

平成28年度岐阜県林政部優良工事施工者表彰

林政部長表彰式

平成28年9月15日(木)
県庁にて



林政部長表彰 3件

受賞者	山田土建(株)		
表彰対象工事	可林第2604号 公共林道開設工事(加茂東6工区) 施工箇所:加茂郡東白川村神土地内		
表彰事由 ・創意工夫 ・安全向上 ・森林への配慮	<ul style="list-style-type: none"> ・現場内の作業機械に緊急連絡先を張り付け、オペレーターが緊急時に迅速な連絡ができるように努めた。 ・切取工において、常に掘削位置を確認しながら丁寧に施工し、丁張も測点のみでなく中間にも設けることにより、余切を少なくし、森林への改変を最小限とした。 ・常に利用する空間において事故事例を掲示することで、安全な工事へのさらなる意識向上を図った。 ・輻射熱による熱中症対策として、熱中症アラームを携帯させるなど、安全衛生向上を図った。 ・現場密度試験を盛土中間部において実施し、確認後盛土を再開した。 ・基部施行施工時に鉄筋で土台を設けることにより丸太の通りをよくし、丸太の設置時間等の短縮を図った。 		
施工状況等	 <p>完成写真</p>	 <p>作業機械への緊急連絡先の掲示</p>	 <p>森林に配慮した掘削</p>

受賞者	(株)梅田組		
表彰対象工事	恵治工第2628号 公共復旧治山事業 平石地区工事 施工箇所:中津川市落合平石地内		
表彰事由	<ul style="list-style-type: none"> ・困難克服 ・創意工夫 ・安全向上 <p>・施工期間の6月～10月は、山間部では落雷の危険が高まるため、作業員に雷警報装置を携行させて、早期に危険を察知し自然災害の防止を図った。</p> <p>・高低差約200mの山腹斜面の施工箇所において、自主的にモノレールを1台追加設置し、輸送能力を上げ作業効率を改善した。</p> <p>・山腹工事では、地形的な要因から施工箇所の全体を撮影する事が困難な場合が多いため、ドローンを導入し、通常のカメラでは困難なアングルからの撮影が可能となり、管理品質の向上を図った。</p> <p>・簡易ケーブルクレーンを設置し、施工位置への資材搬入効率の向上と、人肩運搬を防止し、事故の防止を図った。</p> <p>・定期的に作業員の血圧測定を実施しており、体調不良による事故の防止を図った。</p>		
施工状況等	 <p>完成写真</p>	 <p>雷警報装置による安全性の向上</p>	 <p>作業効率の改善</p>
受賞者	馬瀬建設(株)		
表彰対象工事	下治第2756号 県単治山(震災対策)事業 宮ノ脇工事 施工箇所:下呂市金山町渡宮ノ脇地内		
表彰事由	<ul style="list-style-type: none"> ・安全向上 ・地域貢献 ・森林への配慮 <p>・落石防止柵を設置(設計1.5m→実施2.0m、複数段の設置)することで安全性の向上を図った。</p> <p>・リスクアセスメント活動を向上させるための外部専門講師による安全講習会を実施した。</p> <p>・人感センサーライトの設置によるつまずきなど転倒を防止する措置を実施した(冬季日照時間対策)。</p> <p>・工事看板横に時々の施工状況写真を掲示したほか、工事内容や現場状況を広報誌により周辺住民に周知し、住民の工事に対する理解が得られるとともに、危険個所の周知にもつながった。</p> <p>・落石防止柵の設置等で樹木の損傷を防ぐための添木を設置するなど、森林への配慮を図った。</p>		
施工状況等	 <p>完成写真</p>	 <p>落石防止柵の設置</p>	 <p>外部講師による安全講習</p>

農林事務所長表彰 12件

受賞者	表彰対象工事	表彰事由	表彰日等
美山建設(株)	岐林第2701号 林道伊自良～根尾線伊自良工区開設工事 施工箇所:山県市長滝地内	・通行上支障となる支障木の伐採は根元から伐採するのではなく、高所作業車を使用して林道上に下垂した梢端部や枝葉のみの最低限の伐採とした。 ・進捗状況に添付する写真は部分的な写真のため全体状況の把握が分かりにくかったが、上空からマルチコプター(ドローン)を使用し施工地全体を撮影することで、工事の進捗状況が容易に把握できた。また、完成写真にも使用することで、工事概要が容易に把握できた。 ・既設林道を工事用道路として使用するため、崩土除去を行い林道利用者の安全確保を図った。	日 時:9月16日(金) 10:00～ 場 所:ふれあい福寿会館 第1棟6F 6-4会議室 (岐阜農林事務所)
(株)金山組	西治第2610号 復旧治山事業 奥山工事 施工箇所:大垣市上石津町一之瀬奥山	・現場下方の取水口に対し、自主的に大型土のうを林道沿いに設置して泥水の侵入を防いだ。また住民と協力して取水口の清掃をするともに、土砂流入防止のシートを張った。 ・本工事では大量の残土が発生したため、これを現場外へ運搬処理することとしたが、その運搬路に狭小なあぜ道区間があったため、敷き鉄板による路体の養生を行った。またダンプの通行により道路が汚れたため、自主的に道路周辺に散水を行い周辺環境の保全に努めた。	日 時:9月20日(火) 13:30～ 場 所:西濃総合庁舎 (西濃農林事務所)
加藤建設(株)	摺林第2602号 農山漁村地域整備交付金事業 林道春日・久瀬線(1工区)開設工事 施工箇所:揖斐郡揖斐川町春日美東	・作業員の安全を確保するため、現地発生した石を掘削法面の法尻に設置し、掘削土砂の崩落防止を図った。 ・当該工事現場で予想される事故に対する安全訓練を実施するとともに、注意喚起標識を設置し、ヒューマンエラー・災害の防止を図った。 ・河川近接工事のため、改変幅を少なくするため丁張を細かく設置し極力設計通りの掘削とし、埋戻についても土砂を下方へ流出させないよう締固めた。	日 時:9月20日(火) 9:30～ 場 所:揖斐総合庁舎 (揖斐農林事務所)
(株)山本工務店	摺治第2612号 予防治山事業 沖野裏 施工箇所:揖斐郡揖斐川町谷汲岐礼宇沖野裏	・ブロック割付寸法で法長を設定(基礎高さで調整)することで、天端石加工に要する期間を削減、天端の出来ばえも向上した。また、基礎にコンクリート二次製品(NETIS登録)を使用し工期を短縮した。 ・流路工対岸の森林への歩行経路を確保するため、地元の意向を積極的に収集し、階段及び歩道を整備した。	日 時:9月16日(金) 10:00～ 場 所:中濃総合庁舎 (中濃農林事務所)
(株)田下建設	中治第2704号 公共予防治山事業「谷口寺尾」 施工箇所:関市武芸川町谷口寺尾地内	・構造物の表面に発生する空気アバタを取り除くなど、品質確保を図った。 ・現場付近にある寺尾ヶ原千本桜公園の清掃活動を行うなど地域貢献を実施した。 ・H25年度工事に使用した仮設道を再利用することで土地の改変を最小限に抑えるとともに、仮設道付近の立木への影響を考慮して保護シートを設置するなど環境に対し配慮した。	日 時:9月16日(金) 10:00～ 場 所:中濃総合庁舎 (中濃農林事務所)
カツラ工業(株)	郡治第2708号 復旧治山工事(エイレイ寺谷) 施工箇所:郡上市八幡町中坪字エイレイ寺谷	・現場が土石流危険渓流内での工事であったため、現場付近にデジタル式簡易雨量計を設置するなどの対策を実施した。 ・工事用道路として住家付近の市道を使用するため、自治会協力のもと工事概要等を記載した工事案内を回覧し、工事施工への協力及び事故防止を図った。 ・今回施工区域の護岸工と流路工の間に昭和60年度施工の谷止工があり、これが苔等により黒く汚れ今回施工の構造物の色と著しく相違していたため、高圧洗浄機とブラシにより附着物を取り除き構造物の色調の調和を図った。	日 時:9月20日(火) 13:00～ 場 所:郡上総合庁舎 4F 特別会議室 (郡上農林事務所)
(株)西尾建設	東治第2702号 公共復旧治山事業(小松ヶ洞)地区工事 施工箇所:瑞浪市稲津町萩原小松ヶ洞	・当地域は松枯れ被害木も多く強風時における倒木が多発するため、道路の被害状況に関して常に注意するとともに、迅速に倒木処理を実施した。 ・工事で使用した用地の復旧において、現地発生した転石を活用して土砂の流出を防止した。	日 時:9月15日(木) 15:00～ 場 所:東濃西部総合庁舎 機械棟 入札室 (東濃農林事務所)
(株)中島工務店	恵林第2609号 農山漁村地域整備交付金事業 森林基幹道 尾城山(5)線開設工事 施工箇所:中津川市加子母	・急峻で狭小な現場での施工であったが、適切な施工管理を行い、無事故で工期前に工事を完成させた。 ・残土処理場の出入り口付近に架空線があるため、単管パイプによる架空線切断の防止措置を講じた。 ・支障木伐採において発生した細い丸太を玉切り集積し地権者の利用を促進するなど、有効利用を図った。 ・軟弱地盤箇所にて網状の鉄板を敷設し、ダンプ等の通行の安定性を向上させ、作業の効率化、安全性の向上を図った。	日 時:9月26日(月) 11:00～ 場 所:恵那総合庁舎 5F 5A会議室 (恵那農林事務所)
(株)加地工務店	恵治工第2629号 公共復旧治山事業 白谷地区工事 施工箇所:中津川市付知町白谷地区	・施工箇所の下流には中津川市の水道水取水口があるため、掘削機械等の燃料の流出に注意するとともに、別途設置した沈殿槽に、オイルフェンスを3箇所設置して油の流出を防止した。 ・谷止工の施工箇所は、河川幅が狭く作業員が巻き込まれる危険を回避するため、後方カメラ付きバックホウを導入しており、労働災害防止に積極的に努めた。 ・資材搬入にあたり、ケーブルクレーンを設置しているが、アンカーに利用する立木にワイヤーを巻く際、当木することにより損傷を最小限に抑えた。	日 時:9月27日(火) 13:30～ 場 所:下呂総合庁舎 4F 特別会議室 (下呂農林事務所)
日下部建設(株)	下治第2602号 奥地保安林保全緊急対策事業 葛谷工事 施工箇所:下呂市馬瀬惣島葛谷地内	・現地巨石を利用した石積工及び張工において、狭隘な渓流での巨石の採取や巨石の形状が不均一であったが隙間なく仕上げ、品質の確保に努めた。 ・落石対策として各カゴ枠上に合板の防護柵を設置した。 ・崩壊地が点在するなど脆弱な土質であることから、資材搬入路等の位置を十分検討することで、支障木の本数や土地の地形変更を最小限とした。	日 時:9月27日(火) 13:30～ 場 所:下呂総合庁舎 4F 特別会議室 (下呂農林事務所)
ナガイ(株)	飛治公第1411号 公共 災害関連緊急治山工事(東平) 施工箇所:高山市清見町檜谷東平地内	・植生基材吹付箇所の湧水対策として、ヤシマットを敷設し、基盤材の流出防止や品質確保に努めた。 ・架空線との接触防止のため、現場の見やすい場所に注意喚起看板を取り付け、更に保護カバーを設置し、十分な安全確保に取り組んだ。 ・コンクリート打設時に、「表面気泡取り器具」を使用し、出来栄の良い谷止工を完成させた。	日 時:9月21日(水) 13:30～ 場 所:飛騨総合庁舎 2F 特別会議室 (飛騨農林事務所)
沢田建設(株)	飛治公第1414号 公共復旧治山工事(一匹洞) 施工箇所:大野郡白川村狹町字一匹洞	・集水面積が967haある大流域での工事として、大型土のう積みによる背替を実施するなど、厳しい施工条件を克服するとともに、施工中に発生した斜面崩落に対しても作業員の安全を確保した。 ・流量ある河川での治山工事として、降雨による河川増水の安全対策として、簡易雨量計を設置し作業員の安全を確保した。 ・担い手確保として、地元中学生を対象に職場体験を実施した。	日 時:9月21日(水) 13:30～ 場 所:飛騨総合庁舎 2F 特別会議室 (飛騨農林事務所)