

# 1. '국가연구자 번호' 발급 방법

## ★ 국가연구자 번호란?

: 학력, 경력, 나이와 관계없이 국가연구개발에 참여하는 연구자의 개인정보를 보호하기 위해 주민등록번호를 대신하는 발급하는 번호

- UNIST 기술경영전문대학원(MOT)에서는 장학금 및 학생활동지원비 등을 한국산업기술진흥원(KIAT) 인력양성사업과제 예산에서 지급하고 있습니다.
- 따라서 모든 **MOT 학생들은 국가연구자 번호를 필수적으로 제출**해야 합니다.

**회원가입**

**링크 접속 후 회원가입 절차 진행**



### 이용약관

**제 1 장 총칙**  
**제 1 조 (목적)**  
 본 이용약관(이하 "약관")은 범부처통합연구지원시스템(이하 "IRIS"이라 한다)에서 제공하는 모든 서비스(이하 "서비스")의 가입조건 및 절차, 이용에 관한 제반 사항과 기타 필요한 사항을 규정함을 목적으로 합니다.

**제 2 조 (약관의 효력과 변경)**  
 1. IRIS는 귀하가 본 약관 내용에 동의하는 경우, IRIS의 서비스 제공 행위 및 귀하의 서비스 사용 행위에 본 약관이 우선적으로 적용됩니다.  
 2. IRIS는 본 약관을 사전 고지없이 변경할 수 있고, 변경된 약관은 IRIS 내에 공지하거나 휴대전화 문자(장문자 포함) 또는 전자우편을 통해 회원에게 공지하며, 공지와 동시에 그 효력이 발생합니다. 이용자가 변경된 약관에 동의하지 않는 경우, 이용자는 본인의 회원등록을 취소(회원탈퇴)할 수 있으며 계속 사용의 경우는 약관 변경에 대한 동의로 간주됩니다.

**제 3 조 (약관 외 준칙)**  
 1. 본 약관은 IRIS에서 제공하는 별도의 이용에 관한 규정과 함께 적용됩니다.  
 2. 본 약관에 명시되지 않은 사항은 「전기통신기본법」, 「전기통신사업법」, 정보통신윤리위원회심의규정, 정보통신윤리강령, 「프로그램보호법」 및 기타 관련 법령의 규정에 의합니다.

**제 4 조 (용어의 정의)**  
 본 약관에서 사용하는 용어의 정의는 다음과 같습니다.  
 1. 이용자: 본 약관에 따라 IRIS에서 제공하는 서비스를 받는 자  
 2. 가입: IRIS에서 제공하는 신청서 양식에 해당 정보를 기입하고, 본 약관에 동의하여 서비스 이용계약을 완료시키는 행위  
 3. 회원: 본 약관에 동의하고 IRIS에 신규 가입한 이용자  
 4. 연구자회원: IRIS의 약관에 동의하고 국가연구자번호(총 과학기술인등록번호 및 연구자등록번호)를 발급하여 보유하고 있는 회원으로 IRIS에서 제공하는 서비스 (과제지원시스템, 연구자정보시스템, 연구비관리시스템)를 이용하기 위하여 「회원」의 약관에 동의하고 연구자회원으로 전환한 회원  
 5. 회원ID: 회원의 식별 및 서비스 이용을 위하여 자신이 선정한 문자 및 숫자의 조합  
 6. 비밀번호: 이용자와 회원ID가 일치하는지를 확인하고 통신상의 자신의 비밀호를 위하여 이용자 자신이 선정한 문자, 숫자 및 특수문자의 조합

위 조건에 따른 이용약관에 동의 하시겠습니까  동의  동의하지 않음

## ★ 범부처통합연구지원시스템 회원가입 링크:

<https://www.iris.go.kr/mbrs/entr/retrievePrvcClctCsntListView.do>

- 기존에 국가연구자번호가 있으신 분은 바로 개인정보이용동의서에 기재하시고,
- 번호가 없으신 분들은 범부처통합연구지원시스템 회원가입을 통해 발급 받으시기 바랍니다.

**성함 옆 괄호 안에 확인 가능합니다**

• 회원가입을 하시면 8자리 국가연구자번호가 자동으로 부여됩니다.

• 회원가입 완료 후 로그인 하시면 성함 옆 괄호 안에서 번호 확인 가능합니다.

국가R&D 제도개선을 위한

# 온라인 의견 수렴

기간 | 2022. 4. 21.(목) ~ 5. 20.(금)

최신공지사항

2022.03.03

[안내] 연구개발과제 접수 전 연구자 필수 이행사항

안녕하십니까? IRIS운영단입니다. 연구개발과제 접수 전 연구자분들께서 반드시 이행해주셔야 하는 사항과각 사항마다 주로 발생하는 이슈의 해결방안을 정리해 안내드립니다.(첨부파일).

< 2/6 > ||

Quick Menu



'22 R&D 제도 개선 제안



사업안내



공지사항



사업공고



공모예고



온라인메뉴얼



국가연구자 번호찾기



국가연구자 정보시스템

**2. 회원가입 후에도  
'국가연구자 번호'가 보이지 않을 경우**

1) 로그인 ↑

iris 범부처통합연구지원시스템

## 범부처통합연구지원시스템(IRIS) 새롭게 오픈합니다

2022년 적용기관: 범부처전주기료기기연구개발사업단, 국도교통과학기술진흥원, 중소기업기술정보진흥원, 정보통신기획평가원, 한국산업기술평가관리원, 한국연구재단

최신공지사항

2021.01.04

[국가연구자정보시스템] 연구자정보 입력 매뉴얼

국가연구자정보시스템(NRI) 연구자정보 입력 매뉴얼입니다. 데이터관 사전동의자 및 사전 미동의자용 매뉴얼을 각각 참고하시어 연구자 정보 입력에 참고하시기 바랍니다. ※...

QUICK LINK

온라인 매뉴얼

국가연구자정보 시스템

R&D업무포털

전자연구노트

연구비통합관리 시스템(Ezbaro)

연구비통합관리 시스템(RCMS)

국가연구자번호 찾기

1877-2041  
고객센터

Quick Menu

- 사업안내
- 사업진행안내
- 공지사항
- 사업공고
- 공모예고
- 온라인매뉴얼

- R&D 업무포털
- 국가연구자 번호찾기
- 국가연구자 정보시스템**

2) 클릭 ↓

사업공고    공모예고    전체    접수중    접수예정

정부부처    전문기관    🔍

<p>과학기술정보통신부    정보통신기획평가원</p> <p>2022년도 상반기 방송통신정책연구(R&amp;D) 신...</p> <p>자세히</p>	<p>산업통상자원부    한국산업기술평가관리원</p> <p>2022년도 수요기업 맞춤형 고출력축전기(슈퍼...</p> <p>자세히</p>	<p>산업통상자원부    한국산업기술평가관리원</p> <p>2022년도 탄소저감형 중대형 이차전지 혁신제...</p> <p>자세히</p>
---	--	--

자동 팝업(새창) 생성 되고,  
 연구자정보 전환동의 화면이 뜹니다.

iris 국가연구자정보시스템  
National Researcher Information
연구자정보 로그아웃

[연구자정보 전환동의](#)

약관

[필수] 개인정보 수집·이용 동의

### 1) 박스 체크

범부처통합연구지원시스템(이하 "IRIS"이라 한다)에서는 연구자회원의 서비스 이용을 위하여 연구자 본인의 인적사항, 학력, 경력, 연구 업적 등 개인정보를 수집·이용하거나, 제3자에게 제공할 수 있으며 이를 위하여 연구자회원의 동의를 구하고자 합니다.

1. 수집·이용 목적  
 IRIS에서 제공하는 서비스 등의 이용 및 국가연구개발사업 관련 업무처리

2. 수집·이용 항목  
 기본정보 : (필수) 회원인력ID (자동생성), 이용자ID, 국가, 성명, 생년월일, 비밀번호, 성별, 휴대전화번호, 전자우편 주소, CI코드, DI코드, 국가연구자번호, 소속유형, 소속기관  
 (선택) 성명(영문), 주소구분(국내/국외), 기본주소, (소속)기관주소구분(국내/해외), (소속)기관주소, 사무실 전화번호, 사무실 팩스번호, 뉴스레터, 수신여부, 사진, 자신소개사항, ISNI, ORCID  
 학력정보 : (선택) 최종대학명, 최종졸업년도, 학위구분, 취득국가, 최종학위취득번호  
 경력정보 : (선택) 근무(활동)기관명, 근무(활동)부서명, 근무(활동)시작-종료일  
 논문정보 : (선택) 주저자 | 교신저자 | 공동저자(국가연구자번호 포함)  
 자격정보 : (선택) 자격증명, 취득국가, 자격부여고유번호, 자격부여기관명  
 평가위원활동정보 : (선택) 임명기관명, 평가위원회명, 임명시작-종료일자

[필수] 개인정보의 제3자 제공 및 활용 동의

### 2) 박스 체크

IRIS의 서비스 이용을 위해 연구자회원 동의 시 제3자에게 제공하며 수집된 정보는 정보주체의 동의 없이는 제공·활용되지 않습니다.

1. 제공받는자 :

1. 국가정보원	39. 방위사업청
2. 감사원	40. 경찰청(경찰대학 포함)
3. 방송통신위원회	41. 소방청
4. 국가인권위원회	42. 문화재청
5. 국가보훈처	43. 농촌진흥청
7. 인사혁신처	44. 산림청
8. 법제처	45. 특허청
9. 식품의약품안전처	46. 질병관리청(국립보건연구원 포함)
10. 공정거래위원회	47. 기상청
11. 금융위원회	48. 행정중심복합도시건설청
12. 국민권익위원회	49. 새만금개발청
13. 개인정보보호위원회	50. 해양경찰청
14. 원자력안전위원회	51. 한국연구재단
15. 기획재정부	52. 정보통신기획평가원

취소
동의

3) 동의 클릭

연구자정보 전환동의 후  
자동 팝업(새창) 생성 되고,  
국가연구자 전환 화면이 뜹니다.

국가연구자 전환

국가연구자 전환

• MY PROFILE



소개사항을 입력해주세요.

- 120px \* 120px
- 사진 크기 : 1M 이하
- 확장자 : png, jpg

1) 개인정보 공개에 체크

개인정보  공개  부분공개(인적사항제외)  비공개

구분	개인정보 공개 범위
전체공개	- 기본정보(국가연구자번호, 휴대전화번호, 기본주소, ISNI, ORCID 제외하고 공개) - 학력(대표학력여부가 체크된 학위정보만 제공), 경력, 분야, 논문, 지식재산권, 지역서, 외부활동정보, 수상정보, 연구수행정보, 자격정보, 평가위원 정보
부분공개	- 기본정보 중 성명(국문), 성별, 기관명, 부서(학과)명 만 공개 - 학력(대표학력여부가 체크된 학위정보만 제공), 분야, 논문, 지식재산권, 지역서, 연구수행정보
비공개	- 기본정보 및 업적정보 공개 안함 ※ 개인정보 비공개자는 향후 연구자검색서비스에서 타연구자 검색 불가 예정

※ 연구자 검색 서비스는 '21.8월부터 제공할 예정이며, 공개 범위는 일부 조정(축소)될 수 있음.

2) 저장 클릭

취소

# Welcome

## 님의 접속을 환영합니다.

미입력 항목이 11항목 있습니다.

연구과제접수를 위해서는 반드시 **학력과 경력**을 필수로 등록하셔야 합니다.

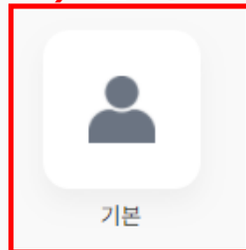
평가위원 후보단 신청

지금 평가위원에 도전해 보세요

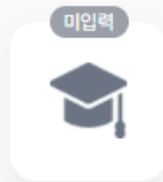
[신청하기 >](#)



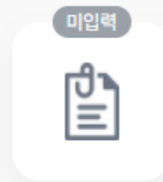
### 1) 클릭



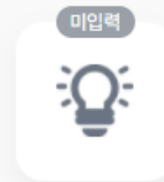
기본



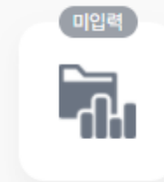
학력



경력



전문분야



논문



지식재산권



지역서



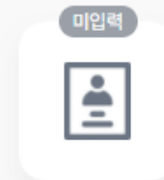
외부활동



수상



연구수행



자격



평가위원 활동

저장 후 메인 화면에서  
'기본' 아이콘 클릭



기본정보



학력정보



경력정보



전문분야정보



논문정보



지식재산권



지역서정보



외부활동정보



수상정보



연구수행정보



자격정보



평가위원 활동

## 연구자 기본정보

연구자정보 > 연구자 기본정보

사진	 <ul style="list-style-type: none"> <li>권장 사이즈 : 120px X 120px</li> <li>사진 크기 : 1M 이하</li> <li>파일 형식 : png / jpg 형태</li> </ul>	아이디	UNISTEST
		국가 연구자 번호	11575
		성명 (국문)	
		성명 (영문)	
성별	남성	국적	대한민국
전자우편주소			
기관명	울산과학기술원	단과 대학명	
부서(학과)명		개인 휴대번호	
기본주소 상세주소			
직장 상세주소	(44919) 울산 울주군 언양읍 유니스트길 50 50		
직장 전화번호	____-____-____	직장 팩스번호	____-____-____
정보공개 여부	<input checked="" type="radio"/> 공개 <input type="radio"/> 부분공개(인적사항제외) <input type="radio"/> 비공개 <span style="background-color: #444; color: white; padding: 2px 5px;">정보공개범위</span>		
소개사항			
ISNI 정보		<span style="background-color: #444; color: white; padding: 2px 5px;">신청</span>	
ORCID 정보		<span style="background-color: #444; color: white; padding: 2px 5px;">저장</span>	

아이디 아래  
국가연구자 번호 조회가능

\* 기본정보 수정은 IRIS 홈페이지에서 가능합니다

연구개발 활동 이력
저장