
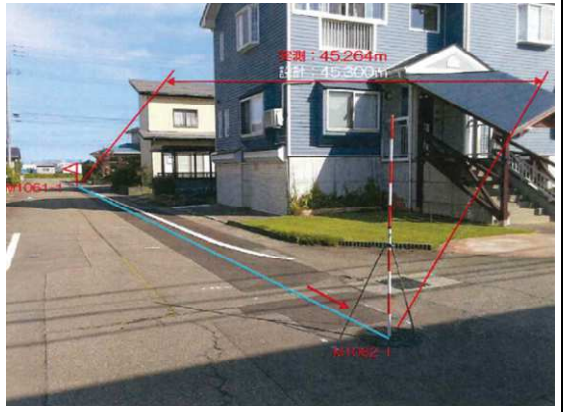

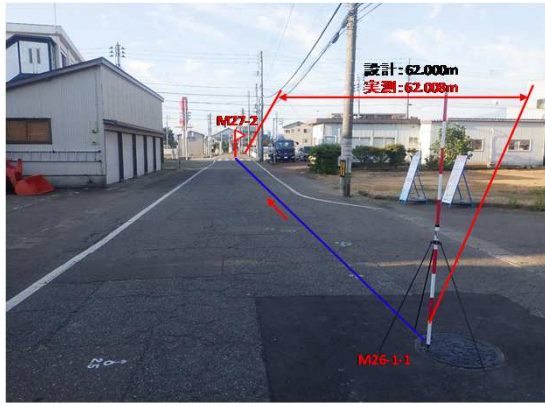


【土木工事部門】

工事名・工事場所	稲田汚水幹線1276枝線工事(鴨島3丁目地内)	
受賞請負人	田中産業 株式会社	
受賞者	新保 幹 (現場代理人・主任技術者)	
選定理由	<p>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。</p> <p>通行量の多い県道高田停車場線での施工であり、11月末までに現地を完成させなければならない制約がある中、資材や下請け業者の手配を迅速に行い工程管理を適切に実施した結果、事故や苦情等なく11月中に現地工事を完成させた。</p>	

工事名・工事場所	鴨島汚水幹線1061他枝線工事(鴨島1丁目地内)	
受賞請負人	株式会社 草間組	
受賞者	小池 俊守 (現場代理人・主任技術者)	
選定理由	<p>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。</p> <p>住宅団地内での施工であったため、車両通行止めにより施工が行われた。</p> <p>沿線住民に迂回路や施工スケジュール等の周知を綿密に行った結果、事故や住民からの苦情等なく工事を完成させた。</p>	

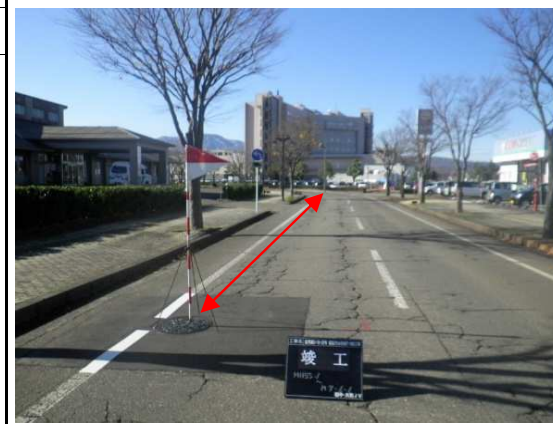
工事名・工事場所	稲田汚水幹線7-2-2他工事(鴨島3丁目他地内)	
受賞請負人	田中産業 株式会社	
受賞者	新保 幹 (現場代理人)	
受賞者	原田 洋之 (監理技術者)	
選定理由	<p>本工事は下水道未普及地域の解消のため、稲田汚水幹線を延伸する工事である。</p> <p>現場は、上越地域の基幹病院である県立中央病院の救急外来入口付近で、救急車や病院利用者が頻繁に利用する市道のため、救急車等の往来を妨げないよう、適切な交通誘導と安全管理に努めた結果、病院や消防・地域住民からの苦情や事故等もなく工事を完成させた。</p>	


工事名・工事場所	戸野目汚水幹線26-1他工事(大字四ヶ所地内)	
受賞請負人	株式会社 草間組	
受賞者	能登 茂 (現場代理人・主任技術者)	
選定理由	<p>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。</p> <p>交通量の多い市道四辻町稲田橋線での交差点部の施工に際して、関連する工事の施工業者と打合せを綿密に行い交通誘導員の配置や安全施設の設置位置を工夫するなど、良好な安全管理を実施した結果、大きな渋滞の発生もなく、地域住民からの苦情や事故等もなく工事を完成させた。</p>	


工事名・工事場所	稲田汚水幹線7-1他工事(鴨島3丁目他地内)
受賞請負人	田中産業 株式会社
受賞者	新保 幹 (現場代理人・主任技術者)
選定理由	<p>本工事は下水道未普及地域の解消のため、稲田汚水幹線を延伸する工事である。</p> <p>現場は、上越地域の基幹病院である県立中央病院の救急外来入口付近で、救急車や病院利用者が頻繁に利用する市道のため、救急車等の往来を妨げないよう適切な交通誘導と安全管理に努めた結果、病院や消防・地域住民からの苦情や事故等もなく工事を完成させた。</p>





工事名・工事場所	稲田汚水幹線7-5他工事(子安新田他地内)
受賞請負人	田中・大和共同企業体
受賞者	歌川 宏幸 (現場代理人・監理技術者) 田中産業 株式会社
受賞者	木村 泰仁 (主任技術者) 大和土建工業 株式会社
選定理由	<p>本工事は下水道未普及地域の解消のため、稲田汚水幹線を延伸する工事である。</p> <p>現場は、上越地域の基幹病院である県立中央病院の東側で、救急車や病院利用者が頻繁に利用する市道のため、救急車等の往来を妨げないよう適切な交通誘導と安全管理に努めた結果、病院や消防・地域住民からの苦情や事故等もなく工事を完成させた。</p>



工事名・工事場所	戸野目汚水幹線272-1他枝線工事(稲田4丁目地内)	
受賞請負人	株式会社 草間組	
受賞者	荻野 香 (現場代理人・主任技術者)	
選定理由	<p>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。</p> <p>路線ごとに土質条件が大きく変化する現場であったため、設計と現場に相違が生じた際に迅速な協議や提案をもって、現場状況に合わせた施工が行われ、良好な品質で工事を完成させた。</p>	

工事名・工事場所	中屋敷汚水幹線1043他枝線工事(藤新田他地内)	
受賞請負人	上新開発 株式会社	
受賞者	西條 敦 (現場代理人・主任技術者)	
選定理由	<p>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。</p> <p>住宅団地内の狭隘道路での施工であったため、車両通行止めを行っての施工となったが、迂回路の周知を適切に行った結果、通勤や帰宅時間帯に大きな混乱もなく工事を完成させた。</p>	

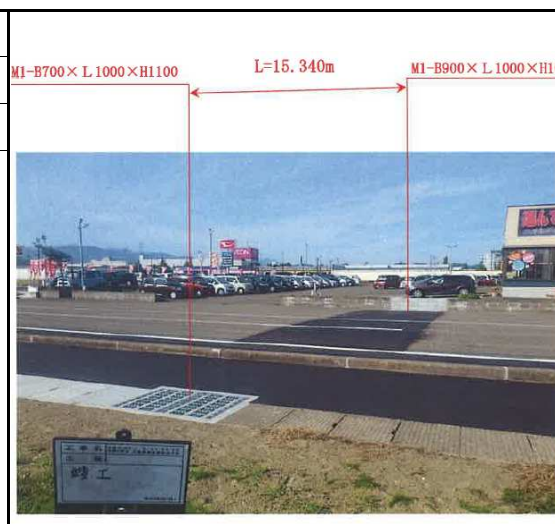
工事名・工事場所	鴨島汚水幹線1037他枝線工事(鴨島1丁目他地内)	
受賞請負人	株式会社 タカワ建工	
受賞者	保坂 良憲 (現場代理人・主任技術者)	
選定理由	<p>本工事は、下水道未普及地域解消のため、実施した下水道工事である。</p> <p>近接した箇所において、複数の下水道工事が同時に施工される中、他の施工者と工程調整を図り、適切な安全対策を実施した結果、事故や苦情等なく工事を完成させた。</p>	

工事名・工事場所	本城町排水区雨水幹線368路線工事(北城町1丁目地内)	
受賞請負人	田中・市川共同企業体	
代表構成員	田中産業 株式会社	
構成員	市川建設 株式会社	
受賞者	白又 靖久 (現場代理人・監理技術者) 田中産業 株式会社	
受賞者	櫛木 常雄 (主任技術者) 市川建設 株式会社	
選定理由	<p>本工事は、本城町排水区の雨水対策工事である。</p> <p>施工は、非出水期に行う計画としていたが、異常降雪により施工時期に遅れが生じ、出水期に入ってから施工となった。</p> <p>このため、増水時の対策が必要となり、水位計や排水ポンプの設置など適切な対応を行った。</p> <p>また、監督員との連絡体制が良好に図られた結果、無事故無災害で工事を完成させた。</p>	

工事名・工事場所	道路側溝改良工事(春日新田2丁目地内)
受賞請負人	中田建設 株式会社
受賞者	佐藤 和実 (現場代理人・主任技術者)
選定理由	<p>本工事は、既存の蓋なし側溝を撤去し、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。</p> <p>現場は、住宅に近接した施工地であったが、丁寧な地元対応と安全対策を講じることで、トラブルなく完成させた。</p> <p>出来形管理及び品質管理についても良好に行われ、施工計画が綿密に作成されていた。</p> <p>また、現地も計画通りに施工され、良好な仕上がりだった。</p>





工事名・工事場所	道路横断水路新設工事(三田新田地内)
受賞請負人	中田建設 株式会社
受賞者	小林 幸治 (現場代理人・主任技術者)
選定理由	<p>本工事は直江津港から上越 I C へのアクセス向上を目的とする黒井藤野新田線整備に伴う横断水路の新設工事である。</p> <p>現場は、住宅地と幹線道路を通過する車両に加え、流通系施設からの大型車両の通過も多い2車線道路であり、利用者への交通影響を最小限に抑える必要があったが、施工手順と施工箇所ごとの誘導員配置を工夫することで全面通行止めを行うことなく工期内に現場を完成させた。</p>





工事名・工事場所	道路改良その2工事(北本町4丁目地内)	
受賞請負人	田中運輸機工 株式会社	
受賞者	阿部 憲一 (現場代理人・主任技術者)	
選定理由	<p>本工事は、今後の事故防止と交通の円滑化を目的とした、道路拡幅工事である。</p> <p>事業所に隣接した現場であったが、良好な関係を築きながら作業を進めたほか、安全管理も徹底しており、トラブルなく早期に工事を完成させた。</p> <p>品質管理・施工管理も良好に行われ、特に施工管理の書類が整理されていた。また、出来形、品質も良好であった。</p>	


工事名・工事場所	道路改良工事(大字本道地内)	
受賞請負人	株式会社 草間組	
受賞者	吉原 康 (現場代理人・主任技術者)	
選定理由	<p>本工事は狭小な路肩を拡幅し、小学校に通学する児童の安全確保を図るための道路改良工事である。</p> <p>道路全幅での作業であったが、工事区間内の事業所へのアクセス確保や通学児童など歩行者の安全確保を優先し、安全管理に努め、無事故で工事を完成させた。</p>	


工事名・工事場所	橋梁新設（下部工その2）工事(三田新田地内)	
受賞請負人	田中・大島・中田共同企業体	
代表構成員	田中産業 株式会社	
構成員	株式会社 大島組	
構成員	中田建設 株式会社	
受賞者	藤村 攻（主任技術者） 株式会社 大島組	
受賞者	白滝 政人（主任技術者） 中田建設 株式会社	
選定理由	<p>本工事は直江津港から上越 I Cへのアクセス向上を目的とする黒井藤野新田線整備に伴う戸野目川橋梁下部工（A1橋台）の新設工事である。</p> <p>現場は集合住宅と隣接し、かつ隣接道路が小中学校の通学路となっていることから、周辺環境に配慮した施工計画が必要であったが、地元関係者と良好な関係を築くことにより、工期内にトラブルなく工事を完成させた。</p>	

工事名・工事場所	橋梁新設（下部工その1）工事(三田新田地内)	
受賞請負人	田中産業 株式会社	
選定理由	<p>本工事は直江津港から上越 I Cへのアクセス向上を目的とする黒井藤野新田線整備に伴う戸野目川橋梁下部工（A2橋台）の新設工事である。</p> <p>現地は軟弱地盤かつ河川内での工事であり、軟弱地盤対策や仮設計画などに様々な制約があったが、適切な施工管理や事前に土壌調査を行うなどの創意工夫により工期内に無事故で工事を完成させた。</p>	


工事名・工事場所	道田川排水路改修工事(大字安江他地内)	
受賞請負人	中田建設 株式会社	
受賞者	松矢 昭彦 (現場代理人・監理技術者)	
選定理由	<p>本排水路は、上流の中江有田地区からの農業用排水路として重要な役割を担っており、下流は新潟県が管理する一級河川面川へ流下している。本工事は土羽護岸からコンクリート水路へ改修を行うことにより、排水路の長寿命化を図るとともに、維持管理における労務の軽減や経費の削減を図ることを目的としている。</p> <p>本工事は、沿川に家屋が連担する区間であったが、振動・騒音に配慮した施工を行うことで、苦情やトラブルなく工事を完成させた。</p> <p>また、適切な施工計画・工程管理により4週8休を達成させたことに加え、工期に余裕をもって工事を完成させた。</p>	

工事名・工事場所	橋梁耐震補強工事(稲田2丁目他地内)	
受賞請負人	草間・清水共同企業体	
代表構成員	株式会社 草間組	
構成員	株式会社 清水組	
受賞者	上田 実 (現場代理人・監理技術者) 株式会社 草間組	
受賞者	白川 栄一 (主任技術者) 株式会社 清水組	
選定理由	<p>稲田橋は震度6以上の地震により落橋及び橋梁の損傷の可能性があったため、耐震化の設計に基づく補強を行うことを目的とした工事である。</p> <p>非出水期(10月～5月)に工事を完了させる必要があったことから、橋梁下への材料の運搬方法や取付方法を工夫するなど工程管理に努め、無事故で期限内に工事を完成させた。</p>	


工事名・工事場所	災害防止対策工事(大字下吉野他地内)	
受賞請負人	株式会社 高館組	
受賞者	松矢 秀成 (現場代理人・監理技術者)	
選定理由	<p>旧河川(一級河川桑曾根川の廃川敷地)における土羽護岸崩落対策および環境改善を行う目的の工事であり、隣接する地域住民との調整に非常に手間を要する工事であったが積極的に地元調整をしていた。</p> <p>また、軟弱地盤で施工条件の悪い現場であったが、作業環境の向上に努め、適切な工程及び施工管理を行うことにより、遅滞やトラブルなく工事を完成させた。</p>	

工事名・工事場所	消雪パイプ更新工事(大字上野田他地内)	
受賞請負人	株式会社 草間組	
受賞者	清水 一彦 (現場代理人・主任技術者)	
選定理由	<p>本工事は、冬期間の道路交通を確保するため、老朽化した消雪パイプを更新する工事である。</p> <p>二次製品を使用し、工期短縮及び品質向上に努めた。</p> <p>また、現道上で交通規制に影響する工事であったが、事故や苦情がなく適切に対応されていた。</p>	


【舗装工事部門】

工事名・工事場所	公共下水道舗装本復旧工事(大字寺地内)	
受賞請負人	田中産業 株式会社	
受賞者	岩倉 拓也 (現場代理人・主任技術者)	
選定理由	<p>本工事は、前年度に実施した汚水工事に伴う、舗装本復旧工事である。</p> <p>住宅団地内での施工であったが、交通規制や施工スケジュールの周知が適切に行われ、住民からの苦情や事故等なく工事を完成させた。</p> <p>また、気温が高い中での施工であったが、適切な施工管理が行われ、仕上がりが良好であった。</p>	

【建築工事部門】

工事名・工事場所	上越市総合体育館等大規模改修工事(木田1丁目地内)	
受賞請負人	田中・大島・田辺共同企業体	
代表構成員	田中産業 株式会社	
構成員	株式会社 大島組	
構成員	田辺建設 株式会社	
受賞者	大嶋 圭介 (現場代理人・監理技術者) 田中産業 株式会社	
受賞者	本多 修二 (主任技術者) 田辺建設 株式会社	
選定理由	<p>本工事は、築40年を経過した建物および設備の経年劣化部分の更新・改修を行い、機能の回復を図るとともに、照明のLED化、建物の断熱性向上等、ランニングコストを低減させるための改修工事である。</p> <p>①現場の状況把握に努めるとともに、体育室床面の塗装改修の追加など変更を要する事案について迅速かつ適切な提案が行われ、工事を円滑に進めた。</p> <p>②工程の調整を適宜行い、工事の遅延を生じさせることなく工事を完成させた。</p>	

【管工事部門】

工事名・工事場所	リージョンプラザ上越ジャンボプール改修機械設備工事(下門前地内)	
受賞請負人	北陸工業 株式会社	
受賞者	瀧澤 卓也 (現場代理人・主任技術者)	
選定理由	<p>本工事は劣化診断に基づき衛生設備・配管設備の更新・改修を行い、機能の回復・改善を目的とした改修工事である。</p> <p>現場は、狭隘な環境中での施工であったが、工事の進捗状況に合わせ、適切に工程を管理していた。</p> <p>また、品質を落とさず、効率的な施工を行うよう努め工事を完成させた。</p>	