

令和2年度 水資源機構草木ダム管理所

優良工事等の表彰について

草木ダム管理所長

独立行政法人水資源機構 草木ダム管理所では、令和元年度に完成した工事、業務の中で、特に優れた成績を収めた工事・業務並びに技術者を表彰する優良工事等表彰式を7月21日（火曜日）に実施しました。

【草木ダム管理所長表彰】

1. 令和2年度優良工事受注者表彰

受賞者：きよたきけんせつかぶしがいしゃ
清滝建設株式会社

工事名：くさきだ むりゅうぼくしよりこうじ
草木ダム流木処理工事

工事概要： 流木処理1式

表彰理由： 貯水池に流入した大量の流木を、船舶で回収する際、流木に又釘を打付けトラロープを通して流木をサークル状の回収網場に見立てた独自の施工方法を採用した。陸揚げ場所の湖面では、陸揚作業班の作業終了をまたず、速やかに次の流木回収に着手し、迅速に流木処理を実施したことで、大量の流木が管理施設に影響を与えることを回避した。

2. 令和2年度優良業務受注者表彰

①受賞者：かぶしきがいしゃ まど っ く
株式会社マドック

業務名：くさきだむていたいかんそくぎょうむ
草木ダム堤体観測業務

業務概要： 堤体観測 1 式

表彰理由： ダム堤体の挙動を監視にあたり、定点観測地点の明示（リペイント）により観測地点の誤認を防止し作業効率を向上させ、漏水量測定手法の見直し観測精度を向上させた。また、見直し結果をもとに堤体観測マニュアルの更新を行う等積極的に業務に取り組んだ。

②受賞者：かぶしきがいしゃにつすい こ ん
株式会社日水コン

業務名：くさきだむかりゅうはらんかいせきけんとうぎょうむ
草木ダム下流氾濫解析検討業務

業務概要： 草木ダム下流氾濫解析検討 1 式

表彰理由： 平面・浸水想定図の作成は、解析モデル、解析条件、降雨流出モデルや想定最大規模降雨の浸水想定解析等、多くのモデルや条件での、設定を要する難易度が高いものである。本業務を履行にあたり、十分に高度な技術力を有するだけでなく、浸水解析計算負荷に対してスーパーコンピュータを並列化して活用するなど業務効率を向上させる工夫がみられた。

3. 令和2年度優秀技術者表彰

①受賞者：伊藤 雅透(株式会社マドック)

業務名：草木ダム堤体観測業務

表彰理由：ダム堤体の挙動を監視するために、作業効率や観測精度を高める業務改善に積極的に取り組んだ。また、受発注者間の連携を図り、適切に工程管理を実施し履行期間内に事故無く業務を完了させた。

②受賞者：柴田 研(株式会社日水コン)

業務名：草木ダム下流氾濫解析検討業務

表彰理由：業務改善に積極的に取り組んだ。また、受発注者間の連携を図り、膨大化した浸水解析計算負荷に対してスーパーコンピュータを並列化して対応するなど、適切に工程管理を実施し、高度な技術力を要する業務を履行期間内に完了させた。



清滝建設株式会社
優良工事受注者表彰



株式会社マドック 主任技術者 伊藤雅透



株式会社日水コン 管理技術者 柴田 研

優良業務受注者及び優秀技術者表彰



全体写真