【土木工事部門】(下水道工事)

工事名·工事場所	鴨島汚水幹線1010他枝線工事(子安地内)	
受賞受注者	田中産業 株式会社	
受賞技術者	竹澤 怜二 (現場代理人・主任技術者)	1403, 1203
選定理由	本工事は、下水道未普及地域解消のため実施した下水道工事である。 沿線に住宅の多い道路での施工であったが、工期短縮及び交通規制の緩和のため、施工承認により推進工法で施工を行い、事故や苦情なく工事を行った。	ANS 単ANS SOUTH MARKET A

工事名·工事場所	稲田汚水幹線251他枝線工事(鴨島一丁目他地内)	
受賞受注者	田中産業 株式会社	
受賞技術者	竹澤 怜二 (現場代理人・主任技術者)	
選定理由	本工事は、下水道未普及地域解消のため実施した下水道工事である。 起工測量の結果、既設構造物により本管布設深の再計画が必要となったほか、 接続桝設置位置について地権者との調整に時間を要する現場であったが、適切な 対応により工期の遅れなく工事を完了した。	The second secon

【土木工事部門】(道路改良工事)

工事名·工事場所	道路側溝改良工事(北本町二丁目他地内)	↑ 至 藤巻_ 方向
受賞受注者	田中産業 株式会社	】 区間延長 ↓↓=60.0m
受賞技術者	東條 國弘(現場代理人・主任技術者)	
選定理由	本工事は、既存の蓋無し側溝を撤去し、有蓋化することで歩行者の安全を確保することを目的とした道路側溝改良工事である。 発注者の指示による急な材料や延長の変更に柔軟に対応し、新材料の使用にも 積極的であり、施工方法に工夫が見られたほか、積極的に地元調整や苦情処理を 行って事故なく工事を完了させた。 また、仕上り状態について、地元住民からの評判も良好であった。	

工事名·工事場所	道路改良工事(藤新田二丁目地内)	
受賞受注者	田中運輸機工 株式会社	
受賞技術者	横尾 繁(現場代理人・主任技術者)	
選定理由	本工事は、未舗装市道を整備し、利用者の安全を確保することを目的とした道路改良工事である。 現況幅員が狭い道路で、民家も隣接する現場であったが、現場条件や設計内容の精査を早期に行い、掘削後に発覚した地下埋設物についても条件変更を臨機に対応したほか、地域住民と密に調整を取りながら、道路整備に伴う段差を解消するための施工方法等を提案し、トラブルなくスムーズに工事を完了させた。また、仕上り状態についても、良好であった。	

工事名·工事場所	道路築造(その7)工事(大字今泉他地内)	
受賞受注者	田中産業 株式会社	0.7807
受賞技術者	岩倉 拓也 (現場代理人・主任技術者)	C=[]0.1104772.0
選定理由	本工事は、主要地方道上越高田インター線から南高田地区を結ぶ市道の新設を行い、利用者の円滑な通行を確保することを目的とした道路築造工事である。施工に当たっては、稲作時期に配慮した施工管理と通学路の安全対策が求められたが、地元関係者と積極的な調整を行い、トラブルなく工事を完了させた。また、そのような現場条件の中でも、作業を効率化するなどして完全週休2日を確保し、無事故で工事を完成させた。	Contraction of the Article of the A

工事名·工事場所	林道大町躰畑線開設工事(名立区躰畑他地内)	
受賞受注者	株式会社 牛木組	
受賞技術者	荻原 雅裕(現場代理人)	
受賞技術者	持田 久(監理技術者)	
選定理由	本工事は、名立区名立大町から名立区躰畑を結ぶ林道の開設工事である。 急峻な地形条件の中で施工の制約が多い現場であったが、関連工事との同時進行する現場において、施工順序、安全管理を含めた工程調整を円滑に実施し完了させた。 また、関連する工事との重複区間であり、仕上げ材料や仕様に差異が出ないように配慮しながら、出来形及び品質の管理が適切に行われ、統一された仕上がりによる品質確保が行われた。	

工事名·工事場所	歩道新設工事(大字上箱井他地内)	
受賞受注者	株式会社 有坂建設	
受賞技術者	井上 篤 (現場代理人・主任技術者)	No.50+17.2
選定理由	本工事は、通学路に歩道を整備し、歩行者の安全を確保することを目的とした 歩道新設工事である。 保育園に近接した工事であったが、関係者と施工時期や現場付近の通行方法な どの調整を密に行った結果、事故や苦情なく、週休2日を達成して工事を完了さ せた。 また、仕上り状態についても、地元住民からの評判も良好であった。	

工事名·工事場所	林道大町躰畑線開設工事(名立区躰畑他地内)	
受賞受注者	株式会社 牛木組	
受賞技術者	荻原 雅裕(現場代理人)	
受賞技術者	持田 久(監理技術者)	
選定理由	本工事は、名立区名立大町から名立区躰畑を結ぶ林道の開設工事である。 急峻な地形条件の中で支障木伐採、地山の掘削及び掘削土の運搬等、制約が多い現場であったが、発注者と綿密な協議を重ね、的確な施工計画を立案した。さらに周辺環境への影響を最小限に押さえ、安全対策が良好に行われた。 また、本工事範囲が開通の最後の区間となったが、品質の確保と工期短縮を両立し無事故で降雪前に現場を完了することができた。	

【土木工事部門】(その他工事)

工事名·工事場所	排水路改修工事(大字安江地内)	28, 200-100A00CE
受賞受注者	中田建設 株式会社	* 1
受賞技術者	白滝 政人 (現場代理人・主任技術者)	NAME OF THE PROPERTY OF THE PR
選定理由	本工事は、沿川に住宅や企業が近接しており、沿川の土地を施工ヤードとして借地しながらの工事であったが、地権者や近隣企業と工程や施工方法に関して適切な調整を行ったことによりトラブルなく工事を完成させた。また、軟弱地盤に対する配慮が必要な現場であったが、施工方法や設備の工夫により、出来形及び品質が良好であったことに加え、週休2日を確保しながらも、工期に余裕をもって工事を完了させた。	

工事名·工事場所	道路災害復旧工事(大字丹原地内)	
受賞受注者	株式会社 高舘組	
受賞技術者	小田 和夫 (現場代理人・主任技術者)	nea
選定理由	本工事は、大雨により崩壊し通行不能になった市道を復旧することを目的とした災害復旧工事である。 現道での資機材の搬入出路が確保できない等、施工が困難な現場であったが、新たに工事用道路を構築して対応したほか、丁寧に地元協議を行い、事故や苦情なく完了させた。 また、出来形管理及び品質管理についても良好に行われた。	#g=70 € /-50m

工事名·工事場所	消雪井戸更新工事(寺町三丁目地内)	
受賞受注者	株式会社 興和 上越支店	プレキャスト消雪用パルブ室 型
受賞技術者	渡邉 浩平(現場代理人・主任技術者)	自動交互散水装置 125A
選定理由	本工事は、老朽化している消雪パイプのリフレッシュ事業に伴う消雪井戸の更新工事である。 住宅地での工事であったが、防音対策を適切に行ったことにより、近隣からの苦情なく工事を完了させた。 また、書類も的確に整理され良好であった。	

工事名•工事場所	消雪井戸更新工事(清里区馬屋地内)	
受賞受注者	株式会社 三原田組	
受賞技術者	中林 武 (現場代理人・主任技術者)	
選定理由	本工事は、老朽化により揚水量が減少している消雪井戸の更新工事である。 さく井機をロータリー式で行うことで、工期の短縮及び騒音振動の低減を図ったほか、地元調整及び安全管理に努め、苦情や事故なく工事を完成させた。 また、出来形および品質についても良好であった。	

工事名·工事場所	河川災害防止対策工事(三和区島倉他地内)	
受賞受注者	株式会社 澤井商事	繊維製かごマット 河床正整 L=104. Im 8
受賞技術者	古澤 淳一 (現場代理人・主任技術者)	8
選定理由	本工事は、準用河川代官免川において堤防法面の崩落拡大を防止することを目的とした災害防止対策工事である。 当該現場は農地に近接し、農道兼河川管理用通路を工事用道路として利用し施工する必要があったが、周辺農地の耕作者への配慮や地元調整等を積極的に行い、トラブルなく現場を完了させた。 また、出来形、品質についても良好であった。	

工事名•工事場所	高田城址公園内堀護岸詰杭更新工事(本城町地内)	
受賞受注者	株式会社 やまいち建設	
受賞技術者	石田 隆 (現場代理人・主任技術者)	10.118.0
選定理由	本工事は、高田城址公園の内堀堤体の浸食防止のため設置された木柵の更新工事である。 工事区間内には桜などの樹木が多数植わっており、枝木が鋼矢板の打設に支障となるなど、厳しい条件下での施工であったが、施工方法などを検討し、創意工夫を行いながら施工した。 その結果、樹木や公園利用者への影響を最小限にとどめ、トラブルや苦情なく、安全に工事を完了させた。	

【舗装工事部門】

工事名·工事場所	舗装新設(その2)工事(南高田町他地内)	(i)
受賞受注者	田中産業 株式会社	舗装工・区画線施工 施工延長 L=170.1m
受賞技術者	東條 國弘 (現場代理人・主任技術者)	正事終点 No.12+8.0m
選定理由	本工事は、主要地方道上越高田インター線から南高田地区を結ぶ市道の新設を行い、利用者の円滑な通行を確保することを目的とした舗装新設工事である。 目標としていた開通時期に間に合うようICT建機を積極的に導入し作業効率の向上を図るなど、適切な工程管理を行った。 また、開通時には地元町内会に向けたイベントに協力するなど積極的に地域貢献活動を行った。	

工事名·工事場所	公共下水道舗装本復旧工事(鴨島二丁目地内)	
受賞受注者	田中産業 株式会社	
受賞技術者	宮﨑 剛(現場代理人・主任技術者)	
選定理由	本工事は、過年度に実施した汚水工事に伴う、舗装本復旧工事である。 小学校の通学路であったが、関係者と施工時期や現場付近の通行方法などの調整を密に行った結果、苦情なく工事を完成させた。 また、出来形・品質ともに良好であった。	N-9+18.8(終点)

【建築工事部門】

工事名·工事場所	市営安江住宅3号棟屋上防水・外壁改修工事(安江三丁目地内)	
受賞受注者	株式会社 高舘組	
受賞技術者	矢島 隆之 (現場代理人・主任技術者)	
選定理由	本工事は、屋上防水、外壁の全面改修工事である。 秋季から冬季の屋外改修工事であったが、天候不順等による工事の遅滞を見越 した作業工程を立案するなど弾力的に工程管理を行った。 また、仕上がりが良好であった。	

工事名·工事場所	金谷地区公民館新築工事(大貫二丁目地内)	
受賞受注者	久保田•田中共同企業体	
代表構成員	久保田建設 株式会社	
構成員	田中産業 株式会社	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH
受賞技術者	相澤 寿春(現場代理人・監理技術者) 久保田建設 株式会社	C COMP
受賞技術者	古川 凌佑(主任技術者) 田中産業 株式会社	The state of the s
選定理由	本工事は、公民館の新築工事である。 約10か月の工期で、冬期間に竣工を迎える工程であったが、降雪期を踏まえ、 季節性を考慮した適切な工程管理がなされていた。 また、情報共有システムなどを活用し、意思の疎通、業務の効率化を図り、施 工に関する提案も活発であった。 また、工事現場の見学会、インターンシップの受入れなども行い、地域との交 流も図られていた。	金合地区公民館

ĺ	工事名·工事場所	ワークパル上越外部改修工事(下門前地内)	
	受賞受注者	株式会社 高舘組	
	受賞技術者	中嶋 龍也(現場代理人・監理技術者)	
	選定理由	本工事は、屋上防水、外壁の全面改修工事である。 施設を運営しながらの工事であったが、開館期間に影響する工事を閉館期間に 施工し、施設への負担の軽減に努めた。 既設状況から、臨機の対応が必要な場面も生じたが、適切に対応した。 また、工事書類から品質向上に向けての目的と目標を意識しており、施工計画 どおりに実施確認を行ったことで、品質が良好であった。	

工事名·工事場所	戸野目小学校昇降口棟・東校舎棟大規模改修工事(大字戸野目地内)	
受賞受注者	田中産業 株式会社	
受賞技術者	内山 風太 (現場代理人・主任技術者)	
選定理由	本工事は、屋上防水、外壁の全面改修工事及び冷暖房設備の設置工事である。 安全対策においては、作業員の事故防止や施設利用者への影響を考慮した対策 を策定し、独自の管理を用いながら、組織的に取り組んでいた。 また、収まりなどを提案しながら、より良いものに仕上げ、出来ばえが良好で あった。	

工事名·工事場所	八千浦中学校校舎棟大規模改修工事(大字下荒浜地内)
受賞受注者	中田•高舘共同企業体
代表構成員	中田建設 株式会社
構成員	株式会社 高舘組
受賞技術者	竹田 秀雄(現場代理人・監理技術者) 中田建設 株式会社
受賞技術者	川上 浩二郎(主任技術者) 株式会社 高舘組
選定理由	本工事は、屋上防水、外壁、給水設備及びトイレの全面改修工事である。 良好な施工体制の下、現場状況に応じた施工を行うための協議や提案を怠りなく実施し、工事品質の向上に努めた。 また、学校を運営しながらの工事であったが、施設管理者や関係工事との十分な調整を図り、スムーズに工事を進め、計画どおりにトイレや理科室等の部分使用を実現させた。



工事名·工事場所	雄志中学校体育館大規模改修工事(大字下池部地内)
受賞受注者	久保田建設 株式会社
受賞技術者	飯田 涉太 (現場代理人・主任技術者)
選定理由	本工事は、屋上防水、屋根、外壁、給水設備、トイレの全面改修工事及び建具の部分改修工事である。 現場変更を要する事案について適時に対応したほか、工程の調整が行われ、遅延なく工事を完了させた。 また、仕上がりが良好であった。



【電気工事部門】

工事名·工事場所	三和区小学校統合大規模改修電気設備工事(三和区鴨井地内)	
受賞受注者	株式会社 東光クリエート	
受賞技術者	飯吉 優貴 (現場代理人・主任技術者)	
選定理由	本工事は、三和区小学校の統合に伴うトイレ改修工事、冷暖房設備新設工事及び体育館照明のLED化工事である。 施設を利用しながらの工事であり、制約がある中、関係者と密に連絡を取り工程管理を行った。 また、現場に合わせた提案を行い、収まり良く使いやすいものに仕上げた。	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

工事名·工事場所	八千浦中学校校舎棟大規模改修電気設備工事(大字下荒浜地内)	
受賞受注者	信越機工 株式会社	PROPERTY AND ADDRESS OF THE PARTY AND ADDRESS
受賞技術者	柳澤 健 (現場代理人・主任技術者)	
選定理由	本工事は、八千浦中学校の外壁改修工事、給水設備工事及びトイレ改修工事に伴う電気設備工事である。 施設を利用しながらの工事であり、制約がある中、関係者と密に連絡を取り工程管理を行った。 また、既存状況の調査や提案を適切に実施し、より良い施設に改修する積極的な姿勢が見られた。	

工事名·工事場所	下水道センター沈砂池機械棟受電設備改築(電気設備その22)工事(大字藤野新田地内)
受賞受注者	田辺・東光共同企業体
代表構成員	田辺工業 株式会社
構成員	株式会社 東光クリエート
受賞技術者	矢代 光博(現場代理人・監理技術者) 田辺工業 株式会社
受賞技術者	佐藤 正(主任技術者) 株式会社 東光クリエート
	本工事は、老朽化に伴う下水処理施設の受変電設備一式の更新工事である。 施設の特性上、長時間の停電が出来ないこと、また処理場内に設置されている 各設備の運転管理に大きく影響する工事であったが、関係者との調整や現地調査 を十分に行い、工事による影響を最小限に抑え、トラブルなく完成させた。
選定理由	



工事名·工事場所	大潟体育センター大規模改修電気設備工事(大潟区岩野古新田地内)	
受賞受注者	信越機工 株式会社	
受賞技術者	岡田 喜輝 (現場代理人・主任技術者)	
選定理由	本工事は、体育室、トレーニングスペース、ランニングスペース及び玄関ポーチの照明をLED照明に改修する工事である。 高所での作業が主であったが、作業員や周囲に安全対策を周知徹底させていた。 また、品質管理計画に基づく管理を確実に実施したことで、品質が良好であった。	



【管工事部門】

工事名·工事場所	金谷地区公民館新築機械設備工事(大貫2丁目地内)	
受賞受注者	北陸工業 株式会社	
受賞技術者	深澤 徹 (現場代理人・主任技術者)	
選定理由	本工事は、金谷地区公民館新築に伴う機械設備工事である。 降雪期前に竣工させるため、他工事と作業工程を綿密に調整し、遅滞なく工事を完成させた。 また、工期短縮のため、現場打ちコンクリートを既製品にするなど工夫を行った。	

工事名·工事場所	雄志中学校体育館大規模改修機械設備工事(大字下池部地内)	
受賞受注者	株式会社 関原工業所	
受賞技術者	金澤 淳 (現場代理人・主任技術者)	The state of the s
選定理由	本工事は、雄志中学校体育館の外壁、トイレ改修及び体育室床不陸調整に伴う機械設備工事である。 学校運営に支障となる期間を短縮するため、トイレ等の部分使用開始日の指定、別工事の体育室床不陸調整との施工日程調整等制約が多い工事であったにもかかわらず、他工事と積極的に工程調整を行い先行して竣工した。	

工事名·工事場所	リージョンプラザ上越インドアスタジアム空調設備改修機械設備工事(下門前地内)	
受賞受注者	島津工業 株式会社	+
受賞技術者	佐藤 真(現場代理人・主任技術者)	
選定理由	本工事は、リージョンプラザ上越インドアスタジアムにGHP式エアコンを新設し、冷暖房能力の向上を目的とする工事である。 アリーナを使用しながらの工事であり、新たな配管を行うため床内既存配線を 損傷させないようX線探査を限られた時間で終了させ、二十歳を祝う会等イベン トに合わせ工事を止めるなど制約が多かったが、関係者と綿密に調整を行い安全 に配慮し完成させた。	

工事名·工事場所	八千浦中学校校舎棟大規模改修機械設備工事(大字下荒浜地内)	
受賞受注者	株式会社 セイセツ	
受賞技術者	小川 隆之 (現場代理人・主任技術者)	
選定理由	本工事は、八千浦中学校校舎棟の屋上防水、外壁、給水設備及びトイレ改修に伴う機械設備工事である。 学校を使用しながらの工事であり、騒音振動を発生できる期間が限られており、トイレの使用開始時期があるなど制約が多い工事であったが、関係者との調整を行い安全管理に努め工期内に完成させた。	