IRIS 연구과제의 원활한 신청을 위한 필수 확인 사항 안내

(한국연구재단, 2023. 12.)

□ 왜 알아야 하나요?

- IRIS를 통한 연구과제 신청 시, NRI에 연구자정보 중복 입력 불편 존재
 - 재단에서는 연구자 불편 최소화를 위해 연구자정보 이관 기능^{*} 제공 중
 ※ 이관 동의 시점 최초 1회에 한해, KRI 연구자정보 → NRI로 이관 지원('20년~현재)
 - 하지만, 이관 동의 이후의 입력 정보는 NRI로 추가 전송되지 않아 연구자 정보 지속 전송을 위한 KRI-NRI 연계사업 진행 중(~'24.5.)



NRI에서 지정한 필수항목이 누락된 연구자는 KRI→NRI 데이터 연계
 대상에서 제외되며, 이를 위해 재단에서는 필수 항목을 확대하였음

□ 연구자 분들이 앞으로 하실 일은 3가지!!!

반드시 해야해요	KRI 필수 형	항목에 정확한 데이터 입력하기			
기존 데이터	점검하기	신규 업적 정확히 등록하기			
✔ NRI에서 필수로 데이터가 정확하게	지정한 입력 항목 입력됐는지 점검	 변경된 필수항목 내역을 확인하고 신규 업적 등록 시 정확히 입력 			
하면 좋아요	중복 업	법적 정제 & 논문 검증하기			
(Why?) 정확한 업적 등록으로 연구과제 접수 및 요건 검토 시 불이익 사전 방지					
✔ KRI에 접속하여 중	복 업적 점검·삭제	✔ 논문 등록 시, 검증 기능 활용			

□ 세부 내용은 아래를 확인 해주세요!!!

1. NRI 지정 필수항목 현행화 (붙임1 참고)

- KRI-NRI 연계를 위해 NRI에서 지정한 필수 항목을 KRI에도 반영
 선택 항목이던 6개 카테고리(9개 항목)을 필수항목으로 변경
 - 수상정보의 경우 기존 2개 선택지를 폐지하고, 4개 선택지로 개편
 - 업적별(논문, 지식재산권 등) 필수항목은 업적 등록 화면에서 확인 가능
- KRI 웹사이트 필수 표기 항목 작성 시, 정확한 값 입력 필요

2. 논문 검증 기능 활용 (첨부 매뉴얼 참고)

- (현황) 재단에서 제공 중인 논문 검증 기능을 활용하지 않고, 논문을
 수기 등록하여 논문검증ID, ISSN번호, 참여자 등 논문 중요 정보 누락
- (협조사항) KRI 웹사이트에 논문 실적 등록 시 수기 입력이 아닌
 논문 검증 기능을 활용하여 논문 등록
 - 검증기능 활용 시, 논문명, 학술지명, 발행년도, 발행처, 논문D* 등이 자동 입력되며 일부 추가 정보만 입력하면 논문 등록이 완료됨
 - * 논문ID를 기준으로 논문 중복 여부를 판단하며, 추후 연구과제 평가, 연구자 업적 분석 등에 활용 예정으로 검증 기능 사용 권장

3. 중복 업적 정제 (붙임2 참고)

- (필요성) 연구자의 업적내역을 정확하게 집계하여, 연구과제 신청 요건
 검토 시 불이익 사전 방지
- KRI 메인화면에서 제공하는 업적 중복점검, 오류점검 기능을 활용하여 자발적 업적 정제 활동 수행

붙임1 NRI에서 지정한 필수 입력 항목 변경 사항 안내

□ 변경내용 : 9개 항목 필수항목으로 변경 및 입력값 세분화

카테고리	KRI 항목명	비고
기본정보	핸드폰, 국적, 영문성명	· 필수값으로 변경
저역서	도서성격	· 필수값으로 변경
자격정보	자격부여기관명	· 필수값으로 변경
지식재산권	취득국가구분	· 필수값으로 변경
	취득상세구분	· 취득국가구분='국외'인 경우 필수값으로 지정
전시작품	기획.주관처	· 필수값으로 변경
		· 기존(2개) : 단독수상, 공동수상
수상정보	수상구분*	· 변경(4개) : 단독수상 , 공 동수상 , 개인단독수상, 개인공동수상, 단체단독수상, 단체공동수상

* 기존에 입력된 단독수상, 공동수상 항목은 그대로 유지되며, 수상정보 신규 등록 및 수정 시에는 변경된 4개 항목만 선택가능

□ 필수 항목

카테고리	NRI 연계를 위한 필수항목(기존 KRI 필수항목 포함)
기본정보	성명(영문)*, 국적*, 핸드폰번호*, 연구실전화번호, EMAIL주소, 소속기관명, 재직여부, 정보공개여부
연구분야	전공명, 세부전공명, 전공계열
논문정보	학술지명, 발행처명, 논문제목(원어), 연구분야, 발행국가, 논문언어, 게재연월, 전체저자수, 학술지구분, 한국연구재단 등재구분, 해외우수학술지구분, 참여자 성명, 참여구분
저역서	저역서구분, 저역서명(원어), 발행처명, 발행연월, 발행지구분, 전체저자수, ISBN번호, 도서성격*, 참여자성명, 참여구분
지식재산권	지식재산권구분, 취득구분, 지식재산권명, 출원일자, 출원번호, 출원/등록 국가, 발명인명, 발명인수, 출원 및 등록인명, 기술분류, 취득국가구분*, 취득상세구분*
취득학위	취득학위구분, 학위시작연월, 학위취득연월, 수여국, 수여대학, 전공연구분야
전시작품	실적구분, 발표연월, 발표국가, 전시/발표명(원어), 기획.주관처명*
경력사항	근무시작연월, 근무처, 직위
수상사항	수상연월, 수상명, 수여기관, 수여국가, 수상구분*
자격사항	자격취득연월, 자격증명, 자격부여기관명*

* 기존 KRI 선택항목이었으나, NRI 연계를 위해 필수항목으로 변경됨

□ 시행일자 : 2024. 1. 17. (수)

※ 필수항목 변경에 따라, KRI 이용약관이 개정 시행될 예정이며, 변경 내역은 각 연구자에게 개별 안내 예정

붙임2 KRI를 활용한 중복 업적 데이터 처리 절차

- 1. KRI 접속(https://www.kri.go.kr/kri2) 및 로그인
- 로그인 후, 메인화면 중앙에 "데이터관리" 영역에 주요 업적에 대한 데이터 중복 여부 및 오류 현황 표시 중

한국연구재단 KOREAN RESEARCHER INFORMATION 한국 연구 자 정 보	≡	🔛 이메일 📃 원	격지원 🏚 KCI신규논문알림:0건 🔹 로그아웃
메뉴 ▲ 내정보 < 검색		국가연구자정보시스템 정보이관 동의하기	(NRI)
C 통계 ▼	🔇 데이터 관리		
◎ 게시판 ▼ 88 연구활동분석	논문점검	특허점검	저역서 점검
	1건의 논문 점검이 필요합니다.	이건의 특허점검이 필요합니다.	0건의 지역서 점검이 필요합니다.
KRI실험실	중복점검:1건 > 오류점검:0건 >	중복점검:0건 > 오류점검:0건 >	중복점검:0건 > 오류점검:0건 >
협정체결기관현황 📀	학술대회 점검	기본정보점검	취득학위점검
● KRI관련문의 ● 	0건의 학술대회 점검이 필요합니다.	전의 기본정보점검이 필요합니다.	인국 2건의 취득학위점검이 필요합니다.
kri@nrf.re.kr	중복점검:0건 > 오류점검:0건 >	중복점검:0건 > 오류점검:0건 >	중복점검:0건 > 오류점검:2건 >

 항목 선택 시, 중복 판별 사유가 표시되며, 연구업적조회 버튼 클릭 시 어떤 논문이 중복되었는지 세부내역 확인 가능

한국연구제단 KOREAN RESEARCHER INFORMATION 한국 연구 자 정 보	📃	및 원격지원 ● KCI신규논문알림:0건
메뉴	○ 중복데이터관리	흘 〉 내정보>중복데이터관리
≛ 내정보 ▼		조회하기
Q 검색 🔹	업적구분 논문게재실적 ▼ KRI업적 정제 동의 여부	미동의 변경하기
€ 통계 ▼	도용말 다운로드 ㅎ	
◎ 게시판 👻	- KRI에 등록하신 정보 중 중북된 연구업적이 있어 확인이 필요한 내역을 일러드립니다. 내용되어 많은 오는 비싼 새레레 이것이 저녁에 생활이 모르게 지하네. 다. (주민들이 정은 지하의 기지 하나며 내외ન 5 여 기이었도록 4	Mi は おん) つしー おり ir L ++)
않 연구활동분석	~대중적인 바깥을 구도시간 인격한 팀적의 정보에 내에서 특적의 오퍼럽다다.(포한 급적을 전되어보자 안나한 내정보 가만구립적용복에 -문의사항이 있으실 경우 한국연구자정보에 배열을 주시면 확인후 회신드리겠습니다.(kri@nf.re.kr)	에서 학간가 등 합니다.)
		총1건
	순면 징명 국가연구자···· 중목내용	내용확인
KRI 실험실	L 논문 열석의 게재단철:202201, 논문명: '이고 학율시명이	인 입식이 중록되어 … 연구업적조회
협정체결기관현황 📎		

- (중복이 맞는 경우) 삭제하기를 클릭하여 중복 업적 중 1개 삭제										
- (중복이 아닌 경우) "중복이 아닌 경우 클릭하세요" 버튼 클릭										
🖥 대학별연구'	업적통	합시스템 - 가	1인 - Micros	oft Edge	8					o x
🖰 https:/	/www	.kri.go.kr/k	ri/mi/user	Chg/rsc	hachv/PG-RP-108	-01jl.jsp?closeGbn	=C			⊕ A%
<mark>0</mark> 연	<mark>이 연구자 상세</mark> 닫기							21		
기본	정보	✓Q	변 구분야	~	경력사항 🗸	취득학위 🗸	논문실적	연구비	✓ 저역서	/
지식	재산	~ 2	렌시작품	-	학술활동 ✔	수상사항 🗸	자격사항	✓ 기술이건	<u>a</u> ~	
삭제하기 중복이 아닌 경우 클릭하세요 - 선택한 업적정보에 대해서만 조화됩니다. - 중복된 업적건에 대해서는 현재 화면에서 삭제가 가능합니다. - 중복이 아닌 울바른 데이터라면 [중복이 아닌 경우 클릭하세요] 버튼을 클릭하세요.										
□ 삭제	번호	게재년월			논문명		학술지명	발행처명	학술지구분	전체
	1	2022.0 1							국내일반학술지	
	2	2023.1 0							국제전문학술지 (SCI급)	

4. 중복으로 판별된 업적의 세부 내역을 확인 후 최종 처리



참고 KRI에서 → IRIS의 NRI로 <데이터 이관 동의>하는 방법

4번의 절차만 거치면 데이터 이관 완료!

① KRI 홈페이지 접속 후 로그인 : <u>www.kri.go.kr</u>

Seelan Reliances information			🖬 이해당 🖵 완벽지원	 () 최종가입 () 로그언
of the	🔞 KRI소식			1
@ 34A89 +	공지사항 + 대보	기 자주봉는 젊문 + 티보기	자료실 + 51927	279
학장제공기관인형 💿	한국연구재단 학술진종분부왕 공고 2022 67-6 [한국연구재단] PM(本제·부륭단용	Q 성명을 변경하고 실습니다.(내외국인) 6 Q SCI, SCOPUS 급리 논문이 맞는데 해 검증이 안드나요? 9 Q KCIM 등자원 논문이 맞는데 해 검증이 안드나요?	KRI 연구자 배누명(2021년 9월) ▲ NRI 연구자 배누명 (2021년 5월) KRI 연구자 배누명 (2017년 5월) ▲	
• ময়ন্তন্ত্রহার আর্থে kri⊜mt.re.kr	PM(선역단왕) 초명 공고 3022 04- PM(전명 응형가술단왕) 초명 공고 2022 03-	 및 아이디또는 비밀번호를 분실하였습니다. 및 외국기관이 검색 되지 않습니다. (학위 수여대학 ··· 	2016년 한국연구자왕보(KR) 표준 확정인 입니다 🛓 연제API 관련 자료입니다. 🛓	
042-869-7744				
발생(34) 104 (주말, 공存발유약)				
-				
	Q4110 대한관련시 유상구가 정보 201	ex. Oct-accelerate 한국연구가제2010년 운영하는 모든 Alore 및 관람으는 사가원이 Copyright 12 2020/16F AB rights reserved. Contact us for more inform	an the structure of the state o	2 Popupt 🔺 🗙

② 화면 가운데에 위치한 배너 클릭

tontan Atstancete Incommittor			및 왕객지원 · KD년규는문양왕:0건 · 로그아웃	
481x	로그인 후 아래의 내용 클릭	41		II스트홍길동
1 HBH	1 A	· 연구업적등록 바로기기		
Q 294 -	E E			
o 84) 로그어컨
e HAR -	iris	국가연구자정보 시스템	I(NRI)	
		정보이관 동의하기	~	국가전구차선명 빌급 사비스가 국가전구차정보시스템
KRISTIS	🕥 데이터 관리			
방문제월기관원왕 •	논문정경	특허점검	자역서 정검	Conversion IIIS reserves
• KRI 관련문의 🖉 • 🗄	0건의 논문 정검이 필요합니다.	0건의 특히 행감이 필요합니다.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	내 정보 연구자 논문결중기능 개선 안내
kri@nrf.re.kr	중복원점:0건 > 오유정점:0건 >	류복팀컵:0건 > 오류정컵:0건 >	####:0번 > 오류왕립:0번 >	018/84 no real Met of Survey (CLBRINE) Bare under (Drifter)
042-869-7744	박술대회 점검	기본정보 점검	취뜩락위점검	
)월-289시~18시 (부명,공유학 유부)	60 29	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	මකට 0අප	입력원 - · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·



③ 팝업처럼 뜨는 내용 읽으시고 '확인'클릭



④ 데이터 이관을 위한 '동의' 클릭



