

平成30年度 県土整備部優良工事及び 優良建設関連業務一覧

も く じ

●受賞者一覧	…	02
●土木工事部門		
■東青地域県民局地域整備部	…	05
■中南地域県民局地域整備部	…	11
■三八地域県民局地域整備部	…	17
■西北地域県民局地域整備部	…	23
■上北地域県民局地域整備部	…	29
■下北地域県民局地域整備部	…	35
■青森空港管理事務所	…	41
●建築工事部門		
■東青地域整備部（営繕課）	…	43
●建設関連業務各部門		
■建設関連業務	…	53

平成30年度 青森県県土整備部優良工事表彰 受賞者一覧

県土整備部部長表彰 土木 建築

NO	公所名	推薦順位	推薦部門	工事名	請負額	請負者	監理技術者 主任技術者	工事成績 評定点
1	東青	1	土木	新青森県総合運動公園補助 競技場グラウンド整備工事	142,214,400円	志田建設株式会社	木村 文政	88点
2		2	土木	駒込ダム4号工事用道路（そ の20）工事	147,377,093円	株式会社鹿内組	林 文人	86点
3		3	土木	青森港青函連絡船可動橋補 修工事	36,903,600円	大管工業株式会社	立石 喜広	86点
4		4	土木	国道280号交付金（道路改 築）工事	81,842,400円	株式会社大坂組	小枝 照常	85点
5		5	土木	家ノ下沢通常砂防工事	40,100,400円	株式会社澤田建設	木村 篤	83点
6	中南	1	土木	平川広域河川改修（大和沢 川工区）工事	19,990,800円	アサヒ建設株式会社	齋藤 貴治	87点
7		2	土木	桜庭区域急傾斜地対策工事	15,454,800円	猪股建設株式会社	古川 隆士	87点
8		3	土木	山下3号区域急傾斜地崩壊 対策工事	50,176,800円	株式会社片山組	三上 雅永	86点
9		4	土木	西目屋二ツ井線橋梁架替 （沼野沢橋）工事	50,965,200円	アサヒ建設株式会社	阿部 浩司	83点
10	三八	1	土木	三戸南部線橋梁架替（黄金 橋）工事	268,477,200円	昭和コンクリート工業・山田組特 定建設工事共同企業体	松影 貴生 舘 松栄	87点
11		2	土木	五戸川地震・高潮対策（市 川5号樋門）工事	356,853,600円	株式会社田名部組	出川 孝明	87点
12		3	土木	櫛引上名久井三戸線橋梁補 修（通清水橋）工事	111,229,200円	穂積建設工業株式会社	山本 輝彦	86点
13		4	土木	八戸環状線道路改良工事	150,130,800円	株式会社田名部組	川村 猛	85点
14		5	土木	八戸港津波高潮対策八太郎 4号埠頭防潮堤工事	101,854,800円	株式会社下館組	古里 正夫	80点
15	西北	1	土木	国道101号道路改良（仮1 号橋・P2）工事	112,665,600円	株式会社石沢組	平岡 太一	85点
16		2	土木	国道101号積寒地域道路整 備（凍雪害防止）工事	56,505,600円	株式会社和島組	石戸谷 厚志	88点
17		3	土木	神原中里線道路改良工事	101,282,400円	株式会社白川建設	工藤 信明	85点
18		4	土木	相内川河川災害復旧工事	7,560,000円	株式会社三和建設	高山 信一	85点
19		5	土木	神原中里線橋梁整備工事	102,718,800円	株式会社平山建設	菊池 知樹	82点
20	上北	1	土木	八戸野辺地線道路改良工事	113,324,400円	有限会社中村建設	内沢 央教	86点
21		2	土木	国道102号外道路災害防除 工事	47,390,400円	株式会社中達組	古舘 雅利	87点
22		3	土木	三沢十和田線橋梁架替（古 間木橋）工事	135,172,800円	株式会社柏崎組	佐藤 賢一	86点
23		4	土木	奥入瀬川地震高潮対策河川 工事	85,546,800円	株式会社三村興業社	原 吉司	84点
24		5	土木	むつ小川原港防砂堤(1)災害 復旧工事	334,675,584円	附田・鳥山・高田特定建設工事 共同企業体	高田 淳一 服部 日出男 湊法寺 浩久	84点
25	下北	1	土木	大湊港湾環境整備（効果 促進）工事	45,576,000円	株式会社熊谷建設工業	長久保 卯	87点
26		2	土木	脇野沢川河川災害復旧工事	81,367,200円	山内土木株式会社	八木橋 一則	84点
27		3	土木	焼山崎海岸高潮対策工事	160,844,400円	磯沼建設株式会社	吉内 誠一	84点
28		4	土木	川内佐井線道路改良工事	52,498,800円	株式会社浜中土木	坪田 忠雄	82点
29		5	土木	薬研佐井線道路改良（落石 防護）工事	37,573,200円	細川建設株式会社	後藤 重城	82点
30	空港	1	土木	青森空港整備事業滑走路・ 誘導路改良工事	231,076,800円	戸田建設・鹿内組特定建設工事 共同企業体	佐藤 恭宏 福士 真人	89点

平成30年度 青森県県土整備部優良工事表彰 受賞者一覧

県土整備部部長表彰 土木 建築

NO	公所名	推薦順位	推薦部門	工事名	請負額	請負者	監理技術者 主任技術者	工事成績 評定点
1	東青	1	建築	警察本部庁舎渡り廊下架替 電気設備切廻し工事	53,732,160円	張山電気株式会社	三上 慶俊	86点
2		2	建築	八戸西高等学校柔剣道場新 築工事	151,412,760円	寺下建設株式会社	根元 史行	85点
3		3	建築	県立郷土館収蔵庫改修空気 調和設備その他工事	80,326,080円	株式会社鹿内組	大水 文幸	85点
4		4	建築	鱒ヶ沢高等学校暖房設備改 修機械設備その他工事	87,881,760円	株式会社弘前水道	宮川 勝	85点
5		5	建築	弘前第二養護学校普通教室 棟改修工事	74,212,200円	株式会社南建設	石澤 圭一	84点
6		6	建築	青森第一養護学校普通教室 棟改修工事	130,873,320円	株式会社盛興業社	相坂 寛幸	83点
7		7	建築	弘前第一養護学校高等部校 舎（第一期）改修工事	403,293,600円	株式会社村上組	長谷川 清二	83点
8		8	建築	弘前第一養護学校高等部校 舎（第一期）改修電気設備 工事	66,158,640円	東弘電機株式会社	鳴海 貢	83点
9		9	建築	県営浅虫水族館受変電設備 更新工事	56,703,240円	株式会社シーケンスサービス	逢坂 賢	83点

平成30年度 青森県県土整備部優良建設関連業務表彰 受賞者一覧

県土整備部長表彰

NO	公所名	推薦部門	業務名	契約金額	受注者	管理技術者	工事成績 評定点
1	中南	測量業務	3・4・20号紺屋町野田線道路改築用地測量業務委託	9,417,600円	東北建設コンサルタント株式会社	白戸 智	83点
2	西北	測量業務	折腰内海岸海岸維持測量業務委託	3,272,400円	株式会社常磐測量設計	藤本 孝明	83点
3	上北	測量業務	市の渡川砂防整備測量業務委託	4,654,800円	東陽測量設計株式会社	山田 美貴	84点
1	中南	地質調査業務	温湯区域地すべり対策調査業務委託	19,018,800円	株式会社復建技術コンサルタント	村上 隆	83点
1	東青	土木関係建設 コンサルタント	後平馬矢尻線交付金（道路改良）詳細設計業務委託	14,083,200円	株式会社キタコン	二川原 雅哉	86点
2	中南	土木関係建設 コンサルタント	岩崎西目屋弘前線交通安全施設整備設計業務委託	11,534,400円	株式会社キタコン	芳賀 光幸	85点
3	三八	土木関係建設 コンサルタント	橋向五戸線橋梁補修（轟木橋）調査・設計業務委託	9,568,800円	株式会社コサカ技研		84点
4	西北	土木関係建設 コンサルタント	国道101号線（7号橋）橋梁補修対策設計業務委託	5,886,000円	株式会社キタコン	長内 寿	85点
5	下北	土木関係建設 コンサルタント	奥戸川総合流域防災1号樋門詳細設計業務委託	21,772,800円	株式会社コサカ技研	湊 章	82点
1	上北	土木関係建設 コンサルタント	国道279号道路改良橋梁詳細設計業務委託	19,526,400円	セントラルコンサルタント株式会社	木村 将之	85点
2	下北	土木関係建設 コンサルタント	薬研佐井線道路改良道路環境調査業務委託	25,358,400円	パンフィックコンサルタンツ株式会社	真木 信隆	84点
1	東青	建築関係建設 コンサルタント	埋蔵文化財調査センター体育館収蔵庫耐震診断業務委託	3,491,640円	有限会社野呂建築設計	野呂 秀明	82点
1	東青	補償コンサルタン	駒込ダム保安林解除等申請資料作成業務委託	12,474,000円	株式会社八光コンサルタント	三上 隆夫	85点

土木工事部門

東青地域県民局地域整備部

平成30年度 青森県県土整備部優良工事表彰(公表)

工事名 新青森県総合運動公園陸上補助競技場グラウンド整備工事
施工箇所 青森市大字宮田地内
受注者名(所在地) 志田建設(株) (青森県青森市佃2-19-7)
主任(監理)技術者 木村 文政

県土整備部長表彰

優良技術者表彰

工事概要	請負額	142,214,400	円
工期 平成29年3月23日～平成29年12月28日	評定点	88	点
完成年月日 平成29年12月28日	代表者	代表取締役 志田 崇	
概要 基盤整備(敷地造成工) N=1.0式、施設整備(給水設備工1.0式、雨水排水設備工1.0式、汚水排水設備工1.0式、電気設備工1.0式、機械設備設置工1.0式) N=1.0式。グラウンド・コート整備(グラウンド・コート舗装工1.0式、グラウンド・コート施設整備工1.0式、仮設工1.0式) N=1.0式、機械単体費 N=1.0式	推薦公所	東青地域県民局 地域整備部	
	総括監督員	佐藤 慎	
	主任監督員	森山 賢一	
	監督員	佐藤 弘崇	

推薦理由

本工事は、公益財団法人日本陸上競技連盟の第3種公認陸上競技場として、新青森県総合運動公園陸上補助競技場グラウンドを整備する工事である。

本工事区域の周辺では、同時期に数社が隣接して工事しており、各工事の進捗状況を踏まえ工程を調整しながら作業を進めていたことから、受注者同士の密な連携と工期短縮を常に意識しつつ安全に工事を進める必要があった。

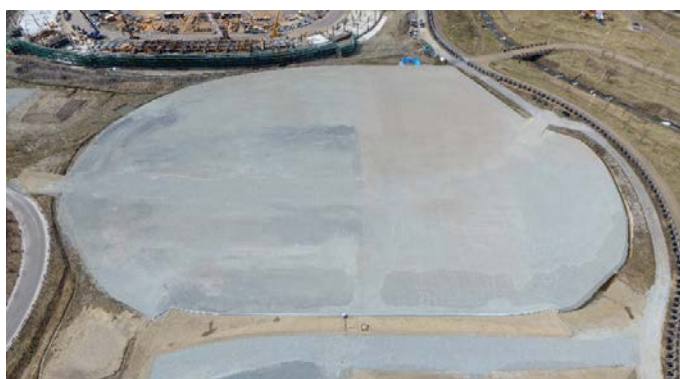
このような状況において本工事では、まず、特に供用済み区域と隣接する付近の作業にて、関係する機関や受注者と密に調整しながら、公園利用者の安全確保を最優先として作業したうえで、短期間の施工を安全に実現させた。また、次に続く工事の施工性や安全性等を確保するため、本工事の施工段階で実施可能な設計の変更についての技術提案を積極的に行った。併せて、将来の建設技術者確保を目的として、地元高校生等のインターシップによる現場見学会にも積極的に協力した。それらの取り組みの結果、本工事及び隣接する工事において、円滑な工事進捗が図れたほか、本県建設業の担い手確保にも貢献したものである。

以上のことから、現場内の安全を確保したうえで、先々の工程を踏まえた技術提案を積極的に行いながら施工した点と、地元高校生等のインターシップを積極的に受け入れるなど、地域貢献への取り組みが顕著であった点が特に優秀であり、他の模範となることから、優良工事として推薦するものである。

工事写真等

[着工前]

[完成]



受賞コメント

この度、県土整備部長表彰という栄誉ある賞を賜り、誠にありがとうございます。また、現場でのご指導の他、迅速な打合せ・協議に応じていただきました監督職員の皆様、並びにご協力頂いた関係各位の皆様には深く感謝するとともに心から御礼申し上げます。

弊社は「自然と共に」を合言葉に高品質で環境に優しい施工を目指しており、弊社社員一同のたいへん大きな励みとなります。

この受賞を励みとし、今後も品質向上・環境への配慮した施工をし、地域とともに歩んでいく企業を目指していきたいと考えておりますので、監督職員の皆様をはじめ関係各位の更なるご指導ご鞭撻の程宜しくお願い申し上げます。



代表取締役
志田 崇



主任技術者
木村 文政

平成30年度 青森県県土整備部優良工事表彰(公表)

工事名	駒込ダム 4号工事用道路(その20)工事		
施工箇所	青森市大字駒込地内		
受注者名(所在地)	(株)鹿内組 (青森県青森市大字野尻字今田97-1)		
監理技術者	林 文人	優良技術者表彰	

工事概要 工期 平成29年2月3日～平成29年10月31日 完成年月日 平成29年10月31日 概要 施工延長 L=54.6m 道路土工 N=1.0式 法面工 N=1.0式 舗装工 N=1.0式 工場製作工 N=1.0式 鋼製棧道工 N=1.0式	請負額 147,377,093 円 評定点 86 点 代表者 代表取締役社長 鹿内 雄二 推薦公所 東青地域県民局 地域整備部 総括監督員 一戸 孝元 主任監督員 栗生 暁一 監督員 相坂 鉄治
--	---

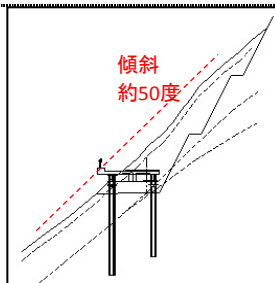
推薦理由

本工事は、駒込ダム本体建設工事のためダム基礎部(河床部)に通じる工事用道路を新設する工事である。当該工事箇所は、駒込川沿いの非常に急峻な斜面であり、降雪の影響で施工可能期間が限られていることに加え、火山活動の影響を受けた複雑な地形・地質構造を呈しており、施工中には法面の崩壊が発生している。当該工事にあたっては、安全管理を徹底する中で法面崩壊について早期に対策工を完了させたとともに、多様な工種について綿密な工程管理を行い、降雪前に完了させたものである。以上から、工事中に発生した事案に対して速やかに、かつ積極的に取り組み、安全管理・工程管理が優秀であったもので、他の模範となると認められることから優良工事として認定されたものである。

工事写真等



完成(近景)



横断面



除雪状況



完成(遠景)



法面崩壊状況

受賞コメント

この度、東青地域県民局地域整備部長表彰を賜りまして、誠にありがとうございます。

今回の受賞は、御指導いただきました監督職員の皆様、また、御協力いただいた関係各位の皆様あつての受賞と思ひ、感謝の気持ちでいっぱいです。心より感謝申し上げます。

当現場は山岳地帯で降雪が早いので、「10月一杯で絶対完成」の重圧を工事着手前から受け、無事目標達成し、感無量です。

「住みよい郷土を創る」をモットーに、この受賞を今後の糧とし、表彰の荣誉に恥じぬよう、より一層の努力を重ねて参りますので更なる御指導、御鞭撻を賜りますよう、よろしくお願い申し上げます。



代表取締役社長
鹿内 雄二



監理技術者
林 文人

平成30年度 青森県県土整備部優良工事表彰(公表)

工事名 青森港青函連絡船可動橋補修工事
施工箇所 青森市柳川地内
受注者名(所在地) 大管工業(株) (青森県青森市大字諏訪沢字岩田50-4)
主任(監理)技術者 立石 喜広

優良技術者表彰

工事概要 工期 平成29年10月6日～平成30年3月20日 完成年月日 平成30年3月20日 概要 施工数量 N=1橋 橋梁塗装工 A=697m ² 橋面補修工 N=1式	請負額 36,903,600 評定点 86 代表者 代表取締役 大坂 智 推薦公所 東青地域県民局地域整備部 青森港管理所 総括監督員 安田 知 主任監督員 岡 真二 監督員 櫻庭 嗣大
---	--

推薦理由

本工事は、平成23年に「機械遺産」に認定され、港湾緑地のモニュメントとして展示されている青函連絡船可動橋の塗装補修工事である。当ベイエリアは青森駅に隣接していることから、商業施設や観光施設が多く、更には近年の大型客船寄港の増加により、多くの観光客で賑わいをみせている地区であるため、塗装劣化・腐食の進行を防ぐ塗替補修工事により良好な景観を確保し、市民や観光客等に配慮した港湾施設の維持管理を図ったものである。

現地塗膜分析の結果、低濃度PCBが検出されたため、施工計画の変更を余儀なくされたにも拘わらず、発注者及び関係機関との協議に積極的かつ迅速に対応し、工事を円滑に進め完成に導いた。また、冬期施工という厳しい条件下の中で温湿度管理を徹底したことにより均一で良好な品質を確保するとともに、施工中の通行者への配慮や仮設計画や過積載防止の工夫により、安全管理の徹底に努めたこと等により、無事故かつ高い品質で工事を完了させた。

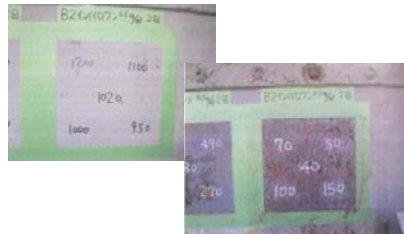
以上のように、市街地かつ冬期施工という施工条件が厳しい中、設計協議や技術提案にも積極的に関わり、かつ安全管理の徹底に努め、特に顕著な成果をあげたもので、他の模範となる工事として推薦するものである。

工事写真等

【完成写真】



【塗膜剥離最適工法選定】



【塗装温湿度管理】



【周辺通路融雪剤散布】 【仮設計画(積雪倒壊防止)・過積載防止工夫】



受賞コメント

この度は、栄えある東青地域県民局地域整備部長表彰にお選びいただき、誠にありがとうございます。本工事では、低濃度PCB検出による施工計画の変更が必要となりましたが、安全と品質の確保を最優先に協議し、工事を完遂させる事ができました。これもひとえに監督職員の皆様はじめ工事協力業者の皆様、そして本工事に携わった全ての皆様のご支援とご協力のおかげと心から深く感謝申し上げます。

この上はこの受賞を励みとし、更なる技術力の向上と地域社会への貢献を目指し、研鑽努力をしておりますので、何とぞ今まで通りのご指導ご鞭撻を賜りますよう、よろしくお願い申し上げます。



代表取締役社長
大坂 智



主任技術者
立石 喜広

平成30年度 青森県県土整備部優良工事表彰(公表)

工事名 国道280号交付金(道路改築)工事
施工箇所 東津軽郡今別町大字砂ヶ森地内
受注者名(所在地) (株)大坂組 (青森県青森市大字諏訪沢字岩田51-1)
主任(監理)技術者 小枝 照常

優良技術者表彰

<p>工事概要</p> <p>工期 平成29年4月4日～平成29年11月4日</p> <p>完成年月日 平成29年7月31日</p> <p>概要</p> <p>施工延長 L=235.6m 掘削工 V=10,720m³ 法面整形工 A=1,210m³ 吹付法面取壊し A=390m²</p>	<p>請負額 81,842,400 円</p> <p>評定点 85 点</p> <p>代表者 代表取締役社長 大坂 憲一</p> <p>推薦公所 東青地域県民局 地域整備部</p> <p>総括監督員 小西 昌彦</p> <p>主任監督員 成田 秀吉</p> <p>監督員 工藤 智也</p>
--	--

推薦理由

本工事は、一般国道280号今別町砂ヶ森地区の幅員狭小、線形不良及び急勾配の解消を目的に実施されている改築工事である。当該工事は、数々の熱中症対策のほか、パーグー運動の徹底、虫対策、AED及び風速計を設置するなど、安全に対する意識が非常に高く、また、ドローンを使用した施工管理により、高低差の著しい地形の工事でありながら高精度に現場状況を把握し、結果として工期が短縮(7ヶ月→4ヶ月)されている。

以上のように、施工管理に優れ、特に安全衛生に対する対応が優秀であったことから、他の模範となる優良工事として推薦するものである。

工事写真等



受賞コメント

この度は、東青地域県民局地域整備部長表彰を賜り、誠にありがとうございます。
 本工事においてご指導いただきました監督職員の皆様、並びにご協力頂いた関係者の皆様に心より深く感謝申し上げます。
 この度の受賞を励みにこれからも安全管理を徹底し、更なる品質・技術力の向上に努め、地域の発展に貢献して参りたいと思っておりますので、今後ともご指導ご鞭撻賜りますようお願い申し上げます。



代表取締役社長
大坂 憲一



監理技術者
小枝 照常

平成30年度 青森県県土整備部優良工事表彰(公表)

工事名 家ノ下沢通常砂防工事
施工箇所 東津軽郡平内町大字中野 地内
受注者名(所在地) (株)澤田建設 (青森市大字前田字中野27番地5)
主任(監理)技術者 木村 篤

優良技術者表彰

工事概要	請負額	40,100,400	円
工期 平成29年10月2日～平成30年3月20日	評定点	83	点
完成年月日 平成30年3月20日	代表者	代表取締役 工藤 一也	
概要	推薦公所	東青地域県民局 地域整備部	
施工堤長 L=66.00m 堤高 H=3.00m	総括監督員	古川 達夫	
コンクリート堰堤工 N=1.0式	主任監督員	原子 靖夫	
	監督員	月館 優太	

推薦理由

家ノ下沢は、東津軽郡平内町大字中野地内を流下する土石流危険渓流である。豪雨時に人家及び国道4号の土石流被害を未然に防止するため砂防堰堤1基を計画している。本工事は、砂防堰堤1基の工事を行ったものである。

当該堰堤の施工にあたっては、冬期間での施工であったため、新技術の導入によるコンクリート打設の効率化・省力化を行うとともに、適切な温度管理による品質の確保に努めた。また、現場内の掘削部への立入防止措置や作業員の通路確保など事故防止に万全を期し、工事期間を通して労働災害が発生することなく工事を完成させた。さらに、当該現場近傍にある牛舎に配慮し、施工時の騒音、振動に細心の注意を払いながら工事を進めたり、現場につながる生活道路の清掃等を行ったりし、地元とのコミュニケーションを図り、公共工事に対する好印象を与えた。

以上のように品質出来栄えが優れ、特に安全管理と地元調整が優秀であったもので、他の模範となる優良工事である。

工事写真等

【完成写真】



【ジェットファーンレスによる給熱養生】



【工事区域外の清掃活動】



【打継面処理剤の使用】



【近隣生活道路の敷砂利舗装】



受賞コメント

この度は、栄誉ある東青地域県民局地域整備部長表彰を賜り誠に有難うございます。ご指導いただきました監督職員の皆様、並びにご協力をいただいた関係各位の皆様には心より感謝と御礼を申し上げます。

この受賞を励みとし、より一層高品質で安全・安心なものづくりを目指し地域の発展に貢献して参りたいと思っておりますので、今後ともご指導・ご鞭撻を賜りますようお願い申し上げます。



代表取締役
工藤 一也



主任技術者
木村 篤

土木工事部門

中南地域県民局地域整備部

平成30年度 青森県県土整備部優良工事表彰(公表)

工事名 平川広域河川改修(大和沢川工区)工事
 施工箇所 弘前市 大字 堀越 地内
 受注者名(所在地) アサヒ建設(株) (弘前市大字川合字浅田26番地1)
 主任(監理)技術者 齋藤 貴治

県土整備部長表彰

優良技術者表彰

工事概要
 工期 平成29年6月28日～平成29年10月31日
 完成年月日 平成29年10月6日
 概要

請負額 19,990,800 円
 評定点 87 点
 代表者 代表取締役
 対馬 金吾
 推薦公所 中南地域県民局
 地域整備部
 総括監督員 工藤 勉
 主任監督員 成田 誠
 監督員 野呂 徹

施工延長 L=58.0m
 平張コンクリートブロック工 A=378.0m²

推薦理由

本工事は、一級河川岩木川水系平川の支川 大和沢川において、平川合流点からL=2.2km区間での浸水被害の防止・軽減を図るため、河道拡幅や築堤を実施する広域河川改修事業の一環として低水護岸を施工したものである。工種が少なく単純な施工内容であるが、法面整形では3次元設計データを作成し、ICT建設機械による3次元マシンコントロール技術を用いて施工しており、曲線区間にも関わらず、各測点箇所における誤差を最小限に留めるよう出来形管理を行ったことにより、曲線が生かされた美観のよい護岸に仕上げることができている。また、技術者育成を目的とした現場施工見学会も実施しており、ICT技術の普及にも寄与していた。以上、特に新技術や新工法の活用、普及活動に優れていたことから、推薦するものである。

工事写真等

[完成]



[法面整形状況]



陸奥新報 新聞記事

[現場見学会]



受賞コメント

この度、栄誉ある青森県県土整備部優良工事の賞を賜り、誠にありがとうございます。監督職員、関係職員の皆様のご指導と、地域住民の皆様のご協力に心より感謝申し上げます。

本工事は、一級河川岩木川水系平川の支川 大和沢川の低水護岸を施工したのですが、ICT建機による法面整形工事を行い工期に遅れることもなく、夏場の暑い時期の施工ではありましたが、熱中症等のケガ・事故もなく無事完工することができました。

この受賞を機に、よりいっそう技術力を高め、知見を重ね、安全と品質の向上、また地域住民の皆さんに喜んでもらえる現場を目指し努力します。

今後ともご指導賜りますようお願い申し上げます。



代表取締役
対馬 金吾



主任技術者
齋藤 貴治

平成30年度 青森県県土整備部優良工事表彰(公表)

工事名	桜庭区域急傾斜地対策工事	県土整備部長表彰
施工箇所	弘前市大字桜庭地内	
受注者名(所在地)	猪股建設(株) (青森県弘前市大字城東2丁目3-1)	優良技術者表彰
主任(監理)技術者	古川 隆士	

工事概要	請負額	15,454,800	円
工期	平成29年9月21日～平成29年12月25日	評定点	87
完成年月日	平成29年12月8日	代表者	代表取締役 館山 昭光
概要		推薦公所	中南地域県民局 地域整備部
	施工面積 A=600.0m ²	総括監督員	工藤 勉
	補強土植生法枠工 A=600.0m ²	主任監督員	野宮 欽一
		監督員	齋藤 健一

推薦理由

本工事は、弘前市桜庭地区において、法面崩落及び土砂流出対策のため、人家及び市道等の保全を目的に急傾斜地の崩壊防止施設を整備する工事であり、斜面に補強土植生法枠工A=600.0m²を施工したものである。

平成26年度に斜面崩落と市道への土砂流出が発生したことから、地元住民から法面对策要望があり、事業化した箇所であり、施工現場の斜面下部には人家が近接しており、安全対策が課題となる現場であるが、落石防止網を設置し作業員及び住民の安全を考慮した対策を行った。

また、降雨による土砂流出の危険があることから、雨量警報装置を設置するなど、多様な保安施設を用いて事故防止に努めた。

さらに、事業区間における清掃活動を積極的に行った。

以上のように、工期を通じて事故や工程遅延がなく、他の模範となるような工事であることから、優良工事として推薦するものである。

工事写真等

〔完成写真〕



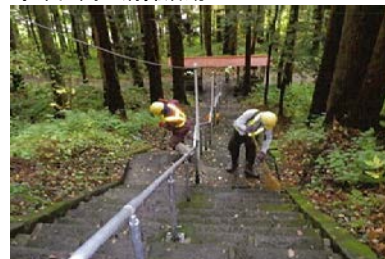
落石防止網の設置状況



雨量警報装置の設置状況



事業区間の清掃活動



法面崩落及び土砂流出状況(降雨時)



受賞コメント

この度、栄誉ある県土整備部優良工事表彰を賜り、誠にありがとうございます。本工事において担当しご指導いただきました監督職員の皆様、並びに地域住民の皆様のご理解とご協力に心より感謝と御礼を申し上げます。

この受賞を励みにし、より一層品質・安全の向上に努め、地域社会の発展に貢献できるよう努力して参りますので、今後ともご指導ご鞭撻を賜りますようお願い申し上げます。



代表取締役
館山 昭光



主任技術者
古川 隆士

平成30年度 青森県県土整備部優良工事表彰(公表)

工事名 山下3号区域急傾斜地崩壊対策工事
施工箇所 平川市小国山下地内
受注者名(所在地) (株)片山組 (青森県南津軽郡大鰐町大字蔵館字湯ノ沢4-3)
主任(監理)技術者 三上 雅永

優良技術者表彰

工事概要	請負額	50,176,800	円
工期 平成29年9月12日～平成30年3月20日	評定点	86	点
完成年月日 平成30年3月16日	代表者	代表取締役 片山 雄廣	
概要	推薦公所	中南地域県民局 地域整備部	
施工延長 L=36.5m	総括監督員	工藤 勉	
補強土植生法枠工 A=750.0m ²	主任監督員	野宮 歓一	
待受防護柵工 L=24.0m	監督員	木村 賢吾	

推薦理由

本工事は、平川市小国山下地区において、人家、市道及び河川等の保全を目的に急傾斜地の崩壊防止施設を整備する工事であり、斜面に補強土植生法枠工A=745.1m²、法尻に待受防護柵工L=24.0mを施工したものである。
 施工現場の斜面下部には人家が近接していることから、安全対策として仮設防護柵を設置し斜面工事を施工している。
 急斜面における危険度の高い作業であることから、セーフティクライマー工法で急斜面の掘削・整形を行い、リモコン操作と独自の掘削機械・ワイヤー設置方法により、迅速かつ安全に施工し、工程を短縮させて工事を完成させた。
 また、工事の進捗状況写真をドローンにより上空から撮影するなど、新技術の活用にも積極的に取り組んでいる。
 さらに、運搬路である市道において、温泉水配管の埋設部を保護するために敷鉄板を設置し、配管破損などの事故防止対策を積極的に進めている。
 以上のように、特に技術提案に優れており、工期を通じて事故や工程遅延がなく、他の模範となるような工事であることから、優良工事として推薦するものである。

工事写真等

[完成写真]ドローンにより上空から撮影) セーフティクライマー工法作業状況



仮設防護柵設置状況



待受防護柵工の完成写真



温泉水配管埋設部保護のため敷鉄板設置



受賞コメント

このたび地域整備部長表彰を賜り、誠にありがとうございます。
 ご指導いただきました監督職員の皆様、関係各位、地域住民の皆様には心より感謝申し上げます。
 今後もこの受賞を励みとし更なる施工技術・品質向上を目指し社員一丸となり努力してまいりたいとおもいます。



代表取締役
片山 雄廣



主任技術者
三上 雅永

平成30年度 青森県県土整備部優良工事表彰(公表)

工事名 西目屋二ツ井線橋梁架替(沼野沢橋)工事
施工箇所 中津軽郡西目屋村大字砂子瀬地内
受注者名(所在地) アサヒ建設(株) (弘前市大字川合字浅田26-1)
主任(監理)技術者 阿部浩司

優良技術者表彰

工事概要	請負額	50,965,200	円
工期 平成29年5月16日～平成29年10月31日	評定点	83	点
完成年月日 平成29年10月31日	代表者	代表取締役 対馬金吾	
概要	推薦公所	中南地域県民局 地域整備部	
施工延長 L=66.8m	総括監督員	中谷 昌弘	
道路土工 N=1.0式	主任監督員	根川 徹	
擁壁工 N=1.0式	監督員	花牟礼 茂人	
石・ブロック積(張)工 N=1.0式			
カルバート工 N=1.0式			
排水構造物工 N=1.0式			
仮設工 N=1.0式			
舗装工 A=200m ²			
防護柵工 N=1.0式			

推薦理由

本工事は、山間部における橋梁の架替工事であり、門型カルバート工、石・ブロック積(張)工、排水構造物工、舗装工、防護柵工等、多様な工種を含んでいる。
 このような多工種からなる工事であるものの、施工・品質管理の工夫として、独立した保水材が水分をしっかりと保持し均一な養生効果が得られるマットの使用、また、舗装作業における安全管理として、ローラー後進時の巻き込まれ防止対策として、作業員装着警報感知システムの導入を実施した。また、地元高校生をインターンシップとして現場に受け入れ、長期的な人材育成にも貢献した。
 以上のように、品質管理の工夫をし、特に安全管理についての取組が優秀で、他の模範となるような工事であることから優良工事として推薦するものである。

工事写真等



[完成]



[門型カルバート]



[石・ブロック積(張)]



[インターンシップ]



[巻き込まれ防止対策]



受賞コメント

この度は、栄誉ある県土整備部優良工事の賞を賜り、誠にありがとうございます。これもご指導頂きました監督職員の皆様、また、ご協力頂きました関係者皆様によるものと心から感謝とお礼を申し上げます。
 多工種からなる現場ではありましたが、各工種における安全管理および施工に対する工夫を取り入れ、無事工事を終えることができました。今後もこの受賞を励みとし、あらためまして安全第一と更なる品質と技術力の向上、地域貢献に会社一丸となって努めて参りますので、これからもご指導とご鞭撻の程、宜しく願い申し上げます。



代表取締役
対馬 金吾



主任技術者
阿部 浩司

土木工事部門

三八地域県民局地域整備部

平成30年度 青森県県土整備部優良工事表彰(公表)

工事名	三戸南部線橋梁架替(黄金橋)工事	県土整備部長表彰
施工箇所	三戸郡 三戸町 大字 二日町 地内	
受注者名(所在地)	昭和コンクリート工業・山田組特定建設工事共同企業体 ・昭和コンクリート工業(株)青森営業所(青森市安方2丁目17-19) ・(株)山田組(三戸郡三戸町大字川守田字寺ノ沢21-3)	
監理技術者	松影 貴生(昭和コンクリート)	優良技術者表彰
主任技術者	舘 松栄(山田組)	

工事概要	請負額	268,477,200	円
工期	平成28年10月28日～平成29年12月28日	評定点	87 点
完成年月日	平成29年11月30日	代表者	所長 村木 真也(昭和コンクリート) 代表取締役 山田 幸一(山田組)
概要	施工延長 L=42.2m 舗装工 A=331m ² PC橋工 N=1式 橋梁付属物工 N=1式	推薦公所	三八地域県民局 地域整備部
		総括監督員	永澤 親兼
		主任監督員	松橋 聡
		監督員	堀内 俊雄

推薦理由

本事業は、三戸町の中心地に架かる黄金橋を架け替えるもので、本工事は、このうち、橋長L=42.2mの橋梁上部工の製作・架設工事をおこなったものである。

工事区間は、人家や商店が建ち並び、また、小中高校の通学路となっており、さらにはバス路線となっているなど厳しい施工環境であった。これに対し、地域住民や関係機関との調整や錯綜する支障物件の移転工事との工程調整を円滑に行い、また、万全な安全対策を提案・実施し、円滑に工事を完遂した。

以上のように、品質出来栄えが優れ、特に困難な社会条件の克服と工事の安全管理、イメージアップの取り組みが優秀であったもので、他の模範となる優良工事である。

工事写真等



受賞コメント

この度、栄誉ある表彰を賜り、誠にありがとうございます。
一重にご指導いただきました監督職員の皆様をはじめ、ご協力頂いた皆様のお力添えの賜物と思い深く感謝をいたしております。
『黄金橋』は、650年前天皇より皇居の橋を模造することを勅許された由緒有る橋であり、その後、幾度も架替や補修が行なわれ三戸町とともに歴史を育んできた橋でもあります。
このような素晴らしい橋梁工事に携わることができ、大変な名誉も同時に感じております。
今後もこの栄誉を励みに、地域社会の発展に貢献できるよう努力して参ります。



昭和コンクリート工業株
青森営業所長
村木 真也



(株)山田組
代表取締役
山田 幸一



監理技術者
松影 貴生



主任技術者
舘 松栄

平成30年度 青森県県土整備部優良工事表彰(公表)

工事名 五戸川地震・高潮対策(市川5号樋門)工事
施工箇所 八戸市大字市川町 地内
受注者名(所在地) (株)田名部組 (八戸市石堂2丁目11-21)
主任(監理)技術者 出川 孝明

県土整備部長表彰

優良技術者表彰

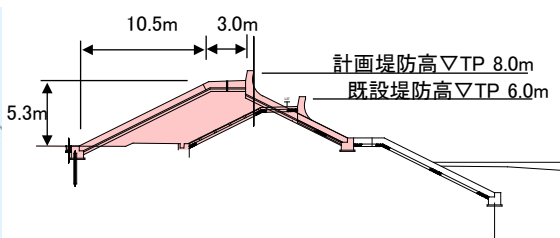
工事概要	請負額	356,853,600	円
工期 平成28年7月7日～平成29年6月30日	評定点	87	点
完成年月日 平成29年6月29日	代表者	代表取締役 田名部 智之	
概要 施工延長 L=158.3m 地盤改良工 N=1.0式 樋門・樋管本体工 N=1.0式 堤防工 N=1.0式	推薦公所	三八地域県民局 地域整備部	
	総括監督員	工藤 正明	
	主任監督員	谷川 貴信	
	監督員	佐藤 豊	

推薦理由

本工事は、五戸川の地震・高潮対策のため、既設堤防を嵩上げし、市川5号排水樋門の改築を行ったものである。当該箇所は地下水位が高く軟弱な砂地盤であることから、樋門改築に当たっては、床掘法面の維持や地盤改良の精度管理が課題であったことに加え、サケ漁に伴う工程管理が極めて厳しい工事であった。しかし、大型土のうと矢板による床掘法面の安定化や地盤改良機の設置箇所に対する安定処理の実施、現場打ちコンクリートに代えて二次製品の被覆ブロックを使用するなど、より安全で確実な施工と高精度な品質・出来形・工程管理に努め、円滑に工事を完遂した。以上のように、品質出来栄えが優れ、特に、数多くの課題に対して主体的かつ積極的な取り組みを行い、厳しい現場条件の克服と工程管理が優秀であったもので、他の模範となる優良工事である。

工事写真等

標準横断面図



完成



大型土のうと矢板による養生
(湧水対策・床掘法面の安定化)



二次製品の使用
(冬期の品質確保・工程短縮)



改良機設置箇所の安定処理
(軟弱地盤対策・地盤改良の品質確保)

受賞コメント

この度は、栄えある県土整備部優良工事表彰を賜り、誠にありがとうございます。これもひとえに、ご指導いただきました監督職員をはじめとする関係各位の御蔭と心より感謝しております。今回の受賞を励みとし、我が社の経営理念である【人と地域社会のために】をモットーに、安全な構築物の提供に精進する所存でございます。引き続きより一層のご指導ご鞭撻を賜りますようお願い申し上げます。



代表取締役
田名部 智之



監理技術者
出川 孝明

平成30年度 青森県県土整備部優良工事表彰(公表)

工事名 八戸環状線道路改良工事
施工箇所 八戸市 大字 尻内町 地内
受注者名(所在地) 株田名部組 (八戸市石堂2丁目11-21)
監理技術者 川村 猛

優良技術者表彰

工事概要	請負額	150,130,800	円
工期 平成29年8月26日～平成30年3月29日	評定点	85	点
完成年月日 平成30年3月23日	代表者	代表取締役 田名部 智之	
概要 施工延長 L=377.1m	推薦公所	三八地域県民局 地域整備部	
道路土工 N=1.0式	総括監督員	永澤 親兼	
法面工 A=234m ²	主任監督員	松橋 聡	
排水構造物工 L=283m	監督員	鳥谷部 新	
擁壁工 A=624m ²			
舗装工(表層) A=3,520m ²			
防雪柵工 L=259m			

推薦理由

本事業(天久岱Ⅰ期工区L=1.0km)は、八戸北インター工業団地内の4車線道路を新設するもので、本工事は、このうち、L=377.1mの改良工事をおこなったものである。

工事区間は、流通団地へ向かう大型車や通勤車両が多く行き交う市道や東北縦貫道八戸線に隣接しており、また同時期に多数の隣接工事が実施されているなど、厳しい施工環境であった。これに対し、関係機関、関係業者との調整等を円滑に行うとともに、万全な安全対策を提案・実施し、円滑に工事を完遂した。

以上のように、品質出来栄えが優れ、特に困難な社会条件の克服と工事の安全管理、イメージアップの取り組みが優秀であったもので、他の模範となる優良工事である。

工事写真等



工程短縮のための路面切削機



過積載対策のための取組



スピードガンによる安全巡視



安全対策をグレードアップ



バックホウの巻き込み防止の取組



AED看板設置によるイメージアップ

受賞コメント

この度は、栄えある県土整備部優良工事表彰を賜り、誠にありがとうございます。

これもひとえに、ご指導いただきました監督職員をはじめとする関係各位様の御蔭と心より感謝しております。

厳しい現場条件でありましたが、今回の受賞を励みとし、今後もさらに努力を重ねより良い構築物の提供を目指して参ります。

引き続きのご指導賜りますようお願いいたします。



代表取締役
田名部 智之



監理技術者
川村 猛

平成30年度 青森県県土整備部優良工事表彰(公表)

工事名 櫛引上名久井三戸線橋梁補修(通清水橋)工事
 施工箇所 八戸市大字櫛引地内
 受注者名(所在地) 穂積建設工業(株) (青森県八戸市売市三丁目2番16号)
 主任(監理)技術者 山本 輝彦

優良技術者表彰

工事概要
 工期 平成29年4月1日～平成29年12月29日
 完成年月日 平成29年12月13日

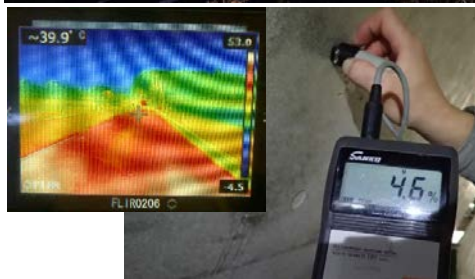
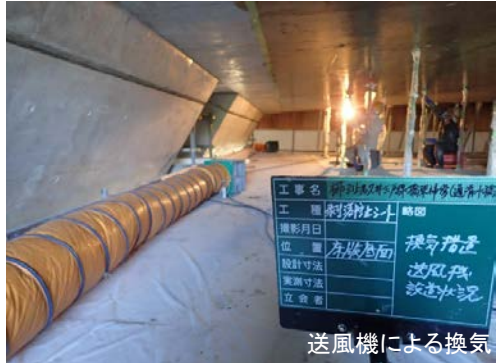
請負額 111,229,200 円
 評定点 86
 代表者 穂積建設工業株式会社
 代表取締役 石亀 順大
 推薦公所 三八地域県民局
 三八地域整備部
 総括監督員 永澤 親兼
 主任監督員 工藤 健一郎
 監督員 一山 智弘

概要
 施工橋長 L=69.04m
 舗装工 N=1式
 防護柵補修工 N=1式
 橋梁付属物工 N=1式
 橋梁補修工 N=1式

推薦理由

本工事は、(一)櫛引上名久井三戸線「通清水橋」の橋梁補修を実施したものである。当該橋梁は八戸自動車道を横断する跨道橋であることから、東日本高速道路(株)と協議し、作業時期や作業方法を調整しながら工事を進める必要があった。特に足場の組立解体作業は高速道路を夜間通行止めにして実施することとなったが、東日本高速道路(株)の要望により予備日含め5日間(実質4日間)で完了する必要があったため、受注者の提案により単管をクランプ等で組み上げる吊足場(当初設計)をパネル式吊足場(NETIS_KT-100070-VE)に変更し、作業時間の短縮を図っている。また、各種測定器を使用した自主的な品質確認に努め、さらに作業員の安全を確保するための教育や装備・設備にさまざまな工夫を凝らしている。以上のように、関係機関との調整(資料作成・打合せ・高速道路会社発注工事との調整)をこなしつつ、工事の品質・安全確保にも余念がなかったことから、他の工事の見本となる優良工事として推薦するものである。

完成写真



(左)赤外線放射温度計を使用した合材温度の確認
 (右)水分量測定器による含浸工の撥水効果確認

ハーネス型安全帯を使用した事故防止対策

色分け表を用いた各種有機溶剤の有害性に関する安全教育

受賞コメント

この度は、三八地域県民局地域整備部長表彰を賜りまして誠に有難うございました。
 ご指導いただきました三八地域県民局地域整備部の皆様、東日本高速道路株式会社様をはじめ、関係各位の皆様には心からお礼申し上げます。
 今回の受賞を誇りとし、当社の企業理念である「皆様に喜んでもらえる良い仕事」を地域の皆様に提供し続けていけるよう技術力の向上に努めてまいります。
 今後ともご指導・ご鞭撻賜りますよう宜しくお願い申し上げます。



代表取締役
石亀 順大



監理技術者
山本 輝彦

平成30年度 青森県県土整備部優良工事表彰(公表)

工事名 八戸港津波高潮対策八太郎4号埠頭防潮堤工事
施工箇所 八戸市大字河原木地内
受注者名(所在地) (株)下館組(八戸市大字長苗代字鰻苗代12番地5)
主任(監理)技術者 古里 正夫

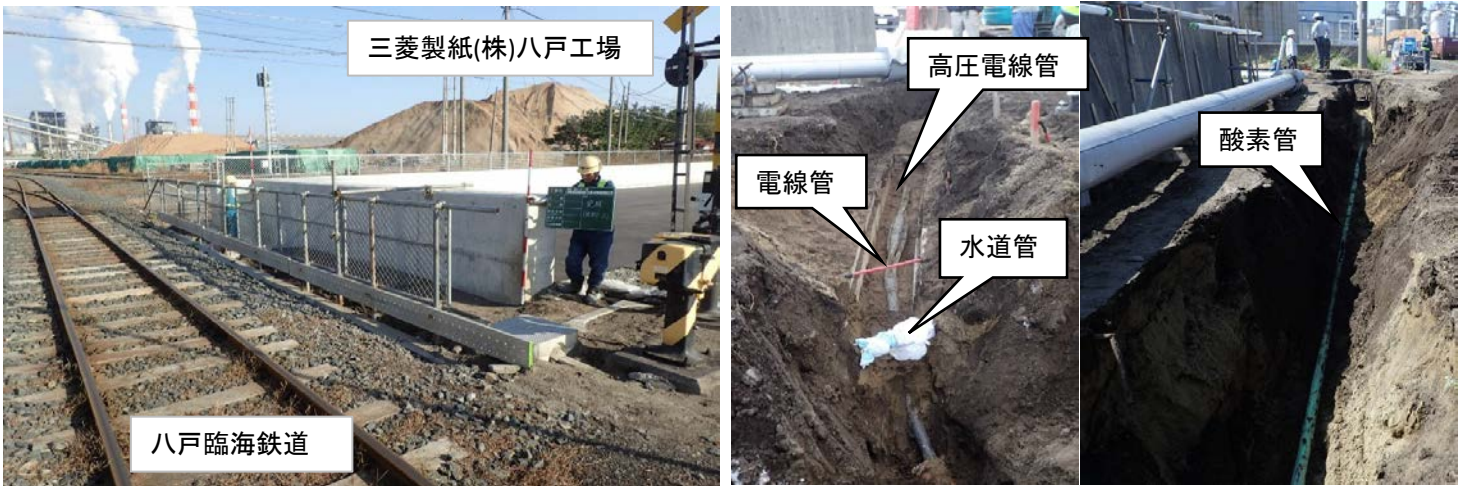
優良技術者表彰

<p>工事概要</p> <p>工期 平成28年7月21日～平成29年10月31日</p> <p>完成年月日 平成29年10月31日</p> <p>概要</p> <p>施工延長 L=57.7m 擁壁工 L=57.7m 排水構造物工 N=1式 舗装工 N=1式 構造物撤去工 N=1式</p>	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 30%;">請負額</td> <td style="width: 30%;">101,854,800</td> <td style="width: 40%; text-align: right;">円</td> </tr> <tr> <td>評定点</td> <td>80</td> <td style="text-align: right;">点</td> </tr> <tr> <td>代表者</td> <td colspan="2">代表取締役 下館 幸治</td> </tr> <tr> <td>推薦公所</td> <td colspan="2">三八地域県民局地域整備部 八戸港管理所</td> </tr> <tr> <td>総括監督員</td> <td colspan="2">瀬川 義幸</td> </tr> <tr> <td>主任監督員</td> <td colspan="2">中野渡 義道</td> </tr> <tr> <td>監督員</td> <td colspan="2">長嶋 孝明</td> </tr> </table>	請負額	101,854,800	円	評定点	80	点	代表者	代表取締役 下館 幸治		推薦公所	三八地域県民局地域整備部 八戸港管理所		総括監督員	瀬川 義幸		主任監督員	中野渡 義道		監督員	長嶋 孝明	
請負額	101,854,800	円																				
評定点	80	点																				
代表者	代表取締役 下館 幸治																					
推薦公所	三八地域県民局地域整備部 八戸港管理所																					
総括監督員	瀬川 義幸																					
主任監督員	中野渡 義道																					
監督員	長嶋 孝明																					

推薦理由

本工事は、八戸港八太郎4号埠頭に防潮堤を施工したものである。
 当該工区は八戸臨海鉄道及び三菱製紙(株)八戸工場が稼働する敷地に隣接しており、施工時間と作業ヤードの使用が大きく制限された。さらに場所打杭施工箇所を縦横断する複数の埋設管、大型トレーラーが頻繁に出入りする工場出入口、多数輻輳する隣接工事との工程調整等、数多くの課題があったが、これら全てに積極的かつ主体的に対応し、円滑に工事を完遂した。
 以上のように、困難な現場条件のもと円滑に工事を完遂し、特に地元調整が優秀であったもので、他の模範となる優良工事である。

工事写真等



受賞コメント

この度は、青森県県土整備部優良工事表彰を賜り、監督職員の皆様、ご協力いただきました関係各位の皆様のご指導、ご支援のおかげと、厚くお礼申し上げます。

これを機にますます技術、安全管理の充実と研鑽に力を注ぎ、地域社会の発展に貢献できるよう精進して参ります。

誠にありがとうございました。



代表取締役
下館 幸治



監理技術者
古里 正夫

土木工事部門

西北地域県民局地域整備部

平成30年度 青森県県土整備部優良工事表彰(公表)

工事名	国道101号積寒地域道路整備(凍雪害防止)工事	県土整備部長表彰
施工箇所	五所川原市字寺町地内	
受注者名(所在地)	(株)和島組 (五所川原市大字飯詰字清野40-2)	優良技術者表彰
主任技術者	石戸谷 厚志	

工事概要	請負額	56,505,600	円点
工期	平成28年9月14日～平成29年11月30日	評定点	
完成年月日	平成29年11月30日	代表者	代表取締役 和島 隆志
概要	施工延長 L=119.7m	推薦公所	西北地域県民局 地域整備部
	融雪溝工(B600-H900～1200) L=112.0m	総括監督員	三上 強
	横断水路工 N=1式	主任監督員	奈良岡 篤
	歩道舗装工(インターロッキングブロック) A=234.0m ²	監督員	岡田 賢弥
縁石工 N=1式			
舗装工 N=1式			

推薦理由

本工事は、五所川原市中心に位置する国道101号の冬期間の除雪による歩道閉塞を解消するため融雪溝設置を行ったものである。施工にあたり現場条件が厳しい点として、全ての掘削範囲において、地下埋設物(電気、水道、ガス、下水道、電柱基礎、旧横断水路、その他排水管など)が複雑に入り組んでおり、対策なしに掘り進むことは困難であった。また、古くからの商店街で老舗店舗が無数に立ち並ぶ地域であり、店舗及び住民と調整を図りながら進める必要があった。前述については、支障物件の移設のため関係機関との協議活動や工程調整に時間を要し、掘削時には地中に隠れている埋設物に注意を要し、作業効率が極端に落ちてしまう状況であった。また、後述については、営業の妨げにならないよう十分に配慮すると共に、毎日の挨拶や声かけといったコミュニケーションにより良好な関係を保っていた。このような現場条件の中で苦情及び事故もなく完成することができた。以上の点が評価の対象となり、特に工程管理と地元調整が優秀であったもので、他の模範となる優良工事である。

工事写真等

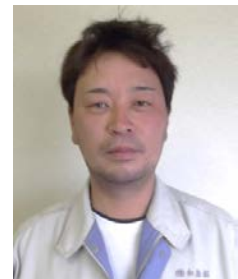


受賞コメント

この度は、荣誉ある県土整備部優良工事表彰を賜り、誠に有難うございます。ご指導頂きました地域整備部監督職員の皆様より、ご協力頂いた関係各位の皆様には心より感謝するとともに御礼申し上げます。本工事は、歩行者・一般車の通行量が多いことと、道路横断されている既設水路が錯綜してあることにより工事関係者と連絡を密にとり、工程管理・安全管理に配慮をいたしました。今回の受賞を励みとし、更なる技術力向上と地域社会の発展に貢献できるよう尽力して参りますので、今後ともご指導ご鞭撻を賜りますようお願い申し上げます。



代表取締役
和島 隆志



主任技術者
石戸谷 厚志

平成30年度 青森県県土整備部優良工事表彰(公表)

工事名	国道101号道路改良(仮1号橋・P2)工事		
施工箇所	西津軽郡深浦町大字追良瀬		
受注者名(所在地)	(株)石沢組(西津軽郡深浦町大字追良瀬字塩見山平248番地23)		
監理技術者	平岡 太一	優良技術者表彰	

工事概要	請負額	112,665,600	円
工期	平成29年3月1日～平成29年10月31日	評定点	85 点
完成年月日	平成29年10月31日	代表者	代表取締役 石沢 幸彦
概要	施工数量 N= 1基 深礎杭工 (φ8.0m×16.0m) N= 1本 橋脚工 (T型 H=20.0m) N= 1基	推薦公所	西北地域県民局 地域整備部 鱈ヶ沢道路河川事業所
		総括監督員	佐藤 尚武
		主任監督員	西崎 健児
		監督員	黒滝 年昭

推薦理由

本工事は、国道101号追良瀬バイパスに計画している、橋長L=103.0mの橋梁のP2橋脚工事である。
 当橋脚は追良瀬川支流の沢部に建設するもので、支持層が傾斜していることから大口径深礎工法を採用したものであり、掘削時の施工精度及び安全対策が特に重要であった。また、躯体はハイピアとなるため、コンクリートの高い品質管理が要求された。
 当工事では、深礎掘削時の過掘り防止と湧水処理、ヘッドセット付きトランシーバーを活用する等の安全対策、またコンクリート打設時には打継目処理の工夫等により、工程の遅れも無く、無事故、無災害で質の高い工事を完成させたものであり、他の模範としてふさわしいことから、優良工事として推薦するものである。

工事写真等



完 成



大口径深礎工



鉄筋の防錆処理



打継目処理



ヘッドセット付きトランシーバー

受賞コメント

この度、栄誉ある西北地域県民局地域整備部優良工事表彰を賜り、大変ありがとうございます。ご指導いただきました監督職員の皆様、ご協力いただきました関係各位の皆様には、感謝するとともに心から御礼申し上げます。
 本工事は、国道101号追良瀬バイパスの橋梁P2橋脚工事で、大口径深礎工法の掘削時の施工精度、コンクリートの品質管理を最優先として、工事関係者との連絡調整を行い、工程管理・安全管理に留意してまいりました。
 今後もこの表彰を励みとし、更なる技術と品質の向上を目指し、地域社会に貢献できるよう精進して参りたいと思っておりますので、ご指導ご鞭撻の程、よろしくお願い申し上げます。



代表取締役
石沢幸彦



主任技術者
平岡太一

平成30年度 青森県県土整備部優良工事表彰(公表)

工事名	神原中里線道路改良工事		
施工箇所	北津軽郡中泊町大字中里 地内		
受注者名(所在地)	株白川建設 (北津軽郡中泊町大字尾別字浅井257-7)		
主任技術者	工藤 信明	優良技術者表彰	

工事概要	請負額	101,282,400	円
工期	平成29年3月23日～平成29年12月25日	評定点	85 点
完成年月日	平成29年12月18日	代表者	代表取締役 白川 勝則
概要	施工延長 L=430.0m 道路土工 N=1式 法面工 A=2,500.0㎡ カルバート工 L=140.0m 排水構造物工 L=594.0m 下層路盤工 A=4,340.0㎡	推薦公所	西北地域県民局 地域整備部
		総括監督員	三上 強
		主任監督員	細川 敦啓
		監督員	古関 智啓

推薦理由

本工事は、つがる市と中泊町を結ぶ主要地方道五所川原車力線で架橋した(仮称)第二津軽大橋と国道339号を結ぶ一般県道神原中里線のうち、宮野沢川橋～国道339号間L=430.0mの道路改良工事を行ったものである。
 当該路線は水田地帯を横断する新設バイパスであることから、工事施工中は水田への影響を最小限にするよう耕作者との連絡調整を適切に行い、苦情・トラブルがなく円滑に工事を完遂した。
 さらに、隣接する五所川原車力線道路改良工事等も含めると同時期に最大19業者の施工が行われたことから、「五所川原車力線災害防止協議会」を設置、その会長となり主体的に業者間の工程調整や路線全体としての安全管理を行った。
 また、工事本体においても、新設と既設コンクリート構造物の接続部打継ぎ目の止水処理に接着剤で貼り付けるタイプの止水ゴムを使用し、チッピング等の継ぎ目処理作業を省略しつつ止水処理を万全にするなどの創意工夫に努めた。
 これらにより、品質出来栄えに優れるとともに、安全管理及び施工管理においても特に優秀であったもので、他の模範となる優良工事である。

工事写真等



受賞コメント

このたび、栄えある西北地域県民局地域整備部長表彰を賜り、ご指導頂きました地域整備部監督職員の皆様、ご協力頂いた関係各位の皆様には心より感謝申し上げます。
 今回の受賞を機に、更なる技術力向上と地域社会の発展に貢献できるよう尽力して参りますので、今後ともご指導ご鞭撻を宜しくお願い申し上げます。



代表取締役
白川 勝則



主任技術者
工藤 信明

平成30年度 青森県県土整備部優良工事表彰(公表)

工事名 相内川河川災害復旧工事
施工箇所 五所川原市大字太田1号 地内
受注者名(所在地) (株)三和建设 (五所川原市相内51番)
主任技術者 高山 信一

優良技術者表彰

工事概要	請負額	7,560,000	円
工期 平成30年 1月18日～平成30年3月25日	評定点	85	点
完成年月日 平成30年3月22日	代表者	代表取締役 三和 武人	
概要 施工延長 L=23.0m かご護岸工 L=23.0m	推薦公所	西北地域県民局 地域整備部	
	総括監督員	今井 博之	
	主任監督員	宮下 義史	
	監督員	須藤 直也	

推薦理由

本工事は、平成29年8月の豪雨によって被災した田畑及び農道と接する河川護岸を復旧する工事であり、地域住民にとって重要な箇所であるため、早急な対策工事が必要であった。

これにより、平成30年1月18日から平成30年3月25日の約2ヶ月という短期間及び冬季という悪天候・健康管理等、厳しい条件下の基、地域住民との密な調整の結果、苦情等のトラブルもなく3月の融雪出水前に完了するなど、地域住民から評価を得ているところである。

以上のように、施工能力、工程管理、地元調整及び労務管理が優秀であったもので、他の模範となる優良工事である。

工事写真等



受賞コメント

このたびは、地域整備部長表彰を賜り、誠にありがとうございます。これも担当監督員はじめ関係各位のご指導と、地域住民の方々のご協力が有ったの受賞であり、心より感謝申し上げます。

今後も、この受賞を励みに更なる品質及び技術力の向上、地域の発展に少しでも貢献出来るよう従業員一丸となり尽くして参りますので、今後ともご協力を賜りますようお願い申し上げます。



代表取締役
三和 武人



主任技術者
高山 信一

平成30年度 青森県県土整備部優良工事表彰(公表)

工事名	神原中里線橋梁整備工事		
施工箇所	北津軽郡中泊町大字中里 地内		
受注者名(所在地)	(株)平山建設 (北津軽郡中泊町大字今泉字神山59-1)		
監理技術者	菊池 知樹	優良技術者表彰	

工事概要	請負額	102,718,800	円
工期	評定点	82	点
完成年月日	代表者	代表取締役 平山 久宗	
概要	推薦公所	西北地域県民局 地域整備部	
施工数量 橋台工 N=1基	総括監督員	三上 強	
既製杭工(鋼管杭) N=14本	主任監督員	細川 敦啓	
橋台躯体工 V=167m ³	監督員	古関 智啓	
カルバート工 L=90m			
排水構造物工 L=101m			
法覆護岸工 A=722m ²			

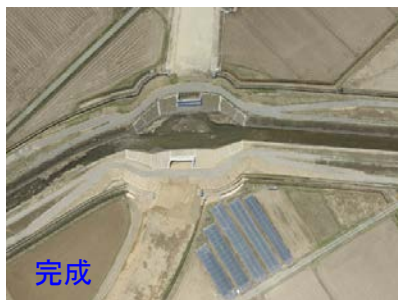
推薦理由

本工事は、つがる市と中泊町を結ぶ主要地方道五所川原車力線で架橋した(仮称)第二津軽大橋と国道339号を結ぶ一般県道神原中里線の宮野沢川橋のA1橋台及び法覆護岸工の築造を行ったものである。
 当該工事は河川内での工事であり非出水期施工であることから、工程管理が最重要の課題であったがこれを適切に管理し、工期に余裕を持って円滑に完遂した。
 また、工事本体においても、品質出来栄えが優れ、特に品質管理と安全管理及び施工管理においては特に優秀であったもので、他の模範となる優良工事である。

工事写真等

【安全衛生関係】

【施工管理】ドローンによる



受賞コメント

この度、西北地域県民局地域整備部長表彰を賜り心から感謝申し上げます。ご指導いただきました監督員・担当者様、施工に際し御協力賜りました企業の皆様に厚く御礼申し上げます。
 本工事は猛吹雪がとまらない施工は容易ではありませんでしたが、中泊町の皆様の生活に少しでも貢献できたのではないかと大変嬉しく思っております。
 今後もこの受賞を励みとし、より一層社会に貢献するため品質および技術力の向上に努めて参りますので、ご指導ご鞭撻の程宜しく申し上げます。



代表取締役
平山 久宗



監理技術者
菊池 知樹

土木工事部門

上北地域県民局地域整備部

平成30年度 青森県県土整備部優良工事表彰(公表)

工事名	国道102号外道路災害防除工事	県土整備部長表彰
施工箇所	十和田市大字奥瀬外地内	
受注者名(所在地)	株中達組(青森県十和田市大字三本木字本金崎225-2)	優良技術者表彰
主任(監理)技術者	古館 雅利	

工事概要	請負額	47,390,400	円
工期	平成29年3月25日～平成29年9月30日	評定点	87
完成年月日	平成29年9月13日	代表者	代表取締役 中野渡 勝孝
概要	推薦公所	上北地域県民局 地域整備部	
	総括監督員	柴田 司	
	主任監督員	能登谷 武範	
	監督員	大塚 憲司	
	施工延長	L=147.4m	
	落石防護柵工	L=42.4m	
	落石防止網工	A=1,377.3m ² (ロックネット、ロープネット)	

推薦理由

本工事は、一般国道102号及び103号における落石対策として、落石防護柵及び防止網工を施工したものである。当該工事箇所は、観光名所「奥入瀬溪流」を有する国立公園内であることから、建築物や開発行為等の厳しい制約のもと、観光客や環境保全への配慮など、工事を実施する上で様々な課題克服や環境整備が必要であった。そのような状況の中で、景観に配慮した木製バリケードや仮設足場の茶系シート養生、可搬式トイレユニットの採用など、仮設物や仮設備の工夫に努めたほか、外来植物の侵入対策として、工事着手前の重機洗浄や作業開始前の作業員の長靴洗浄など、環境保全等の対策にも積極的かつ主体的に取り組み、円滑に工事を完遂した。以上のように、特に「環境保全及びイメージアップ等で他の建設業者の模範として特に顕著な成果をあげたもの」に該当することから、優良工事として推薦するものである。

工事写真等



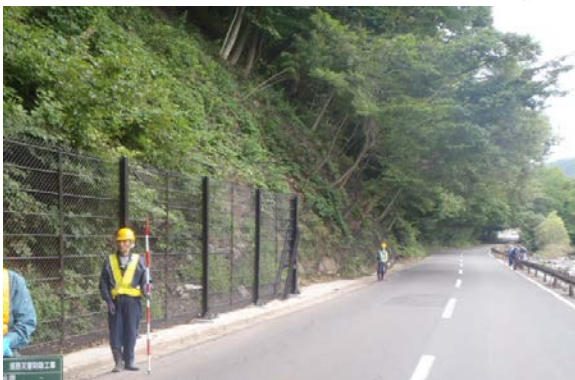
完成(国道102号:落石防護柵)



木製バリケードの設置



茶系シートによる養生(仮設足場)



完成(国道103号:落石防護柵及び防止網)



屋外可搬式トイレユニット(軽トラック積載)



作業員による長靴洗浄

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。心よりお礼申し上げます。観光名所『奥入瀬溪流』の玄関口に位置しているこの現場をご指導いただきました上北地域県民局地域整備部監督職員の皆様、ならびに特殊技術をもってご協力いただきました関係企業各位のみなさまには心から感謝申し上げます。特に道路を利用される観光客への配慮、環境保全対策と一緒に取組そして円滑に工事を完遂させたことに重ね重ね感謝申し上げます。今後もこの賞を励みとし、品質の向上と固有技術の研鑽で顧客の信頼と満足の得る施工を心掛け、皆様に貢献できるよう、努力を重ね精進して参りたいと思います。このたびは栄えある『県土整備部長表彰』を受賞したことにあらためて、感謝申し上げ、受賞に当たってのあいさつといたします。本当にありがとうございました。



代表取締役
中野渡 勝孝



主任技術者
古館 雅利

平成30年度 青森県県土整備部優良工事表彰(公表)

工事名 八戸野辺地線道路改良工事
施工箇所 三沢市字猫又地内
受注者名(所在地) 有中村建設(青森県三沢市本町一丁目55-5)
主任(監理)技術者 内沢 央教

優良技術者表彰

工事概要	請負額	113,324,400	円
工期 平成29年8月9日～平成30年3月6日	評定点	86	点
完成年月日 平成30年2月5日	代表者	代表取締役 中村 陽平	
概要 施工数量 L=605.0m 掘削 V=3,100m ³ 掘削(ICT) V=6,200m ³ サーチャージ盛土 V=10,800m ³ サンドマット A=7,490m ³ 地盤改良工 V=9,300m ³	推薦公所	上北地域県民局 地域整備部	
	総括監督員	柴田 司	
	主任監督員	鈴木 孝	
	監督員	對馬 央人	

推薦理由

本工事は、主要地方道八戸野辺地線のバイパス整備として、土工及び地盤改良工を施工したものである。
 当該現場は、掘削工にICT技術(バックホウマシンガイダンス)を導入し、従来の丁張掛けなどの作業及び機械稼働時の手元作業員が削減されたほか、事故リスク軽減にもつながるなど、新技術の活用により、省力化効果や安全管理の向上が認められた。また、県で推進するICT技術活用に係る現場見学会会場として協力し、県内建設業や県職員などにおけるICT技術普及に大きく貢献した。
 このほかに、自動追尾・自動視準機能付きTS(トータルステーション)を用いた動態観測及び軟弱地盤対策工管理システムを導入することで、盛土挙動の把握向上や、監視カメラ搭載型機械の導入で、オペレーターの死角改善を図るなど、最新技術を積極的に活用していた。
 以上のように、新技術活用や安全管理、県の重点施策への協力などへの取組みが非常に評価でき、他の模範となる優良工事であるため、推薦するものである。

工事写真等

【ICT技術の活用(MGバックホウ)】 【県主催現場見学会への協力】



【自動TSを用いた動態観測等】 【バックモニターを用いた安全管理】



受賞コメント

この度は、栄誉ある県土整備部優良工事表彰を賜り、誠に有難う御座います。受賞にあたり、御指導頂きました監督職員の皆様、また関係者の皆様には心から感謝を申し上げます。
 将来の社会情勢を見据え、生産性向上に寄与する新技術に真摯に向き合い、弊社経営理念である「地域の発展」に貢献できるよう技術研鑽に精進して参ります。
 今後とも何卒御指導、御鞭撻の程宜しくお願い申し上げます。



代表取締役
中村 陽平



主任技術者
内沢 央教

平成30年度 青森県県土整備部優良工事表彰(公表)

工事名 三沢十和田線橋梁架替(古間木橋)工事
施工箇所 三沢市大字古間木地内
受注者名(所在地) (株)柏崎組 (青森県上北郡おいらせ町立蛇71番地)
主任(監理)技術者 佐藤 賢一

優良技術者表彰

工事概要	請負額	135,172,800	円
工期 平成29年7月21日～平成30年3月25日	評定点	86	点
完成年月日 平成30年3月22日	代表者	代表取締役社長 柏崎 尚久	
概要	推薦公所	上北地域県民局 地域整備部	
施工数量 N=1.0基 橋脚躯体工 N=1.0基 鋼管矢板基礎工 N=28.0本	総括監督員	柴田 司	
	主任監督員	鈴木 孝	
	監督員	葛西 孝人	

推薦理由

本工事は、主要地方道三沢十和田線古間木橋の橋梁架替のため、橋脚の躯体と鋼管杭基礎を施工したものである。
 当該現場は、限られた作業ヤード内で鋼管杭基礎等を施工しており、第三者被害の防止や近隣住民へのケアが重要視されるなか、環境測定(騒音・振動)を実施し、影響の大きい作業や時間帯を把握した上で、住民対策や工程調整を行い、苦情・被害防止を行った。また、杭打工事による飛散防止として無排土装置の採用など、環境対策に努めた。
 このような中、試験杭を中掘工法にて打設したところ、固い中間層の影響により高止まりが発生し、原因究明と工法変更に多大な時間と労力を要することとなったが、補助工法の併用など、数多くの提案を行ったうえで実施し、軌道への影響も無く、困難な工事を見事完遂した。さらに、寒中コンクリートの温度管理を徹底し、所定の品質を得ることができた。
 以上のように、環境対策と工程管理、施工技術が優秀であり、他の模範となる優良工事であると評価できるため、推薦するものである。

工事写真等

【完成状況】



【限られた作業ヤード】



【環境測定(騒音・振動)】



【補助工法(パイプロウ併用H形鋼)】 【寒中コンクリートの温度管理】



受賞コメント

この度は、地域整備部長賞を賜り誠にありがとうございます。
 受賞にあたり、工事のご指導を賜りました監督職員の皆様、ご協力を頂きました関係者の皆様、そして地域の皆様には心より感謝を申し上げます。
 本工事は、鉄道近接かつ人家連担部での施工となっており、狭隘な作業ヤードという条件のなかで、工程管理や品質確保など困難が予想されましたが、無事故無災害で完成することが出来ました。
 今後ともこの受賞を励みとし、当社の理念である「和と英知をもって地域社会に貢献」できるよう尽力して参ります。
 関係各位の皆様には今まで以上のご指導ご鞭撻をお願い申し上げます。



代表取締役
柏崎 尚久



主任技術者
佐藤 賢一

平成30年度 青森県県土整備部優良工事表彰(公表)

工事名	奥入瀬川地震高潮対策河川工事		
施工箇所	上北郡おいらせ町東下川原 地内		
受注者名(所在地)	株式会社 三村興業社 (青森県上北郡おいらせ町下明堂30-10)		
主任(監理)技術者	原 吉司	優良技術者表彰	

工事概要	請負額	85,546,800	円
工期	平成29年3月30日～平成30年1月30日	評定点	84 点
完成年月日	平成30年1月11日	代表者	株式会社 三村興業社 代表取締役 小笠原 國男
概要	施工延長 L=69.2m 河川土工 N=1.0式 法覆護岸工 N=1.0式	推薦公所	上北地域県民局 地域整備部
		総括監督員	吉田 正彦
		主任監督員	笠井 大志
		監督員	佐々木 大輔

推薦理由

本工事は、奥入瀬川の津波対策事業として、既設堤防の高上げ、堤防法面のコンクリート被覆工、及び法尻の洗掘防止工を実施したものである。奥入瀬川はサケの溯上(9月～1月)に配慮した施工が求められることから、工事の実施にあたって地元の漁協と綿密な協議を行う必要があり、本工事では騒音、振動等が発生する工種は、サケの溯上時期前に施工する等、全体工程の調整を行い、漁協の理解を得ながら慎重に工事を進めたものである。これに伴い施工ヤードが制限されるなど、さまざまな現場条件の制約が発生したが、これらの条件を克服し工期限内に完了させたものである。

以上、特に「困難な社会的条件を克服して工事を完成させ、優れた成果をあげたもの」に該当することから、優良工事と認められたものである。

工事写真等

完成写真



インターシップの実施



水辺サポート(清掃活動)の実施



受賞コメント

この度、県土整備部優良工事表彰を賜り誠に有難うございました。ご指導頂きました監督職員の皆様並びに、関係各位のご協力があったことと深く感謝致しております。

今後、当社職員一同、今回の受賞を誇りとし当社の目標である「顧客に満足を与える構築物を提供し、地域社会の信頼を得る」を目指し安全・品質の向上に努めてまいります。



代表取締役
小笠原國男



監理技術者
原 吉司

平成30年度 青森県県土整備部優良工事表彰(公表)

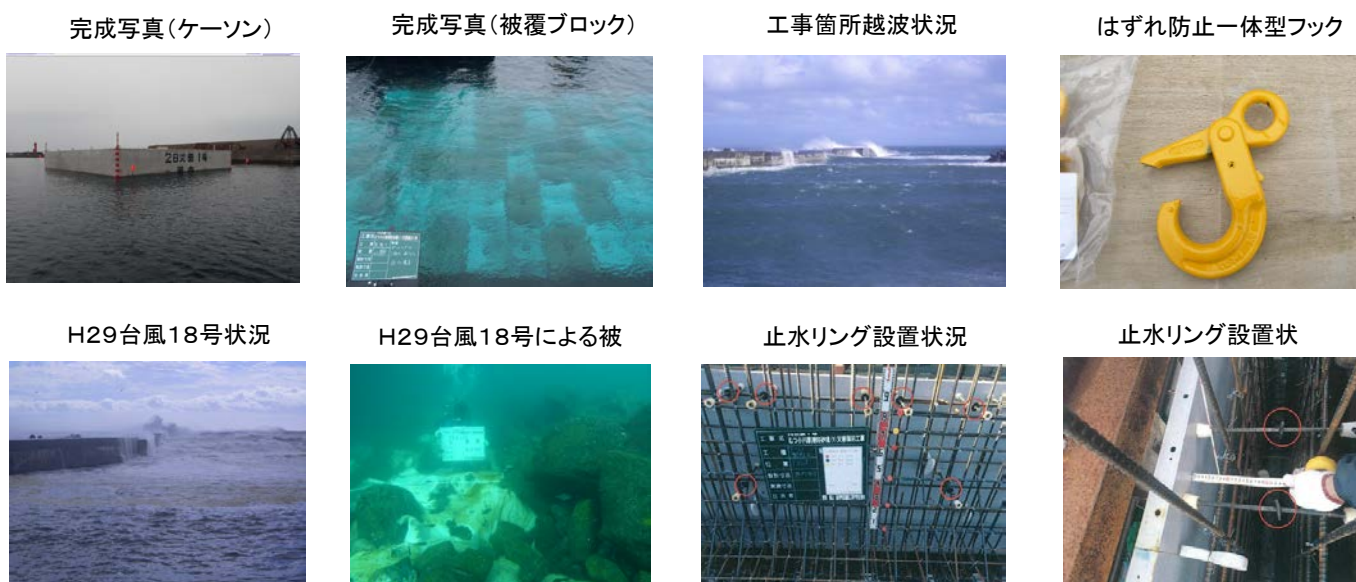
工事名 むつ小川原港防砂堤(1)災害復旧工事
 施工箇所 上北郡六ヶ所村大字尾駁地先
 受注者名(所在地) 附田・鳥山・高田特定建設工事共同企業体(上北郡六ヶ所村大字尾駁字二又23番地)
 監理技術者 高田 淳一、主任技術者 服部日出男、浄法寺 浩久 **優良技術者表彰**

工事概要	請負額	334,675,584	円
工期	平成29年3月30日～平成30年3月15日	評定点	84 点
完成年月日	平成30年2月10日	代表者	附田建設(株) 代表取締役 蘇武 昭男
概要	復旧延長	L=133.7m	推薦公所 上北地域県民局 地域整備部
	基礎工	L=133.7m	総括監督員 駒井 昭仁
	本体工	N=1.0式	主任調査員 駒井 昭仁
	構造物取壊工	N=1.0式	監督員 松井 一裕

推薦理由

本工事は、防砂堤の復旧工事であり、ケーソン1函の製作及び浸食された基礎マウンドについて、133.7mを復旧したものである。当現場は海象条件の厳しい環境下にあるため、気象状況を観測しながら適切かつ迅速に作業できる体制をとり、風浪による被害が生じたにも関わらず、最小限の工期で完工した。ケーソン外壁に水密性を高める止水リングを設置し、長期的な安定性が保たれるよう工夫したほか、コンクリート打継面は洗浄するのではなく、付着性に優れた薬剤を散布することによって、汚濁水を発生させず処理することに努めた。また、吊り荷作業時には「はずれ防止一体型フック」を使用することにより、落下事故防止も取り組んだ。以上のように、困難な自然条件を克服し、かつ品質の向上と海洋の環境保全に取り組み、工事の安全管理にも尽力するなど、顕著な成果をあげており、他の模範となる工事である。

工事写真等



受賞コメント

附田・鳥山・高田特定JV(附田建設 株式会社)
 このたび、栄誉ある「上北地域県民局地域整備部長表彰」を賜り誠にありがとうございます。ご指導いただきました監督職員はじめ関係各位の皆様には、心より感謝申し上げます。厳しい海象条件のもとで監督職員との綿密な打合せや工程の瞬時の判断等が求められる現場であり、貴重な経験をいたしました。この受賞を機に、更なる技術の向上・改善に努め地域に貢献できるよう一層の努力を重ねて参ります。



代表取締役
蘇武 昭男



監理技術者
高田 淳一

受賞コメント

附田・鳥山・高田特定JV(株式会社 鳥山土木工業)
 このたび、栄えある上北地域県民局地域整備部長表彰を賜り、ご指導・ご協力いただきました発注者ならびに関係各位の皆様には心より御礼申し上げます。当現場は厳しい海象条件下ではありましたが自然と人にやさしい施工を第一とし、災害0を目標に掲げ現場一丸となって取り組んできました。今後ともこの受賞を励みとし、皆様に対する信頼と地域社会の発展に貢献出来るよう努めてまいります。



代表取締役
鳥山日出昭



主任技術者
浄法寺浩久

受賞コメント

附田・鳥山・高田特定JV(株式会社 高田工業)
 このたび、栄誉ある「上北地域県民局地域整備部長表彰」を賜り誠にありがとうございます。ご指導いただきました監督職員はじめ関係各位の皆様には、心より感謝申し上げます。施工途上での、台風及び南岸低気圧によるさらなる波浪被災のもとで監督職員との綿密な打合せや工程の瞬時の判断等が求められる現場でありました。この受賞を機に、更なる技術の向上・改善に努め地域におけるインフラ整備に貢献できるよう一層の努力を重ねて参ります。



代表取締役社長
高田 恵子



主任技術者
服部日出男

土木工事部門

下北地域県民局地域整備部

平成30年度 青森県県土整備部優良工事表彰(公表)

工事名	大湊港港湾環境整備(効果促進)工事	県土整備部長表彰
施工箇所	むつ市 大平 地内	
受注者名(所在地)	株式会社 熊谷建設工業 (青森県むつ市中央1-5-7)	優良技術者表彰
主任(監理)技術者	長久保 卯	

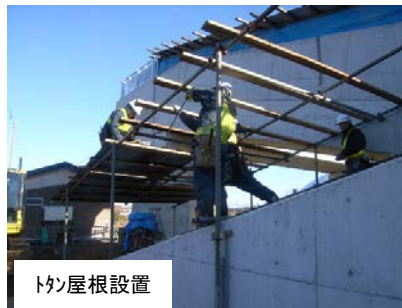
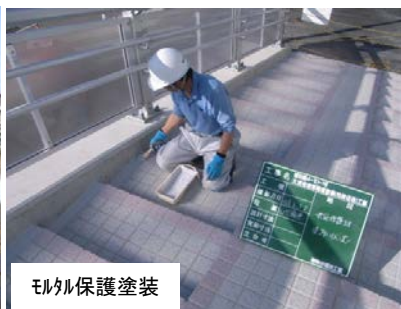
工事概要	請負額	45,576,000	円
工期	平成28年11月2日～平成29年6月30日	評定点	87
完成年月日	平成29年6月30日	代表者	代表取締役 熊谷 國治
概要	歩道橋新設 N=1式	推薦公所	下北地域県民局 地域整備部
		総括監督員	横山 正起
		主任監督員	蒔苗 晋
		監督員	小野 健二

推薦理由

本工事は、むつ市大平地内において、国道338号とウェルネスパークを結ぶ跨線人道橋の整備工事である。冬期間の線路近接工事となったため気象情報に細心の注意を払い、かつ列車の運行状況の確認等JRとの連絡を密にした。作業がない日も現場パトロールを強化し安全確保に努め、無事故無災害で工事を完了した。また、制限された範囲の中での作業であったため、作業効率と品質向上のため屋根を取り付け、十分な作業空間の確保とコンクリート養生を良好に行った。更に、当施工箇所は砂質系の普通地盤ではあるが不同沈下に配慮し、支保工設置部において碎石の敷均しと鉄板の設置を行い安全確保に万全を期した。

以上のように、本工事は特に、小さなミスが重大事故に繋がりがかねない現場であったが、徹底した安全対策を施し、かつ、景観等にも配慮した施工を行った他の模範となる優良工事である。

工事写真等



受賞コメント

この度は、県土整備部長表彰を賜り、誠にありがとうございます。本工事において、ご指導いただきました監督職員ならびにご協力いただきました関係各位の皆様方には、感謝するとともに、心から御礼申し上げます。

本工事は、JR大湊線をまたぐ跨線歩道橋で営業線近接工事部分の施工もあり、決められた保安体制を確立し、列車の運行に支障を及ぼす事なく終了できました。

今後も今回の受賞を誇りとし、さらなる施工品質の向上と、安全を第一に、地域社会に貢献できるよう努力いたします。

今後とも、ご指導、ご鞭撻を賜りますようお願い申し上げます。



代表取締役社長
熊谷 國治



主任技術者
長久保 卯

平成30年度 青森県県土整備部優良工事表彰(公表)

工事名 脇野沢川河川災害復旧工事
施工箇所 むつ市脇野沢1号地内
受注者名(所在地) 山内土木(株) (青森県むつ市大湊新町37番12号)
主任(監理)技術者 八木橋 一則

優良技術者表彰

工事概要
工期 平成29年3月31日～平成30年3月23日
完成年月日 平成30年3月23日
概要
 施工延長 L=169.8m
 河川土工 N=1.0式
 コンクリートブロック積工(ブロック系中空型) A=777.0m²
 コンクリートブロック積工(ブロック系間知型) A=229.0m²
 舗装工 A=33m²

請負額 81,367,200 円
評定点 84 点
代表者 代表取締役
 山内 将邦
推薦公所 下北地域県民局
 地域整備部
総括監督員 澤里 秀典
主任監督員 本間 康弘
監督員 川口 知格

推薦理由

本工事は脇野沢川河川災害復旧工事として、平成28年8月の台風10号及び平成29年7月の梅雨前線による豪雨で被災・増破した護岸について施工したものである。
 施工に際して、施工時のリスク軽減のため、民地借地による仮水路の提案や大型土のう締切時に生じたボイリング対応の鋼矢板施工等、施工の安全対策が図られていた。
 また、当初施工期間内で生じた異常出水時に係る、施工区間内及び民地に対する迅速な対応が行われた。
 以上、特に技術提案等優れていたことから、推薦するものである。

工事写真等

上段 着工前



下段 完



受賞コメント

この度は、地域整備部長表彰を賜り誠にありがとうございます。ご指導いただきました監督職員の皆様、災害復旧工事へのご理解とご協力いただきました地域の皆様及び工事関係者各位には心より感謝申し上げます。
 今後もこの受賞を励みとし、更なる品質と技術力の向上をめざし、地域社会の発展に貢献できるよう会社一丸となって努めて参りますので、より一層のご指導を賜りますようお願い致します。



代表取締役
山内 将邦



主任技術者
八木橋 一則

平成30年度 青森県県土整備部優良工事表彰(公表)

工事名 焼山崎海岸高潮対策工事
 施工箇所 風間浦村大字下風呂地内
 受注者名(所在地) 磯沼建設(株) (青森県むつ市若松町2番45号)
 主任(監理)技術者 吉内 誠一

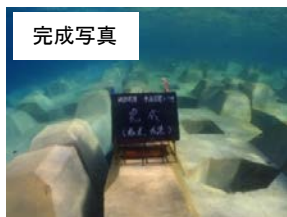
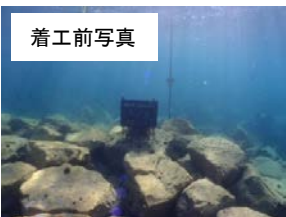
優良技術者表彰

工事概要	請負額	160,844,400	円点
工期 平成29年2月15日～平成29年10月31日	評定点	84	
完成年月日 平成29年11月10日	代表者	代表取締役 磯沼 睦夫	
概要 施工延長 L=53.0m	推薦公所	下北地域県民局 地域整備部	
人工リーフ L=53.0m	総括監督員	澤里 秀典	
ブロック製作 6t型 20個	主任監督員	太田 博秋	
ブロック製作 15t型 20個	監督員	竹谷 俊	

推薦理由

本工事は、津軽海峡に面した焼山崎海岸の沖合に人工リーフを施工するものである。
 施工区域周辺は水産資源が豊富なため、施工前に地元漁協立会のもとウニ・アワビを移植し、水産資源の保護に努めたほか、水産資源への影響を最小限に留めるために、使用する捨石について、原石山にて洗浄を行い泥を落とした捨石を使用するなど、積極的に環境保護に取り組んだ。
 また、地元漁協への事前説明会の実施、地域住民へ工事説明用チラシを作成し配布を行った。
 このように、環境保護、地元との調整が優秀であり、他の模範となる工事である。

工事写真等



受賞コメント

この度は、栄誉ある県土整備部優良工事表彰を賜り、誠にありがとうございます。心より感謝申し上げます。
 この受賞を励みとし、安全・安心を第一に地域社会に貢献できるよう努力してまいりますので、今後ともご指導、ご鞭撻を賜りますようお願い申し上げます。



代表取締役
磯沼 睦夫



主任技術者
吉内 誠一

平成30年度 青森県県土整備部優良工事表彰(公表)

工事名 電第1-1号 川内佐井線道路改良工事
施工箇所 むつ市川内町田野沢山国有林地内
受注者名(所在地) (株)浜中土木 (青森県むつ市川内町家ノ上8)
主任(監理)技術者 坪田 忠雄

優良技術者表彰

工事概要 工期 平成29年4月26日～平成29年12月10日 完成年月日 平成29年12月8日 概要 施工延長 L=48.0m 道路土工 N=1式 (軟岩掘削 V=810m ³) 吹付砕工 A=282m ² ロックボルト工 N=68本	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 30%;">請負額</td> <td style="width: 30%;">52,498,800</td> <td style="width: 40%; text-align: right;">円</td> </tr> <tr> <td>評定点</td> <td>82</td> <td style="text-align: right;">点</td> </tr> <tr> <td>代表者</td> <td colspan="2">代表取締役 濱中 省三</td> </tr> <tr> <td>推薦公所</td> <td colspan="2">下北地域県民局 地域整備部</td> </tr> <tr> <td>総括監督員</td> <td colspan="2">飯豊 啓倉</td> </tr> <tr> <td>主任監督員</td> <td colspan="2">成田 泰則</td> </tr> <tr> <td>監督員</td> <td colspan="2">根城 平</td> </tr> </table>	請負額	52,498,800	円	評定点	82	点	代表者	代表取締役 濱中 省三		推薦公所	下北地域県民局 地域整備部		総括監督員	飯豊 啓倉		主任監督員	成田 泰則		監督員	根城 平	
請負額	52,498,800	円																				
評定点	82	点																				
代表者	代表取締役 濱中 省三																					
推薦公所	下北地域県民局 地域整備部																					
総括監督員	飯豊 啓倉																					
主任監督員	成田 泰則																					
監督員	根城 平																					

推薦理由

主要地方道川内佐井線の通年通行化を図るため、現在、冬期閉鎖区間内での雪崩対策や防雪対策を実施しており、本工事は、スノーシェッド設置予定箇所における法面掘削工事である。
 施工箇所は法面の計画勾配1:0.3、直高15m以上であり、急峻かつ高所での掘削作業となることから、高所法面掘削機を使用して、安全かつ効率的に施工を進めた。また、当初設計では地山を硬岩と想定し、掘削後の法面処理をモルタル吹付としていたが、地山の風化が予想以上に進行しており、法面の表層崩壊の恐れが生じたことから、急遽、吹付砕工とロックボルト工を追加施工し、法面の安定確保を図った。
 以上のように、困難な自然的条件を克服して工事等を完成させ、優れた成果をあげたことから、推薦するものである。

工事写真等



← 掘削状況

地山風化状況



受賞コメント

この度は、下北地域県民局地域整備部長表彰を賜り、誠にありがとうございます。ご指導いただきました監督職員の皆様、ご協力をいただきました関係各位の皆様には感謝するとともに心より御礼申し上げます。
 この受賞を励みに、更なる技術力の向上、地域社会への貢献に努め、今後は働き方改革や社員の健康を第一とした経営など建設業界の課題に取り組み、担い手確保を重要課題とし邁進して参りますので、ご指導・ご鞭撻を賜りますよう、よろしくお願い申し上げます。



代表取締役
濱中 省三



主任技術者
坪田 忠雄

平成30年度 青森県県土整備部優良工事表彰(公表)

工事名 電第2-7号 薬研佐井線道路改良(落石防護)工事
施工箇所 下北郡佐井村古佐井山国有林地内
受注者名(所在地) 細川建設(株) (青森県下北郡佐井村大字古佐井川目31)
主任(監理)技術者 後藤 重城

優良技術者表彰

工事概要	請負額	37,573,200	円
工期 平成29年10月5日～平成30年3月25日	評定点	82	点
完成年月日 平成30年3月23日	代表者	代表取締役社長 細川 雅祐	
概要	推薦公所	下北地域県民局 地域整備部	
施工延長 L=38.90m 法面工(モルタル吹付工+鉄筋挿入工) 1.0式 擁壁工 L=13.0m 落石防止網工(ポケット式ロックネット) 1.0式	総括調査員	飯豊 啓倉	
	主任調査員	對馬 永一	
	調査員	竹内 大樹	

推薦理由

本工事は、むつ市大畑町から下北郡佐井村までの山間部を通る一般県道薬研佐井線の道路拡幅および落石対策工事である。

当該工事は、切り立ったむき出しの斜面から落石が多発しているうえ、崩落部分にオーバーハングが形成させることでさらなる崩落を引き起こす恐れがあることから、通行時に注意が必要な場所で対策が急がれる区間であった。

施工では、急勾配で高所の作業となること、冬期閉鎖区間内の自然条件の厳しい場所であることから安全対策に十分配慮し、また複数の隣接工事との工程調整や運搬路の確保などの課題に取り組みながら、安全かつ円滑に工事を進め完成した。

以上、困難な自然的、社会的条件を克服し、また工程管理への取組みに優れていたことから、推薦するものである。

工事写真等

【完成写真】



【斜面对策の状況】



【除雪の状況】



【道路補修の状況】



【工程調整会議】



受賞コメント

この度は、下北地域県民局地域整備部長表彰を賜り、誠にありがとうございます。

本工事は、冬期間の工事で複数の隣接工事との調整もあり厳しい環境での工程管理、品質管理となりました。

ご指導頂いた監督職員の皆様、ご協力頂いた関係各位の皆様のお陰で無事故で工事を終えることができ、皆様には心から感謝申し上げます。

今回の受賞を契機にさらに技術、品質の向上に努め、安全管理を徹底し地域に貢献できるよう社員一同、精進してまいります。



代表取締役
細川 雅祐



主任技術者
後藤 重城

土木工事部門

青森空港管理事務所

平成30年度 青森県県土整備部優良工事表彰(公表)

工事名	青森空港整備事業滑走路・誘導路改良工事	県土整備部長表彰
施工箇所	青森市大字大谷地内	
受注者名(所在地)	戸田建設・鹿内組特定建設工事共同企業体(戸田建設:仙台市青葉区一番地三丁目3-6 鹿内組:青森市野尻今田97-1)	
主任(監理)技術者	佐藤 恭宏 福士 真人	優良技術者表彰

工事概要	請負額	231,076,800	円点
工期	平成29年4月1日～平成29年11月30日	評定点	
完成年月日	平成29年11月24日	代表者	戸田建設(株)東北支店長 山田 正敏
概要	推薦公所	青森空港管理事務所	
	総括監督員	橋本 公学	
	主任監督員	相馬 泰之	
	監督員	木村 友和	

施工延長 L=1,349m
 空港舗装工 A=63,630㎡
 飛行場標識工 N=1.0式

推薦理由

本工事は、青森空港の滑走路及び誘導路の表層部分を切削オーバーレイ工法により舗装補修を行ったものである。当該舗装工事は計器着陸装置の高カテゴリー(CATⅢ)空港運用を継続しながらの施工条件であることから、夜間作業の制約や同時施工の航空灯火更新工事との輻輳など様々な条件と空港運用に支障がない計画的な工事工程の進捗を求められた工事であった。

また、当該工事の施工には「ホットジョイント工法」を実施し、舗装の縦継目をなくして舗装の耐久性向上を図ったほか、既設路面切削高さ及び舗設アスファルトフィニッシャ作業を自動制御する「自動追尾式トータルステーション」を駆使して効率的で高品質な施工を実行しており、ICT(情報通信技術)を建設施工に適用させた先進的な施工方法で円滑に工事を完遂した。

以上、特に「工事等に関し新技術や新工法の活用、省力化等の創意工夫に努め、能率向上に特に顕著な成果をあげたもの」に該当することから、優良工事として認められたものである。

工事写真等

【完成写真】
滑走路起点側



滑走路終点



【As舗装自動制御】



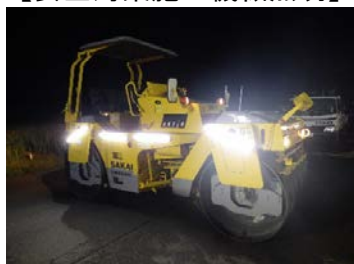
【ホットジョイント工法】



【路面切削自動制御】



【安全対策施工機械照明】



受賞コメント

この度は、栄誉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。ご指導いただきました監督職員の皆様、空港関連施設の関係者の皆様には、心より感謝申し上げます。本工事は青森空港の舗装補修工事として全作業を夜間に行い、空港運用に支障させないという緊張した中での工程管理と、ICT(情報通信技術)を用いた品質・出来形の向上の両方を達成できたことが評価されたものと、従事した工事関係者一同にとりまして大きな励みと誇りに感じております。今後もさらなる技術と品質の向上を目指し、企業体を結成している戸田建設・鹿内組で力を合わせ、心新たに努力を続けてまいります。



戸田建設(株)
東北支店支店長
山田 正敏



監理技術者
佐藤 恭宏



(株)鹿内組
代表取締役社長
鹿内 雄二



主任技術者
福士 真人

建築工事部門

東青地域県民局地域整備部

平成30年度 青森県県土整備部優良工事表彰(公表)

工事名 警察本部庁舎渡り廊下架替電気設備切廻し工事
施工箇所 青森市新町2丁目地内
受注者名(所在地) 張山電気株式会社
主任(監理)技術者 三上親俊

県土整備部長表彰

優良技術者表彰

工事概要
工期 平成29年3月23日～平成29年9月25日
完成年月日 平成29年9月25日

請負額 53,732,160 円
評定点 86 点

概要
 電力設備工事 一式
 通信・情報設備工事 一式

代表者 代表取締役
 張山 久次
推薦公所 東青地域県民局
 地域整備部
総括監督員 工藤 茂
主任監督員 奈良 傑
監督員 石戸谷 隆

推薦理由

本工事は、県警本部と県庁東棟を結ぶ渡廊下架替に伴うケーブルの切廻し工事である。県庁舎を使用しながらの工事であり、同種ケーブルが多数ある中で、誤結線が無いように綿密な事前調査を行い、切替時間を短くするため効率的に作業するほか、地下埋設物によるルート変更にも迅速に対応するなど、様々な課題がある中でこれらすべてに積極的かつ主体的に対応し、円滑に工事を完遂した。以上のように、品質出来栄えに優れ、工程管理と関係機関調整が優秀であったもので、他の模範となる優良工事である。

工事写真等



受賞コメント

この度は県土整備部長表彰という栄誉を賜り誠にありがとうございます。ご指導頂きました監督職員の皆様、ご協力頂きました関係者の皆様に心より感謝とお礼を申し上げます。
 本工事は、使用中の県庁舎と県警本部での工事でもあり、様々な制約の中関係者との打合せ及び施工方法の工夫により無事故無災害で工事を完させる事が出来ました。
 今回の受賞を励みとし、地域社会の発展に貢献できるよう技術の研鑽に努めてまいりますので、今後ともご指導、ご鞭撻賜りますようよろしくお願い申し上げます。



代表取締役
張山 久次



主任技術者
三上 親俊

平成30年度 青森県県土整備部優良工事表彰(公表)

工事名	八戸西高等学校柔剣道場新築工事	県土整備部長表彰
施工箇所	八戸市大字尻内字中根市地内	
受注者名(所在地)	寺下建設 株式会社(八戸市大字長苗代字上中坪36番地1)	優良技術者表彰
主任(監理)技術者	根元 史行	

工事概要	請負額	151,412,760	円
工期	平成29年7月7日～平成30年3月20日	評定点	85
完成年月日	平成30年3月20日	代表者	代表取締役 寺下 一之
概要		推薦公所	東青地域県民局 地域整備部
		総括監督員	工藤 茂
		主任監督員	関 孝幸
		監督員	成田 一輝

新築工事 一式
柔剣道場 S造・平屋建 450.32㎡

推薦理由

本工事は、八戸西高等学校において、柔剣道場の建替を行ったものである。学校敷地内における搬入・搬出経路が長く、生徒等の動線と交錯する部分が多いため、生徒等への安全確保が重要な工事であった。そのような条件下において、各所に注意喚起の標識を設置するほか、学校側の工事車両の搬入時間の調整を密に行うことにより、円滑に工事を完遂した。また、同時期に体育館改修工事や校舎暖房設備改修工事も行われていたが、他の工事関係者との調整に主体的な役割を果たしていた。以上のように、品質出来栄えに優れ、特に安全管理と関係機関との調整が優秀であったもので、他の模範となる優良工事である。

工事写真等



受賞コメント

この度は「県土整備部長表彰」を賜り誠にありがとうございます。御指導頂きました監督職員の皆様をはじめ、学校関係者の皆様並びに工事関係者各位の御協力に心から感謝と御礼を申し上げます。本工事におきましては、工事車両等が学校施設内を通行する頻度が多かったことから、教職員・生徒の皆さん、ご父兄の方々に御不便をお掛け致しましたが、皆様に御協力を頂き無事完成させる事ができました。今後は、今回の受賞を励みとし品質と技術力の向上を目指して、地域社会の発展に貢献できるよう努力して参ります。



代表取締役
寺下 一之



監理技術者
根元 史行

平成30年度 青森県県土整備部優良工事表彰(公表)

工事名	県立郷土館収蔵庫改修空調設備その他工事	県土整備部長表彰
施工箇所	青森市本町2丁目地内	
受注者名(所在地)	株式会社 鹿内組(青森市大字野尻字今田97番1号)	優良技術者表彰
主任(監理)技術者	大水 文幸	

工事概要	請負額	80,326,080	円
工期	平成29年6月2日～平成29年11月3日	評定点	85
完成年月日	平成29年10月27日	代表者	代表取締役社長 鹿内 雄二
概要	空気調和設備工事 一式 自動制御設備工事 一式 電気設備工事 一式 建築工事 一式	推薦公所	東青地域県民局 地域整備部
		総括監督員	工藤 茂
		主任監督員	奈良 傑
		監督員	齋藤 雅則

推薦理由

本工事は県立郷土館の収蔵庫に係る空調設備の改修工事である。室内環境管理が収蔵物に及ぼす影響を考慮し、改修期間中は換気や塗装補修等の仕上げ材の検討のほか、コンクリート打設後にアンモニア吸着シートを張るなど室内環境への影響を極力減らす施工が行われていた。改修後の環境測定結果も良好であり、施設の重要性を認識して工事を完遂した。また、完成後の施設側の作業も考慮して余裕をもって完成させた。


以上のように、施設の特異性に対し、施工方法を工夫するなど品質管理が優秀であったもので、他の模範となる優良工事である。

工事写真等




受賞コメント

このたびは県土整備部長表彰を賜り、誠にありがとうございます。ご指導いただきました監督職員の皆様ならびに、ご協力いただきました郷土館職員の皆様には厚く御礼を申し上げます。また、工事についてのご理解とご協力をいただいた近隣住民の皆様には心より感謝を申し上げます。今後もこの受賞を励みとし、地域社会の発展に貢献できるよう一層の努力を重ねてまいります。



代表取締役社長
鹿内雄二



監理技術者
大水文幸

平成30年度 青森県県土整備部優良工事表彰(公表)

工事名	鱒ヶ沢高等学校暖房設備改修機械設備その他工事		
施工箇所	西津軽郡鱒ヶ沢町大字舞戸地内		
受注者名(所在地)	株式会社 弘前水道 (青森県弘前市大字茂森新町1丁目8番地6)		
主任(監理)技術者	宮川 勝	優良技術者表彰	

工事概要	請負額	87,881,760	円 点
工期	平成29年6月28日～平成29年11月20日	評定点	
完成年月日	平成29年11月20日	代表者	代表取締役 阿保 秀樹
概要	空気調和設備工事	一式	推薦公所 東青地域県民局 地域整備部
	自動制御設備工事	一式	
	電気設備工事	一式	
	建築工事	一式	
	総括監督員	工藤 茂	主任監督員 奈良 傑 監督員 西村 武
	主任監督員	奈良 傑	
	監督員	西村 武	

推薦理由

本工事は、鱒ヶ沢高等学校の普通教室棟及び管理棟の暖房設備の全面改修工事である。既設暖房器の撤去、配管の新設、保温、機器設置、総合試運転と工事手順も多く、また学校側発注の工事業者との調整もある中で、学校運営に支障をきたさないよう冬季前に工事を完了させる必要があるなど、様々な課題がある中でこれらすべてに積極的かつ主体的に対応し、円滑に工事を完遂した。以上のように、品質出来栄等に優れ、工程管理と関係機関調整が優秀であったもので、他の模範となる優良工事である。

工事写真等



受賞コメント

この度は、平成30年度東青地域県民局地域整備部長表彰を受け賜り、誠に有難うございます。受賞にあたりご指導いただきました監督職員の皆様並びに工事関係者、地域の皆様には心より感謝申し上げます。

本工事は、運営中の校舎内の限られた範囲・時間帯で、職員・生徒の皆様へ配慮した施工と高品質を確保した上での冬季前の完了を目指し、学校側と綿密な調整を図りながら無理無駄のない施工を行い、無事竣工することができました。

今後も弊社の品質・環境方針である業務改善の徹底を通して環境にも配慮し、付加価値の創造を念頭に、弘前水道でなければならぬものをつくり、お客様から信用信頼を得ながら今まで以上に地域社会の発展に貢献できるよう精進して参りますので、ご指導お願い申し上げます。



代表取締役
阿保 秀樹



主任技術者
宮川 勝

平成30年度 青森県県土整備部優良工事表彰(公表)

工事名 弘前第二養護学校普通教室棟改修工事
施工箇所 弘前市大字中別所字向野地内
受注者名(所在地) 株式会社 南建設(弘前市大字堅田一丁目1番地4)
主任(監理)技術者 石澤 圭一

優良技術者表彰

工事概要	請負額	74,212,200	円
工期 平成29年6月1日～平成29年9月30日	評定点	84	点
完成年月日 平成29年9月30日	代表者	代表取締役 南 直之進	
概要	推薦公所	東青地域県民局 地域整備部	
屋根改修工事 一式	総括監督員	工藤 茂	
外壁改修工事 一式	主任監督員	関 孝幸	
建具改修工事 一式	監督員	横山 清悦	
内部改修工事 一式			
便所改修工事 一式			

推薦理由

本工事は、弘前第二養護学校の普通教室や職員室などの改修を行ったものである。
 居ながら改修のため、工事可能な時間帯や工事範囲が限られており、学校職員と綿密に打合せをしながら工程を管理し、児童・生徒に不都合がないように配慮した。また、職員室の改修では、施工図を基に事務机や書棚の配置など細かな要望を実現できるよう積極的に打合せを行い工事を完遂した。
 以上のように出来栄に優れ、関係機関との調整や工程管理に優れており、他の模範となる優良工事である。

工事写真等



受賞コメント

この度、栄誉ある東青地域県民局地域整備部長表彰を賜り、誠にありがとうございます。本工事において、ご指導いただきました監督職員の皆様、ご協力をいただいた関係各位には深く感謝と御礼を申し上げます。

本工事は、夏休みの前後迄・工期末迄と三段階の区切りにて既存校舎改修となり、学校職員・生徒に対する安全面や施工区画に於いて御迷惑をおかけしましたが、監督員・学校の理解と協力のもと無事故無災害で工事を完了することができました。

今後も当社の企業理念であります「仕事に対する情熱と、これまでに蓄積した技術を礎に、新たな発想と技術を持って、人と自然にやさしい街づくりを考え、快適で豊かな地域社会の実現に寄与する」ために社員一丸となって、一層の研鑽と努力を重ねて参りますので、ご指導賜りますようお願い申し上げます。



代表取締役
南 直之進



主任技術者
石澤 圭一

平成30年度 青森県県土整備部優良工事表彰(公表)

工事名 青森第一養護学校普通教室棟改修工事
施工箇所 青森市大字石江字江渡地内
受注者名(所在地) 株式会社 盛興業社(青森市奥野一丁目1番13号)
主任(監理)技術者 相坂 寛幸

優良技術者表彰

工事概要	請負額	130,873,320	円
工期 平成29年6月23日～平成30年2月28日	評定点	83	点
完成年月日 平成30年2月27日	代表者	代表取締役 盛 勝昭	
概要	推薦公所	東青地域県民局 地域整備部	
屋根改修工事 一式	総括監督員	工藤 茂	
外壁改修工事 一式	主任監督員	関 孝幸	
建具改修工事 一式	監督員	篠崎 隆史	
内部改修工事 一式			
中庭改修工事 一式			

推薦理由

本工事は、特別支援学校の大規模改修工事である。
 狭隘敷地でかつ敷地に至る道路も狭いうえ、学校を使用しながらの工事で、エレベーターを利用する児童生徒の動線への配慮も求められた。これらの課題に対し、学校や設備工事との工程調整等を含め、積極的かつ主体的に対応し、限られた工期内に優れた出来栄えの工事を完遂した。
 以上のように、品質出来栄えが優れ、特に安全管理及び工程管理が優秀であったもので、他の模範となる優良工事である。

工事写真等



受賞コメント

この度東青地域県民局地域整備部長表彰を賜りありがとうございます。工事に際しては養護学校で学ぶ児童の安全はもとより児童への不安を与えないように工事を進めることが大事でした。養護学校 皆様の工事への理解と 厚いご協力のお陰で、工事の安全・安心での完工が出来ました。この地道な努力を評価頂きました事と ご指導頂きました事に感謝申し上げます。この栄えある受賞を励みに私たちは、優しい心と気配りで更なる社会貢献を理念とします。



代表取締役
盛 勝昭



監理技術者
相坂 寛幸

平成30年度 青森県県土整備部優良工事表彰(公表)

工事名 弘前第一養護学校高等部校舎(第一期)改修工事
 施工箇所 弘前市大字駒越字村元地内
 受注者名(所在地) 株式会社 村上組(弘前市大字藤代一丁目2番地1)
 主任(監理)技術者 長谷川 清二

優良技術者表彰

工事概要	請負額	403,293,600	円 点
工期 平成29年6月30日～平成30年3月20日	評定点	83	
完成年月日 平成30年3月20日	代表者	代表取締役社長 村上 公洋	
概要	推薦公所	東青地域県民局 地域整備部	
大規模模様替え工事 一式	総括監督員	工藤 茂	
増築工事 一式	主任監督員	関 孝幸	
改修工事 一式	監督員	石岡 伸吉	
外構工事 一式			

推薦理由

本工事は、旧岩木高等学校を弘前第一養護学校高等部校舎として転用するために、内外装の大規模な模様替えを行ったほか、エレベータ棟の増築を行ったものである。
 高等学校から特別支援学校への改修であり、関係機関との綿密な打ち合わせが必要であったほか、第一期、第二期工事の電気・機械設備工事、別発注の体育館改修工事との取り合い調整などの入念な検討が必要であり、主体的かつ積極的な工程管理を行い、円滑に工事を完成させた。また、NETIS登録のCAD化可能なシステムの採用により外壁調査を行うなど、十分な品質確保の姿勢が見られた。
 以上のように、複雑な取り合い調整が求められる中で、工程管理及び品質確保に優れており、他の模範となる優良工事である。

工事写真等



受賞コメント

この度は栄誉ある東青地域県民局地域整備部長表彰を賜り、誠にありがとうございます。ご指導をいただきました監督職員の皆様、ご協力頂いた協力会社・学校関係者様には心より感謝申し上げます。特に監督職員の皆様においては、施工に関する協議事項の回答を迅速に対応して頂き、よりスムーズに施工を行なえた事に感謝申し上げます。この表彰を励みとし、さらに品質と技術の向上に努め、地域の発展に貢献をして参りたいと思います。



代表取締役社長
村上 公洋



監理技術者
長谷川 清二

平成30年度 青森県県土整備部優良工事表彰(公表)

工事名 弘前第一養護学校高等部校舎(第一期)改修電気設備工事
施工箇所 弘前市大字駒越字村元地内
受注者名(所在地) 東弘電機株式会社(弘前市大字神田2丁目7-5)
主任(監理)技術者 鳴海 貢

優良技術者表彰

工事概要	請負額	66,158,640	円
工期 平成29年7月4日～平成30年3月20日	評定点	83	点
完成年月日 平成30年3月20日	代表者	代表取締役社長 須藤 朗孝	
概要	推薦公所	東青地域県民局 地域整備部	
電力設備工事 一式	総括監督員	工藤 茂	
受変電設備工事 一式	主任監督員	奈良 傑	
通信・情報設備 一式	監督員	西村 三郎	
昇降機設備工事 一式			

推薦理由

本工事は、旧岩木高等学校を弘前第一養護学校高等部校舎として転用するために、電気設備の全面改修を行ったものである。普通高校から養護学校への改修であるため、関係機関と綿密な打ち合わせが必要となったほか、次年度の第二期工事を考慮して配線するなどして工事を実施した。また他工事との調整にあたって積極的に対応し、円滑に工事を完遂した。以上のように、品質出来栄えが優れ、特に工程管理と関係機関との調整が優秀であったもので、他の模範となる優良工事である。

工事写真等



受賞コメント

この度は、名誉ある東青地域県民局地域整備部長表彰を賜りまして、誠にありがとうございます。ご指導いただきました監督員の皆様をはじめ、工事関係各位の皆様のご協力に心から感謝とお礼を申し上げます。今後ともこの受賞を励みに、より一層の「品質管理・安全管理・施工管理の向上」、「地域社会への貢献」、「社会変化への対応」、「働き方改革」等建設業を取り囲む課題に取り組んでいきます。今後ともご指導ご鞭撻を賜りますようお願い申し上げます。



代表取締役
須藤 朗孝



主任技術者
鳴海 貢

平成30年度 青森県県土整備部優良工事表彰(公表)

工事名 県営浅虫水族館受変電設備更新工事
施工箇所 青森市大字浅虫字馬場山地内
受注者名(所在地) 株式会社シーケンスサービス(青森市松森三丁目14番5号)
主任(監理)技術者 逢坂 賢

優良技術者表彰

工事概要	請負額	56,703,240	円 点
工期 平成29年11月10日～平成30年3月20日	評定点	83	
完成年月日 平成30年3月20日	代表者	代表取締役 秋元 広光	
概要	推薦公所	東青地域県民局 地域整備部	
受変電設備工事 一式	総括監督員	工藤 茂	
電力設備工事 一式	主任監督員	奈良 傑	
	監督員	西村 武	

推薦理由

本工事は、県営浅虫水族館の受変電設備を更新する工事である。
 飼育施設を使用しながらの工事であることから、生物への影響を考慮し効率的に作業するほか、不測の事態も想定しながら仮設発電設備を準備するなど関係機関と綿密な打ち合わせを行い、短時間での切替がなされた。この他施工中の課題に対し、積極的かつ主体的に対応し、円滑に工事を完遂した。
 以上のように、施設の特异性に対し、工程管理と関係機関との調整が優秀であったもので、他の模範となる優良工事である。

工事写真等



受賞コメント

この度は、東青地域県民局地域整備部長表彰を賜り誠にありがとうございます。

本工事施工におきましては、東青地域県民局関係各所の監督職員の皆様をはじめ、現場でご指導をいただきました浅虫水族館の担当職員皆様の丁寧なご助言により、生物への影響がなく無事に完成できましたことに心より感謝申し上げます。

今回の県営浅虫水族館のような受変電設備更新工事は、設計から施工まで当社にとって最も得意とする工事内容であり、このことを評価していただき感謝の念に堪えません。

最後になりますが、今回の受賞を励みとし、今後も品質・安全・技術の向上に努め、地域社会のためにより一層貢献して参る所存ですので、今後ともご指導ご鞭撻を賜りますようお願い申し上げます。



代表取締役
秋元 広光



主任技術者
逢坂 賢

建設関連業務部門

平成30年度 青森県国土整備部優良建設関連業務表彰(公表)

業務名	3・4・20号紺屋町野田線道路改築用地測量業務委託		
業務場所	弘前市大字亀甲町地内		
受注者名(所在地)	東北建設コンサルタント株式会社(弘前市大字城東五丁目7-5)		
管理技術者	白戸 智	優良技術者表彰	

業務概要	請負額	9,417,600	円点
工期	平成29年8月3日～平成30年3月26日	評定点	
完成年月日	平成29年3月26日	代表者	代表取締役 櫻田 隆夫
概要		推薦公所	中南地域県民局 地域整備部
		総括調査員	中谷 昌弘
		主任調査員	宮崎 清一
		調査員	福士 享宏

用地測量 N=1式

推薦理由

本業務は、当該地域が国土調査未了地域であることから、用地測量の前段として土地境界確定測量を行った業務である。
住宅地の境界を確定させる非常に難易度の高い業務であるが、現地での作業を進めるにあたり、他の業務関係者と調整を図るとともに、土地所有者等の地元関係者に対して誠実な対応に努めるなど真摯に取り組み業務を完了させており、他の模範となることから推薦するものである。

写真等

受賞コメント

この度は中南地域県民局地域整備部長表彰を賜り誠にありがとうございます。ご指導・ご協力をいただいた関係各位に心から感謝と御礼を申し上げます。

私どもは地域の方々に公共事業の重要性をご理解いただけるよう努めるとともに、直に土地所有者の方々と接する用地業務にあつては、丁寧な説明と受益者視点を心がけております。

これからもこの受賞を励みに、技術の向上・品質の向上に努め、日々研鑽してまいります。

代表取締役
櫻田 隆夫管理技術者
白戸 智

平成30年度 青森県県土整備部優良建設関連業務表彰(公表)

業務名 折腰内海岸 海岸維持測量業務委託
 業務箇所 北津軽郡 中泊町 大字 小泊 地内
 受注者名(所在地) (株)常磐測量設計
 管理技術者 藤本 孝明

優良技術者表彰

業務概要	契約額	3,272,400	円
工期 平成29年10月24日～平成30年3月20日	評定点	83	点
完成年月日 平成30年3月19日	代表者	代表取締役 工藤 秀雄	
概要 委託数量 N=1.0式 基準点測量 N=1.0式 海岸深淺測量 N=1.0式	推薦公所	西北地域県民局 地域整備部 河川砂防施設課	
	総括調査員	今井 博之	
	主任調査員	宮下 義史	
	調査員	蝦名 康郎	

推薦理由

本業務は、折腰内海岸の長期的海岸管理計画の一環として、冬季の砂浜を含む海浜状況を把握するため、深淺測量を実施したものであり、当地区は、日本海に面し、さらに津軽海峡にほど近い所に位置していることから、冬季風浪の影響が非常に高く、急な時化によって作業を中止せざるをえない状況が度々発生するところである。
 このため、業務管理においては、精度管理はもちろんのこと、安全管理についても気をつけなければならない業務である。
 このような中で、受注者である(株)常磐測量設計は、細かな業務管理計画の策定及び十分な安全管理に努め、優秀な成績で業務を完了したところであり、業務管理及び安全管理などにおいて他の模範となる業務であることから、推薦するものである。

写真等

社内打合せ



基準点測量



深淺測量



深淺測量



深淺測量



受賞コメント

この度、西北地域県民局地域整備部長表彰を受賞することになり私も役職員一同、誠に光栄な事と喜んでおります。ご指導いただきました調査職員並びに関係職員の皆様に心より感謝を申し上げます。この受賞を励みとし、更なる品質・技術の向上と安全第一を心がけ地域社会の発展に貢献できるよう尽力していく所存です。今後ともご指導、ご鞭撻を賜りますようお願い申し上げます。



代表取締役
工藤 秀雄



管理技術者
藤本 孝明

平成30年度 青森県県土整備部優良建設関連業務表彰(公表)

業務名	市の渡川砂防整備測量業務委託	県土整備部長表彰
業務場所	上北郡七戸町字天間館地内	
受注者名(所在地)	東陽測量設計(株)(青森県十和田市東二十二番町22-41)	優良技術者表彰
管理技術者	山田 美喜	

業務概要	請負額	4,654,800	円
履行期間	平成29年11月8日～平成30年2月5日	評定点	84
完成年月日	平成30年2月5日	代表者	代表取締役 中野 俊雄
概要	施工面積 A=2.1万m ² 基準点測量 N=15.0点 現地測量 A=2.1万m ² 路線測量 L=0.17km	推薦公所	上北地域県民局 地域整備部
		総括調査員	吉田 正彦
		主任調査員	笠井 太志
		調査員	笠井 太志

推薦理由

本業務は、市の渡川砂防ダムの老朽化対策を目的とした測量業務である。
 当該年度は、例年には無い11月としては多い積雪を観測し始めていたことから、現場での作業期間を確保するために、早めの対応が求められることとなった。
 このことから、中心線の決定等、設計会社と連携を図り、空白期間が発生しないよう工程管理を行い、早期に現場作業を終えたものである。
 また、早期に測量成果があげられたことで、同時平行に進められていた設計業務においても有効に働いたものである。
 以上、困難な自然条件や制約を克服して優れた成果をあげたことは、他の模範となると認められることから、優良業務として推薦するものである。

写真等

○測量位置(市の渡川砂防ダム)



○測量状況



受賞コメント

この度、県土整備部長表彰を賜り、大変光栄に存じます。ご指導くださいました監督職員方を始めとする関係各位の皆さまのご協力のおかげであり、心より感謝と御礼を申し上げます。

今回の受賞を励みに更なる技術力向上ならびに品質向上に努め、お客様の多様なニーズにお応えすると共に今後も地域社会に大きく貢献できるよう、一層精進して参ります。



代表取締役
中野 慎一



主任技術者
山田 美喜

平成30年度 青森県県土整備部優良建設関連業務表彰(公表)

業務名	温湯区域地すべり対策調査業務委託	県土整備部長表彰
業務場所	黒石市大字温湯地内	
受注者名(所在地)	株式会社復建技術コンサルタント青森支店 (青森県青森市中央一丁目25番9号)	
管理技術者	村上 隆	

優良技術者表彰

業務概要	委託料	19,018,800	円
履行期限	平成29年4月2日～平成30年3月15日	評定点	83 点
完成年月日	平成30年3月15日	代表者	支店長 佐藤 義文
概要	機械ボーリングN=4孔 パイプ式歪計調査観測 N=192孔・回 地下水位測定 N=192孔・回 地すべり解析N=1式	推薦公所	中南地域県民局 地域整備部
		総括調査員	工藤 勉
		主任調査員	野宮 歎一
		調査員	木村 賢吾

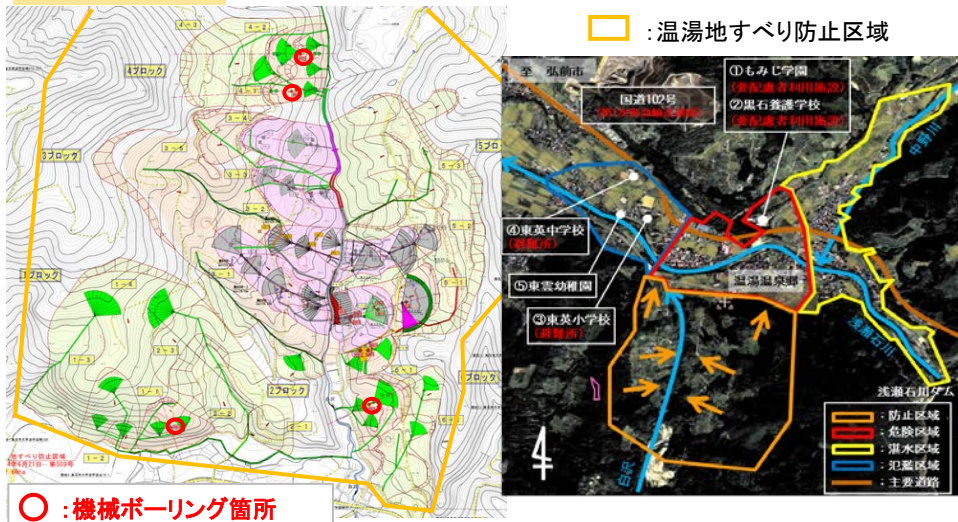
推薦理由

本業務は、黒石市大字温湯地内の温湯地すべり防止区域において、地すべり対策に係る地質調査(機械ボーリング)を地すべりの発生機構を踏まえて実施したこと、パイプ式歪計調査観測、地下水位測定、地すべり解析を実施したことなど、実施項目が多く難易度が高かったが、打合せを適宜行い完了させた。

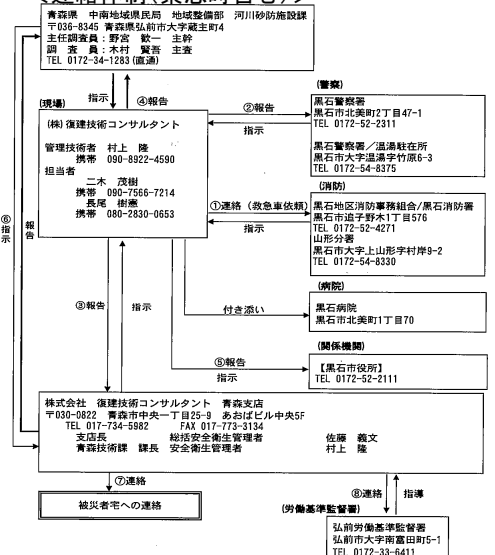
温湯区域は、明瞭な滑落地形を有しており、H19年3月には当時未着手の5ブロック周辺で地すべりが発生し、区域内を流れる白沢が閉塞する等の被害が生じていることから、事業の緊急性が高いうえ、地すべり発生の危険性が高い地区であることから、業務実施にあたり、地震時等の連絡体制を構築し、緊急時に備えた。

品質マネジメントシステム(ISO9001)に基づき、照査及び社内最終検査の実施に加え、社内及び他社のミス事例をとりまとめ社内に周知し、成果品の品質の確保に努めるなど、他の模範となっていることから、推薦するものである。

写真等



<連絡体制(緊急時含む)>



受賞コメント

この度は、県土整備部長表彰を賜り、誠にありがとうございます。ご指導いただきました県土整備部の職員並びに関係職員の皆様に心から感謝申し上げます。

当社では、長年に亘り『青森県のホームドクター』としての役割を担うよう、人命にかかわる土砂災害防止に関する業務に継続して携わってきたこともあり、今回の受賞は大きな励みとなるものであります。

今後も、この役割を継続していけるよう、皆様方のご指導・ご鞭撻を賜りますようお願い申し上げます。



代表取締役社長
菅原 稔郎



管理技術者
村上 隆

平成30年度 青森県県土整備部優良建設関連業務表彰(公表)

業務名 後平馬屋尻線交付金(道路改築)詳細設計業務委託
 業務場所 青森市大字滝沢地内
 受注者名(所在地) (株)キタコン (青森県弘前市大字宮川1-1-1)
 管理技術者 二川原 雅哉

県土整備部長表彰

優良技術者表彰

業務概要	請負額	14,083,200	円点
工期	平成29年6月15日～平成30年3月15日	評定点	
完成年月日	平成30年3月15日	代表者	代表取締役社長 佐藤 和昭
概要	追越車線詳細設計 N=1.0式 擁壁・補強土設計 N=1.0式	推薦公所	東青地域県民局 地域整備部
		総括調査員	小西 昌彦
		主任調査員	成田 秀吉
		調査員	平山 咲子

推薦理由

本業務は、一般県道後平馬屋尻線青森県青森市大字滝沢地内での道路改築事業に伴う追越車線詳細設計を行ったものである。設計にあたり、道路公社、道路課、上北地域整備部、交通規制課、青森・七戸警察署及び道路管理業者など多数の業務関係者との協議を行い、標識・線形誘導等の仕様に関わる調整を主導的に図り、業務を完了させた優良業務である。

写真等

受賞コメント

優良建設関連業務表彰を受賞して

この度は、県土整備部長表彰を賜り、誠にありがとうございます。ご指導いただきました県土整備部の皆様、関係各位の皆様には、心から感謝申し上げます。

弊社は、創業以来、人の心を大切に「誠意と和の力」により、社会資本整備を通じて地域づくりに貢献してまいりました。これからも、時代のニーズに柔軟に応えるとともに、技術の研鑽を積み重ねていく所存です。この度の表彰を機に、一層の企業努力を重ねてまいりますので、関係各位の更なるご指導・ご鞭撻を賜りますようお願い申し上げます。



代表取締役社長
佐藤 和昭



管理技術者
二川原 雅哉

平成30年度 青森県県土整備部優良建設関連業務表彰(推薦)

業務名 岩崎西目屋弘前線交通安全施設整備設計業務委託
 業務場所 中津軽郡西目屋村大字川原平地内
 」 (株)キタコン(青森県弘前市大字宮川1丁目1番地1)
 管理技術者 芳賀 光幸

優良技術者表彰

業務概要	請負額	11,534,400	円
工期 平成29年7月20日～平成30年3月26日	評定点	85	点
完成年月日 平成29年3月23日	代表者	代表取締役社長 佐藤 和昭	
概要	推薦公所	中南地域県民局 地域整備部	
	総括調査員	中谷 昌弘	
	主任調査員	根川 徹	
	調査員	山田 眞法	
補強土詳細設計 N=1式			
法面工詳細設計 N=1式			

推薦理由

本業務は、西目屋村大字川原平地内の交通安全施設整備事業の道路構築のための補強土詳細設計や法面工詳細設計等を行ったものである。

複数の複雑な谷筋からなる現地状況を的確に把握し、それにより想定した問題点に対して提案された排水系統、構造は、維持管理の低減と構造安定を両立させた優れた提案であった。また、施工時の留意事項を項目別にまとめたこと、今後必要と見込まれる協議事項を関係機関別にまとめたことは、他の模範となるものであった。

写真等

受賞コメント

この度は、中南地域県民局地域整備部長表彰を賜り、誠にありがとうございます。

今回の業務遂行に際しまして、ご指導いただきました地域整備部職員の皆様、ご協力頂きました関係者各位の皆様には心より感謝申し上げます。

今回の受賞を誇りに、驕ることなく、そして「土木技術は社会への貢献である」を目指し、これからも国民生活の基盤である社会資本整備に貢献できるよう、技術の研鑽に努め、精進して参りたいと思います。



代表取締役
佐藤 和昭



管理技術者
芳賀 光幸

平成30年度 青森県県土整備部優良工事表彰(公表)

委託名 橋向五戸線橋梁補修(轟木橋)調査・設計業務委託
 施工箇所 八戸市大字市川町地内
 受注者名(所在地) (株)コサカ技研(八戸市大字長苗代地内)
 管理技術者

工事概要 工期 平成29年7月15日～平成30年3月23日 完成年月日 平成30年3月20日 概要 河川測量 L=0.4km 橋梁現況調査 N=1.0式 支承補修設計 N=1.0橋 下部工補修設計 N=1.0橋 施工計画 N=1.0式 関係機関との協議資料作成 N=1業務	請負額 9,568,800 円 評定点 84 点 代表者 代表取締役 小林 信三 推薦公所 三八地域県民局 地域整備部 総括調査員 永澤 親兼 主任調査員 工藤 健一郎 調査員 一山 智弘
---	--

推薦理由

本業務は橋向五戸線「轟木橋」の橋梁補修を行ったものである。
 轟木橋は五戸川に架かる2径間の橋梁であるが、架設後57年が経過し全体的に経年劣化が進むと共に、橋脚基礎部の損傷が確認された。基礎部の補修には河川の締切が必要となるが、漁協からサケ漁への影響を回避する施工方法、工程を求められ、非出水期中の限られた期間内で施工を完了できる工法が必要であったため、遮水シートによる漁業への影響軽減等、工法を工夫し適切な架設工法の提案を行った。
 また、橋梁補修全般における参考資料、発注者・受注者の留意点を整理し、橋梁補修の経験が少ない若手職員、コンサルタント等への参考図書となるパワーポイント資料を作成する等、他の模範となっている。

補足説明資料

轟木橋(全景)



塩分量調査結果



損傷状況(基礎)



PPT説明資料

打合せ・工法提案時等の留意点

中間打合せ・協議(補修工法選定時)

- 補修工法選定の際は、選定理由、根拠、出典等を明示する。
- 特殊工法が必要な場合は、その理由を記載
- 複数の工法が考えられる場合、工法選定比較を作成(例:防護柵補修or取替、取替の場合は材質等)

受賞コメント

この度は、三八地域県民局地域整備部長表彰の名誉を賜り、誠にありがとうございます。ご指導頂きました県土整備部の皆様、ご協力頂いた関係各位の皆様には心より感謝申し上げます。今回の受賞を励みとし、当社の社是である「お客様の声と要請を、会社が存続していくための第一義とする。」を実践するため、更なる業務品質の向上、技術力の向上に努めて参ります。今後とも関係各位の皆様のご指導、ご鞭撻を賜りますようお願い申し上げます。



代表取締役
小林 信三

平成30年度 青森県県土整備部優良建設関連業務表彰(公表)

業務名 国道101号(7号橋)橋梁補修対策設計業務委託
 業務場所 つがる市柏広須地内
 受注者名(所在地) 株式会社キタコン(弘前市大字宮川一丁目1-1)
 管理技術者 長内 寿

優良技術者表彰

業務概要

工期 平成29年6月15日～平成30年2月28日
 完成年月日 平成30年2月28日

概要 橋梁補修設計 1式
 上部工補修設計 1式
 伸縮装置補修設計 1式
 主桁補修設計 1式
 床版補強設計 1式
 施工計画 1式

請負額 5,886,000 円
 評定点 85 点

代表者 代表取締役
 佐藤 和昭
 推薦公所 西北地域県民
 地域整備部
 総括調査員 三上 強
 主任調査員 細川 敦啓
 調査員 對馬 連太郎

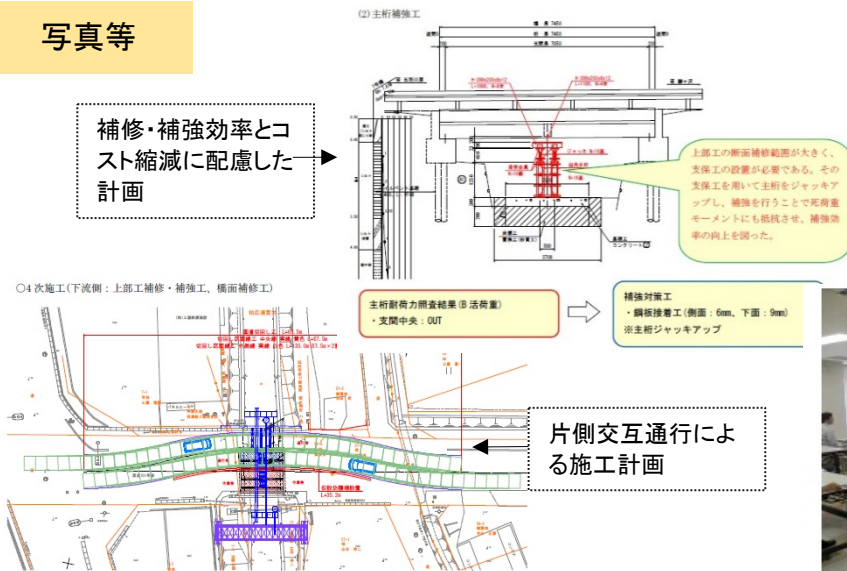
推薦理由

本業務は、つがる市柏広須地内に架橋されている国道101号「7号橋」の老朽化に伴う、補修・補強設計を行ったものである。

当該橋梁は、橋長L=7.45mの小橋梁であるが、緊急輸送道路(第1次)であり、付近に適当な迂回路がないことから全面通行止めの措置が困難であること及び、橋梁前後に建物が張り付いているため、仮橋・迂回路を設置する場合の補償費が相当程度見込まれることから、本業務では、車道幅員W=7.0m(路肩含む)の限られた幅員内での片側交互通行を可能とする補修・補強対策工法を選定しつつ、併せて工期短縮、コスト縮減にも配慮した計画を立案した。

また、立案した計画について、他部門の専門家を交えた社内審査を実施し客観的評価を経たうえで最終成果とするほか、当該成果を用いて技術発表会を開催し技術者の能力向上を図るなど他の模範となる業務である。

写真等



役員コメント

このたびは、地域整備部長表彰の栄誉を賜り、誠にありがとうございます。ご指導を賜りました調査職員並びに関係職員の皆様に心より感謝申し上げます。

当社は、半世紀にわたる歩みの中で、幾多の経験を積み重ね、『技術と品質』に磨きをかけてまいりました。これからも新たな時代のニーズに応えと共、さらに技術の研鑽を積み重ね、地域社会に貢献できるよう尽力していく所存です。

今後も、皆様方のより一層のご指導ご鞭撻を賜ります様、宜しくお願ひ致します。



代表取締役
佐藤 和昭



管理技術者
長内 寿

平成30年度 青森県県土整備部優良建設関連業務表彰(公表)

業務名	奥戸川総合流域防災1号樋門詳細設計業務委託		
業務箇所	大間町大字奥戸地内		
受注者名(所在地)	株コサカ技研 (青森県八戸市大字長苗代字上碓田56-2)		
管理技術者	湊 章	優良技術者表彰	

業務概要	請負額	21,772,800	円
履行期間	平成28年7月20日～平成29年8月31日	評定点	82 点
完成年月日	平成29年8月31日	代表者	代表取締役 小林 信三
概要	樋門詳細設計 N=1箇所 附帯道路詳細設計 L=0.26km	推薦公所	下北地域県民局 地域整備部
		総括監督員	澤里 秀典
		主任監督員	太田 博秋
		監督員	秋田 諭

推薦理由

本業務は、奥戸川総合流域防災1号樋門詳細設計業務として、奥戸川の河道拡幅に伴う樋門詳細設計を実施したものである。

当初発注時は既設樋門と同じ位置に新設樋門を設置することを想定していたが、人家に近接すること、周辺地盤が比較的軟弱な傾向にあったこと、狭窄部であることから工事期間中の町道の切り回しが困難であることを考慮し、樋門の計画位置を15m上流に変更したものである。

樋門の位置変更に伴い、既存の附帯道路概略設計を抜本的に見直す必要があったが、受注業者からは、工事による地域住民に与える影響を最小限にしたいとの提案があり、これを採用することとした。

以上、狭窄な現地条件への対応と、住民視点からの提案が特に優れていたことから、推薦するものである。

業務写真等

右岸・樋門計画箇所

道路付替

人家

当初樋門計画位置

変更樋門計画位置

当初樋門計画位置 (No.160)


変更樋門計画位置 (No.175)

変更道路付替区間 L=260m


当初道路付替区間 L=150m

受賞コメント

この度、下北地域県民局地域整備部長表彰を賜り、誠にありがとうございます。また、本業務の実施にあたりまして、ご指導いただきました地域整備部職員の皆様、ご協力頂いた関係各位の皆様には、心より御礼申し上げます。今回の受賞を励みとし、我社の社是であります、豊かで暮らしやすい生活基盤の形成に貢献できる企業づくりに邁進したいと考えております。今後ともご指導、ご鞭撻の程、宜しくお願ひ申し上げます。



代表取締役社長
小林 信三



管理技術者
湊 章

平成30年度 青森県県土整備部優良建設関連業務表彰(公表)

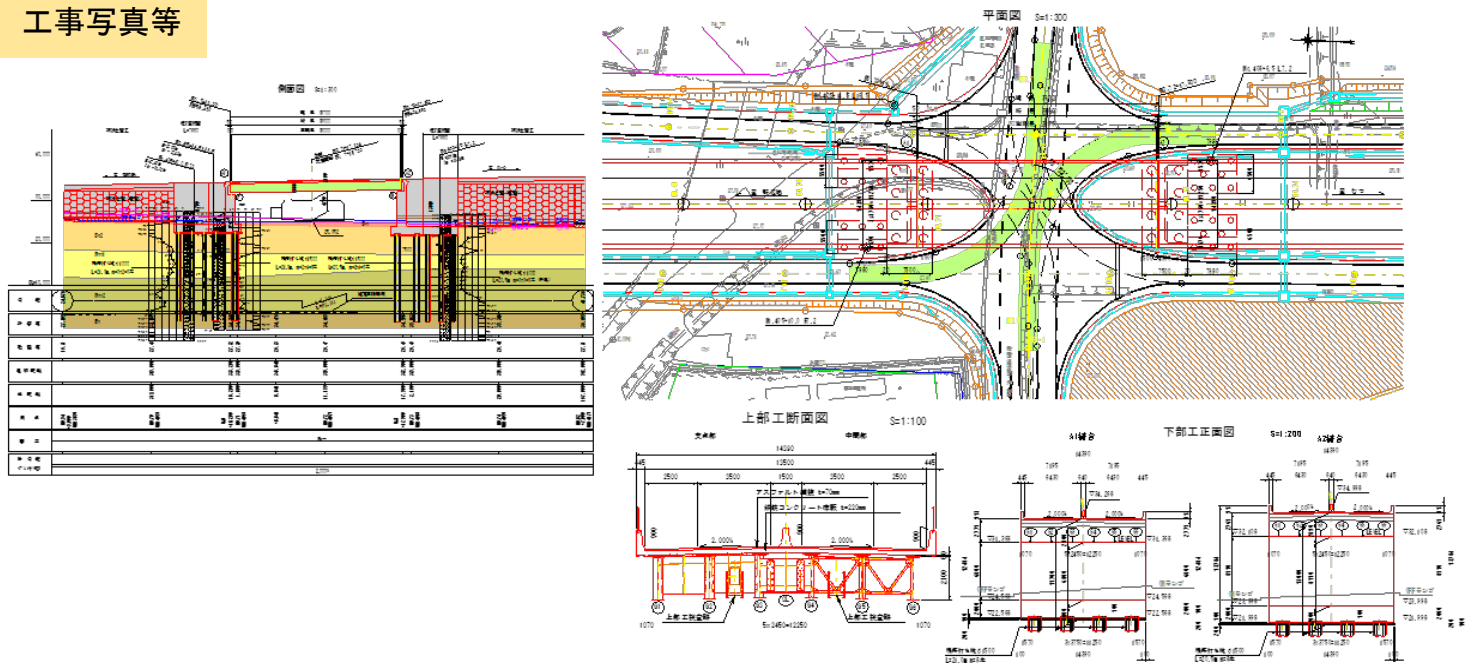
業務名	国道279号道路改良橋梁詳細設計業務委託	県土整備部長表彰
業務場所	上北郡横浜町字林ノ脇地内	
受注者名(所在地)	セントラルコンサルタント株式会社 (東京都中央区晴海二丁目5番24号 晴海センタービル10階)	
管理技術者	木村 将之	優良技術者表彰

業務概要	請負額	19,526,400	円
工期	平成29年6月1日～平成30年3月20日	評定点	85
完成年月日	平成30年3月20日	代表者	代表取締役 木原 一行
概要	平面交差点修正設計 N=1式 橋梁詳細設計N=1式 擁壁・補強土設計 N=1式	推薦公所	上北地域県民局 地域整備部
		総括調査員	藤川 仁史
		主任調査員	工藤 正興
		調査員	荻沢 壽

推薦理由

本業務は、下北半島縦貫道路における(仮)第一跨道橋の橋梁詳細設計を行ったものである。IC交差点に架設されるため関係機関との協議に対して真摯に取り組み、交差点計画をまとめ、橋梁詳細設計に反映させた。橋梁上部工の選定において、維持管理に有利なRC床板を使用した鋼単純非合成鉄桁橋(多主桁)を提案し設計を実施した。施工計画においては、県道を切り回すことで、橋台間にヤードを確保し、施工性を向上させた。以上、特に技術提案に優れていたことから、推薦するものである。

工事写真等



受賞コメント

県土整備部長表彰を受賞してこの度は、県土整備部長表彰を賜り、誠にありがとうございます。本業務では、ご指導頂いた地域整備部職員の皆様、ご協力頂いた関係各位に心より感謝を申し上げます。青森県の重要な道路ネットワークのひとつでもある下北半島縦貫道路事業に携わることができたこと、さらに技術と品質において賞賛を頂いたことはこの上ない喜びです。本表彰を励みに、今後も品質、技術力の向上に努め、青森県内における良質な社会資本整備に会社一丸となり、貢献してまいります。



東北支社長
光森 泰紀



管理技術者
木村 将之

平成30年度 青森県県土整備部優良建設関連業務表彰(公表)

業務名	薬研佐井線道路改良道路環境調査業務委託			
業務場所	むつ市大畑町赤滝山国有林～佐井村古佐井山国有林地内			
受注者名(所在地)	パシフィックコンサルタンツ(株)			
管理技術者	真木 伸隆	優良技術者表彰		
担当技術者	土岐 君仁			
業務概要	請負額	25,358,400	円 点	
工期	平成29年4月4日～平成30年3月25日	評定点		84
完成年月日	平成30年3月23日	代表者	パシフィックコンサルタンツ(株) 青森営業所長 加藤誠司	
概要	委託数量N=1式 猛禽類調査N=1式 植物調査N=1式	推薦公所	下北地域県民局 地域整備部	
		総括調査員	飯豊 啓倉	
		主任調査員	對馬 永一	
		調査員	竹内 大樹	

推薦理由

本業務を推薦した理由は以下のとおりである。

(1)自然環境に関する知識・経験が豊富な調査員が現地調査を行い、動植物の現状を適切に把握して工事による影響の有無を判断した。また、工事中のモニタリング方針について、有識者の意見を聞き取りしながら、今後の取組み方針の道筋を整理した。

(2)毎年変化するクマタカ等の繁殖状況と工事スケジュールを踏まえながら、動植物保全と事業推進を両立させる事業実施方針をまとめるため、動植物に関する高度な専門知識や解析能力等が必要となるなど、業務の難易度は非常に高いものであった。

(3)事業区域は山間部に位置し、道路は未舗装で幅員も狭く、熊の出没も懸念されるなど、現場での業務は困難な条件のもとで行う必要があったが、事故なく業務を無事に遂行し、環境保全に対する成果の水準は非常に高く、評定点も高いものであった。

(4)長期にわたる事業期間を見据え、今年度の工事のみならず今後生じる可能性が高い課題に対する調査の提案が行われるなど、長期的な視点に立った業務の実施は他の模範となるものである。

写真等

【調査状況】



【クマタカ】



【サルメンエビネ】



受賞コメント

下北地域県民局地域整備部長賞を受賞して

この度は、下北地域県民局地域整備部長賞を賜り、誠にありがとうございます。

本業務は、動植物保全と事業推進の両立を目指して、臨機応変に対応できる組織体制で取組み、当該業務では植物の保全について道筋をつけることができました。引き続き、猛禽類の保全と事業の推進を目指して技術の研鑽に努め、その成果を業務に活かして参ります。

今回の受賞を励みとし、更なる品質の向上に努め、地域社会の発展に貢献できるよう精進して参ります。



青森事務所長
加藤誠司



管理技術者
真木伸隆

平成30年度 青森県県土整備部優良建設関連業務表彰(公表)

業務名 埋蔵文化財調査センター体育館収蔵庫耐震診断業務委託
 業務箇所 青森市大字新城字天田内 地内
 受注者名(所在地) 有限会社野呂建築設計(弘前市大字蔵主町6-7)
 管理技術者 野呂 秀明

県土整備部長表彰

優良技術者表彰

業務概要

委託料 3,491,640 円
 評定点 82 点
 代表者 代表取締役
 野呂 秀明

推薦公所 東青地域県民局
 地域整備部

総括調査員 工藤 茂
 主任調査員 関 孝幸
 調査員 盛 淳

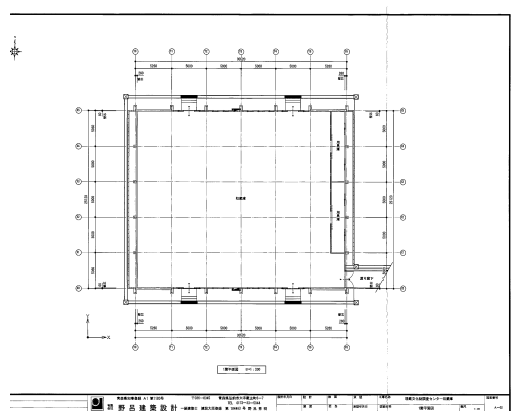
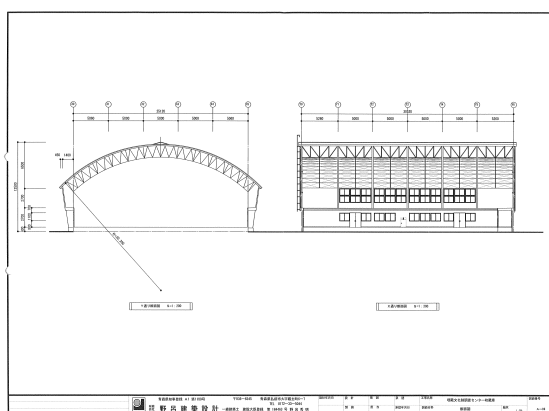
概要 耐震診断業務 一式

〔 体育館収蔵庫
 鉄骨造平屋建 750.0㎡ 〕

推薦理由

本業務は、旧基準で設計された埋蔵文化財調査センターの体育館収蔵庫の耐震診断業務である。業務は、耐震診断に先立ち現地調査を行い、部材や構造形式を確認するほか、一部破壊調査も併用して劣化状況を把握し、それらの結果を反映させ診断を実施するものである。また、耐震診断が適正に行われていることを青森県耐震診断・改修判定委員会の審査を受け、さらに耐震性能が基準値を満たさない場合は改修計画案を策定することとなっている。受託者は、これまで多くの耐震診断の実績を有しており、その経験から調査、診断、判定委員会の審査、改修計画の策定等一連の業務を着実にかつ迅速に実施をし、余裕をもって成果品を提出するなど他の規範となるものと認められるものである。

工事写真等



野呂建築設計 殿

判 定 書

受付 NO.1647
 判定 NO.1647

物 名 埋蔵文化財調査センター体育館収蔵庫

建設地 青森市大字新城字天田内 地内

用 途 収蔵庫

レベル

- 既存鉄骨コンクリート造建築物の耐震診断業務・耐震性(2009年改訂) (建設省) (建設省) (建設省)
- 県内運輸機関の開設準備業務 (建設省) (建設省) (建設省)
- 学校施設の耐震補強マニュアル S 建築内運動場 (建設省)
- 耐震改修に準じたための既存鉄骨造建築物の耐震診断及び耐震改修指針・民間版 (2011年改訂版) (建設省)
- 既存鉄骨鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断業務・耐震性(2009年改訂版) (建設省) (建設省) (建設省)

平成29年8月31日交付の上記案件について、耐震診断報告書を作成し、耐震診断が適切に行われていると認めます。

平成29年8月31日

建設省 国土院 建築部 耐震課 審査員 関 孝幸

受賞コメント

この度は県土整備部長表彰を賜り、ありがとうございました。受賞に際し、東青地域県民局ご担当および関係各位のご協力に感謝申し上げます。この受賞を励みに、青森県をはじめ官公庁民間担当方のご指導いただき、微力ではありますが業務を通じて建築の質の確保に向け、技術の研鑽に努めたいと思います。



代表取締役
 主任技術者
 野呂秀明

平成30年度 青森県県土整備部優良建設関連業務表彰(公表)

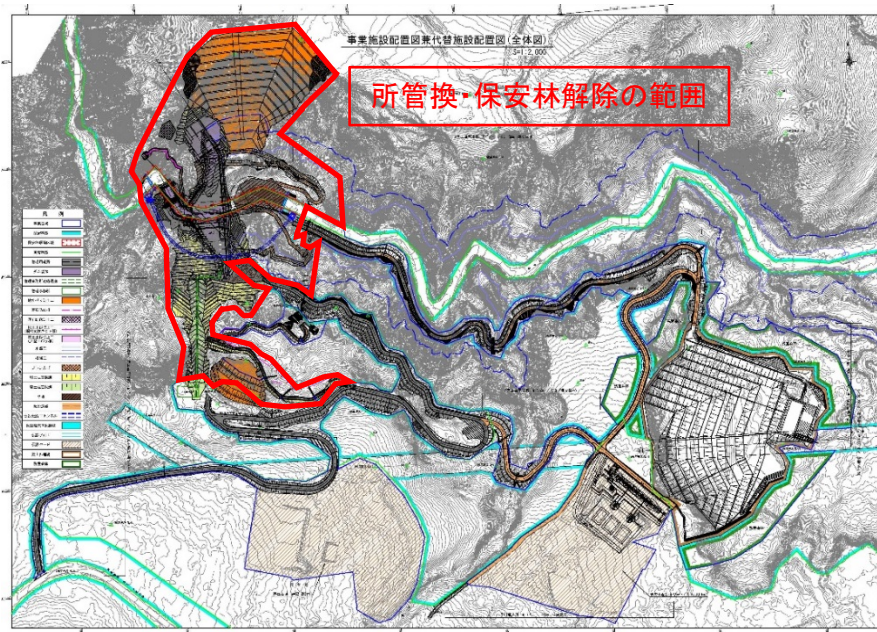
業務名	駒込ダム 保安林解除等申請資料作成業務委託	県土整備部長表彰
業務場所	青森市大字駒込地内	
受注者名(所在地)	(株)八光コンサルタント(青森県青森市大字三内字丸山394-100)	優良技術者表彰
管理技術者	三上 隆夫	

業務概要	請負額	12,474,000	円
工期	平成28年6月28日～平成29年6月30日	評定点	85
完成年月日	平成29年6月30日	代表者	代表取締役 奈良 勇
概要	委託数量 N=1.0式	推薦公所	東青地域県民局 地域整備部
	国有林野保安林解除等申請資料作成 N=1.0式	総括調査員	一戸 孝元
		主任調査員	栗生 暁一
		調査員	相坂 鉄治

推薦理由

駒込ダムは国有林野内に位置し、その全てが保安林に指定されているため、本体工事実施にあたり、所管換及び保安林解除が必要である。
 本業務は、農林水産省東北森林管理局に提出する所管換協議書及び保安林解除申請書に係る資料を作成するものである。
 本業務の履行にあたり、受注者は真摯に取り組み、また以下により協議書及び申請書の早期申請に大きく貢献したことから優良建設関連業務として認定されたものである。
 (1)申請資料の作成にあたり、森林法及び関係法令のみならず、国有林野関係の通達等を熟知していた。
 (2)関係機関との事前協議に同度し、修正等に速やかに対応した。

写真等



受賞コメント

この度は、県土整備部長表彰を賜りまして、誠にありがとうございます。ご指導いただきました調査職員並びに協議を重ねて下さいました関係各位には心から感謝申し上げます。
 駒込ダム建設事業では、25年にわたり各種の業務を担当してまいりましたが、今回、高く評価していただいたことはこの上ない喜びです。
 この受賞を励みに、今後も青森県の発展に貢献できるよう、技術の向上に努めてまいります。



代表取締役
奈良 勇



管理技術者
三上 隆夫