

		アクション	
情報インフラの活用	公衆無線LAN (Wi-Fi)等	観光客向けOsaka Free Wi-Fi設置 4300カ所	ICT活用の基盤や手法
		大阪市所有施設のWi-Fi設置 174カ所	
		市民ニーズを把握し、施設の目的や市民の利用状況等からより効果の出る施設から優先して整備	
		Wi-Fi導入促進策を検討、実証実験実施	
		降雨情報システム「オークレダ」	
最先端ICT実証実験	都市の安心・安全向上実証実験 スマート・モビリティ領域		
都市の安心・安全向上実証実験 地域の見守り領域			
データ活用の促進	オープンデータ	オープンデータ専用サイト構築 アクセス年間 10,000件 データ公開 100件	
		オープンデータ・ビッグデータカンファレンス開催 参加者 400人	
		オープンデータ職員研修 年間 100人	
	ビッグデータ	ビッグデータ活用実証実験実施(市民のくらしに関わる分野) ビッグデータ分析を行う際に必要となる処理等の把握	
最新情報環境への適切な対応	モバイル対応	市民向け情報のスマートフォン対応 保育所空き情報	
		市民向け情報のスマートフォン対応 年間3件追加	
		市ホームページ リニューアル (平成29年1月予定)	
		本市関連ウェブサイト モバイル対応	
		市税に係るクレジット収納及びWeb口座振替受付サービス	
		スマホアプリ【防災情報】防災アプリ開発	
		スマホアプリ【小児救急】「小児救急支援アプリ」	
		スマホアプリ【ごみ関連情報】「さんあーる」	
		スマホアプリ【子育て支援】「天王寺ぎゅっと!」	
		スマホアプリ【地域情報】「西区ふれあいnavi」	
スマホアプリ【地域情報】「あっぷでいくの」			
施策における徹底活用	教育ICT	全小中学校におけるタブレット端末の導入及び環境構築	行政施策
		校務支援ICT利用率の向上	
		学校から保護者・地域への情報発信促進(ホームページ)	
		プログラミング教育支援	
		都島区 中学生ネパールとのWeb交流	
		住之江区 eラーニング(南港南中学校)	
		図書館(24館)Wi-Fi設置、利用状況調査 (利用者の満足度アンケート 肯定的意見70%)	
		教育×ICTワーキンググループ	
	防災	スマホアプリ【防災情報】防災アプリ開発【再掲】	
		ICT活用による防災力向上実証調査	
		地域BWA活用による通信導入試験	
	市民協働	BCPと業務システム復旧計画の策定 (防災×ICTワーキンググループ)	
		ICT利活用による担い手の拡大(マイコミおおさか)	
		大阪市が保有する各種情報・データをわかりやすいビジュアルで公開	
		ICTを活用した地域課題解決の取組みを通じた新たな担い手の拡大と行政への参画意識の醸成(シビックテック大阪)	
		都島区民センターWi-Fi設置、利用状況調査	
		区役所Ustream動画配信(此花区及び6区役所)	
		SNS活用(Twitter, Facebook)	
効果的・効率的な行政運営	市民サービス向上	北区役所Wi-Fi設置(1階～4階)	行政運営
		市ホームページ リニューアル(平成29年1月予定)【再掲】	
		マイナンバー活用による証明書添付全廃検討	
	施設の維持管理	道路橋梁維持管理(道路橋梁総合情報システム)	
		下水道維持管理(下水道総合情報システム)	
		道路橋梁総合情報システムの改善案作成	
		港湾施設の維持管理業務におけるICT活用案検討	
		市設建築物の維持管理業務におけるICT活用案検討	
	行政事務の改善(BPR)	画像解析技術の活用案検討	
		業務におけるタブレット導入制度の構築	
		市長説明ペーパーレス化	
		庁内情報利用端末モニター着脱式導入(区長・局長級)	
		一部会議室の無線LAN導入による幹部級会議のペーパーレス化	
		テレワーク実証調査	
ICT活用による業務フロー最適化			
都島区広報情報オープンデータ化			

55件

網掛けは着手済(うち、平成26年度実施済 17件)