# 平成24年度

県土整備部優良工事表彰

【県土整備部長表彰】

工事概要説明書

平成24年6月 青森県県土整備部

工 事 名 蟹田川河川改良工事

施工箇所 外ヶ浜町字蟹田小国岩井地内

請 負 者 ㈱蝦名建設 県土整備部長表彰

主任技術者 松尾 孝雄 優良技術者表彰

# 工事概要

工 期 平成22年12月7日~平成23年5月31日

# 完成年月日 平成23年4月18日

概 要 L=585.0m

河川土工 V=11,300 m³ 法面工 A= 1,290 m² 護岸工 A= 1,074 m² 根固工 N= 1 式 付替農道工 L= 379m 請負額 39,150,300 円 評定点 81 点 代表者 代表取締役 蝦名 孝文 現場代理人 松尾 孝雄 主任技術者 松尾 孝雄 推薦公所 東青地域県民局 地域整備部

 総括監督員
 伊藤
 文二

 主任監督員
 高田
 弘雄

 監督員
 野呂
 徹

# 表彰理由

蟹田川は、【4月1日・川釣り解禁、4月中旬~5月下旬・シラウオ漁、6月1日・サクラマス釣り解禁、7月1日・鮎釣り解禁、~12月下旬・鮭等産卵遡上】と豊かな自然環境や漁業に恵まれ、多くの釣り人も訪れることから、河川内の工事期間は1月~3月、農道・用排水路付替工事の期限が4月末までと限定されている。また、魚類等に配慮した河川工事が求められる条件下で、主任技術者と作業員が一体となり、綿密な工程管理に努め、無事故で短期間内に工事を完成させた。更に、漁協、地域住民との意見交換を密に行い、釣り人への工事の周知看板の設置、効率かつ適切な用水の取・排水口整備等、地域貢献に努めた。以上のように、困難な自然・社会的条件を克服し、かつ環境保全及びイメージアップへの取り組みで特に顕著な成果をあげたもので他の模範となる工事である。



#### 受賞コメント

このたび、県土整備部長表彰を賜り、ご指導いただきました監督 職員の皆様、並びにご協力いただいた関係各位の皆様に感謝すると ともに心からお礼を申し上げます。今後も今回の受賞を励みとし、 安全を第一に考え『地域社会への貢献』と『顧客が満足する確実な 施工』を目標に努力して参りたいと思っておりますので、関係各位 の一層のご指導を賜りますようお願い申し上げます。



**代表取締役** 蝦名 孝文



**主任技術者** 松尾 孝雄

工事名 3.3.3下白銀町福村線道路改築(改良)工事

施工箇所 弘前市大字境関一丁目地内

請 負 者 ㈱佐藤惣建設 県土整備部長表彰

主任技術者 佐々木 幸治 優良技術者表彰

# 工事概要

工 期 平成 22 年 12 月 25 日~平成 23 年 9 月 30 日

# 完成年月日 平成23年7月21日

概要

施工延長 L=212.4m

側溝工 L=37.0m

ボックスカルバート工 (B1600 H1600) L=26.5m ボックスカルバート工 (B1000 H1000) L=19.8m

舗装工 A=1,943.0m2

請負額 34,186,950円

評定点 80点

代表者 代表取締役 佐藤 隆

現場代理人 佐々木 幸治 主任技術者 佐々木 幸治 推薦公所 中南地域県民局

地域整備部

 総括監督員
 浅利
 次郎

 主任監督員
 加藤
 順康

 監督員
 佐々木
 茂樹

# 表彰理由

当該工事は弘前市と黒石市を結ぶ日交通量が 10,000 台を超える幹線道路の拡幅工事である。 受注者は社内の安全訓練のほか、近接する 3 社と災害防止協議会を設立し、合同パトロールを実施して情報の共有や意見交換を行い、安全に工事を完成させた。また、通行車両等の安全性の確保のため、反射能力の高い「プリズム蛍光高輝度反射立看板」の設置や独自に民地を借り上げて歩行者用通路を確保するなど安全施工に努めた。以上のように、困難な社会的条件を克服し、かつ安全管理への取り組みが特に顕著な成果をあげたもので、他の模範となる工事である。







#### 受賞コメント

このたび、県土整備部長表彰を賜り、誠にありがとうございます。 夜間施工、期間制限を設定された中でご協力いただいた関係各位並び に地域の皆様、ご指導いただきました監督職員の皆様には心から感謝 申し上げます。 今後も今回の受賞を励みとし、地域社会への貢献と 施工品質の向上を第一に考えた施工を心掛け、皆様に貢献できるよう、 精進を重ね邁進して参りたいと思います。



代表取締役 佐藤 隆



主任技術者 佐々木 幸治

工 事 名 市川海岸海岸災害復旧工事

施工箇所 八戸市大字市川町地内

請 負 者 ㈱田名部組 県土整備部長表彰

監理技術者 力石 衛 優良技術者表彰

# 工事概要

工 期 平成23年8月11日~平成24年3月25日

完成年月日 平成24年3月24日

概 要 復旧延長 L= 746.8m

堤防工 A=4,918m2

離岸堤工 10 基 N=775 個

請負額 88,455,150円

評定点 81点

代表者 代表取締役 田名部智之

現場代理人 力石 衛 監理技術者 力石 衛

推薦公所 三八地域県民局

地域整備部

総括監督員 幸田 正夫 主任監督員 後藤 正 監 督 員 長瀬 雄二

# 表彰理由

本工事は東日本大震災の津波により被災した海岸施設の災害復旧工事である。

施工範囲が広く他事業と輻輳し、且つ、保安林や米軍油送管が隣接する箇所での厳冬期施工である厳しい現場環境であったが、境界に立ち入り禁止措置を執ったほか、自主的に連絡協議会を立ち上げ他社との調整を図るなど、円滑に工事を完成させた。また、津波発生時の避難階段、重機のオイルレスキューボックスの設置、凍結法面での転倒滑落防止対策など工事の安全管理に努めた。以上のように、困難な社会的条件を克服し、かつ安全管理への取り組みが特に顕著な成果をあげたもので、他の模範となる工事である。

【離岸堤完成】



【津波避難階段】



【転倒滑落防止対策】



【堤防裏法工完成】



【オイル対策】



#### 受賞コメント

このたび、県土整備部長表彰の受賞にあたり、ご指導戴きました 関係各位の皆様に厚く御礼申し上げます。今回の受賞は、日々の研 鑚と精進に大きなお力添えを戴き、社員に更なる向上心の奮起とな るものと深く感謝致しております。今回の工事での受賞は、昨年の 大震災の復興に一役を担えたものと、地域貢献をモットーとする私 共にとりましてこの上ない栄誉に存じております。今後も、品質向 上・顧客満足度への追求にて多くの地域貢献をしていく所存でござ いますので、監督職員の皆様をはじめ関係各位の更なるご指導を賜 ります様宜しくお願い申し上げます。



代表取締役 田名部智之



監理技術者 力石 衛

工事名 国道339号道路交通安全対策工事

施工箇所 五所川原市金木町芦野 地内

請 負 者 ㈱今与建設 県土整備部長表彰

主任技術者 蛸島 浩喜 優良技術者表彰

# 工事概要

工 期 平成23年6月14日~平成23年11月20日

完成年月日 平成23年11月9日

概 要 施工延長 L=244.50m

舗装工 A=201.95m 排水構造物工 A=403.90m 請負額 17,164,350円 評定点 83点 代表者 代表取締役 今 誠康 現場代理人 加賀田 光洋 主任技術者 蛸島 浩喜 推薦公所 西北地域県民局

地域整備部

 総括監督員
 櫻庭
 利光

 主任監督員
 白戸
 洋一

 監督
 員成田
 一洋

# 表彰理由

本工事は五所川原市金木町芦野地区において、側溝の維持修繕をする事業として施工したものである。 当該地区は桜の名所として知られる芦野公園付近であるが、今回側溝を布設する際に桜樹木の根幹に影響を 及ぼす恐れがあることから樹木医の指導の下に施工し、障害を与えることなく工事を完成させた。また、施 工区間外(五所川原市金木小学校の通学路)の清掃及びゴミ拾いや防犯看板(こども110番)を設置し、 イメージアップに努めた。以上のように、困難な社会条件を克服し、かつイメージアップへの取り組みで顕 著な成果をあげたもので、他の規範となる工事である。

完成写真



翌年桜開花状況



殺菌剤塗布状況





清掃状況

樹木医指導状況





防犯看板設置

#### 受賞コメント

この度、栄えある県土整備部長表彰を賜り、大変名誉に感じて心からお礼を申し上げます。本工事は、全国でもトップクラスの桜の名所である芦野公園内にある国道の側溝整備でした。樹木医の指導の下に掘削時の根幹の処理を適切に行い施工を完了することができました。今年の桜祭りは、天気不順のためか開花が遅れましたが、すばらしい桜の花が咲きました。今後も地域住民が安心して暮らせる環境と地域づくりに貢献する為、努力していきます。



代表取締役 今 誠康



主任技術者 蛸島 浩喜

工 事 名 中央町金矢線橋梁整備工事

施工箇所 三沢市字古間木山地内

請 負 者 ㈱柏崎組 県土整備部長表彰

監理技術者 出河利行 │優良技術者表彰

# 工事概要

工 期 平成23年6月2日~平成24年3月27日

完成年月日 平成24年3月27日

概 要 施工数量 N=1 基

橋脚躯体工(P3 T型橋脚) N=1 基 場所打杭工(P3 橋脚) N=9 本

場所打杭工(終点側階段中間橋脚)N=1本

請負額 110,997,600 円

評定点 81点

代表者 代表取締役 柏崎尚久

現場代理人 出河利行 監理技術者 出河利行

推薦公所 上北地域県民局

地域整備部

総括監督員 中村浩一 主任監督員 奥山修 監 督 員 蝦名康郎

# 表彰理由

本工事は、青い森鉄道と十和田観光電鉄の軌道との間に橋脚を施工するもので、鉄道営業線近接施工に対する安全対策が重要な現場であった。このため、走行中の電車へ危害が及ばないよう細心の注意を払いながら施工を行い、事故なく工事を円滑に完成させた。また、仮締切工鋼矢板圧入時の芯だしの際に、レーザーポインタを使用し、打込み精度の向上を図るとともに作業の効率化を図った。以上のように、困難な施工条件を克服し、かつ工事の安全管理に努め、特に顕著な成果をあげたもので、他の模範となる工事である。

完成写真





列車見張員配置状況



#### 受賞コメント

この度、栄えある県土整備部長表彰を賜りましたのは、ご指導頂きました監督職員の皆様、ご協力頂いた関係各位の皆様のご支援の賜物と、心より感謝とお礼を申し上げます。鉄道営業線に近接する工事でしたので、作業に起因したトラブル等による列車の運行障害は絶対に避けなければならず、安全の確保が最優先との認識で臨みましたが、長年に亘り鉄道関連工事の施工を通じて蓄積したノウハウを活かす事が出来ました。この受賞を励みとし、より安全に、より優れた構造物の構築を目指して、これからも弛まざる技術の研鑚に努め、市民生活の安全・安心の担い手として地域社会に貢献して参る所存で御座いますので、今後とも関係各位の皆様のご指導を賜りますようお願い申し上げます。



代表取締役 柏崎 尚久



**主任技術者** 出河 利行

施工箇所 下北郡 東通村 大字 尻屋 地内

請 負 者 野村建設㈱ 県土整備部長表彰

主任技術者 太田 尚英 優良技術者表彰

# 工事概要

工 期 平成23年8月10日~平成24年3月25日

完成年月日 平成24年3月23日

概 要 施工数量 N=3.0 基

橋梁付属工 N=1.0式 (落橋防止装置) 橋脚巻立工 N=1.0式

下部工補修工 N=1.0 式

請負額 52,359,300円 評定点 81点

代表者 代表取締役 江刺家 隆男

現場代理人 太田 尚英 主任技術者 太田 尚英 推薦公所 下北地域県民局

地域整備部

総括監督員 野呂 聡 主任監督員 岩谷 隆 監 督 員 村田 尚樹

# 表彰理由

当該工事は、東通村大字尻屋地内において、尻屋岬港臨港道路に架かる橋梁の耐震補強を行う工事であり、高所作業が多いこと、さらには、津軽海峡等の地理的条件による気象条件に左右されるなど、工事の安全管理が特に重要な現場である。このため、請負者は、足場の設置時にはもちろんのこと、作業開始及び終了時においても入念なチェックを実施し、さらに、定期的な安全協議会を実施するなど、独自の安全管理システムを構築し、安全管理に関し顕著な取り組み行われた。また、同村の産業基盤である尻屋地域とのコミュニケーションを密接に実施し、イメージアップに貢献した。以上のように、安全管理への取り組みとイメージアップの取り組みで特に顕著な成果をあげたもので、他の模範となる工事である。

完成写真



定期的な安全協議会



点検チェックリストの作成

		見物	の使用的	1481	299	リスト		
z #	- 6	∓16231	皮 被第2	-19 R	医纤液体	<b>6</b> (8.88	10000	改良工事
9 6	- 6	\$5+13ES	196				_	_
8	19	∓st.	*	В	8	(	)	
ă	19			_	28	5 75	_	_
3				_	2.0	8 76	_	_
0 9	p 11	10.00	NO 40	2.0		***	- 13	5.0
0 2	0 9			-	1			r -
0 2	A 8		_	_	- 1	1 44		
	^ 9	_	_	_		_		_
48		۵	8 8	8			10-8×	是出种器
ĸЩ	交通全体の外裂上の異常にないか 様々、形等等							
	メッシュシートのほがおけないか							
	交場への連絡の高力(コウルルはないか)							
	神切り土のうの転倒、削落はないか							
age	30による足様の機能はないか							
	ベース会員の混合はないか							
	教板の次下、潜動工ないか							
	BEDEZEDBITUSIO							
	8602							
		空間の取け 一トは実験を		4010		$\rightarrow$		
	Fybal		soe ÇAIZ			+	_	_
***	2901		SOP SAID FRUSS				=	
28	タッシュリ 見様の日 食者紙を		SDOSAU 異常はない はまはないか					
24	メッシュリ 見様の第 身着筋が 使つなぎ		MEDSIA ME					
28	メッシュン 交換の第 交換等を 使つなぎ 使えの研	<ul> <li>一トは実施され、サビ等の い、様本の ののもみ、港 の間を収定</li> </ul>	を の の の の の の の の の の の の の					
28	タッシュリ 交通協会 受力など 受力など 受力など 受力など		を の の の の の の の の の の の の の					
ea	タッシュン 交通的S 交通的S 受力など 投入のが 軽減のS 軽減のS	<ul> <li>一トは実施され、サビ等の い、様本の ののもみ、港 の間を収定</li> </ul>	を の の の の の の の の の の の の の					
	タッシュン 見場の日 全者係の 使つなぎ 使えのが 軽減の日 軽減の日	ルートは関係的 は、概念の のからみ、注 の間を収象 でおより至う 概念ないか	500-5412 (##1251/0 #1251/0 121/0 #121/0					
ea	タッシュ) 交換的 交換的 整つなど 整えのが 軽減の多 単 性果質等。	ルードは開始。 ル、サビ等の に、様本の のからみ、注 の間を作品 を担より取り 化・くなまます。	ののを基本は 実際はないか 等はないか 等はないか をはないか をはまいか					
ea	タッシュ 交換の音 交換系 受力なぎ 投入のが 軽減の音 を 放成の音 を を を を を を を を を を を を を を を を を を を	テードは開始 (本、サビ等の にい様本の の母を作品 の母を定品 (表はなどか (人のは来源) のはよりにか (人のは来源)	ののを基本は 実際はないか 等はないか 等はないか をはないか をはまいか					
ea	タッシュ 交換の音 交換系 受力なぎ 投入のが 軽減の音 を 放成の音 を を を を を を を を を を を を を を を を を を を	テードは実施的 (A、サビ等の (L、幅本の) の場合を、注 の場合を定 (支払よび至う (人のはまさしか) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	ののを基本は 実際はないか 等はないか 等はないか をはないか をはまいか					

気象条件等の作業中止 基準の他、 点検項目を 独自に設定した。

# 

# 受賞コメント

この度は、栄えある県土整備部長表彰を賜り誠にありがとうございます。御指導いただきました監督職員の皆様並びに関係各位の皆様には心から感謝申し上げます。

今後もこの受賞を励みに、徹底した安全管理の推進はもとより、 地域を支える使命を担う建設業として郷土の発展に貢献できるよう 一層の努力を重ねてまいりたいと存じます。

今後とも御指導賜りますようよろしくお願い申し上げます。



代表取締役 江刺家 隆男



主任技術者 太田 尚英