

愛媛県優良建設工事知事表彰受賞者一覧表（令和3年度）《農林水産部関係》

東中南予の五十音順

ふりがな 組 織 名	ふりがな 代表者名	工 事 名	工 事 箇 所
あいけんこうぎょう アイケン工業(有)	ひあさ いくま 日浅 伊久磨	緊急予防治山工事	今治市玉川町大野
おかざきけんせつ 岡崎建設(株)	おかざき ひろよし 岡崎 寛賢	区画整理工事	西条市小松町新屋敷
おかだけんせつ 岡田建設(株)	おかだ ともや 岡田 智哉	長行池東谷池改修（その4）工事	今治市菊間町長坂
かわばたぐみ (株)河端組	かわばた ともふみ 河端 友史	復旧治山工事	新居浜市船木
きただぐみ (株)北田組	きただ ひでほ 北田 秀穂	区画整理その9工事	西条市小松町大頭
ふじおかけんせつ 藤岡建設(株)	ふじおか かずき 藤岡 一貴	区画整理その9工事	西条市小松町安井
くぼけんせつ (株)久保建設	くぼ ようせい 久保 陽生	法面(その3)工事	上浮穴郡久万高原町二名
さかもとじゅうきけんせつ (株)坂本重機建設	さかもと たてる 坂本 建	いざ中池改修(その2)工事	松山市本谷
わかやまけんせつ (株)若山建設	うえの もりかつ 上野 盛勝	山地災害総合減災対策工事	上浮穴郡久万高原町本組
いずみけんせつこうぎょう 泉建設工業(株)	いずみ たかひろ 泉 貴博	芳原水路改修工事	宇和島市津島町岩松
おおつかぐみ (株)大塚組	おおつか としあき 大塚 敏昭	災害関連緊急治山工事	西予市宇和町岩木
さかいけんせつ 坂井建設(株)	にしの みつしげ 西野 満茂	営飲満穂水源地・圧力調整池 造成工事	喜多郡内子町石畳
だいとうけんせつ 大東建設(株)	やくしじ のぶひこ 薬師寺 信彦	災害関連緊急治山工事	西予市宇和町明間
のむらふつきゅうふつこうぎょうどうきぎょうたい 野村復旧復興共同企業体 (株)山下建設 (株)浅田組	やました のりお 山下 哲生 あさだ はるお 浅田 春雄	災害関連緊急治山工事	西予市宇和町明間
まつもとぐみ (有)松本組	まつもと しんじ 松本 慎二	本浦漁港水産物供給基盤機能 保全工事	宇和島市戸島

	<p>業者名 : アイケン工業(有)                      工事名 : 緊急予防治山工事                      工事箇所 : 今治市玉川町大野                      大野地区</p> <p><b>事業概要</b>                      本工事は、平成28年台風16号の豪雨による土石流により溪流内に堆積した土砂及び流木の流出防止と溪床の勾配緩和を図る溪間工事である。                      工事箇所は、不安定土砂等が堆積する荒廃した溪流内での困難な現場条件に加え、住宅地内を通過して仮設道路の設置が必要であったが、適切な安全管理、工程管理と、的確な施工技術等により工事の品質、出来形、外観ともに他の見本となる優れた工事を早期に完成させた。</p> <p>[規模:谷止工(コン) N=1個、V=420.5m<sup>3</sup>]</p>
	<p>業者名 : 岡崎建設(株)                      工事名 : 区画整理工事                      工事箇所 : 西条市小松町新屋敷                      新宮・藤木地区</p> <p><b>事業概要</b>                      本工事は、水田の整形と併せて道路・用排水路の設置などを一体的に整備する工事である。                      工事箇所は、中山川に隣接した水田地帯であるため、基盤部に良質な土が乏しく、基盤の下は河原と同様の石礫が多く存在する基盤造成が非常に厳しい条件であったが、厳格に工程と品質を管理するとともに、地元関係者との綿密な調整を行ったことにより出来形、外観とも優れた工事を完成させた。</p> <p>[規模:整地工 A=1.2ha、道路工 L=87m、用排水路工 L=158m他]</p>
	<p>業者名 : 岡田建設(株)                      工事名 : 長行池東谷池改修(その4)工事                      工事箇所 : 今治市菊間町長坂                      長坂第2地区</p> <p><b>事業概要</b>                      本工事はため池の堤体及び洪水吐の改修工事である。                      粘性土を取り扱う工事であるため、降雨等の状況により、盛土及び現場管理を慎重に行う必要があるが、卓越した技術力と経験を活かし、厳格な盛土材料の品質管理に努めるとともに、地元関係者と密に協議しながら円滑に工程管理を行うなど出来形、外観とも優れた工事を完成させた。</p> <p>[規模:堤体工 L=40.0m、洪水吐工 L=24.2m、ブロックマット工 L=302m<sup>2</sup>]</p>
	<p>業者名 : (株)河端組                      工事名 : 復旧治山工事                      工事箇所 : 新居浜市船木                      マタニ地区</p> <p><b>事業概要</b>                      本工事は、平成23年台風15号の集中豪雨により土石流が発生し、多量の土砂で埋め尽くされた溪流に流路工を施工して溪流を整備する工事である。                      工事箇所は、新居浜市「市民の森」に隣接する溪流で、一帯が市民の憩いの場のため、県産木製化粧型枠等を多用して景観に配慮したほか、現地の土質が粘性土で施工に困難を極めたが、卓越した技術と適切な施工管理により出来形、外観ともに優れた工事を完成させた。</p> <p>[規模:流路工(コン) L=86.0m]</p>

	<p>業者名 : (株)北田組                      工事名 : 区画整理その9工事                      工事箇所 : 西条市小松町大頭                      大頭地区</p> <p><b>事業概要</b>                      本工事は、水田の整形と併せて道路・用排水路・パイプラインの設置などを一体的に整備する工事である。                      工事箇所は、中山川に隣接した水田地帯であるため、基盤部に良質な土が乏しく、基盤の下は河原と同様の石礫が多く存在する基盤造成が非常に厳しい条件であったが、厳格に工程と品質を管理するとともに、地元関係者との綿密な調整を行ったことにより出来形、外観とも優れた工事を完成させた。</p> <p>[規模:整地工 A=2.0ha、排水路工 L=456m、パイプライン工 L=165m]</p>
	<p>業者名 : 藤岡建設(株)                      工事名 : 区画整理その9工事                      工事箇所 : 西条市小松町安井                      安井地区</p> <p><b>事業概要</b>                      本工事は、水田の整形と併せて道路・排水路・パイプラインの設置などを一体的に整備する工事である。                      工事箇所は、中山川に隣接した水田地帯であるため、基盤部に良質な土が乏しく、基盤の下は河原と同様の石礫が多く存在する基盤造成が非常に厳しい条件であったが、厳格に工程と品質を管理するとともに、地元関係者との綿密な調整を行ったことにより出来形、外観とも優れた工事を完成させた。</p> <p>[規模:整地工 A=4.1ha、道路工 L=430m、排水路工 L=615m他]</p>
	<p>業者名 : (株)久保建設                      工事名 : 法面(その3)工事                      工事箇所 : 上浮穴郡久万高原町二名                      二名地区</p> <p><b>事業概要</b>                      本工事は、農地、人家、社会インフラ等を保全する地すべり防止工事である。                      工事箇所は、久万高原町北西部の県道沿線に位置し、崩落の危険を伴う急傾斜面での工事であったが、片側通行規制による交通誘導を行うほか、土砂崩警報装置による危険予知や湧水処理等の現場管理に努めるなど、卓越した技術力と厳格かつきめ細かな施工管理により、出来形、外観ともに優れた工事を完成させた。</p> <p>[規模:吹付法枠工 A=707㎡、鉄筋挿入工 N=196、舗装工 A=292㎡]</p>
	<p>業者名 : (株)坂本重機建設                      工事名 : いざ中池改修(その2)工事                      工事箇所 : 松山市本谷                      本谷地区</p> <p><b>事業概要</b>                      本工事は、ため池堤体と取水施設等の改修工事である。                      工事箇所は、樹園地に囲まれた山間部の市道沿線に位置していたが、施工中は積極的に地元代表者を通じて連絡調整を行うなど、事故やトラブルもなく、施工においては、堤体の浸食を防止するブロックマットが曲線となる端部にいたるまで通リよく仕上げるなど、卓越した技術力と厳格かつきめ細かな施工管理により、出来形、外観ともに優れた工事を完成させた。</p> <p>[規模:堤体工 L=47.2m、洪水吐工1式、法面保護工 A=278㎡他]</p>



（農林水産部）

	<p><b>業者名</b> : (株)若山建設  <b>工事名</b> : 山地災害総合減災対策工事  <b>工事箇所</b> : 上浮穴郡久万高原町本組                      菅行野地区</p> <p><b>事業概要</b>                      本工事は、平成30年9月30日から10月1日に発生した24号台風の豪雨で増破し荒廃した山間流域における溪流の防災減災対策を図る治山工事である。                      工事箇所は、山間奥地の急峻で狭隘な地形かつ水量が多い溪流であるなど困難な施工条件であったが、適正な安全対策と厳格な施工管理により出来形、外観、ともに優れた工事を完成させた。</p> <p>[規模: 谷止工(コン) N=1個、V=430.4m<sup>3</sup>、L=26.0m、H=8.0m]</p>
	<p><b>業者名</b> : 泉建設工業(株)  <b>工事名</b> : 芳原水路改修工事  <b>工事箇所</b> : 宇和島市津島町岩松                      宇和島地区</p> <p><b>事業概要</b>                      本工事は、水田へ供給する農業用排水路の改修工事である。                      工事箇所は、水田内の既設水路を改修であるため、工事用道路を設置し、緩い勾配での厳密な水路の標高管理に加え、周辺からの湧水対策が必要であったが、社内独自の厳しい施工管理基準を設け、豊富な経験と卓越した技術力をもって、出来形、外観ともに優れた工事を完成させた。</p> <p>[規模: 水路工 L=236.8m]</p>
	<p><b>業者名</b> : (株)大塚組  <b>工事名</b> : 災害関連緊急治山工事  <b>工事箇所</b> : 西予市宇和町岩木                      岩木地区</p> <p><b>事業概要</b>                      本工事は、平成30年7月豪雨により山腹斜面が崩壊し、下流にある市道への土砂流出や人家が全壊するなどの被害を受けたことから、山腹斜面の安定と土砂流出の防止を図ることを目的とする治山工事である。                      工事箇所は、脆弱な土質の不安定土砂に加え、山腹斜面内に倒木が多量に存在するなど、施工は困難を極めたが、適正な安全対策と卓越した現場・施工管理により、出来形、外観ともに優れた工事を完成させた。</p> <p>[規模: 床固工 V=197m<sup>3</sup>、谷止工 V=1,130m<sup>3</sup>、土留工 L=22m]</p>
	<p><b>業者名</b> : 坂井建設(株)  <b>工事名</b> : 営飲満穂水源地・圧力調整池造成工事  <b>工事箇所</b> : 喜多郡内子町石畳                      内子地区</p> <p><b>事業概要</b>                      本工事は、近隣農家が利用する営農飲雑用水の供給を目的とする水源地及び圧力調整池の整備工事である。                      工事箇所は、平成30年7月豪雨で被災した溪流の復旧工事との施工調整や工程管理が必要となることから、地元関係者との調整や他工事との厳格な工程管理に努めたほか、施工中には豪雨による異常出水があったが、豊富な経験と卓越した技術力により、迅速な現場対応に取り組み、余裕をもって工期内に工事を完成させた。</p> <p>[規模: 水源地 1式、取水堰 V=25m<sup>3</sup>、圧力調整池1式他]</p>

	<p>業者名 : 大東建設(株)                  工事名 : 災害関連緊急治山工事                  工事箇所 : 西予市宇和町明間                  四道地区</p> <p><b>事業概要</b>                  本工事は、平成30年7月豪雨により崩壊した山腹の土砂流出防止と山腹崩落地の安定化を図る治山工事である。                  工事箇所は、避難指示が発令され早期復旧に努める必要があり、また不安定土塊が堆積した急傾斜かつ狭隘な山腹で下方には人家があるなど困難な現場条件であったが、高度な技術力と厳格な工程管理、施工管理、さらには地元関係者との綿密な調整により出来形、外観とも優れた工事を完成させた。</p> <p>[規模:土留工(コン)N=9 L=297.5m、水路工(鋼製)L=321.6m]</p>
	<p>業者名 : 野村復旧復興共同企業体                  【(株)山下建設、(株)浅田組】</p> <p>工事名 : 災害関連緊急治山工事                  工事箇所 : 西予市宇和町明間                  倉谷地区 他</p> <p><b>事業概要</b>                  本工事は、平成30年7月豪雨により荒廃した3地区の溪流に、谷止工を施工し溪岸侵食の防止や不安定土砂の流出防止等を図る復旧工事である。                  工事箇所は、溪流3地区の同時施工に加え、各溪流は急峻狭隘な地形で溪流内には流木や倒木が散乱しているなど厳しい施工条件であったが、高度な技術力と厳格な工程管理、施工管理、さらには地元関係者との綿密な調整により出来形、外観とも優れた工事を完成させた。</p> <p>[規模:谷止工N=5,V=2,259.8m<sup>3</sup> 土留工N=2,L=20.5m]</p>
	<p>業者名 : (有)松本組                  工事名 : 本浦漁港水産物供給基盤機能保全工事                  工事箇所 : 宇和島市戸島                  本浦漁港</p> <p><b>事業概要</b>                  本工事は、本浦漁港の機能保全工事である。                  工事箇所は、地元関係者が施設を利用しているなかでの施工であるため、地元関係者への配慮が必要であったが、地元漁協等との調整を行うほか、海底部での施工を伴う高度な技術を要するが、海上の安全対策や卓越した施工管理により、出来形、外観ともに優れた工事を完成させた。</p> <p>[規模:基礎捨石工 V=5,224m<sup>3</sup>、ケーソン製作工 N=1函]</p>