



令和2年12月21日
一般財団法人 砂防・地すべり技術センター

「UAV 等を用いた砂防堰堤の自動巡回・画像取得技術」の 技術選定結果について

～新技術活用システムにおけるテーマ設定型（技術公募）の取り組み～

（一財）砂防・地すべり技術センター（STC）では、テーマ設定型（技術公募）における『UAV 等を用いた砂防堰堤の自動巡回・画像取得技術』について、技術公募を実施し、応募のあった技術を審査した結果、別添の通り選定しましたのでお知らせいたします。

今回選定された技術は、応募者から提出される詳細情報により技術検証段階に移り、その評価結果については、九州地方整備局新技術活用評価会議で審議のうえ、NETIS ホームページの「テーマ設定型の比較表」にて公表する予定です。

※「テーマ設定型（技術公募）」：直轄工事等における現場ニーズ・行政ニーズ等に基づき技術テーマを設定し、民間等からの技術公募を行い、同一条件下の現場実証等を経て、個々の技術の特徴を明確にした資料（技術比較表）を作成し、新技術の活用を促進する取り組み。

1. 選定結果（別紙の通り）
2. 選定結果の公表等

実施機関 HP (<http://stc.or.jp/>) にて公表します。

選定結果：http://stc.or.jp/?page_id=853

※実施機関 HP には、選定結果以外に公募要領、要求性能評価項目等が掲載されています。

なお、本技術の「テーマ設定型（技術公募）」の実施は、平成30年6月末に第三者機関等として選定された一般財団法人 砂防・地すべり技術センターが行うものです。

『UAV 等を用いた砂防堰堤の自動巡回・画像取得技術』

実施機関：一般財団法人 砂防・地すべり技術センター（STC）

TEL：03-5276-3271（代表） FAX：03-5276-3391 E-mail：sabo-uav@stc.or.jp