

令和6年12月18日

国土交通データプラットフォーム実証調査  
公募結果

(順不同)

組織名	関連する SIP 課題	タイプA	タイプB
株式会社アーバンエックステクノロジーズ	SIP スマートインフラマネジメントシステムの構築 サブ課題D：サイバー・フィジカル空間を融合するインフラデータベースの共通基盤の構築と活用	●	
新和設計株式会社 株式会社新和調査設計	—	●	
一般社団法人耐震性能見える化協会	—	●	
東京大学空間情報科学研究センター	SIP スマートモビリティプラットフォームの構築	●	
東京大学大学院工学系研究科	SIP スマートインフラマネジメントシステムの構築 サブ課題D：サイバー・フィジカル空間を融合するインフラデータベースの共通基盤の構築と活用	●	
日本大学工学部 長岡工業高等専門学校環境都市工学科 東京大学大学院工学系研究科	SIP スマートインフラマネジメントシステムの構築 サブ課題B：先進的なインフラメンテナンスサイクルの構築 サブ課題D：サイバー・フィジカル空間を融合するインフラデータベースの共通基盤の構築と活用	●	
一般財団法人日本デジタル道路地図協会	SIP スマートモビリティプラットフォームの構築	●	
株式会社パスコ	—	●	
大日本ダイヤコンサルタント株式会社インフラ技術研究所	—	●	●
DataLabs 株式会社	—	●	●
東京都立大学都市環境科学研究科	SIP スマートインフラマネジメントシステムの構築 サブ課題 e-1：魅力的な国土・都市・地域づくりを評価するグリーンインフラに関する省庁連携基盤	●	●
萩原建設工業株式会社	—	●	●
広島県	—	●	●

## 別紙

組織名	関連する SIP 課題	タイプA	タイプB
アーキット合同会社	—		●
ESRI ジャパン株式会社	—		●
金沢工業大学	SIP スマートインフラマネジメントシステムの構築 サブ課題 C：地方自治体等のヒューマンリソースの戦略的活用		●
国際航業株式会社	—		●
株式会社 SYMMETRY	—		●
筑波大学システム情報系亀田研究室	—		●
東京大学工学系研究科	—		●
東京科学大学環境・社会理工学院 北海道大学大学院工学研究院	SIP スマートインフラマネジメントシステムの構築 サブ課題 D：サイバー・フィジカル空間を融合するインフラデータベースの共通基盤の構築と活用		●
東北大学大学院工学研究科インフラ・マネジメント研究センター 福井コンピュータ株式会社 株式会社 IML	SIP スマートインフラマネジメントシステムの構築 サブ課題 e-2：EBPM による地域インフラ群マネジメント構築に関する技術		●
鹿島建設株式会社（都市丸ごとのシミュレーション技術研究組合）	SIP スマートインフラマネジメントシステムの構築 サブ課題 D：サイバー・フィジカル空間を融合するインフラデータベースの共通基盤の構築と活用 SIP スマート防災ネットワークの構築 サブ課題 E-1-1：防災デジタルツイン自動作成による災害シミュレーション自動実行システムの構築		●
一般財団法人日本デジタル道路地図協会 株式会社パスコ 株式会社ゼンリン	—		●
株式会社ニュージェック	—		●
パシフィックコンサルタンツ株式会社	—		●
株式会社 RYODEN 株式会社 ヴィッツ	—		●