

# 지원사업 관련 유사과제 검색 매뉴얼

## □ 개요

- (배경) 유사과제에 중복지원을 방지하여 연구개발특구육성사업의 투자 효율성 및 연구자 윤리의식 제고
  - (근거) 「국가연구개발사업의 관리 등에 관한 규정」 제7조제11항 및 연구개발특구육성사업 통합 공고문

## □ 절차

- (시스템별 중복성 검토) 지정된 유사과제 검색 시스템에 접속 및 로그인 하여, 유사과제 검색을 수행하여 결과자료 제출
  - (국가과학기술지식정보서비스) 유사과제 검색 후 결과자료
  - (산업기술평가관리원) 유사과제 검색 후, 검색을 위해 사용한 키워드 및 검색 결과화면을 캡처한 자료

※ 아래의 붙임 매뉴얼 및 해당 사이트의 온라인 매뉴얼 참조

# 중복성 검토(NTIS)

- 국가과학기술지식정보서비스에 접속하여 로그인(회원가입)
  - 접속 주소 : <http://ntis.go.kr>

**R&D의 모든 것!**

통합검색

다렉트리검색 상세검색 검색도움말

국가R&D전주기보기 과제참여 과제관리 연구자정보 데이터활용 R&D플러스 NTIS소개

**2019 NTIS 성과보고회**  
 일시 | 2019. 12. 11. (수) 10:30~14:00 장소 | 롯데시티호텔대전(크리스탈볼룸)

공지사항 [이러닝 안내] NTIS 활용을 위한 KIRD 온라인 교육(12월과경) **NEW** 2019.12.06

과학기술인등록번호 : 11895455

**국가R&D통합공고** < 1 5 >

해양수산부	(인급사건규격공고)수산물 생산체계 안전관리 방안	2019.12.05
보건복지부	2020년 건강증진조사연구과제 수요조사	2019.12.05
산업통상자원부	2019년 전력산업정책개발 수시지원 대상과제 개공고	2019.12.05
새만금개발청	새만금 재생에너지 조성단지 관광연계방안 연구용역 입찰공고	2019.12.05
과학기술정보통신부	2019년도 KRISIS 기술선도형 허브형피연 육성사업 공모 안내	2019.12.05

**정책·기술동향** < 1 5 >

보건의료	K-뷰티 화장품산업 전주기 지원, 세계 3대 수출국가 도약 시동	2019.12.05
보건의료	2019년 12월 과학기술인상, 총독대 박종혁 교수 선정	2019.12.05
보건의료	식약처, 바이오의약품 산업 발전을 위한 논의의 장 열어	2019.12.05

추천정보

'양자컴퓨팅' 연구를 어느 기관에서 가장 많이 할까?  
 관심분야 연구자, 연구기관, 연구동향 정보를 한 눈에!  
 연구성태계업 서비스를 통해 확인해보세요.

- 사업과제 메뉴 - 유사과제 메뉴 선택

**R&D의 모든 것!**

통합검색

다렉트리검색 상세검색 검색도움말

국가R&D전주기보기 **과제참여** 과제관리 연구자정보 데이터활용 R&D플러스 NTIS소개

중앙기계획 예산·사업 사업및기관성과평가

국가R&D통합공고 **공시과제** 과학기술표준분류추진 R&D제도론의

과제및성과입력(SIMS) 연구성과등록 논문 특허승용지원 과제경보조회 과제평가결과조회

국가R&D참여인력 과학기술인등록번호 연구성태계업 평가의힘해보추신 이력정보관리 위촉회추진

과학기술통계 R&D데이터신청 분석플리우드 과학데이터활용지원 OpenAPI

정책·기술동향 이수료보은R&D 기업지원R&D정보 기술이전 사업화정보 국가연구개발우수성과 자료실

NTIS소개 공지사항 과학기술뉴스 이용·제도론의 과찬의달음 카드뉴스 뉴스터

메뉴 개인설정 서비스 전체보기 >

보건복지부 2020년 건강증진조사연구과제 수요조사 2019.12.05

산업통상자원부 2019년 전력산업정책개발 수시지원 대상과제 개공고 2019.12.05

새만금개발청 새만금 재생에너지 조성단지 관광연계방안 연구용역 입찰공고 2019.12.05

과학기술정보통신부 2019년도 KRISIS 기술선도형 허브형피연 육성사업 공모 안내 2019.12.05

**정책·기술동향** < 1 5 >

보건의료 K-뷰티 화장품산업 전주기 지원, 세계 3대 수출국가 도약 시동 2019.12.05

보건의료 2019년 12월 과학기술인상, 총독대 박종혁 교수 선정 2019.12.05

보건의료 식약처, 바이오의약품 산업 발전을 위한 논의의 장 열어 2019.12.05

'양자컴퓨팅' 연구를 어느 기관에서 가장 많이 할까?  
 관심분야 연구자, 연구기관, 연구동향 정보를 한 눈에!  
 연구성태계업 서비스를 통해 확인해보세요.

## ○ '유사과제 검색서비스' 메인

유사성검토시작하기

1. 대상과제 등록방법 선택

2. 대상과제정보 등록

3. 등록결과 확인

4. 검색

5. 검색결과

### 1. 대상과제 등록방법 선택

유사성 검토대상 연구과제 정보 등록 방법을 선택하십시오.

웹 : 웹 화면에서 대상과제 정보를 직접 입력합니다.  
※ 과제수가 적을 때 유용합니다.

엑셀 : 정해진 엑셀양식에 맞게 대상과제 정보를 입력하여 일괄 등록합니다.  
※ 과제수가 많을 때 유용합니다.

웹

엑셀

## ○ 등록방법 선택 - '웹' 클릭

유사성검토시작하기

1. 대상과제 등록방법 선택

2. 대상과제정보 등록

3. 등록결과 확인

4. 검색

5. 검색결과

### 1. 대상과제 등록방법 선택

유사성 검토대상 연구과제 정보 등록 방법을 선택하십시오.

웹 : 웹 화면에서 대상과제 정보를 직접 입력합니다.  
※ 과제수가 적을 때 유용합니다.

엑셀 : 정해진 엑셀양식에 맞게 대상과제 정보를 입력하여 일괄 등록합니다.  
※ 과제수가 많을 때 유용합니다.

웹

엑셀

○ 등록방법 선택



○ 기본정보의 필수입력 항목을 입력한 후 아래로 내려 요약정보 입력

유사성검토시작하기

<ul style="list-style-type: none"> <li>1. 대상과제 등록방법 선택</li> <li>2. 대상과제정보 등록</li> <li>3. 등록결과 확인</li> <li>4. 검색</li> <li>5. 검색결과</li> </ul>	<h3 style="text-align: center;">2. 대상과제 등록</h3> <p>유사성 검토대상 연구과제 정보를 입력하십시오.</p> <p style="text-align: right;">* 필수항목</p> <h4>1. 기본정보</h4> <p style="text-align: right;">* 과제등록 과정 중 문제 발생 시 해결방법</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">* 연구과제명</td> <td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td>과제공개여부</td> <td> <input checked="" type="radio"/> 공개                 <input type="radio"/> 비공개                 <span style="color: red; font-size: small;">* 공개 선택시 타인에게 정보 공개</span> </td> </tr> <tr> <td>* 연구책임자명</td> <td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td>과제관리기관명</td> <td><input type="text"/></td> </tr> </table> <h4>2. 요약정보</h4>	* 연구과제명	<input type="text"/>	과제공개여부	<input checked="" type="radio"/> 공개 <input type="radio"/> 비공개 <span style="color: red; font-size: small;">* 공개 선택시 타인에게 정보 공개</span>	* 연구책임자명	<input type="text"/>	과제관리기관명	<input type="text"/>
* 연구과제명	<input type="text"/>								
과제공개여부	<input checked="" type="radio"/> 공개 <input type="radio"/> 비공개 <span style="color: red; font-size: small;">* 공개 선택시 타인에게 정보 공개</span>								
* 연구책임자명	<input type="text"/>								
과제관리기관명	<input type="text"/>								

※ 기본정보 입력 시 '과제관리기관명'은 공란

○ 요약정보의 필수입력항목을 입력한 후 다음단계를 클릭

### 2. 요약정보

연구목표 *	<input type="text"/>	글자수 : 0자 ( Obyte )
연구내용 *	<input type="text"/>	글자수 : 0자 ( Obyte )
기대효과 *	<input type="text"/>	글자수 : 0자 ( Obyte )

한글키워드 \*

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

영문키워드 \*

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

◀ 이전단계
다음단계 ▶

※ 등록시 오류가 발생되면 오류과제를 수정 또는 삭제해야 유사과제 검색이 가능

○ 검색이 완료되면 검색결과(엑셀) 및 인증서 다운로드

유사성검토시작하기
결과조회
관심분야분석

### 유사성검토시작하기

1. 대상과제 등록방법 선택  
※ 웹
2. 대상과제정보 등록  
※ 과제 1건 등록
3. 등록결과 확인  
※ 장상 1건
4. 검색
5. 검색결과

## 5. 검색결과

검색이 완료되었습니다.  
해당 결과는 '엑셀' 또는 'PDF' 파일로도 다운로드 받거나 인쇄 할 수 있습니다.

검색범위	검색항목	유사도	검색일시	검색결과
<a href="#">기수행</a> <a href="#">타인</a> <a href="#">공공</a>	<a href="#">과제명</a> <a href="#">목적</a> <a href="#">내용</a> <a href="#">표제</a> <a href="#">키워드</a>	60	2019-12-06 11:54:00	

※ 검색결과 파일 내 항목에 대한 설명을 보고 싶으시면 [여기](#)를 클릭하세요.

순번	세부과제명	연구책임자	유사과제건수		
			기수행과제	타인등록과제	공공R&D과제
1	공모과제 발굴을 위한 수요조사 시 중복성 검토 마뉴얼 테스트	임경호	0	0	0

📄 인증서 다운로드

## 2 중복성 검토(한국산업기술평가관리원, KEIT)

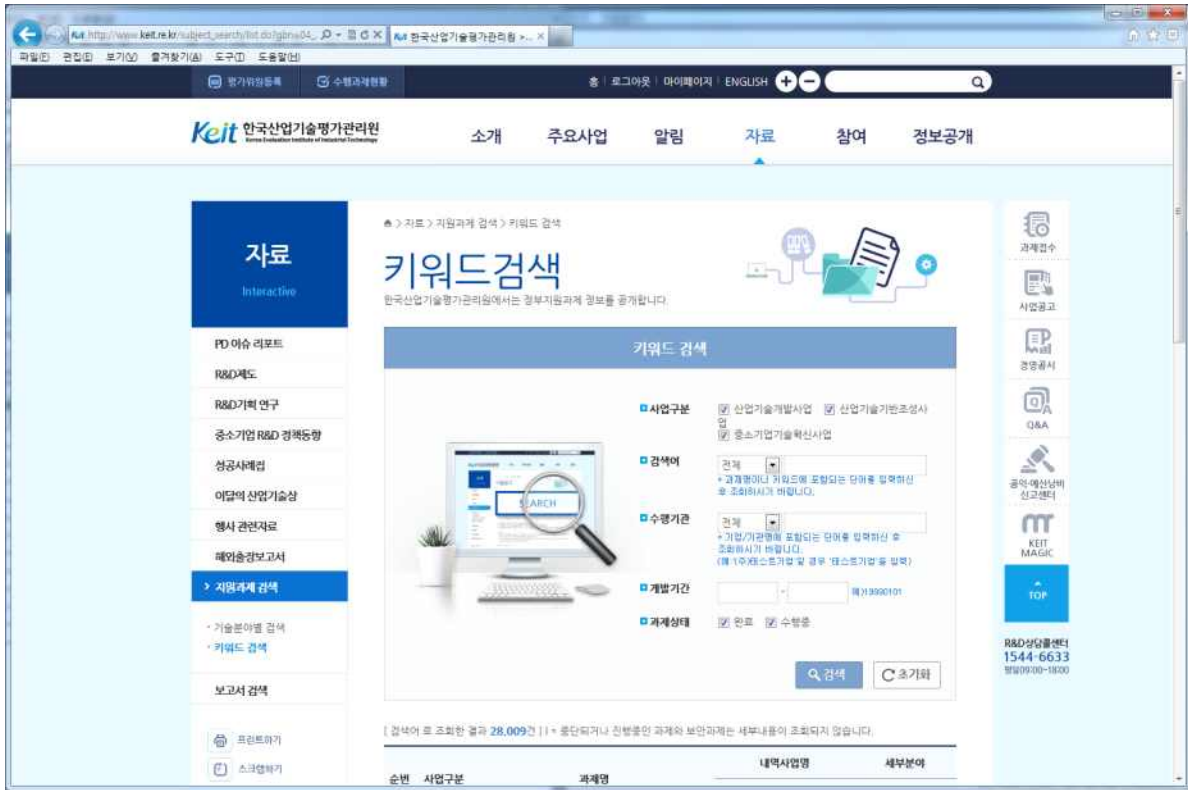
- 한국산업기술평가관리원 접속하여 로그인
  - 접속주소 : <http://www.keit.re.kr>



- '자료 - 지원과제검색' 메뉴 클릭



○ '키워드 검색' 메뉴 - 검색어 등 입력하여 검색



○ 검색한 요건(단어 등) 및 검색결과 화면('Prt Sc'을 통해 화면 캡처)을 제출 (아래 예)

