

# 연구개발과제 성과 출처 기재 안내

## 추진목적

- ◆ 과제로부터 도출된 특허·품종·유전자원 등록 및 기탁 시 사사표기(과제정보 기재)가 필수임에도 누락된 성과실적이 다수 발생
- ◆ 사사표기 보정법 안내를 통해 중간/최종평가 시 정량평가에서 성과불인정 사례를 최소화하고 체계적인 성과관리 추진

## □ 추진근거

- 국가연구개발사업의 관리 등에 관한 규정 제20조(연구개발성과의 소유), 농림축산식품 연구개발사업 운영규정 제24조(연구개발성과의 보고), 관리기준 제29조(연구개발성과 특허출원·등록·기탁)

## □ 주요내용

- 연구개발과제에서 창출된 성과는 사사(출처)를 반드시 표기
  - \* fris에 성과 입력 시 사사표기 여부를 확인할 수 있는 증빙서류를 필수 첨부<참고> 참조
- 2017년에 발생한 성과에 사사표기를 누락했을 경우 '보정서 제출을 통해 보정 실시'
  - \* 2017년부터 발생한 성과는 중간/최종평가 시 사사표기가 누락된 경우 정량평가에 미반영
  - \*\* 2016년 이전 발생 성과는 고정된 성과이므로 보정 불필요

## □ 보정방법

### < 유전자원 등록 및 기탁 >

- 1) 농촌진흥청 국립농업과학원 농업유전자원센터로 보정관련 공문 송부
  - (예) 제목 : 유전자원 등록 보정 요청/내용 : 기 등록된 유전자원 00종에 대해 연구과제 사사를 표기해주시기 바랍니다(과제명/전문기관 기재).
- 2) 회신 받은 공문과 유전자원 등록 및 기탁 증빙자료를 함께 fris 성과관리 시스템에 등록

\* 유전자원 등록 및 기탁 담당자 : 국립농업과학원 이기안 박사(063-238-4873)

## < 특허 출원 및 등록 >

1) 온라인 작성 : 특허청, 전자출원시스템(patent.go.kr) 접속 후,

- ① 서식작성기에서‘국내중간서식’클릭
- ② ‘특허/실용신안’에서‘보정서’클릭
- ③ ‘보정구분’에서‘출원서 등 보정’클릭 → ‘출원(특허) 절차 클릭
- ④ 보정서 상의‘사건의 표시’에서 보정하려는 특허의 “출원번호”를 입력 → “사건의 표시 찾기” 클릭 → 출원번호 입력하여 해당 출원 정보를 가져옴
- ⑤ ‘보정할 서류’에서 “특허출원서”를 선택하고 입력 클릭 → 특허출원 클릭→ ‘보정 대상 항목’에서 이 발명을 지원한 국가연구개발사업”의 보정방법을“정정” 선택하고 입력 버튼 클릭
- ⑥ “국가연구개발사업 정보 조회” 버튼 클릭 → 연구개발과제 정보 조회
- ⑦ “조회조건” 입력 ex. 연구과제명 입력 후 → 조회 버튼 클릭
- ⑧ 특허출원에 기여한 국가연구개발사업을 지원한 과제 선택하여 클릭(복수과제 선택 가능)
- ⑨ 모든 과제정보를 선택 후 “입력 및 닫기” 클릭
- ⑩ 선택한 과제정보를 더블클릭하여 기여율의 합을 1로 맞춘 후 “입력”버튼 눌러 정보를 완성
- ⑪ 모든 과정이 끝나면 “닫기” 버튼 클릭
- ⑫ 회신 받은 보정 확인서와 기존에 등록한 특허 출원 번호통지서 또는 특허 등록 전문 증빙자료를 함께 fris 성과관리 시스템에 등록

2) 오프라인 작성

- ① 특허로(patent.go.kr) 사이트에서 보정서(양식) 다운 받아서 작성 후 특허청으로 제출
- ② 회신 받은 보정 확인서와 기존에 등록한 특허 출원 번호통지서 또는 특허 등록 전문 증빙자료를 함께 fris 성과관리 시스템에 등록

<참고>

□ 성과 인정 증빙자료 예시(일부 발췌)

< 특허 출원 통지서 전문 >

관인생략  
출원번호통지서

출원일자 2017.04.25  
특기사항 심사청구(무) 공개신청(무)  
출원번호  
출원인명칭  
대리인성명  
발명자성명  
발명의명칭

특 허 청 장

<<안내>>

1. 귀하의 출원은 위와 같이 정상적으로 접수되었으며, 이후의 심사 진행상황은 출원번호를 통해 확인하실 수 있습니다.
2. 출원에 따른 수수료는 접수일로부터 다음날까지 동봉된 납입영수증에 성명, 납부지번호 등을 기재하여 가까운 우체국 또는 은행에 납부하여야 합니다.  
※ 납부지번호 : 0131(기관코드) + 접수번호

【이 발명을 지원한 국가연구개발사업】

【과제고유번호】

2017-04-25

【부처명】 농림축산식품부  
【연구관리 전문기관】 농림수산식품기술기획평가원  
【연구사업명】 농생명산업기술개발사업  
【연구과제명】  
【기여율】 1/1  
【주관기관】  
【연구기간】

## < 특허 등록 전문 >



(19) 대한민국특허청(KR)

(12) 등록특허공보(B1)

(45) 공고일자

(11) 등록번호

(24) 등록일자

(61) 국제특허분류(Int. Cl.)

(73) 특허권자

(62) CPC특허분류

(72) 발명자

(21) 출원번호

(22) 출원일자

심사청구일자

(65) 공개번호

(43) 공개일자

(56) 선행기술조사문헌

(74) 대리인

전체 청구항 수 : 총 4 항

실사관 :

(62) CPC특허분류

이 발명을 지원한 국가연구개발사업

과제고유번호

부처명

농림축산식품부

연구관리전문기관

농림수산물기술기획평가원

연구사업명

농생명산업기술개발사업

연구과제명

기 역 을

1/1

주관기관

연구기간

2016.07.01 ~ 2020.06.30

명 세 서

청구범위

청구항 1

청구항 2

청구항 3

## < 유전자원 등록 및 기탁 >

예발원이 많았고 양정일이 짧아졌다



**국립농업과학원 농업유전자원센터**



수신  
(경유)

제목 자원 기탁내용 알림

1. 귀 기관의 무궁한 발전을 기원드리며, 호와 관련  
한 사항입니다.

2. 위 호와 관련하여, 귀 기관에서 기탁하신 유전자원이 아래  
와 같은 내용으로 입고되었음을 알려드리오니 업무에 참고하시기 바랍니다.

- 아 래 -

가. 기탁자원 :

나. 기탁자 :

다. 기탁번호 :

라. 자원번호 :

마. 관련과제 :

(농림수산식품기술기획평가원 주관)

바. 상세내용 : 불임참조

붙임.

1. 끝.

<유전자원 등록 : 11건>

순번	임시번호	작물명	원산지	작원구분	제공자	제공자 번호	육성 년도	균일성	특성
1		청경채	KOR	육성 재배			2012	고정종	
2		청경채	KOR	육성 재배			2012	고정종	
3		배추	KOR	육성 재배			2012	고정종	
4		배추	KOR	육성 재배			2012	고정종	
5		배추	KOR	육성 재배			2012	고정종	
6		배추	KOR	육성 재배			2012	고정종	

- 이하 서류 생략 -