対象施策名	PD(プログラムディレクター)予定	配分額 (百万円)	配分機関(百万円)
インフラ分野のDXの推進 ~デジタイゼーションからデジタライゼーションそしてDXへ~	国土技術政策総合研究所 所長 奥村 康博	604	本省大臣官房(130) 国土技術政策総合研究所(249) 中国地方整備局(100) (国研)土木研究所(35) (国研)建築研究所(90)
建設材料・機械・監理プロセスでのCO2排出削減効果の定量化等による建設 分野のGXの推進	国土技術政策総合研究所 所長 奥村 康博	100	本省大臣官房(40) 国土技術政策総合研究所(60)
地方自治体における新技術・人的資源の戦略的活用に向けた取組	国土交通省総合政策局 公共事業企画調整課 課長 岩﨑 福久	112	本省総合政策局(112)
都市デジタルツインの実現	国土交通省都市局 都市政策課 課長 諏訪 克之	350	本省都市局(350)
住宅・社会資本分野における人工衛星等を活用した リモートセンシング技術の社会実装	国土技術政策総合研究所 所長 奥村 康博	177	国土技術政策総合研究所(128) (国研)建築研究所(49)
局地的・突発的な荒天対策のためのスタートアップとの連携: AIを用いたリアルタイム防災フィールド構築	京都大学 防災研究所 教授 竹見 哲也	156	気象庁気象研究所(156)
革新的な統合気象データを用いた洪水予測の高精度化	九州大学 名誉教授 小松 利光	60	九州地方整備局(60)
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	国立研究開発法人海洋研究開発機構付加価値情報創生部門部門長 堀 宗朗	238	本省水管理・国土保全局(238)
IDR4Mの全国展開の加速化プロジェクト	国立研究開発法人海洋研究開発機構 付加価値情報創生部門 部門長 堀 宗朗	238	本省水管理・国土保全局(238)