

정책연구 활용결과 보고서

※ []에는 해당되는 곳에 √표를 합니다.

정책연구과제명	신기술보급사업 현장확산 성과 및 우수사례 분석	연구기관/ 책임연구원	정앤서/정진구
부서/과제담당관	기술보급과 / 유승오	담당공무원	김창수
연구기간	2018. 6. 27 ~ 12. 24. (6개월)		
활용구분	1. [] 법령 제·개정 2. [] 제도개선 3. [] 정책반영 4. [√] 정책참조 5. [] 미활용		
연구목적	○ 신기술보급사업은 매년 새롭게 연구·개발된 농업기술을 시범사업화하여 영농현장에 신속히 확산함으로써 정책사업과의 연계성을 높이고자 함 - 이에 매년 연구·개발된 기술의 현장효과성, 사업 지속여부 및 개선사항 등을 분석하여 효율적인 예산운용 및 현장중심의 기술보급 확대코대 함 - 신기술보급사업 및 스마트농업테스트베드 우수성과·과급효과 증대하고 신기술보급사업 운영·평가체계를 미래지향적으로 고도화하고자 함		
연구주요내용	○ 신기술보급사업 세부과제별 경제적 과급효과 등 분석 및 신규, 계속과제에 대한 현장 모니터링, 지자체 사업추진실적 등을 통해 성과관리 분석 - 종료과제 : 세부과제별 경제적 과급효과 분석 * 생산·고용유발효과, 부가가치창출, 일자리 발생효과 등 - 계속과제 : 현장 모니터링, 지자체 사업추진실적 등을 통해 성과관리 분석 (투입기술 및 사업규모 적정성 여부 등 현장 모니터링) ○ 신기술보급사업 추진과제 중 우수한 과제 중심으로 지역별·분야별 신기술 투입후 성공사례, 요인분석 등 우수 신기술의 현장확산 추적조사 - 정책 사업화된 개발기술의 수익성 등 분석으로 성과홍보, 보완사항은 연구부서 등에 환류 ○ 스마트농업테스트베드 교육장 조성 및 운영 우수사례 발굴, 기술보급 사업과제 유형 선진화 및 유형별 평가체계 고도화		
활용목적	○ 4차산업 혁명 기술 도입과 농업 환경 변화에 대응한 신기술 시범사업 유형의 재정립 운영 및 평가체계 개선 등 객관적인 성과분석으로 우수 기술 검증·확산과 대내외 신뢰성 확보 ○ 사업체계 지속적인 보완 및 사후관리 모델 개발로 효율적 예산 운용 등 수요자 관점의 사업운영으로 만족도 제고		
활용결과	○ 현 업무와의 연계 타당성 분석 - 시범사업 요인의 재조정 및 현장 애로기술 환류 ○ 정책 활용 결과 - 우수 기술 발굴 및 정책사업화 추진		