KRI 논문 데이터 검증 매뉴얼







목차









③ 논문제목(키워드)을입력(대소문자및 띄어쓰기구분)하고, ④ 논문검증 버튼을 누릅니다.

② 정확한 검색을 위해 학술지구분(SCI, SCOPUS, KCI 중택1)을 반드시 선택하고, 게재연도 4자리를 입력합니다. 예) 2021





⑤해당되는 논문을 선택 후 검증완료 버튼을 누르면 검증된 논문의 정보가 입력창에 자동으로 기입되며, ⑥노란색으로 표기된 연구분야, 발행국가, 논문언어 등의 추가 필수정보만 기입하면 됩니다. (KCI의 경우 발행국가가 대한민국으로 자동 입력됨)



5 ○ 논문 검증 재검색 WEB검색 검증완료 닫기 [5/12]논문출처 논문명 학술지명 참여자 발행년 No. 1 KCI 2016 2 KCI 2016



⑨ 완료이후 KRI 하단 '검증논문ID' 항목이 정상적으로 등록되었는지 확인합니다.

⑧입력이완료되면	년,화면오른쪽상단의	지장하기버튼을눌	러서완료합니다.			
검증논문ID	Kai 🛛					
원문파일			┃ ≛ 파일 다운로드 ┃ □ □	파일삭제		
거주사대	거주와크	검증일자	2023 11 22	검증자	담당자의견	

지식재산	전시작품	학술활동	수상사항	자격사항	기술이전		
					8		
• 논문실적 입력	 방법 다운로드		최근정보갱신일 :	엑셀다운로드	추가하기	저장하기	삭제하기
*표시는 필수 항목입니다.				아래연구자는 KRI의 (안정적인 운영을 위한 가상의 연	구자입니다.정보이용이	착오없으시기바랍니다.

⑦참여자항목에서 반드시본인 여부를 선택하셔야합니다. 또한, 참여구분에서 단독, 공동 여부를 선택하셔야합니다.

*참여자	6	7				총1건 추가	하기 삭제하기
	□ 선택	본인	* 참여구분	* 성명	소속	직급	학위구분
		0	공동(참여) ~	Q	٩	~	~



① 검증을원하는기 등록 논문 정보를 선택합니다. ② 정확한 검색을 위해 **학술지구분(SCI, SCOPUS, KCI 중택1)을 반드시 선택**하고, 게재연도 4자리를 입력합니다. 예)2021 ③ 논문제목(키워드)을 입력(대소문자 및 띄어쓰기 구분)하고, ④ 논문검증 버튼을 누릅니다.

i증상티	H	미검증	검증일자			검증자				담당자의견		
7	2000.01	KRF-KRF-2000년 =	국내전문 <mark>학</mark> 술지 국문	제목	2000년 국내전문 <mark>학</mark> 술	지게재지	2000년 국내전문	학술지 발행처	국내일	반학술지	1	
8	1999.01	KRF-KRF-1999년 =	국내전문학술지 국문	제목	대한영양사협	회 학술지	대한영양	사협회	국내전 (K	!문학술지 .CI급)	1	
9	1998.01	KRF-KRF-1998년 두	국내전문학술지 국문	제목	1998년 국내전문학술	_로 지 게재지	1998년 국내전문	학술지 발행처	국 <mark>내</mark> 일	반학술지	2	
- 문 1	검증										,	
학술	지구분	○ 전체 ○ S	ICI O SCOPUS ()	KCI	* 게재연!	도	1	1999				
논문	제목(키워드)	국내전문										논문검증
											!	

※미검증상태 논문은 논문정보 하단의 검증상태가 [미검증] (검증하지 않고 데이터를 직접 수기로 입력하여 등록한 데이터)

(연구분야, 발행국가, 논문언어는자동 입력이 되지 않는 경우가 있어 주의가 필요)

⑥노란색으로표기된 연구분야, 발행국가, 논문언어등의추가 필수정보가실제와 일치하는지확인한 후 필요한내용이 있으면 추가로 기입하면됩니다.

⑤해당되는 논문을 선택 후 검증완료 버튼을 누르면 검증된 논문의 정보가 입력창에 자동으로 기입되며,







⑨ 완료 이후 KRI 하단 '검증논문ID' 항목이 정상적으로 등록되었는지 확인합니다.

의 명이 아크디머	히며 이글쪼사다이	ᄓᄶᄷᄓᄖᄐᅌᄂ	거 너 아들 우만 [년]			
8 업덕이 진 묘 비언	,외번오른녹성번의	지정아기미는물물	기시 컨묘입니다.			
검증논문ID	KCI					
원문파일			│ ≛ 파일 다운로드 │ □ Ⅱ	파일삭제		
2425 4 101	거주와ㄹ	검증일자	2023 11 22	검증자	담당자의견	

지식재산	전시작품	학술활동	수상사항	х	자격사항	기술이전		
						8		
• 논문실적 입력	북방법 다운로드		최근정보갱신일 :		엑셀다운로드	추가하기	저장하기	삭제하기
*표시는 필수 항목입니다.					아래연구자는 KRI의 인	·····································	구자입니다. 정보 이용어	착오없으시기바랍니다.

⑦ 참여자항목에서 반드시 본인 여부를 선택하셔야합니다. 또한, 참여구분에서 단독, 공동 여부를 선택하셔야합니다.

*참여자	6	7				총1건 추가	하기 삭제하기
	□ 선택	본인	* 참여구분	* 성명	소속	직급	학위구분
		Ø	공동(참여) ~	٩	٩	~	~

논문명

※전임교원이되기전에입력한자료는 KRI에서만수정, 삭제가능

총7건 게재연월 논문명 학술지명 발행처명 전체저자수 번호 학술지구분 중복여부 한국연구재단 2011.11 논문제목_테스트(국문) 국제일반학술지 1 정보학회 1 2 2007.07 test 테스트 - 직접입력 테스트 국제전문학술지(SCI급) 1 2007.01 학술지 - 직접입력 학술지 - 직접입력 3 학술지 국제일반학술지 0 2007.01 국내전문학술지테스트 국내테스트 - 직접입력 테스트용 4 기타 2 2000년 2000년 5 2000.01 KRF-KRF-2000년 국내전문학술지 국문제목 국내일반학술지 1 국내전문학술지 게재지 국내전문학술지 발행처

검증상태	미검증	검증일자	검증자		담당자의	2	
• 논문실적	입력방법 다운로드		최근정보갱신일: 2014.07.07	엑셀다운로드	추가하기	সফলস্বী	삭제하기
*표시는 필수 항목입	니다.			아래 연구자는 KRI의 안장	명적인 운영을 위한 가상의	연구자입니다.정보이용에	착오없으시기바랍니

※미검증상태 논문은 논문정보 하단의 검증상태가 [미검증] (검증하지 않고 데이터를 직접 수기로 입력하여 등록한 데이터)

04 수기 입력된 논문 정보 삭제 후 등록

① 논문실적리스트에서삭제하고자하는 항목을 선택하고, 화면 오른쪽 상단의 삭제하기 버튼을 누르면 삭제됩니다.

. .



목록펼치기 -

Q검색하기

③정확한검색을위해**학술지구분(SCI, SCOPUS, KCI 중택1)을반드시선택**하고, 게재연도 4자리를 입력합니다. 예)2021 ④ 논문제목(키워드)을입력(대소문자및 띄어쓰기구분)하고, 논문검증 버튼을 누릅니다.







⑥노란색으로표기된 연구분야, 발행국가, 논문언어 등의 추가 필수정보만기입하면됩니다. (KCI의 경우 발행국가가 대한민국으로 자동 입력됨)

⑤해당되는 논문을 선택 후 검증완료 버튼을 누르면 검증된 논문의 정보가 입력창에 자동으로 기입되며,





⑨ 완료이후 KRI하단 검증논문ID 항목이 정상적으로 등록되었는지 확인합니다.

검증논문ID	КСІ					
원문파일			[▲ 파일 다운로드] □]	파일삭제		
거즈사대	거즈아리	건주익자	2022 11 22	건주자	단단자의견	

지식재산	전시작품	학술활동	수상사항	자격사항	기술이전		
					8		
• 논문실적 입력	방법 다운로드		최근정보갱신일 :	엑셀다운로드	추가하기	저장하기	삭제하기
*표시는 필수 항목입니다.				아래 연구자는 KRI의	안정적인운영을위한가상의연구	'자입니다. 정보이용(에착오없으시기바랍니다.

⑦참여자항목에서 반드시본인 여부를 선택하셔야합니다. 또한, 참여구분에서 단독, 공동 여부를 선택하셔야합니다.

*참여자		7				총1건 추기	하기 삭제하기
	□ 선택	본인	* 참여구분	* 성명	소속	직급	학위구분
		0	공동(참여) 🗸	<u>्</u>	٩	~	~
							1

04 수기 입력된 논문 정보 삭제 후 등록



③ 정확한 검색을 위해 **학술지구분(SCI, SCOPUS, KCI 중 택1)을 반드시 선택**하고, 게재연도 4자리를 입력합니다. 예)2021 ④ 논문제목(키워드)을 입력(대소문자 및 띄어쓰기 구분)하고, 논문검증 버튼을 누릅니다.



②재검증이필요한논문을선택한후, 우측상단**검증취소버튼을 클릭**합니다.

논문실적	입력방법 다운로드		최근정보갱신일: 2023.11.23	엑셀다운로	드 추가하기	삭제하기	검증취소
표시는 필수 항목입니	다.			아래연구자는K	궤의안정적인운영을위한기상의연구	'자입니다.정보이용	에착오없으시기바랍니디
논문명	•				Qł	검색하기	목록펼치기 -
							총8건
번호 게재연월		논문명	학술지명 별	발행처명	학술지구분	전체저자수	중복여부
1 2020.08	2				국내저무하숲지(KCI금)	2	

① 논문검증방식을통해정상적으로등록된논문의경우검증논문 ID가기재되어있어야하며, 이 ID가 없을경우재검증이필요합니다.



05 기 검증 논문 재검증(논문 ID가 등록되어 있지 않을 경우)



⑥노란색으로표기된 연구분야, 발행국가, 논문언어 등의 추가 필수정보만기입하면됩니다. (KCI의 경우 발행국가가 대한민국으로 자동 입력됨)

⑤ 해당되는 논문을 선택 후 검증완료 버튼을 누르면 검증된 논문의 정보가 입력창에 자동으로 기입되며,



○ 논문 검증								
		재검	성색 WEB검색 김	범증완료 닫기				
				[5/12]				
No.	논문출처	논문명	학술지명	참여자 발행년				
1	КСІ			2016				
2	ксі			2016				
3	KCI			2016				
4	KCI			2016				



⑨ 완료이후 KRI 하단 '검증논문ID' 항목이 정상적으로 등록되었는지 확인합니다.

)입력이완료되면,화면오른쪽상단의저장하기버튼을눌러서완료합니다.									
검 증논문 ID	KCI								
원문파일			上 파일 다운로드 🗋 🗖	다일삭제					
검증상태	검증완료	검증일자	2023.11.22	검증자		담당자의견			

지식재산	전시작품	학술활동	수상사항	자격사험	창	기술이전		
8								
• 논문실적 입력형	방법 다운로드		최근정보갱신일 :	엑셀	다운로드	추가하기	저장하기	삭제하기
*표시는 필수 항목입니다.			아래 (변구자는 KRI의 안정	명적인 운영을 위한 가상의 연	구자입니다.정보이용이	착오없으시기바랍니다.	

⑦ 참여자항목에서 반드시본인 여부를 선택하셔야 합니다. 또한, 참여구분에서 단독, 공동 여부를 선택하셔야 합니다.

*참여자	총1건 추가하기 삭제하기							
	□ 선택	본인	* 참여구분	* 성명	소속	직급	학위구분	
		0	공동(참여) 🗸	٩	٩	~	~	
	1							

06 기타사항



① SCI, SCOPUS 급의 논문이 맞는데 KRI에서 검증이 되지 않는 이유

-SCI논문의경우

·THOMSON사의Web of Science사이트에등록된논문만검증

·SCI고객센터: 080-010-8100, https://science.thomsonreuters.com/techsupport/datachange

-SCOPUS 논문의경우

·ELSEVIER사의www.scopus.com사이트에등록된논문만검증

·SCOPUS 정규 논문인정 기준(적용일자: 2013.01.01 부터): 정규 논문인정 문서 종류 (Article, Editorial, Erratum, Letter, Note, Review)

불인정문서종류(Article-in-Press, Conference paper, Conference Review, Short survey)

·SCOPUS고객센터: 02-6714-3005, 02-6714-3106, ScopusSupport@elsevier.com

※SCI및SCOPUS에논문정보가등록되기까지는논문게재후3달정도소요됨

-연구재단문의처

·학술지구분,논문제목,게재연월등을kri@nrf.re.kr로보내시면확인및결과제공

②KCI논문이맞는데KRI에서검증이되지않는이유

- -KCI홈페이지(https://www.kci.go.kr)사이트에등록된논문만검증
- -학회지에서등록하는것을누락하였을가능성이있으므로학회에문의
- -KCI에등록된논문은KRI검증시스템에서확인되기까지는 1~2일정도소요
- -매일저녁 KRI로 색인이 되어 색인 작업 이전에 등록한 논문은 다음날 검색가능

-KCI홈페이지에서논문검색이되는데KRI에서확인되지않는경우kri@nrf.re.kr로보내시면확인및결과제공 (학술지구분,논문제목,게재연월등)

※철회논문및비정규논문은조회되지않으며, KCI에등록한논문이 KRI에자동으로등록되지않습니다.