、現場近接店舗への案内看板の設置や、工事広報誌を配布するなど、積極的に地域に対し広報を行うことで公共事業のイメージアップに貢献した、優れた工事であった。
表彰理由 【技術者】	



ふりがな	らいなーけんせつかぶしきがいしゃ		
業者名	ライナー建設株式会社		
ふりがな	ふじぬま ひさし	TIÓN 14	F6 TEL 44 - 17
技術者名	藤沼 久	職種	監理技術者
ふりがな	H24つちうらこくどうかんないこうつうあんぜんしせ <sup>-</sup>	つせいびこうじ	
工事名	H24土浦国道管内交通安全施設整備:	工事	
工期	(自) 平成24年10月2日	(至)	平成25年8月30日
事務所名	常陸河川国道事務所		
工事概要	本工事は、一般国道6号土浦国道出 全施設整備工事である。 主な施工内容は、車道舗装工(右折レ 1式、防護柵工1式、標識工1式、照明/	・一ン設置)1式、 「移設工1式、D	、張出歩道工1式、排水施設工 区画線工1式である。
表彰理由 【工事】	本工事は、土浦国道出張所管内の点交通規制が伴う工事である。 現地調査を十分に行い、その結果、通沿道店舗への出入り等の調整、周辺住工程管理を行い工期内に工事を完成さまた防護柵工及び標識工等の支柱や査、試掘を適切に行うとともに架空線等導員による合図を徹底させるなど公衆災工事であった。	行車両及び歩行 民への周知の循 せた。 基礎の施工にあ に対する注意喚	行者に対する安全対策の検討、 数底を積極的に実施し、優れた あたり、地下埋設物の事前調 強起として、目印表示の設置、誘
表彰理由 【技術者】	交通量の多い現道上での施工におい 積極的に実施し、工事事故防止に努め、 用する等の工夫をし、路上規制日数の また市街地での歩道整備及び防護柵 舗や周辺住民への工事説明・工程調整 な施工により工事を完成させた。	るとともに現場で 削減等について 設置の施工にあ	内の中央分離帯を作業帯に活 も積極的に取り組んだ。 らたり、当該技術者は沿線の店



完成(右折レーン)



完成(張出歩道)

ふりがな	さんてんみねこんさるたんとかぶしきがいしゃ		
業者名	三展ミネコンサルタント株式会社		
ふりがな	せき つよし		
技術者名	関 剛	職種	管理技術者
ふりがな	H25ひたちかせんこくどう(どうろ)せっけいしりょうさ	くせいぎょうむ	
業務名	H25常陸河川国道(道路)設計資料作所	<b></b>	
履行期限	(自) 平成25年4月1日	(至)	平成26年3月31日
事務所名	常陸河川国道事務所		
業務概要	本業務は、常陸河川国道事務所における業務に関する資料作成等を行うことにより職員を支援し、当該事務所の円滑な事業推進のため、国道6・50・51号の改築・維持・修繕・交通安全・電線共同溝に関する資料作成を行うものである。		
表彰理由	本業務の遂行にあたって、関連情報収成方法を工夫するなど発注者が求めたまた、業務内容を十分に理解した上で突発的に発生した案件に対しても、現地つ正確に行われた資料作成は、精度の以上により、当事務所の職員を支援しあった。	以上の資料のと、事業目的に沿った。 、事業目的に沿った。 な状況を踏まえた。 高い資料であっ	:りまとめを行った。 かった資料が迅速に作成され、 -資料作成が、迅速に行われか かた。

## **優良業務及び優秀技術者局長・事務所長表彰の概要及び表彰理由** 業務番号-2

ふりがな	かぶしきがいしゃちょうだい ひがしかんとうしてん		
業者名	株式会社長大 東関東支店		
ふりがな	たんの かずゆき		
技術者名	丹野 和之	職種	管理技術者 
ふりがな	H25かんないどうろせっけいぎょうむ		
業務名	H25管内道路設計業務		
履行期限	(自) 平成25年4月19日	(至)	平成26年3月28日
事務所名	常陸河川国道事務所		
業務概要	本業務は、常陸河川国道事務所管内の道路設計・橋梁設計を行うものである。		
表彰理由	本業務において、業務内容の一つとし 性の評価・検討を行った。 当該橋は平成23年の東日本大震災を に明らかになり、損傷原因、橋梁の耐震 を行ったものである。 当該業者は卓越した技術力で損傷要 検討を実施して、当該橋梁の耐震性・供 策定に貢献した精度の高い成果であった。	を耐えた橋である性や供用の安全 対の解明、構造 用安全性評価	るが、震災後にその損傷が徐々 全性についての調査解析評価 耐力の解析や補修補強方法の

## 優良業務及び優秀技術者局長・事務所長表彰の概要及び表彰理由

業務番号-3

ふりがな	やちよえんじにやりんぐかぶしきがいしゃ いばらきじむしょ		
業者名	八千代エンジニヤリング株式会社 茨城事務所		
ふりがな	せき もとい		
技術者名	関 基	職種	管理技術者 
ふりがな	H25くじがわ・なかがわこうずいはんらんじょうほうけ	んとうぎょうむ	
業務名	H25久慈川·那珂川洪水氾濫情報検討	業務	
履行期限	(自) 平成25年10月3日	(至)	平成26年3月26日
事務所名	常陸河川国道事務所		
業務概要	本業務は、久慈川・那珂川において、 作成する為に必要となる高精度かつきる ための検討を行うものである。		
表彰理由	実践的な洪水ハザードマップを作成するた シュデータの作成にあたり、観測波長帯によ や、久慈川・那珂川において最適なメッシュー ル地区を選定し、各種感度分析を行いメッシ 浸水情報の整理にあたっては、既存浸想 のヒアリングを関係自治体に行い、そのヒア 本業務の遂行にあたり、業務遂行上必要と たことから、業務成果として非常に完成度の	る分類などを用い サイズ選定のため シュサイズを決定し 図との相違確認及 リング結果を的確 となる課題の提案	ハたメッシュデータを作成した検討 の検討については、代表的なモデルた検討内容が優れていた。 び浸水情報に関するニーズ把握 に反映し業務が行われた。 及び必要情報の把握が優れてい

### 災害工事(功労)事務所長表彰の概要及び表彰理由

#### 災害番号-1

ふりがな	かぶきけんせつかぶしきがいしゃ いばらぎほんてん	
業者名	株木建設株式会社 茨城本店	
ふりがな	H25こくどう51ごうかしまこくどうしゅっちょうじょかんないきんきゅうふっきゃ	うこうじ
工事名	H25国道51号鹿嶋国道出張所管内緊急復旧工事	成績評定点 80点
工期	(自) 平成25年10月17日 (至	平成25年11月1日
事務所名	常陸河川国道事務所	
工事概要	平成25年10月16日の台風26号豪雨により被害を受けた 緊急復旧工事。 復旧工 一式	-国道51号鹿嶋国道出張所管内の



