

연구결과물 평가결과서

정책연구과제명		통신·인터넷 규제 형평성 확보방안 연구			
연구기관		정보통신정책연구원	책임연구원	김현수 연구위원	
부서/과제 담당관		이용자정책총괄과/반상권 과장	담당공무원	박경주서기관 ☎ 02-2110-1514	
연구방식		1. 위탁형 방식(O) 2. 공동연구형 방식() 3. 자문형 방식()			
연구자 선정방식		1. 일반경쟁입찰(O) 2. 수의계약()			
연구 기간		2019.4.30 ~ 2019.12.31 (8개월)	연구비	90,000 천원	
연구 결과		○ 국내외 사업자 간 공정 경쟁, 인터넷망 이용환경 개선 및 인터넷 생태계 상생협력 방안 ○ 환경 변화에 대응한 인터넷 분야 규제 개선 및 개인정보 규제 개선, 5G 생태계 활성화를 위한 정책 방안			
평가 결과		(매우 우수 <input type="checkbox"/>) 우수 <input checked="" type="checkbox"/> 보통 <input type="checkbox"/> 미흡 <input type="checkbox"/> (매우 미흡 <input type="checkbox"/> [우수(~90점), 보통(~60점), 미흡(60점~)]			
		평가항목		점수	
		① 연구목표의 달성도(20점) - 당초 계획목표 대비 연구성과 달성도 - 추진연구실적의 적정성		18	
		② 연구수행 방법의 적절성(10점) - 연구목표 달성을 위한 추진전략의 체계성, 적합성 - 연구수행방법(인적물적투입/환경변화 대응 등)의 효율성		9	
		③ 연구결과물의 활용성(30점) - 연구결과물의 정책적 활용 및 적용 가능성 - 관련분야의 직·간접 파급효과		26	
		④ 연구내용 및 결과의 질적수준(40점) - 연구결과 산출물의 질적 우수성 - 연구결과물의 충실성 및 방송통신발전 기여 수준		38	
		합 계		91	
종합 의견		○ 본 연구는 인터넷 상생발전 협의회 운영을 통해 합리적이고 실효적인 정책 방안을 강구하여 인터넷 생태계 및 규제 환경 변화에 따른 법·제도 개선에 활용도가 높음			
평가자	구분	과제담당관			
	소속/직위	이용자정책총괄과/과장			
	성명	반 상 권 (인			
평가일자		2020. 1. 22.			