

NTIS 국가R&D통합공고 이용 매뉴얼

CONTENT

I. 국가R&D통합공고 개요 및 조회	1
1. 서비스 개요	1
2. 접속 방법	1
3. 조회 방법	3
4. 부가 서비스 기능	7
II. 국가R&D통합공고 등록	8
1. 등록 방법	8
2. 수정확인 방법	13
III. 알리미신청	14
IV. RSS신청	16

I. 국가R&D통합공고 개요 및 조회

1 서비스 개요

■ 각 부처 및 과제관리기관의 국가R&D공고를 종합 제공하는 서비스

- 국가R&D통합공고 서비스는 「국가연구개발혁신법 시행령」 제9조에 의거하여 국가R&D공고 정보를 NTIS에서 수집하여 제공 중
 - 국가R&D통합공고 정보 수집·입력항목 표준화, 분류정보 제공
 - R&D사업의 주요 일정을 달력 형태로 제공
 - 알리미(메일링) 등의 서비스를 통해 다양한 방법으로 이용자에게 국가 R&D통합공고 정보 제공

[국가연구개발혁신법 시행령]

- ◆ 제9조(연구개발과제 및 연구개발기관의 공모 절차)
 - ① 중앙행정기관의 장은 법 제9조제4항 본문에 따라 연구개발과제 및 연구개발기관을 공모하는 경우에는 다음 각 호의 사항을 포함하여 30일 이상 법 제20조제1항에 따른 통합정보시스템(이하 “통합정보시스템”이라 한다)에 공고해야 한다. 다만, 중앙행정기관의 장이 해당 연구개발과제의 신속한 추진이 필요하다고 인정하는 경우에는 공고 기간을 단축할 수 있다.

- 정부예산(일반+특별회계)과 기금 중 연구개발예산*으로 편성된 모든 국가R&D 사업 대상으로 각 사업 및 과제 추진을 위해 공모하는 모든 공고를 포함함
 - * 과학기술기본법 제12조와 동법 시행령 제20조 근거한 조사분석 시행

- 「혁신성장을 위한 국가 R&D 분야 규제혁신 방안」(2018.3)에 따라 NTIS에서 공고를 통합적으로 제공하여 연구자의 과제 공모 기회 확대 및 접근성 향상

2 접속 방법

■ 국가과학기술지식정보서비스(NTIS)를 통해 접속

- NTIS(www.ntis.go.kr)로 접속 후, 다음 방법으로 이용 가능
 - (방법1) NTIS 메인화면의 국가R&D통합공고 문구 및 공고 리스트를 클릭
 - (방법2) 상단 메뉴바에서 과제참여·관리 ➡ 국가R&D통합공고 클릭

| 서비스 접속 방법 |

구분	화면
방법1	 <p>NTIS 메인화면에서 '국가R&D통합공고' 문구를 클릭하여 접속하는 방법입니다. 화면 상단에는 '국가R&D통합공고'라는 메뉴가 있으며, 이를 클릭하면 해당 공고 리스트가 표시됩니다.</p>
방법2	 <p>NTIS 상단 메뉴바에서 '과제참여·관리'를 클릭한 후 '국가R&D통합공고'를 클릭하여 접속하는 방법입니다. 화면 상단에는 '과제참여·관리'라는 메뉴가 있으며, 이를 클릭하면 해당 공고 리스트가 표시됩니다.</p>

3 조회 방법

■ 국가R&D통합공고 메인화면

- 최신 국가R&D사업(과제)공고를 통합적으로 조회 가능
 - 각 부처 및 기관별 국가R&D공고 리스트 현황을 통합하여 제공하며, 키워드 검색으로 특정 공고를 조회 가능
- 부처, 공고형태 등 필터 조건을 설정하거나 일자별 정렬 기능 제공

국가R&D통합공고

① 국가R&D통합공고 키워드 검색

☐ 공고기관 검색 ☐ 첨부파일명 검색

공고정보 R&D사업일정 MY공고 알리미신청 RSS신청

② 공고형태 ▶	전체	통합공고	개발공고	도움말	③ 공고현황 ▶	전체	접수예정	접수중	마감
부처명 ▶	전체	경관청	고용노동부	공정거래위원회	과학기술정보통신부	교육부	국무조정실	국방부	국토교통부
가상청	기획재정부	농림축산식품부	농촌진흥청	문화체육관광부	문화체육관광부	방송통신위원회	법무사법청	법무부	법제처
보건복지부	산업통상자원부	소방청	식품의약품안전처	여성가족부	외교부	원자력안전위원회	중소벤처기업부	행정안전부	청와대
통계청	통관청	특허청	해양경찰청	해양수산부	행정안전부	환경부	다문화	기타	<input type="button" value="설정 초기화"/>

■ 2018년 이전 국가R&D통합공고는 접수일, 접수마감시간, 공고형태, 공고유형, 공고규모, 문의처, 사업명 정보가 제공되지 않습니다

④ 공고일 ~
공고유형
전체
공고규모
전체
마감일
전체

검색결과 40,861건

⑤ 등록신청

⑥ 리스트 다운로드

⑧ 10 개

□	순번	현황	부처명	공고명	접수일 후	마감일 후	D-day
□	40861	접수예정	과학기술정보통신부	2021년도 소프트웨어중심대학 2단계 사업 공고	2021.02.15	2021.02.26	D-39
□	40860	접수예정	과학기술정보통신부	2021년도 영자연구교원지원사업(태국,인도네시아) 신규 공모	2021.02.05	2021.03.05	D-46
□	40859	접수예정	국토교통부	2021년 항공기 제조 인증기술개발사업 시행 공고	2021.02.01	2021.02.19	D-32
□	40858	접수예정	과학기술정보통신부	2021년도 연구자능력개발지원 사업 공고	2021.02.15	2021.02.19	D-32
□	40857	접수중	과학기술정보통신부	정보통신기술 연구개발사업 기술수요조사 공고	2021.01.15	2021.12.31	D-347
□	40856	-	농림축산식품부	2021년 농림축산식품 연구개발사업 시행계획 통합 공고	과제별 상이		
□	40855	접수중	산업통상자원부	산업기술진흥 및 사업화 촉진 기금 주요재원(기술화)수입예측	2021.01.15	2021.01.26	D-8
□	40854	-	해양경찰청	2021년 해양경찰청 연구개발사업 추진계획 공고	과제별 상이		
□	40853	접수중	산업통상자원부	2021년도 「에너지기술개발사업」 수요조사 안내	2021.01.18	2021.12.31	D-347
□	40852	접수중	중소벤처기업부	2021년도 제트데이터 공동활용 플랫폼 기술개발사업 기술수요조사 시행 공고	2021.01.15	2021.01.29	D-11

처음
이전
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
다음
끝

⑨ MY공고 추가

| 메인화면 공고 조회 항목 설명 |

번호	항목명칭	설 명
①	키워드 검색창	● 관심이 있는 키워드를 이용한 검색 ※ '공고기관 검색' 체크 시 원하는 기관의 공고를 선별적으로 확인 가능 ※ '첨부파일명 검색' 체크 시 공고의 첨부파일 내용에 들어있는 해당 키워드 검색 가능
②	공고형태	● 공고구성형태에 대한 검색 1) 통합공고 : 1개의 공고문이 2건 이상 사업 또는 과제 내용을 포함하고 있는 경우 2) 개별공고 : 1개의 사업 또는 과제 내용으로 구성 되어 있는 공고문
③	공고현황	● 공고의 현재 진행상황에 대한 검색 1) 접수예정 : 현재 접수를 시작하지 않은 공고 2) 접 수 중 : 현재 접수 중인 공고 3) 마 감 : 현재 접수가 종료된 공고
④	필터조건	● 공고일, 공고유형(수요조사, 사전공고, 본공고), 공고 규모, 마감일 조건으로 필터 기능 제공
⑤	등록신청	● R&D공고를 직접 등록하고자 할 때 이용
⑥	리스트 다운로드	● 현재 공고리스트를 엑셀로 다운받고자 할 때 이용 ※ 최대 1,000건까지 다운로드 가능
⑦	현황	● 공고리스트별 공고현황을 표시(접수예정, 접수중, 마감)
⑧	D-day	● 공고리스트별 마감일까지 남은 일자를 표시
⑨	MY공고 추가	● 관심 있는 공고 리스트를 스크랩하여 개별적으로 조회 및 관리할 수 있는 기능 제공

■ 국가R&D통합공고 상세화면

● 공고 상세내용을 조회하거나 첨부자료 및 출처 링크 확인 가능

- 공고를 게시한 기관 정보 및 접수·신청을 위한 부가정보의 확인 가능
- 구체적인 정보 확인은 첨부파일 및 문의처를 통해 제공
- SNS 서비스를 활용하여 R&D공고 게시글의 공유 기능 제공

국가R&D통합공고

공고정보
R&D사업일정
MY공고
알리미신청
RSS신청

4
f
Twitter
+

2021년도 차세대지능형반도체기술개발(소자)사업 (신소자원천, 신소자집적·검증) 신규과제 공고

1
공고형태: 통합공고
부처명: 과학기술정보통신부
공고기관명: 한국연구재단
공고일: 2021.01.14
접수일: 2021.01.25
마감일: 2021.02.15
접수마감시간: 17:00
공고유형: 본공고
공고금액: 과제명상이
문의처: 042-869-7757, 042-869-7782
사업명: 차세대지능형반도체기술개발(소자)

3
공고문 바로가기

2
첨부파일
@ 2021년도 차세대지능형반도체기술개발(소자)사업(신소자원천,집적검증) 신규과제 공고문.hwp
@ 별첨자료.zip

공고내용

2021년도 차세대지능형반도체기술개발(소자)사업
(신소자원천, 신소자집적·검증) 신규과제 공고

과학기술정보통신부에서는 기존 반도체 한계를 넘어서는 초저전력·초고성능의 차세대 지능형반도체 원천기술 확보를 위하여 「차세대지능형반도체기술개발(소자)」 사업의 2021년도 신규과제 선정계획을 아래와 같이 공고하오니 연구자분들의 많은 관심과 참여 바랍니다.

2021년 1월 14일
<주무부처> 과학기술정보통신부 장관 최기영
<전문기관> 한국연구재단 이사장 노창예
최종 수정일: 2021-01-15

MY공고 추가
목록

| 공고 상세화면 항목 설명 |

번호	항목명칭	설 명
①	공고형태	<ul style="list-style-type: none"> 공고구성형태에 대해서 구분 <ol style="list-style-type: none"> 통합공고 : 1개의 공고문이 2건 이상 사업 또는 과제 내용을 포함하고 있는 경우 개별공고 : 1개의 사업 또는 과제 내용으로 구성 되어 있는 공고문
	부처명	<ul style="list-style-type: none"> 공고의 주관 부처(2개 이상 부처일 경우 '다부처')
	공고기관명	<ul style="list-style-type: none"> 공고를 발주 및 게시한 기관명
	공고일	<ul style="list-style-type: none"> 공고가 게시된 일자
	접수일	<ul style="list-style-type: none"> 공고의 사업(과제) 접수가 시작하는 일자
	마감일	<ul style="list-style-type: none"> 공고의 사업(과제) 접수가 마감하는 일자
	접수마감시간	<ul style="list-style-type: none"> 공고의 사업(과제) 접수가 마감하는 시각
	공고유형	<ul style="list-style-type: none"> 공고의 유형에 대해서 구분 <ol style="list-style-type: none"> 수요조사 : 상향식과제 유형으로 사업(과제) 시행 전 연구자들의 의견수렴·반영을 위한 공고 사전공고 : 본 공고 시행 전 의견수렴 및 정정을 위해 사전에 띄우는 공고유형 본 공 고 : R&D과제 접수를 받기 위한 목적으로 게시한 공고
	공고금액	<ul style="list-style-type: none"> 당해연도 신규과제의 공고금액(억원)
	문의처	<ul style="list-style-type: none"> 공고 RFP 관련내용을 문의할 수 있는 담당자 연락처
	사업명	<ul style="list-style-type: none"> R&D공고를 포함하는 관련 R&D사업 명칭
②	첨부파일	<ul style="list-style-type: none"> 공고 내용을 포함하고 있는 상세 첨부 자료
③	공고문 바로가기	<ul style="list-style-type: none"> 공고문이 게시되어 있는 해당부처 또는 기관의 출처 사이트로 이동
④	공유기능	<ul style="list-style-type: none"> 공고문을 다른 SNS서비스로 링크 공유를 하고자 할 때 이용

4 부가 서비스 기능

■ MY공고 추가 기능

- 관심 있는 공고를 스크랩하여 개별적으로 조회 및 관리하고자 할 때 원하는 공고를 선택(복수선택 가능), '①MY공고추가' 버튼을 클릭하여 스크랩
- 스크랩된 공고 리스트는 MY공고페이지 또는 통합페이지의 '스크랩 → 국가R&D통합공고'에서 리스트 조회 및 삭제 처리 가능

국가R&D통합공고

국가R&D통합공고 키워드 검색

☐ 공고기관 검색 ☐ 정부처별 검색

공고정보 R&D사업일정 MY공고 알리미신청 RSS신청

공고형태	전체	통합공고	개발공고	도움말	공고현황	전체	접수예정	접수중	대금
부처명	전체	과학기술정보통신부	고용노동부	문화체육관광부	과학기술정보통신부	교육부	국무조정실	국방부	국토교통부
가상명	기획재정부	농림축산식품부	농촌진흥청	문화체육관광부	문화체육관광부	방송통신위원회	법무부	법제처	법제처
보건복지부	산업통상자원부	소방청	식품의약품안전처	여성가족부	외교부	과학기술정보통신부	중소벤처기업부	행정안전부	경찰청
통계청	통일부	특례청	해양수산부	행정안전부	환경부	다문화	기타	생물자원청	

2018년 이전 국가R&D통합공고는 접수일, 접수마감시간, 공고형태, 공고유형, 공고규모, 문맥치, 사업명 정보가 제공되지 않습니다

공고일: [] - [] 공고유형: 전체 공고규모: 전체 마감일: 전체 검색

검색결과 40,861건

이동자 매뉴얼 다운로드 등록신청 ② 리스트 다운로드 10개 적용

순번	현황	부처명	공고명	접수일	마감일	D-day
40861	접수예정	과학기술정보통신부	2021년도 소프트웨어융합대학 2단계 사업 공고	2021.02.15	2021.02.26	D-39
40860	접수예정	과학기술정보통신부	2021년도 영재연구개발사업(태국, 인도네시아) 신규 공모	2021.02.05	2021.03.05	D-46
40859	접수예정	국토교통부	2021년 항공기 제조 인증 기술개발사업 시행 공고	2021.02.01	2021.02.19	D-32
40858	접수예정	과학기술정보통신부	2021년도 인공지능대학원사업 시행 공고	2021.02.15	2021.02.19	D-32
40857	접수중	과학기술정보통신부	정보통신융합 연구개발사업 기술수요조사 공고	2021.01.15	2021.12.31	D-347
40856	-	농림축산식품부	2021년 농림축산식품 연구개발사업 시행계획 통합 공고		과제명 상이	
40855	접수중	산업통상자원부	산업기술진흥 및 사업화 촉진 기금 주요재원(기술원)수입예측	2021.01.15	2021.01.26	D-8
40854	-	해양수산부	2021년 해양수산부 연구개발사업 주안제책 공고		과제명 상이	
40853	접수중	산업통상자원부	2021년도 「에너지기술개발사업」 수요조사 안내	2021.01.18	2021.12.31	D-347
40852	접수중	중소벤처기업부	2021년도 제조데이터 공동활용 플랫폼 기술개발사업 기술수요조사 시행 공고	2021.01.15	2021.01.29	D-11

처음 이전 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 다음 끝

① MY공고 추가

■ 리스트 다운로드 기능

- '② 리스트다운로드' 클릭 시 등록되어 있는 R&D공고 리스트의 엑셀다운 가능 (최대 1,000건)

II. 국가R&D통합공고 등록

1 등록 방법

■ 단건 단위 수동 등록

- R&D공고를 개별적으로 직접 등록하고자 할 때 '등록신청' 버튼을 클릭한 뒤 상세 내용을 기입하여 신청 가능

국가R&D통합공고

국가R&D통합공고 키워드 검색

☐ 공고기관 검색 ☐ 정부처별 검색

공고정보 R&D사업일정 MY공고 알리미신청 RSS신청

공고형태	전체	통합공고	개발공고	도움말	공고현황	전체	접수예정	접수중	대금
부처명	전체	과학기술정보통신부	고용노동부	문화체육관광부	과학기술정보통신부	교육부	국무조정실	국방부	국토교통부
가상명	기획재정부	농림축산식품부	농촌진흥청	문화체육관광부	문화체육관광부	방송통신위원회	법무부	법제처	법제처
보건복지부	산업통상자원부	소방청	식품의약품안전처	여성가족부	외교부	과학기술정보통신부	중소벤처기업부	행정안전부	경찰청
통계청	통일부	특례청	해양수산부	행정안전부	환경부	다문화	기타	생물자원청	

2018년 이전 국가R&D통합공고는 접수일, 접수마감시간, 공고형태, 공고유형, 공고규모, 문맥치, 사업명 정보가 제공되지 않습니다

공고일: [] - [] 공고유형: 전체 공고규모: 전체 마감일: 전체 검색

검색결과 40,861건

이동자 매뉴얼 다운로드 등록신청 ② 리스트 다운로드 10개 적용

※ 국가R&D통합공고를 등록할 수 있는 방법은 API방식을 이용한 시스템 연계방식과 각 공고담당자들이 개별적으로 등록할 수 있는 수동등록방식이 가능

※ 수동등록 방법 이외의 시스템 연계 방법은 관리자에게 문의

- 등록항목 기입 후 등록신청을 하면, 관리자가 승인처리 후 공고정보 리스트에서 조회 가능

※ 일반적으로 관리자 승인부터 조회까지 평균 1일 소요

국가R&D통합공고

The screenshot shows the '국가R&D통합공고' (National R&D Integrated Notice) registration interface. At the top, there are tabs for '공고정보' (Notice Info), 'R&D사업알림' (R&D Business Notice), 'MY공고' (MY Notice), '알리마신청' (Alima Application), and 'RSS신청' (RSS Application). The 'MY공고' tab is active, showing a list of notices with columns for '공고형태' (Notice Type), '부처명' (Ministry), '선택' (Select), and '공고기관명' (Notice Agency Name). Below this, there are sections for '공고정보 등록관리' (Notice Information Registration Management) and '공고내용' (Notice Content). The '공고정보 등록관리' section includes fields for '공고명' (Notice Name), '공고문 바로가기(URL)' (Notice Text Shortcut (URL)), '공고유형' (Notice Type), '공고금액' (Notice Amount), '접수일' (Application Date), '마감일' (Closing Date), '접수마감시간' (Application Closing Time), '문의처' (Inquiry Contact), '공고사업' (Notice Project), '사업명' (Project Name), '첨부파일' (Attachment), and '공고내용' (Notice Content). The '공고내용' section has a large text area for entering the notice content, with a button for '등록신청' (Register Application) and a '취소' (Cancel) button.

| 공고 수동등록 항목 설명 | ※ 상세 예시는 [참고] 활용

번호	항목명칭	설 명
①	공고형태	<ul style="list-style-type: none"> ● 공고형태를 다음 2가지로 구분지어 선택 <ol style="list-style-type: none"> 1) 통합공고 : 1개의 공고문에 2건 이상 사업 또는 과제 내용을 포함하고 있는 경우 2) 개별공고 : 1개의 사업 또는 과제 내용으로 구성 되어 있는 공고문
	부처명	<ul style="list-style-type: none"> ● 공고의 주관 부처(2개 이상 부처일 경우 '다부처')
	공고기관명	<ul style="list-style-type: none"> ● 공고를 발주 및 게시한 기관명
②	공고명	<ul style="list-style-type: none"> ● 등록하고자 하는 공고명을 기입(중복공고가 없는지 중복확인체크를 필수 수행)
③	공고문 (바로가기URL)	<ul style="list-style-type: none"> ● 공고가 게시되어 있는 사이트 URL 기재
④	공고일	<ul style="list-style-type: none"> ● 공고가 게시된 날짜
	접수일	<ul style="list-style-type: none"> ● 접수 시작일자를 입력하며, 정확하지 않을 시에는 공고일로 선택
	마감일	<ul style="list-style-type: none"> ● 접수 마감일자를 기입
	공고유형	<ul style="list-style-type: none"> ● 공고유형을 다음 3가지로 구분지어 선택 <ol style="list-style-type: none"> 1) 수요조사 : 상향식과제 유형으로 사업(과제) 시행 전 연구자들의 의견수렴반영을 위한 공고 2) 사전공고 : 본 공고 시행 전 의견수렴 및 정정을 위해 사전에 띄우는 공고유형 3) 본 공 고 : R&D과제 접수를 받기위한 목적으로 게시한 공고
	공고금액	<ul style="list-style-type: none"> ● 당해연도 신규과제의 공고금액(억원)
	접수마감시간	<ul style="list-style-type: none"> ● 접수 마감일의 마감시간 기입 ※ 시간이 미정인 경우에는 18:00로 기입
	문의처	<ul style="list-style-type: none"> ● 공고 RFP 관련내용을 문의할 수 있는 담당자 연락처
⑤	사업코드(dBrain)	<ul style="list-style-type: none"> ● R&D공고에 해당하는 세부사업코드
⑥	첨부파일	<ul style="list-style-type: none"> ● 상세 공고문 및 관련자료를 파일첨가로 선택 또는 드래그&드롭 방식으로 선택
⑦	공고내용	<ul style="list-style-type: none"> ● 공고에 관한 상세적인 내용을 기입(이미지 삽입이나 URL 주소 추가 등의 기능지원)

【 참고 】 ④ 등록항목 작성 시 유의 사항

■ 예시 1 : 입찰 공고 경우

- 입찰 공고는 개별공고, 본(사전)공고로 대부분 구분
- 입찰 공고인 경우 아래 기준으로 항목 입력

항목명칭	예시	입력값
접수일	① 가격입찰서 제출 기간 기준으로 일자를 기입하며, 접수 일자가 정확하지 않을 경우에는 공고일자로 대체	① 2021.01.01. 입력
접수 마감시간	① 입찰서 접수 마감일의 마감시간 기입 ② 시간이 정확하게 정해지지 않은 경우에는 18:00로 기입	① 마감시간 : 10시00분 경우, 10:00 입력 ② 18:00 입력
공고금액	① 금액은 부가세를 포함한 금액 기준 ② 수요조사일 경우, 공고유형에서 수요조사를 선택	① 52,328,000원 (부가세포함) 47,570,909원(부가세별도)일 경우 0.52328억원 기입 ② 공고금액 기입 or 미입력 (미입력 시, '수요조사'라 표기 됨)

■ 예시 2 : 개별 사업(과제) 공고 경우

- 개별 사업(과제) 중 다년도 연구공고의 경우 아래 기준으로 항목 입력

항목명칭	예시	입력값
접수일	① 접수시작 일자가 정확하지 않을 경우에는 공고일자로 대체 ② 공고 차수가 구분될 경우 각 차수에 해당하는 접수 일자 기입	① 2021.01.01. 입력 ② 1차(2월19일~2월30일), 2차(4월01일~4월27일) 경우 2차공고에는 2021.04.01. 입력
공고금액	① 당해연도 기준으로 총 공고금액을 기입(억원) ② 당해연도 금액은 1차년도 또는 신규 연도 금액과 동일하며 해당 구분이 없을 시 전체사업(과제) 총 지원 금액을 기입 ③ 차수가 구분되는 공고일 경우 각 차수 공고에 해당하는 금액 기입 ④ 수요조사일 경우, 공고유형에서 수요조사를 선택	① 전체예산 10억원, 21년도예산 2억원일 경우, 2억원 기입 ② 총 공고금액 38억원 중 신규과제 8억원, 계속과제 30억원일 경우 8억원 기입 ③ 21년도 총 공고금액 3.5억원 중 1차(1.5억원), 2차(2억원)일 경우 해당하는 차수의 공고금액 기입 ④ 공고금액 기입 or 미입력 (미입력 시, '수요조사'라 표기 됨)

■ 예시 3 : 통합 사업(과제) 공고 경우

- 통합(2건 이상) 사업(과제)일 경우 아래 기준으로 항목 입력
- 사업(과제) 별 접수일 등이 상이할 경우, '과제별 상이' 항목 체크

항목명칭	상세설명	입력값
접수일	① 접수시작 일자가 정확하지 않을 경우에는 공고일자로 대체 ② 공고 차수가 구분될 경우 각 차수별로 접수 일자 기입 ③ 사업(과제) 별 접수일자가 상이 할 경우('과제별 상이' 항목 체크必)	① 2021.01.01. 입력 ② 1차(2월19일~2월30일), 2차(4월01일~4월27일) 경우 2차공고는 2021.04.01. 입력 ③ 과제1 : 2월19일~2월30일 과제2 : 2월15일~2월27일 경우 미입력(미입력 시, '과제별 상이'라 표기됨)
접수마감시간	① 사업(과제) 별 접수일자가 상이 할 경우('과제별 상이' 항목 체크必)	① 과제1 : 2월30일 18:00 과제2 : 2월27일 18:00 경우 미입력(00:00 그대로) (미입력 시, '과제별 상이'라 표기됨)
공고금액	① 당해연도 기준으로 총 공고금액을 기입(억원) ② 당해연도 금액은 1차년도 또는 신규 연도 금액과 동일하며 해당 구분이 없을 시 전체사업(과제) 총 지원 금액을 기입 ③ 차수가 구분되는 공고일 경우 각 차수 공고에 해당하는 금액 기입 ④ 수요조사일 경우, 공고유형에서 수요조사를 선택 ⑤ 사업(과제) 별 접수일자가 상이할 경우('과제별 상이' 항목 체크必)	① 전체예산 10억원, 21년도예산 2억원일 경우, 2억원 기입 ② 총 공고금액 38억원 중 신규과제 8억원, 계속과제 30억원일 경우 8억원 기입 ③ 21년도 총 공고금액 3.5억원 중 1차(1.5억원), 2차(2억원)일 경우 해당하는 차수의 공고금액 기입 ④ 공고금액 기입 or 미입력 (미입력 시, '수요조사'라 표기 됨) ⑤ 과제 : 2억원, 과제2 : 1.5억원 일 경우 미입력(미입력 시, '과제별 상이'라 표기 됨)
문의처	① 하나 이상의 문의처가 존재할 경우 '추가' 버튼을 눌러 추가	① 문의처 기재(최대 7개) 8개 이상의 문의처가 존재할 경우 대표번호 or 미입력 (미입력 시, 빈칸으로 남음)

- 신청 다음날부터 아래와 같은 알리미 서비스 정보 구독이 가능
- 공고명 클릭 시, 해당 공고의 상세정보 페이지로 이동

국가R&D통합공고 알리미 서비스

관심부처: 과학기술정보통신부
관심키워드: 신규 사업 계획 사업물

알리미신청에서 설정한 관심 부처 또는 키워드가 포함된 공고물 알리미서비스입니다.

국가R&D통합공고 업데이트 현황 알람

부처명	공고명	접수일	마감일
[과학기술정보통신부]	(재공고)중기 시설물관리계획의 수립 검토 가이드라인 작성용역	2018.07.06	2018.07.13
[과학기술정보통신부]	원자력안전 피해자 실태파악을 위한 조사방안 및 예비조사 사업 입찰	2018.07.05	2018.07.16
[과학기술정보통신부]	2018년도 사회서비스 R&D 신규지원 대상과제 공고	2018.07.05	2018.07.16
[과학기술정보통신부]	2018년도 사회서비스연구개발사업 신규지원 대상과제 공고	2018.07.05	2018.07.17

메일은 발송전용입니다. 문의사항은 042-869-1115, 5-1번으로 연락주시요. 수신거부 정보발령

Copyright (c) 국가과학기술지식정보서비스 (National Science & Technology Information Service) 국가R&D통합공고

IV. RSS신청

■ NTIS R&D통합공고를 페이지 방문없이 원하는 사이트에 구축

- RSS서비스 신청을 통해 구축하고자하는 사이트에서 공고리스트 업데이트 및 실시간 이용이 가능
- ※ RSS(Really Simple Syndication or Rich Site Summary) : 웹사이트 간 자료를 교환하거나 배포하기 위한 XML기반의 서비스 포맷

국가R&D통합공고

공고정보 R&D사업알림 MY공고 알리미신청 **RSS신청**

RSS신청

RSS란?

RSS는 Really Simple Syndication의 줄임말로 콘텐츠 업데이트가 자주 일어나는 웹사이트에서 업데이트된 정보를 자동적으로 쉽게 사용자들이 구독할 수 있도록 만들어진 데이터 형식입니다.
RSS를 이용하면 업데이트된 정보를 찾기 위해 홈페이지에 방문하지 않아도 빠르고 편리하게 확인할 수 있습니다.

RSS 이용안내

1. 아래의RSS 구독신청란에 정보를 기입하여 신청
2. 이메일로 안내받은 주소를 복사하신 후 RSS리더기나 블로그에 추가
3. RSS리더기를 통해 업데이트된 정보를 실시간으로 확인

RSS 구독신청

서비스를 신청하시면 담당자가 확인 후 RSS 구독 관련 자료를 E-mail로 보내드립니다.
신청자 정보 및 URL의변경이 있을 경우 변경신청 하여 주시기 바랍니다.

※ 홈페이지 URL은상제 RSS서비스를 제공할 홈페이지의 URL을 기입해 주시기 바랍니다.

기관명	
담당자명	
소속부서	
직위	
전화번호	
담당자 E-mail	

발령지정



홈페이지 URL

홈페이지 URL은 상제 RSS서비스를 제공할 홈페이지의 URL을 기입해 주시기 바랍니다.

기관명

담당자명

소속부서

직위

전화번호

담당자 E-mail

- 구축하고자 하는 사이트주소 및 신청자 정보를 기입 후, RSS서비스를 신청하면 구축에 필요한 관련 자료를 아래와 같이 메일로 제공



● RSS서비스 활용 예시 : 아주대학교 산학협력단 홈페이지

- 신청정보를 토대로 신청기관이 원하는 방식으로 구축 및 관리가 가능하며, 해당 R&D공고 클릭 시 NTIS 국가R&D통합공고로 이동

