

参考資料
～ 各府省における地域活性化等の関連施策の概要 ～

		施策名	担当府省	平成19年度 予算額	平成20年度 予算額	概要 掲載頁	
1 活性化に取り組む地域に対する支援							
(1) 情報通信基盤の整備支援							
新規	① 有線・無線を組み合わせたネットワークの構築や条件不利地域におけるネットワークの構築について、モデルや導入コストを提示し、課題等を抽出するための実証実験等の実施	次世代双方向ブロードバンドに係る新技術の適用領域の拡大方策に関する調査研究	総務省	54	21	参考-1	
		ブロードバンドの円滑な普及に向けた標準化モデルの構築	総務省	5.6	5.4	参考-2	
加速化・拡充	② ユビキタス特区を活用した、複数のワンセグ放送サービスを活用したコンテンツ流通の実証実験の推進に必要な周波数の確保等の環境整備	ユビキタス特区事業の推進	総務省	-	2,000の内数	参考-3	
		地域情報通信基盤整備推進交付金	総務省	5,700	6,200	参考-4	
		無線システム普及支援事業(携帯電話等エリア整備支援事業)	総務省	(基地局)1,635 (伝送路) 4,365の内数	5,880	参考-5	
		地上デジタル放送への完全移行	総務省	20,916	26,043	参考-6	
		② 農山漁村地域の活性化、定住等の促進のための、地域の創意工夫を活かした情報通信基盤施設整備の支援	農山漁村活性化プロジェクト支援交付金	農林水産省	34,088の内数	30,546の内数	参考-7
(2) 行政・地域の情報化の支援							
新規	① 「ユビキタス特区」の創設による新たな価値創造につながる固定通信・移動通信、コンテンツ及びアプリケーションが融合・連携したサービスの開発、実証実験等の実施	ユビキタス特区事業の推進	総務省	-	2,000の内数	参考-3	
		② 地域の様々な公共情報システムの統合・連携等を通じた地域活力向上を目的とした地域情報プラットフォームの標準仕様に基づいたシステムの実証実験の実施	地域情報プラットフォーム推進事業	総務省	-	626	参考-8
		③ 地域情報化に貢献した民間有識者による知見・ノウハウ面での支援の強化	地域情報化アドバイザー派遣体制の整備	総務省	非予算	非予算	参考-9
加速化・拡充	① 農村地域における情報通信基盤整備に向けた計画策定及び情報化に対する地元住民の意向把握や情報通信基盤を活用するための体制作りの支援	農村地域IT化推進支援事業	農林水産省	20	12	参考-10	
		② 学校、図書館、公民館、市役所などの公共施設間を高速・超高速で接続するネットワーク等の整備に対する財政支援	地域イントラネット基盤施設整備事業	総務省	3,554	3,365	参考-11
		③ 地域の提案に基づき設定された地域生活に密接な課題についてITの利活用を通じて解決を図るための取組を国の委託事業として実施	地域ICT利活用モデル構築事業	総務省	1,800	1,800	参考-12
		④ 農業・農村の振興等を目的とした、農地の面的集積等多様な取組の円滑な推進のための農地情報データベースの整備	面的集積農地情報整備促進事業	農林水産省	-	868	参考-13
			水土里情報利活用促進事業	農林水産省	2,222	9,699	参考-14
⑤ 活用事例コンテスト等の実施によるIT利活用の普及・啓発	活用事例コンテスト・ICT地域活性化ポータルサイトの開設	総務省	非予算	非予算	参考-15		
(3) 人材育成・活用支援							
新規	⑥ 教育環境の地域間格差是正のためのe-ラーニングに係る環境整備支援	10万教室ICT化支援プロジェクト	総務省	3,554の内数	3,365の内数	参考-16	
加速化・拡充	① メディア教育開発センターを通じた大学におけるITを用いた教育の推進による人材育成	メディア教育開発センターを通じた大学におけるITを用いた教育の推進による人材育成	文部科学省	2,083	1,927	参考-17	
		② 実践的・高度IT人材育成についての検討	実践的・高度IT人材育成についての検討	総務省	非予算	非予算	参考-18
			産学連携による実践的・高度IT人材育成の検討	経済産業省 文部科学省	非予算	非予算	参考-19
		③ 実践的なPBL(Project Based Learning)教材や高度IT人材育成支援プラットフォームの基盤技術の開発	高度情報通信人材育成体系の開発	総務省	400	300	参考-20
		④ 高度IT人材育成のための好循環メカニズムを形成するための総合的な取組	高度IT人材育成のための好循環メカニズムの形成	経済産業省	5,117の内数	5,006の内数	参考-21
⑤ 情報通信分野の専門的な知識及び技能を有する人材を育成する情報通信人材研修事業に対する支援	情報通信人材研修事業支援制度	総務省	312	281	参考-22		

		(百万円)		(百万円)			
		施策名	担当府省	平成19年度 予算額	平成20年度 予算額	概要 掲載頁	
2. 中小企業の生産性の向上や地場産業の成長力強化への支援							
(1) 生産性向上支援							
新規	① 情報家電、携帯電話等幅広い製品に搭載される高汎用性ソフトウェアにおける非競争領域での共同開発、標準化・オープン化等の推進	IT投資効率性向上のための共通基盤開発・標準化の推進	経済産業省	-	800	参考-23	
		② 研究開発や国際標準化等による電子タグの利用環境整備及び中小企業等が利用できる電子タグやEDIによるサプライチェーン全体での情報共有基盤の整備の推進	ユビキタス・プラットフォーム技術の研究開発	総務省	-	1,500	参考-24
		生産性向上のためのICT共通基盤整備	総務省	-	100の内数	参考-25	
		電子商取引・電子タグ基盤の整備	経済産業省	-	179	参考-26	
		中小企業IT経営革新支援事業	経済産業省	-	150	参考-27	
	③ 中小企業が必要な単位で財務処理・税務処理などの各種業務サービスを効率的に提供できるSaaSプラットフォームの整備、ネットワークの活用を前提とした総合的なコード体系の整備、ASP、SaaSの連携等のための共通基盤整備に係る実証実験等を推進	生産性向上のためのICT共通基盤整備	総務省	-	100の内数	参考-25	
		中小企業経営革新プラットフォームシステム開発事業	経済産業省	-	2,300の内数	参考-28	
		電子商取引・電子タグ基盤の整備	経済産業省	-	179	参考-26	
	④ 新規役(企業OB人材等)による中小企業支援、CIOの戦略的な育成支援等、中小企業のIT化促進のための支援体制の整備	新規役チャレンジ支援事業	経済産業省	-	2120の内数	参考-29	
		戦略的CIO育成支援事業	経済産業省	-	299	参考-30	
⑤ 地域のユーザ企業に対して地域中小ITベンダが必要なソフトウェア等の供給主体となり得るよう、ユーザ・ベンダ間のネットワークの構築に向けた取組等の支援	地域IT産業ネットワーク支援事業	経済産業省	-	831の内数	参考-31		
加速化・拡充	① 水産市場、卸売市場、地域の中堅・中小建設業者、小売業等における電子商取引・EDIの整備促進及び実証実験の実施等	水産物流通構造改革事業	農林水産省	25	25	参考-32	
		商物分離直接流通成果重視事業	農林水産省	145	141	参考-33	
		流通システムの情報化・標準化	経済産業省	818	589	参考-34	
		建設業におけるEDI共通基盤の整備	国土交通省	127	47	参考-35	
	② 卸売市場を中心とした生鮮食品流通における電子タグ導入による物流の効率化のための実証実験の実施	物流管理効率化新技術確立事業	農林水産省	97	-	参考-36	
		③ ものづくりの中小企業の持つ技術、技能、ノウハウ等をデジタル化・体系化することにより継承・共有化を可能とするツールの開発、受発注手続の電子化促進	中小企業基盤技術継承支援事業	経済産業省	271	153	参考-37
	④ Webを活用した遠隔研修事業や異分野の中小企業同士の連携強化による中小企業の経営能力向上支援及びサービス産業における中小企業の生産性の向上支援	Webを活用した遠隔研修事業	経済産業省	1,190の内数	1,150の内数	参考-38	
		新連携対策支援事業	経済産業省	2,503	2,737	参考-39	
		サービス産業の生産性向上の支援	経済産業省	1,756の内数	1,510の内数	参考-40	
	⑤ 中小企業のIT化を促進し生産性の向上につながる「ITの戦略的導入のための行動指針」や「ソフトウェアに係る日本版バイ・ドール制度に係る運用ガイドライン」の普及及びIT投資の効果を高めるためのガイドライン等の策定・普及	「ITの戦略的導入のための行動指針」等の普及	経済産業省	600の内数	831の内数	参考-41	
「ソフトウェアに係る日本版バイ・ドール制度に係る運用ガイドライン」の普及		経済産業省	非予算	非予算	参考-42		
IT投資の効果を高めるためのガイドライン等の策定・普及		経済産業省	非予算	非予算	参考-43		
⑥ 自治体や中小企業に対するASP、SaaS導入の普及啓発	生産性向上のためのICT共通基盤整備	総務省	-	100の内数	参考-44		
	IT経営応援隊事業	経済産業省	600の内数	831の内数	参考-45		
⑦ IT経営応援隊による研修会や成功事例の収集・提供等の活動の拡充	IT経営応援隊事業	経済産業省	600の内数	831の内数			
⑧ 精密農業技術の効果的導入・組合せにより、経営を効率化しつつ大幅な環境負荷低減効果を実現するIT農業の構築	IT活用型営農成果重視事業	農林水産省	95	76	参考-46		
(2) 地場産業の再生支援							
新規	① 効率的な木材流通拠点の整備のための、CAD情報の共有化により建物別に部材を配送するシステムの構築	森林・林業・木材産業づくり交付金のうち地域材生産・物流拠点整備	農林水産省	-	9,692の内数	参考-47	
		② 電子タグ等の新技術の活用による物流効率化等を実現するビジネスモデルの実証、通い容器の新たな流通管理システムの構築	新技術活用ビジネスモデル実証・普及事業	農林水産省	-	215	参考-48
	③ 地域中小企業の販路拡大及び活性化の推進のため、廉価で利用可能な地域産品直接販売IT基盤の整備	地域産品IT販路開拓支援事業	経済産業省	-	2,300の内数	参考-49	
	④ 電子タグ等のITシステム活用による販売拡大、生産・流通管理の促進	地域流通活性化支援情報化モデル事業	経済産業省	-	1,234の内数	参考-50	
		⑤ 地域ニーズに合致したモバイルビジネス創出に資するMVNO事業化ガイドラインの再見直しや卸電気通信役務の標準プラン策定の検討促進等の実施	ふるさとケータイ事業	総務省	-	非予算	参考-51
加速化・拡充	① 収穫・選果作業の効率化に向けた果菜類収穫ロボット等のRT/IT技術の研究開発の実施等、国内農業の生産性向上に資する実用化技術の開発	担い手の育成に資するIT等を活用した新しい生産システムの開発	農林水産省	604	482	参考-52	
		② 伐採可能な立木に関する情報データベースの構築	森林・所有者情報データベース設置事業	農林水産省	289	271	参考-53
	③ 地域の魅力を生かしたニューツーリズム旅行商品の創出と流通の促進を図るため、旅行商品を創出する地域と旅行会社とのマッチングのためのインターネット上のデータベースの構築	ニューツーリズム創出・流通促進事業	国土交通省	80	56	参考-54	
	④ 地域において魅力的な雇用機会を創出するため、雇用情勢が厳しい中で雇用創出に向けた意欲の高い地域を支援	地域雇用創出推進事業	厚生労働省	1,670	4,585	参考-55	
		⑤ 地域における情報通信技術の振興、地域内・地域間の産学官連携の推進及び地域の大学、中小企業等の研究者が提案する研究課題への資金支援	最先端の研究開発テストベッドネットワークの構築	総務省	36,266の内数	35,330の内数	参考-56
	戦略的情報通信研究開発推進制度(SCOPE)		総務省	2,950の内数	2,573の内数	参考-57	
⑥ Webサイトを活用した地産地消活動に関する情報の提供	地域における情報通信技術に係る地域連携及び促進に係る経費等	総務省	23	23	参考-58		
	地産地消推進活動支援事業	農林水産省	13の内数	13の内数	参考-59		

		(百万円)		(百万円)		
		施策名	担当府省	平成19年度 予算額	平成20年度 予算額	概要 掲載頁
3. 地域における安全・安心で豊かな暮らしの実現のための支援						
(1) 豊かな暮らしの実現支援						
新規	① テレワーク共同利用型システムの実証実験を実施	テレワーク共同利用型システム実証実験	総務省	300	299	参考-60
		テレワーク共同利用型システムの実証実験	厚生労働省	28	27	参考-61
	② 地域の情報発信・流通、児童・老人の見守り・健康管理、移動支援等のシステムの高度化、汎用化等に資するユビキタス・プラットフォーム技術の研究開発の実施	ユビキタス・プラットフォーム技術の研究開発	総務省	-	1,500	参考-62
	③ 地域におけるIT活用を一層促進するため、携帯電話や無線LAN等が1つの端末で利用可能となる携帯端末の共通基盤技術等の研究開発・標準化を推進	次世代移動通信システムの周波数高度利用技術に関する研究開発	総務省	-	3,229	参考-63
④ 地域医療の充実に資する遠隔医療技術の活用方法とその推進方を検討	遠隔医療モデルプロジェクト	総務省	1,800の内数	1,800の内数	参考-64	
加速化・拡充	① テレワークを推進するためのセンターの実証実験、普及のための啓発等を通じたモデル構築	テレワークの普及・啓発等に関する取組	経済産業省	非予算	非予算	参考-65
		テレワークの推進	国土交通省	35	70	参考-66
		農村コミュニティ再生・活性化支援事業	農林水産省	215の内数	143の内数	参考-67
	② 地域の医療機関が患者の疾患や病期に応じた治療の計画に従って、切れ目なく連携するための、必要な情報システムの標準化と実フィールドでの実証	地域医療情報連携システムの標準化及び実証事業	経済産業省	208	180	参考-68
	③ 身体的状況、年齢、言語等を問わず、「いつでも、どこでも、だれでも」移動に必要な情報を携帯端末で入手可能にする自律移動支援システムの開発・普及	自律移動支援プロジェクトの推進	国土交通省	701	526	参考-69
	④ 渋滞の解消・地域活性化の支援・物流の効率化等に対応するため、高速道路ネットワークを有効活用するための料金施策の実施及び高速道路の利用者の利便性を向上させるスマートICの整備促進	既存高速道路ネットワークの有効活用・機能強化	国土交通省	39,077	151,671	参考-70
	⑤ 観光客の誘客による地域の活性化に資するため、旅行者の利便性を高めるIC乗車券等の相互利用推進に関する実証実験を実施	アジア域内における交通系IC乗車券等の国際相互利用化等の促進	国土交通省	12	29	参考-71
	⑥ 遠隔医療を実施するために必要なコンピュータ機器等にかかる設備整備	地域医療の充実のための遠隔医療補助事業	厚生労働省	853の内数	923の内数	参考-72
		がん診療連携拠点病院に対する遠隔画像診断支援事業	厚生労働省	-	504	参考-73
		マンモグラフィ検診遠隔診断支援モデル事業	厚生労働省	-	287	参考-74
⑦ へき地や離島の診療所に対する医療支援を行うため、へき地拠点病院等との間において、医療情報システムを整備	へき地・離島診療支援システム設備整備事業	厚生労働省	853の内数	923の内数	参考-75	
(2) 安全・安心対策支援						
新規	① 地理空間情報を活用した新産業・新サービスの創出に向けた検討	地理空間情報を活用した新産業・新サービスの創出に向けた検討	経済産業省	非予算	非予算	参考-76
	② 地域の情報発信、地域内情報流通の活性化等に貢献する映像コンテンツの集積・配信に係る地域活性化施策の推進	多様なネットワーク環境におけるIPTV伝送技術の実証	総務省	-	331	参考-77
	③ 災害時にも確実な通信を確保できる地上／衛星共用携帯電話システムの研究開発等を推進	災害情報通信システムの研究開発等の推進	総務省	261	(ドップラーレーダ)35,330の内数 (地上／衛星共用携帯電話等)905	参考-78
加速化・拡充	① 地域に密着した水位、雨量等の防災情報を迅速に地域住民等に提供するためのシステム整備の推進	ため池等農地災害危機管理対策事業	農林水産省	14,718の内数	16,479の内数	参考-79
		国営造成土改良施設防災情報ネットワークシステム構築事業	農林水産省	95	89	参考-80
		山地災害情報システム整備対策	農林水産省	60,823の内数	59,714の内数	参考-81
		山地防災情報の周知	農林水産省	9,756の内数	9,692の内数	参考-82
		河川情報基盤整備事業(補助事業)	国土交通省	47,058の内数	43,892の内数	参考-83
		地域に密着した河川情報の提供の推進	国土交通省	-	-	参考-84
		河川管理等の高度化に対応した光ファイバー整備事業の推進	国土交通省	01,560の内数	863,135の内数	参考-85
		防災分野のIT化	国土交通省	-	-	参考-86
	② 市町村単位の気象警報の発表等、地域に提供する気象情報を改善	的確な気象情報の提供	国土交通省	1,898	2,198	参考-87
	③ 津波警報、緊急地震速報等の緊急情報を住民に瞬時に伝達するシステムの整備	全国瞬時警報システム(J-ALERT)の整備推進事業	総務省	184	29	参考-88
	④ 携帯電話等の緊急通報(110番、118番、119番)等から発信地や遭難船舶の迅速な位置特定が可能なシステム整備の推進	携帯電話による緊急通報への対応	警察庁	800の内数	421の内数	参考-89
		高機能消防指令センター総合整備事業	総務省	-	669の内数	参考-90
		IT革命に対応した緊急通報等のあり方に関する検討	総務省	40	11	参考-91
船舶動静情報を活用した海上保安業務システム		国土交通省	1,142	880	参考-92	
⑤ 児童・独居老人の見守り等、地域生活に密着した分野におけるITを活用した取組モデルの構築	地域ICT活用モデル構築事業(安心・安全分野)	総務省	1,800の内数	1,800の内数	参考-93	
	情報大航海プロジェクト	経済産業省	4,570	4,108	参考-94	
⑥ 高齢者等の消費者トラブルの予防等のための情報提供の推進	社会的弱者に対する緊急情報等提供機能強化	内閣府	13	2,951の内数	参考-95	
予算額合計				92,378	236,228	
				(百万円)	(百万円)	