

「戦略的イノベーション創造プログラム（SIP）第2期／ビッグデータ・AIを活用した  
サイバー空間基盤技術におけるアーキテクチャ構築及び実証研究」  
委託予定先一覧

No.	テーマ名	委託予定先（五十音順）
(a-1) スマートシティ分野：アーキテクチャ構築とその実証研究の指揮		
1	スマートシティアーキテクチャ設計と関係実証研究の推進	アクセンチュア株式会社 一般社団法人データ流通推進協議会 鹿島建設株式会社 株式会社日立製作所 国立研究開発法人産業技術総合研究所 日本電気株式会社
(a-2) スマートシティ分野：実証研究の実施		
2	利用者へのデリバリーを意識した都市 OS の開発及び実証研究	アクセンチュア株式会社 株式会社アスコパートナーズ 株式会社 ARISE analytics T I S 株式会社
3	異種スマートシティ基盤のプログラマブル・フェデレーションによる広域人流把握・活用実証	慶應義塾 国立大学法人名古屋大学
4	異種システム連携による都市サービス広域化（高松広域-防災）と複数都市間のデータ連携の実証	日本電気株式会社
5	民間事業者含む都市内の異なるシステム連携による分野横断サービスの実証研究（富山市・高松市－交通・観光）	日本電気株式会社
6	観光関連サービス事業者向け、AI活用型高度データ共有化プラットフォーム構築・活用事業	株式会社 J T B
7	スマートウエルネスシティ実現に係る実証研究	株式会社つくばウエルネスリサーチ 株式会社日建設計総合研究所 有限責任監査法人トーマツ
8	スマートシティにおけるパーソナルデータと産業データのデータ取引市場による共有基盤の実証	エブリセンスジャパン株式会社 ソフトバンク株式会社 日鉄ソリューションズ株式会社
9	分野横断による課題解決型デジタルスマートシティの実現と複数都市間のデータ連携に関する実証研究	株式会社日建設計総合研究所 総合警備保障株式会社
(b-1) パーソナルデータ分野：アーキテクチャ構築		
10	DFFT(Data Free Flow With Trust) 実現のためのアーキテクチャ設計と国際標準化推進の研究開発	一般社団法人データ流通推進協議会
(b-2-1) パーソナルデータ分野：「情報銀行」間の連携に関するアーキテクチャの実証研究の実施		
11	情報銀行間データ連携の実証と考察	株式会社エヌ・ティ・ティ・データ 大日本印刷株式会社 富士通株式会社

(b-2-2) パーソナルデータ分野：「情報銀行」を通じたデータの流通・活用に関するアーキテクチャの実証研究の実施		
12	個人起点での医療データ利活用の促進に向けた「医療版」情報銀行アーキテクチャの実証研究	国立大学法人大阪大学
(b-2-4) パーソナルデータ分野：生体認証データの事業者間の連携に関するアーキテクチャの実証研究の実施		
13	生体認証（顔特微量）データの事業者間連携に関するアーキテクチャ実証研究	日本電気株式会社
(b-2-5) パーソナルデータ分野：特定エリアにおける行動データの事業者間の連携に関するアーキテクチャの実証研究の実施		
14	横浜スタジアムを中心とした行動データ利活用のアーキテクチャに関する実証研究	KDDI 株式会社
(b-2-6) パーソナルデータ分野：トラストサービスに関するアーキテクチャの実証研究の実施		
15	トラストサービスに関するアーキテクチャとしての共通API仕様策定とその有効性に関する実証研究	セイコーソリューションズ株式会社 セコムトラストシステムズ株式会社
(c) 地理空間情報分野：地理空間情報プラットフォームの検討		
16	多様な分野を地理空間情報でつなぐ持続的なプラットフォームのデザインと実証	一般社団法人社会基盤情報流通推進協議会 株式会社価値総合研究所 国立研究開発法人産業技術総合研究所 国立大学法人東京大学