

**붙임 1**

**정책연구과제 연구결과 평가표**

[별지19호 서식]

**정책연구용역 평가결과서**

정책연구과제명	수요자 중심 인공지능 기술 혁신 방안	연구기관/ 책임연구원	KISDI 김정언
부서/과제 담당관	과기혁신팀 정동영	담당공무원	
연구 방식	1. 위탁형 용역(○) 2. 공동연구형 용역( ) 3. 자문형 용역( )		
연구자 선정방식	1. 일반경쟁입찰(○) 2. 수의계약( )		
연구 기간	'17.12.11 ~ '18.6.29 (약 6.5개월, 50일 연장)		
연구 결과	최종보고서 및 발표자료 별도첨부		
평가 결과	<p>- 전반적인 의로 해항과 동향에 대한 <del>차이점</del> 다양한 사례 및 조사는 긍정적, - 정책제언 부분에서 의 구체적인 사례(중계) 부족, - ICDI 부분에서, 관련성 및 응급 대응 시연 등의 또 ICDI 부제의 원인이 무엇인지, 그러나 이는 위함 Smart - ICDI 도입이 해결할 수 있는 것들에 대한 구체적 사례, 이 그리고 신제도 Smart - ICDI 도입이 가져다 줄 수 있는 이익 (안전, 비용절감)의 증거들을 구체적으로.</p>		
종합 평가	1. 매우 우수( ) 2. 우수( ) 3. 보통(✓) 4. 미흡( ) 5. 매우 미흡( )		
평가자	구분	평가전문위원	과제 담당관
	성명	이예나 (서명)	(서명)

- 신속 대응 팀 (RRS) 도입으로 인한 비효율성 감소의 구체적 이유,  
성적 개선률 향상이 가져온 수익은 비용 초과도,

- 현재 RRS의 분배가 부당인지, 왜 하위안장이 많든지에  
대한 이유, 현재 RRS는 어떻게 등장하고 있는지, 분배가 무엇인지  
와 이에 대한 대안으로 인공지능의 활용이 어떻게  
될 수 있는지 이에 대해 조사 필요.