

これまでの主なICT利活用施策 取組の経緯

※は事業仕分け、事業レビュー対象施策

	H9	H10	H11	H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23
1. 教育	[1-1]学校インターネット事業 約612億円														
	[1-2]学校インターネットの情報通信技術に関する開発 約32億円														
	[1-3]フューチャースクール推進事業※ 約10億円														
2. 医療	[2-1]健康情報活用基盤実証事業 約4億円														
	[2-2]ユビキタス健康医療技術推進事業 約2.5億円														
3. 防災・防犯	[3-1]地域児童見守りシステムモデル事業 約11億円														

これまでの主なICT利活用施策 取組の経緯

※は事業仕分け、事業レビュー対象施策

	H9	H10	H11	H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	
9. 人材	[9-1]情報の持つ意味を正しく理解し活用できる能力等(メディアリテラシー)向上のための調査・開発、啓発活動の展開							約4億円								
	[9-2]ベンチャー企業支援※								約10億円							
	[9-3]情報通信人材研修事業支援制度※				約23億円											
	[9-4]高度IT人材育成センター開設支援事業					約6億円										
	[9-5]情報通信セキュリティ人材育成センター開設支援事業								約4億円							
	[9-6]ユビキタスラーニング基盤の開発実証									約1億円						
	[9-7]高度情報通信人材育成プログラムに関する調査・開発									約2.5億円						
	[9-8]高度情報通信人材育成体系の開発											約4億円				
	[9-9]最先端ネットワーク技術を活用した遠隔教育システムの開発・実証												約5億円			
	[9-10]高度ICT利活用人材育成プログラム開発事業										約2億円					

これまでの主なICT利活用施策 取組の経緯

※は事業仕分け、事業レビュー対象施策

	H9	H10	H11	H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23
10. 雇用・労働															
11. 交通															
その他(分野横断的施策等)															

[10-1]テレワーク共同利用型システム実証実験

約12億円

[10-2]次世代のテレワーク環境に関する調査研究

約0.2億円

[10-3]テレワーク普及推進プロジェクト

約0.8億円

[11-1]安全運転支援情報通信システム実用化のための調査及び実証

約5億円

[11-2]低炭素社会の実現に向けたITS情報通信システムの調査及び実証

約3億円

新ICT利活用サービス創出支援事業※

約8億円

「ユビキタス特区」事業※

約80億円

ASP・SaaS普及促進環境基盤整備事業

約2億円