

治山・林道工事コンクールと
国有林間伐・再造林推進コンクールの実施について

治山・林道工事コンクールは、国有林野の公益的機能を十全に発揮させ、森林・林業の再生の推進その他の事業実施における施策効果を一層発現させることに貢献した治山・林道工事で、民有林の模範としてふさわしいものを表彰するものです。

また、国有林間伐・再造林推進コンクールは、

国有林野事業で実施した間伐、主伐・再造林、立木販売において、法令の遵守、安全の確保、担い手の育成に積極的に取り組むとともに、高い生産性等を達成した優れた事例を表彰するものです。

令和3年度も、両コンクールにおいて厳正な審査を行い、各賞を決定し、2月5日に表彰式を行いました。なお、表彰式はWeb形式で開催しました。治山・林道コンクールの農林水産大臣賞受賞工事及び国有林間伐・再造林推進コンクールの最優秀受賞者を紹介します。

治山・林道工事コンクール
農林水産大臣賞工事

治山工事

貴船山山腹工事（株式会社今井組）

【工事内容】

平成30年台風21号による京都府内の貴船山国有林の大規模風倒木被害地における斜面安定対策としての治山工事

【評価のポイント】

●現場が厳しい条件で、大幅な追加工事があったにも関わらず、安全に配慮し、工期内に完成さ



高強度ネットによる斜面の安定対策

せました。

●地元からも高く評価される、優れた出来映えの工事でした。

林道工事

長滝林業専用道新設工事（株式会社湯浅建設）

【工事内容】

高知県内の檜立山国有林における森林施業や木材



表彰式をWEBで開催

生産を効率的に行うための林道新設工事

【評価のポイント】

- 請負事業者が、高い技術力を発揮し、現地に適した工事の提案を行い、工事を施工しました。
- 先進的な測量機器を使用するなど労務の効率化を図るとともに、現地工事で発生した副産物を工事に有効活用しました。



現地発生支障木等をチップ化し盛土法面に散布

国有林間伐・再造林推進コンクール 最優秀賞

株式会社 ヤマトク

【事業内容】

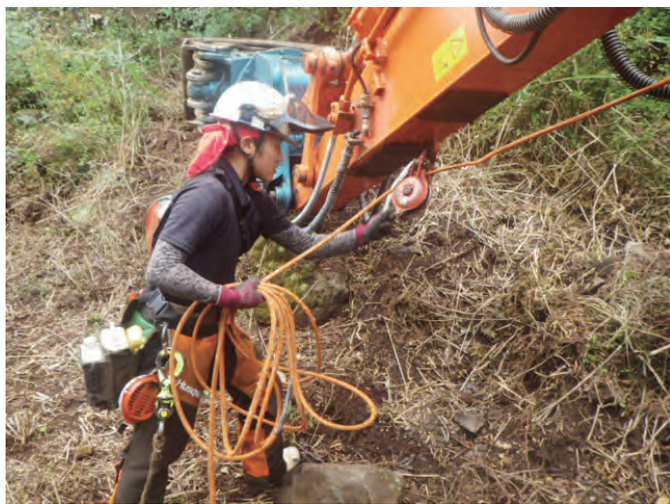
鹿児島県内の前平国有林における間伐



全作業員に導入した無線機で連絡

【評価のポイント】

- 全作業員に無線機を導入したことで、伐採位置の確認、工程の変化、トラブル時等に迅速に連絡が取れるようになり、安全性と作業効率が高まりました。
- 木寄せ・集材の際に伐採木を一か所にまとめることで、重機の移動やフォワーダの積み込み回数を削減しました。
- 集材作業のウインチワイヤーを繊維ロープに替えることで作業員の負担を軽減するとともに、作業効率を向上させました。
- 沢筋作業の際に、間伐材の杭により雨水の流入による土砂の流出を防止しました。
- 森の仕事ガイダンス等へ積極的に参加するなど担い手育成に尽力しました。



軽量の繊維ロープの活用