

## 令和3年度 山形県優良建設工事等顕彰 箇所一覧表

No.	所属部	顕彰部門	顕彰工事・業務名 / 請負者 / 評価のポイント				事業箇所		
							郡・市	町・村	大字
1	県土整備部	道路	令和元年度(明許) 道路施設長寿命化対策事業(交付金・国道トンネル・強韌) 一般国道348号 境小滝トンネル外 非常用設備更新工事				上市市		小白府外
			受注者	東北電化工業 株式会社	代表者名	代表取締役社長 會津 圭一郎	発注機関	村山総合支庁	建設部
			評価のポイント	工場製作において、リモートによる工場検査を実施したことにより、移動時間が縮減され、生産性向上につながった。					
2	県土整備部	道路	令和元年度(明許) 雪に強いみちづくり事業(交付金・国補正) 主要地方道山形朝日線外 無散水消雪施設更新工事				山形市		城南町外
			受注者	渋谷建設 株式会社	代表者名	代表取締役社長 渋谷 豪	発注機関	村山総合支庁	建設部
			評価のポイント	交通量の非常に多い道路での施工のため、施工範囲を分割して工事を実施するなど、現地の交通状況を踏まえた工程計画の提案・施工を行い、交通規制の影響を最小限に留めた。					
3	県土整備部	道路	令和元年度 道路施設長寿命化対策事業(耐震・緊急防災) 主要地方道尾花沢最上線 赤倉橋橋梁耐震補強工事				最上郡	最上町	富澤
			受注者	星川建設 株式会社	代表者名	代表取締役社長 星川 広喜	発注機関	最上総合支庁	建設部
			評価のポイント	最上地域を担う建設業の若手技術者の育成のため、入社1年目の若手技術者を現場代理人として抜擢し、ベテランによるOJTを行いつつ、品質を確保して工事を完成させた。					
4	県土整備部	道路	令和元年度 道路改築事業(地域連携・国道) 一般国道287号 川西バイパス道路改良(第2工区)工事				東置賜郡	川西町	小松
			受注者	株式会社 後藤組	代表者名	代表取締役 後藤 茂之	発注機関	置賜総合支庁	建設部
			評価のポイント	重要構造物である現場打函渠の施工にあたり、ガラス繊維ネットや鉄筋防錆剤等の活用をはじめ打設時・養生時の工夫を行うことで、コンクリート品質・耐久性の向上を図った。					
5	県土整備部	河川砂防	令和元年度(明許) 河川整備補助事業(防災安全・国補正) 立谷川 護岸工事				天童市		清池
			受注者	株式会社 三和	代表者名	代表取締役社長 庄司 幸治	発注機関	村山総合支庁	建設部
			評価のポイント	夜間でも現場が確認できるように赤外線防犯カメラ(夜間300m 先まで鮮明に確認可能)を設置することで、いつでも現場状況が把握でき、豪雨時にも安全に現場監視を実施した。					
6	県土整備部	河川砂防	令和元年度(明許) 河川整備補助事業(補助) 大巨川 調節池整備工事				村山市		河島
			受注者	株式会社 矢萩土建	代表者名	代表取締役社長 矢萩 一志	発注機関	村山総合支庁	建設部
			評価のポイント	施工現場において、防犯監視カメラを設置することにより、リアルタイムで現場状況を把握することができ、進捗状況の確認等の現場移動回数の削減により、生産性向上につながった。					
7	県土整備部	河川砂防	令和元年度(明許) 河川整備補助事業(強韌・交付金) 吉野川 堤防舗装工事				南陽市		二色根外
			受注者	株式会社 松田組	代表者名	代表取締役 松田 孝一	発注機関	置賜総合支庁	建設部
			評価のポイント	狭小な河川管理用通路でのアスファルト舗装工のため、一般的には使用されていない「路盤フィニッシャー」による施工を提案し、施工効率の向上及び出来形・品質の確保を実現した。					
8	県土整備部	河川砂防	令和元年度(繰越) 要配慮者施設等保全対策事業(防災安全・通常砂防) 女殺沢川 砂防えん堤工事				酒田市		北青沢
			受注者	遠田建設 株式会社	代表者名	代表取締役 遠田 登与志	発注機関	庄内総合支庁	建設部
			評価のポイント	えん堤施工時における滞水や浸食防止のため、周辺に大型土のうを設置することにより、次工事の速やかな着手やえん堤保護を実施した。					
9	県土整備部	建築	令和元年度 山形県総合文化芸術館 雁木等新築(建築)工事				山形市		双葉町
			受注者	株式会社 市村工務店	代表者名	代表取締役 市村 清勝	発注機関	県土整備部	建築住宅課
			評価のポイント	錆による鉄骨の腐食を未然に防ぐため、笠木部分からの雨水侵入対策として止水性の高い両面プチルテープを貼り止水性を向上させる等の取組みにより、品質確保を実現した。					
10	県土整備部	港湾	令和元年度(債務負担行為) 酒田港施設整備費 酒田港高砂コンテナターミナル 舗装工事				酒田市		高砂
			受注者	株式会社 丸高	代表者名	代表取締役 高橋 剛	発注機関	県土整備部	港湾事務所
			評価のポイント	当該箇所は、上層路盤の施工精度が次工程のコンクリート舗装の精度に与える影響が大きいため、各種のICT技術を活用することにより、施工精度の向上を実現した。					

優良建設工事

## 令和3年度 山形県優良建設工事等顕彰 箇所一覧表

No.	所属部	顕彰部門	顕彰工事・業務名 / 請負者 / 評価のポイント				事業箇所		
							郡・市	町・村	大字
11	農林水産部	農林水産	令和2年度 北谷地地区 経営体育成基盤整備事業 第1工区工事				西村山郡	河北町	吉田
			受注者	株式会社 黒田組	代表者名	代表取締役	黒田 元喜		
			評価のポイント	令和2年7月豪雨により水田に多くの土砂が堆積したため、ドローン計測、3次元CADシステムを活用し、堆積土量を把握するなど、短期間での撤去作業につなげた。				発注機関	村山総合支庁 産業経済部
12	農林水産部	農林水産	平成30年度 元屋敷林地 荒廃防止施設 災害復旧工事				最上郡	戸沢村	角川
			受注者	株式会社 新庄・鈴木・柴田組	代表者名	代表取締役	吉田 秀夫		
			評価のポイント	被災した山腹斜面の復旧にあたり、現場状況の把握と2次災害防止のため、定点カメラの設置やドローンの活用、3Dレーザー測量などに取組み、労働環境向上につとめた。				発注機関	最上総合支庁 産業経済部
13	農林水産部	農林水産	令和元年度(明許繰越) 黒井堰地区 かんがい排水事業 第1工区工事				東置賜郡	高島町	糠野目
			受注者	はやまそうこうけんせつ 株式会社	代表者名	代表取締役	竹田 弘		
			評価のポイント	水路橋塗装において、耐久性が高い常温金属溶射システム「MS工法」(NETIS 登録工法)で施工することにより、橋梁全体の長寿命化を実現した。				発注機関	置賜総合支庁 産業経済部
14	県土整備部	土木関係 コンサルタント	令和2年度 みちづくり調査費(単独) 一般国道287号 道路予備設計業務委託				東根市		羽入
			受注者	株式会社 中央測量設計事務所	代表者名	代表取締役	石垣 卓雄		
			評価のポイント	新たに設定された重要物流道路や山形県自転車ネットワーク計画を考慮し、交差点計画や路肩幅員の設定に反映させるなど、多面的な検討を行った。				発注機関	村山総合支庁 建設部
15	県土整備部	土木関係 コンサルタント	令和2年度 道路施設長寿命化対策事業(地債・大型構造物) 一般国道399号 桐塚横断歩道橋補修設計業務委託				南陽市		桐塚
			受注者	株式会社 ケンコン	代表者名	代表取締役	遠藤 貞昭		
			評価のポイント	桐塚歩道橋特有の腐食・損傷発生メカニズムを調査・分析し、対策工法の提案を行ったほか、新技術の活用も積極的に検討し、今後のトータルコスト削減に繋がる設計を行った。				発注機関	置賜総合支庁 建設部
16	県土整備部	土木関係 コンサルタント	令和2年度 交通安全道路事業(地債) 主要地方道菅野代笠岩沢線 路線測量及び道路詳細設計業務委託				鶴岡市		山五十川
			受注者	株式会社 庄内測量設計舎	代表者名	代表取締役社長	富樫 仁		
			評価のポイント	道路平面線形の再検討を行い、走行性の改善に加え、事業用地の買収面積及び残地となる範囲を縮小させる等、事業費及び将来の維持管理費を縮減させる提案がなされた。				発注機関	庄内総合支庁 建設部
17	県土整備部	測量	令和2年度 土砂災害対策事業(砂防自然防災防止急傾斜・補正) 長善寺 UAVレーザー測量業務委託				村山市		長善寺
			受注者	株式会社 成和技術	代表者名	代表取締役	佐々木 浩二		
			評価のポイント	UAVを用いた測量を行い、その成果を基に、自社の3Dプリンターで立体地形図を製作した。これを地元説明にも活用することで、円滑な事業の推進につなげた。				発注機関	村山総合支庁 建設部
18	県土整備部	測量	令和2年度 最上小国川流水型ダム管理費 最上小国川ダム 河川横断測量業務委託				最上郡	最上町	富澤
			受注者	株式会社 結城測量設計コンサルタント	代表者名	代表取締役	小林 繁		
			評価のポイント	作業中の急激な水位上昇などに備え、予め平常時の水位をトータルステーション等により確認しておき、作業員に周知徹底し作業時の安全確保に努めた。				発注機関	最上総合支庁 建設部
19	県土整備部	地質調査	令和2年度 災害復旧事業等調査費 主要地方道山形山辺線 測量・調査・設計及び災害査定関連業務委託				山形市		滝平
			受注者	株式会社 新東京ジオ・システム	代表者名	代表取締役	奥山 清春		
			評価のポイント	地すべり防止区域に隣接する特異な現場条件において、被災範囲及び原因の特定に係る調査及び考察を多角的かつ俯瞰して行い、交通確保と施工安全性に係る提案がなされた。				発注機関	村山総合支庁 建設部
20	県土整備部	補償関係 コンサルタント	令和2年度 街路整備事業(補助・無電柱化) 3・2・5旅電町八日町線 用地調査等事務委託				山形市		本町
			受注者	株式会社 金沢総合コンサルタンツ	代表者名	代表取締役社長	金澤 範宜		
			評価のポイント	全国的にも区分所有建物で補償方法が異なるなど極めて取扱いが難しいが、当事業において支障となる区分所有建物の移転工法並びに補償方法を的確にまとめ上げた。				発注機関	村山総合支庁 建設部