

行政事業レビューシート (総務省)						
予算事業名	インターネットに関する総合的な調査研究		事業開始年度	平成12年度		作成責任者
担当部署	総合通信基盤局		担当課室	データ通信課		課長 泉 宏哉
会計区分	一般会計		上位政策	情報通信技術利用環境整備費		
根拠法令 (具体的な条項も記載)	総務省設置法第四条六十六号		関係する計画、通知等			
事業の目的 (目指す姿を簡潔に。3行程度以内)	インターネット資源の効率的な利用に関する政策を効果的に推進するためには、IPアドレス及びドメイン名に関する現状について把握することが必須であることから、国内外の動向調査や分析等を実施する。					
事業概要 (5行程度以内。別添可)	インターネットの利用実態やサービス提供状況に関する動向調査、トラフィックデータの効率的な収集方法の検討と試行的収集、IPアドレスの国際的管理体制と活用状況等に関する調査・研究、ドメインネームの登録方針、技術動向等の調査等を民間調査機関等において実施し、IPアドレス及びドメイン名等に関する現状について把握する。					
実施状況	IPアドレス及びドメイン名等のインターネット資源に関する4件の調査研究を実施し、それらの動向等について把握した。					
予算の状況 (単位:百万円)		19年度	20年度	21年度	22年度	23年度要求
	予算額(補正後)	41	41	39	35	35
	執行額	41	41	35		
	執行率	100%	100%	90%		
	総事業費(執行ベース)	41	41	35		
自己点検	支出先・用途の把握水準・状況	調査に関して、請負者から随時報告を求めることにより状況を把握し、内容に関する指摘、助言等を行うことにより、成果物の更なる充実を図った。				
	見直しの余地	平成21年度に一般競争入札における適合基準を見直し、より多くの入札者があったが、今後もさらに適合基準の適正化に努める。				
予算監視の所見率	現行または見直し案どおり					
補記						

資金の流れ
(資金の受け取り先が何を
しているかについて補
足する)
(単位:百万円)

総務省
35百万円

IPアドレス及びドメイン名等のインターネット資源に関する動向等について調査研究を実施。

【一般競争入札】

A.民間会社(4社)
35百万円

インターネット接続サービス等のIPv6対応状況等に関する調査研究
(応札数:1社)

インターネットのIPv6対応に向けた動向に関する調査研究
(応札数:2社)

インターネット資源の管理体制と活用に関する調査研究
(応札数:2社)

インターネットサービス事業に関する調査研究

費目・使途
 (「資金の流れ」
 においてブロックごとに最大の
 金額が支出されている者について記載する。使途と費目の双方で実情が分かるように記載)

A.(株)三菱総合研究所			E.		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
人件費等	インターネット接続サービス等のIPv6対応状況等に関する調査研究	12			
計		12	計		0
B			F.		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
計		0	計		0
C.			G.		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
計		0	計		0
D.			H.		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
計		0	計		0

民間の研究機関(4機関)の支出先については以下のとおり

※四捨五入しているため、合計は必ずしも一致しない。

株式会社三菱総合研究所 12百万円

株式会社インテックシステム研究所・・・10百万円

株式会社野村総合研究所・・・9百万円

株式会社矢野経済研究所・・・1百万円

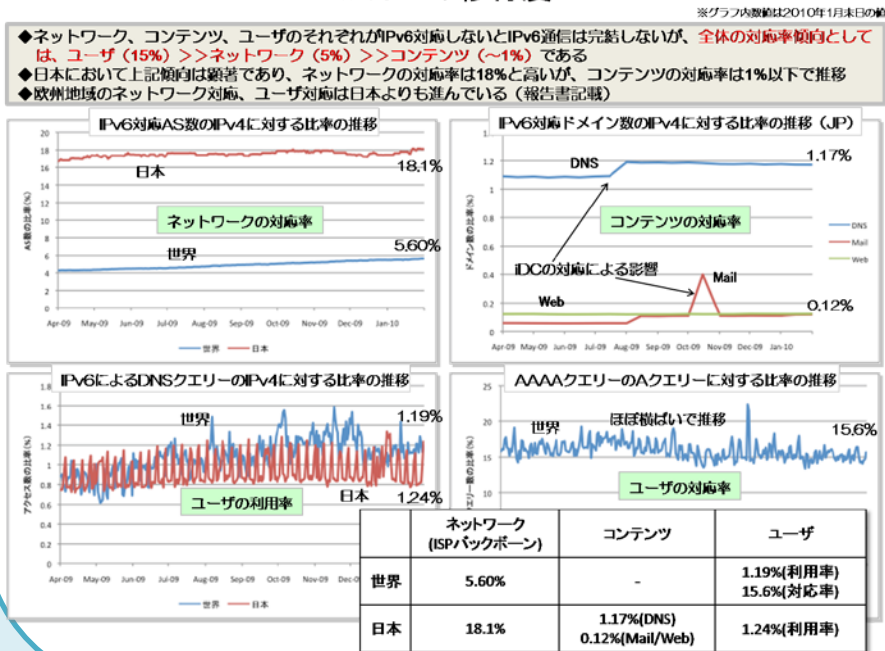
インターネットに関する総合的な調査研究

事業概要

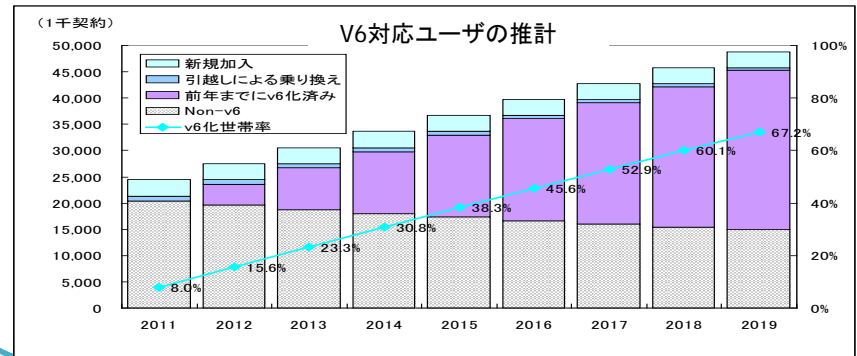
インターネット資源の効率的な利用に関する政策を効果的に推進するためには、IPアドレス及びドメイン名に関する現状について把握することが必須であることから、国内外の動向調査や分析等を実施する。

インターネットのIPv6対応に向けた動向に関する調査研究
ネットワーク統計情報を用い、IPv6移行度に関しての計測結果を分析する等、我が国におけるIPv6インターネットの利用状況について調査を行った。また、トラフィック品質を計測し、IPv4による通信及びIPv6による通信の品質について調査を行った。

IPv6への移行度



インターネット接続サービス等のIPv6対応状況等に関する調査研究
ISP等によるIPv6対応サービス実態調査、海外におけるIPv6対応に関する動向調査、国内のネットワーク機器市場におけるIPv6対応状況の調査、v6対応ユーザの推計を行った。



インターネット資源の管理体制と活用に関する調査研究
ドメイン名を一元的に管理しているICANNでは、新たなトップレベルドメイン名の導入の検討が進められており、インターネット資源の国際的な管理体制とその在り方に関する議論の動向、ドメイン名の管理と活用に関する世界的な動向及び各国における動向調査等を行った。

インターネットサービス事業に関する調査研究
インターネットサービスプロバイダー（ISP）の活動実態を把握するためのアンケート調査を実施した。

IPアドレス及びドメイン名に関する状況の把握

インターネット資源の効率的な利用に関する政策を効果的に推進