

事業名	地域情報化推進事業費	部局	企画振興部	課・室	情報政策課
		実施期間	H24 ~	E-mail	joho@pref.nagano.lg.jp
しあわせ信州創造プラン(総合5か年計画)					
プロジェクト					
施策の総合的展開	5-1 高速交通・情報通信ネットワークの充実 4 地域情報化の推進				

1 事業の概要

現状 (予算編成時)	①民間通信事業者の高速情報通信サービスを利用し、全ての県機関、市町村等が専用回線で接続されており、複数の業務システムで共同利用されている。②未来の長野県を担うICT人材育成の取組が広まりつつある。③通信事業者や市町村等が公衆無線LAN(Wi-Fi)環境の整備を進めているが、外国人旅行者の利便性向上を図る取組が必要				29年度要求額	215,110千円																	
					職員数	0.74人																	
目指す姿	①第3期高速情報通信ネットワークを構築し、安定的な稼働を確保するとともに、幅広い利活用を推進する。②未来を担う子供・若者にICT利活用の素養と感性を身に付ける機会を提供することにより、多様な産業分野で活躍できる高度なICT人材を育成し、創業の促進及びICT企業の集積を図る。③県内のWi-Fiスポット等を掲載したWebサイトを作成し、訪日外国人旅行者の利便性の向上とWi-Fiスポットの利用促進を図る。 (主な実施内容:ネットワークの構築・運用管理、アプリコンテストの開催、プログラミング教室の開催支援、Webサイトの構築など)																						
事業コスト	区分(単位:千円)	27年度	28年度	29要求	29予算案	指標及びその達成状況																	
	予算額	前年度繰越	0	29,394			No	成果指標	27年度末	28年度末(見込)	29年度												
		当初予算	393,556	403,110	215,110						目標値	成果	達成状況										
		補正予算	29,394	33,400																			
		合計(A)	422,950	465,904	215,110	0																	
	Aの財源	一般財源	389,509	408,463	212,236		①	利用システム数	34システム	35システム	36システム												
		県債	0	0	0							②	アプリコンテスト参加応募作品数	15	20	25							
		国庫支出金	29,394	53,394	0												③	ICT人材育成事業参加者数	-	300人	300人		
		その他	4,047	4,047	2,874	0																	
	決算額(B)	377,808																					
概算人件費	職員数(人)	0.72	1.02	0.74																			
	概算人件費(C)	5,959	8,408	6,124	0																		
	概算事業費(B(A)+C)	383,767	474,312	221,234	0																		
成果指標設定理由	①ネットワークの利活用を推進するため、利用システム数を成果指標に設定 ②③未来の長野県を担うICT人材の育成を支援するため、アプリコンテストにおける参加応募作品数及びICT人材育成事業(子どもプログラミング教室)の参加者数を成果指標に設定																						

指摘事項等への対応	指摘事項	対応
<input type="checkbox"/> 監査 <input type="checkbox"/> 決算特別委員会 <input type="checkbox"/> 県民協働による事業改善		

予算要求からの主な変更点
--------------

2 事業を構成する細事業の内容

(単位:千円)

No	プロジェクトNo	細事業名	29年度 実施内容(予定)	職員数(人)	28年度(当初)	29年度	
						(要求)	(予算案)
1		高速情報通信ネットワーク整備事業	高速情報通信ネットワークの構築、安定的な稼働及び幅広い利活用を推進する。	0.20	391,826	205,574	
2		未来のICT人材育成支援事業	未来の長野県を担うICT人材の育成を支援するため、若年者向けアプリケーションコンテストの開催及び県内の子ども向けプログラミング教室事業に対し助成する。	0.28	3,358	3,358	
3	2-2-2	外国人誘客のためのWi-Fi環境見える化サイト構築事業	外国人旅行者の利便性の向上のため、県内のWi-Fiスポット等を掲載するWebサイトを構築する。	0.26	0	6,178	
4		山岳遭難対策ICT活用モデル事業			7,926	0	
5							
6							
合計				0.74	403,110	215,110	0