

## (参考) 各分野の公募実施状況等

- 「災害に屈しない国土づくり、広域的・戦略的なインフラマネジメントに向けた技術の開発・実証」(防災インフラマネジメント)分野については、以下のテーマに係る事業の採択を実施済み。
  - ・ 建設施工・災害情報収集における高度化(省力化・自動化・脱炭素化)の技術開発・実証
  - ・ デジタルツインを活用した公共構造物(道路・河川)の維持管理手法の技術開発・実証
  - ・ 都市デジタルツインの技術開発・実証
  - ・ 次世代機器等を活用した河川管理の監視・観測の高度化に資する技術開発
  - ・ 次世代機器等を活用した道路管理の監視・観測の高度化に資する技術開発
  
- 「国際競争力強化に資する交通基盤づくりに向けた技術の開発・実証」分野については、第1弾として以下のテーマに係る事業の採択を実施済み。
  - ・ AUV(自律型無人潜水機)・ROV(遠隔操作型無人潜水機)を活用した港湾鋼構造物の点検効率化・高度化に関する技術開発・実証
  - ・ 空港業務の生産性向上に関する技術開発・実証
  
- 「安全・安心な公共交通等の実現に向けた技術の開発・実証」(安全・安心な公共交通)分野については、以下のテーマに係る事業の採択を実施済み。
  - ・ 鉄道施設の維持管理の効率化・省力化に資する技術開発・実証
  - ・ 鉄道駅における安全性向上のための案内サービスの充実に係る技術開発・実証
  - ・ 海運DX促進に向けた海運関係データ連携基盤の開発・実証