河川砂防技術開発公募(SIP社会実装部門)研究一覧

※令和5年度より創設

年度	課題名	技術開発課題	期間	所属機関	研究代表者
R5	A:IDR4Mの全国展開の加速化プロジェクト	北海道・東北ブロック	R5~R7	一般財団法人 河川情報センター	池内 幸司
		関東・北陸・中部ブロック	R5∼R7	一般財団法人 河川情報センター	池内 幸司
		近畿・中国・四国ブロック	R5∼R7	一般財団法人 河川情報センター	池内 幸司
		九州・沖縄ブロック	R5∼R7	一般財団法人 河川情報センター	池内 幸司
	B:ダム運用高度化による流域治水能力向 上と再生可能エネルギー増強の加速化プロジェクト	1. アンサンブル予測活用性向上のための予測技術の開発	R5~R7	京都大学 防災研究所 水資源環境研究センター	角 哲也
		2. アンサンブル予測活用性向上のための運用マニュアル検討	R5∼R7	京都大学 防災研究所 水資源環境研究センター	角 哲也
		3. SIP 第2 期で試行を開始したダム群のルールの策定と検証とフィードバック	R5∼R7	京都大学 防災研究所 水資源環境研究センター	角 哲也
		4. SIP 第2 期で対象としなかったダム群への展開	R5~R7	京都大学 防災研究所 水資源環境研究センター	角 哲也