

한국연구업적통합정보(KRI)

연구자 매뉴얼

■ 목차

1. 연구자 회원가입 안내	3
- 연구자 회원가입 안내	4
- 거소증미소지자 연구자 회원가입 안내	8
2. 연구자 회원전환 방법	11
3. 패스워드 변경	16
4. 연구업적 검색	17
5. 연구업적 등록	19
- 기본정보	20
- 연구분야	23
- 경력사항	24
- 취득학위	25
- 논문실적	26
- 연구비	31
- 저역서	34
- 지식재산	37
- 전시 및 작품	39
- 학술활동	40
- 수상사항	41
- 자격사항	41
- 기술이전	42
※ KRI 포탈시스템 이용관련 문의	43

■ 연구자 회원가입 안내

<http://www.kri.go.kr> 접속 후 회원가입 클릭

The screenshot shows the KRI website homepage. At the top, there is a navigation bar with links for '연구업적' (Research Achievement), '게시판' (Notice Board), '내정보' (My Information), '사업소개' (Business Introduction), and '대학정보공시' (University Information Disclosure). Below the navigation bar, there is a large banner image of a building with a tree and a quote: "Isaac Newton 거의 상상이 없던 시도가 수학의 진보에 대한 큰 자극을 제공해주었습니다." (Isaac Newton's almost unimaginable attempt provided a great stimulus for the progress of mathematics.)

On the left side, there is a '회원로그인' (Member Login) section with fields for '아이디' (ID) and '비밀번호' (Password). Below these fields, there are buttons for '아이디저장' (Save ID), '로그인' (Login), and '공인인증서 로그인' (Login with Public Certificate). A red box highlights the '회원가입' (Sign Up) link.

In the center, there is a '공지사항' (Notice) section with a list of recent notices, including updates to SCOPUS services and system changes. Below this is a '우수 구축사례' (Excellent Case Study) section featuring Mokwon University (목원대학교) and its implementation of KRI.

On the right side, there is a '대학정보공시제' (University Information Disclosure System) section, a 'KRI 협정체결기관 현황' (KRI Agreement Institution Status) section, and a 'KRI 관련 문의' (KRI Inquiries) section with a phone number (1544-6118) and email address (E-MAIL:kri@nrf.re.kr).

At the bottom, there is a '사이트 이용안내' (Site Usage Guide) section with various icons and links for 'KRI 소개' (Introduction), '사업참여절차' (Participation Process), '이용안내' (Usage Guide), '분석정보' (Analysis Information), '학술연구분야 분류표' (Classification Table), '등재(후보) 학술지 목록' (List of Indexed/Submitted Journals), '한국학술지 인용색인' (Korean Academic Journal Citation Index), and '기초학문 자료센터' (Basic Academic Resource Center).

■ 연구자 회원가입 안내

이용약관 동의에 체크를 하고 가입하기를 클릭합니다.

□ 회원가입

약관동의 > 본인확인 > 정보입력 > 가입완료

한국연구재단 회원으로 가입하시면 보다 빠르고 편리하게 홈페이지 서비스를 이용하실 수 있습니다.

한국연구재단은 회원관리를 위해 개인정보보호법에 따라 다음과 같이 주민등록번호를 포함한 개인정보를 수집 및 이용하고 있습니다.

이용약관, 개인정보 수집 및 이용에 모두 동의합니다.

▶ 이용약관확인

개 요

- 이 동의서는 한국연구재단이 제공하는 홈페이지를 비롯한 각종 서비스 (이하 서비스라 한다)의 이용조건 및 운영에 관한 사항을 규정함을 목적으로 합니다.
- 이 동의서에 명시되지 않은 사항은 기타 관련법령의 규정에 따릅니다.

동의서의 효력 및 변경

위 조건에 따른 개인정보 수집 및 이용에 동의하십니까? (동의를 거부하는 경우에는 회원가입이 되지 않습니다.)

동의함 동의하지 않음

▶ 개인정보 수집 및 이용

한국연구재단 회원의 종류

한국연구재단의 회원은 일반회원과 연구자회원 두 가지로 분류됩니다.

일반회원은 한국연구재단 홈페이지 및 기타 정보서비스를 단순하게 이용 (홈페이지의 공지사항 조회, 홈페이지에 게시물 작성 및 한국연구재단에서 제공하는 여러 정보서비스의 단순 조회 등)하고자 하는 이용자를 대상으로 운영합니다.

연구자회원은 일반회원의 이용권한을 포함하여, 재단의 R&D 관련 업무를 수행하고자 하는 이용자를 대상으로 운영합니다.

위 조건에 따른 개인정보 수집 및 이용에 동의하십니까? (동의를 거부하는 경우에는 회원가입이 되지 않습니다.)

동의함 동의하지 않음

▶ 주민등록번호 수집 및 이용 (외국인등록번호 포함)

한국연구재단은 회원의 주민등록번호(외국인등록번호 포함)를 수집 및 이용합니다.

일반회원은 주민등록번호를 대체하는 i-Pin을 이용해서 회원가입을 할 수 있습니다.
연구자회원은 주민등록번호를 이용해서 회원가입을 합니다.

- 수집 및 이용 목적 : 연구자회원의 실명인증 및 본인확인, R&D 업무처리
- 이용 및 보유기간 : 준영구 (회원탈퇴시 주민등록번호를 삭제하지만, R&D 업무수행을 위한 필요한 경우에는 주민등록번호를 보유합니다.)

위 조건에 따른 개인정보 수집 및 이용에 동의하십니까? (동의를 거부하는 경우에는 회원가입이 되지 않습니다.)

동의함 동의하지 않음

내국인 가입하기 >
 외국인(거소증소지자) 가입 >
 외국인(거소증미소지자) 가입 >
 기관회원(기관코드신청) 가입 >

■ 연구자 회원가입 안내

실명인증은 두 가지 방법이 있습니다.

(※ 여권번호로 만든 아이핀 으로 실명인증을 하시면 추후 연구자전환시 오류가 발생합니다. 여권번호로 아이핀 을 등록하신 분들께서는 주민등록번호로 실명인증 하시기 바랍니다.)

□ 회원가입

약관동의 >
 본인확인 >
 정보입력 >
 가입완료

한국연구재단은 홈페이지서비스의 원활성을 가하고 서비스 이용과 홈페이지상에서의 익명 사용자로 인한 피해등을 방지하기 위하여 회원 ID에 실명제를 시행하고 있습니다.

아래 실명인증 또는 공공 I-PIN인증 중 하나를 선택하여 본인확인을 해 주시기 바랍니다.

공공아이핀(G-PIN)에 여권번호로 가입하신 경우에는 공공 아이핀을 이용하지 마시고, **실명인증본인확인**을 통해 본인확인을 해 주시기 바랍니다.

실명인증으로 본인확인

개인의 주민등록번호와 실명의 실제 존재여부 및 일치여부를 확인 할 수 있는 서비스입니다.

실명인증 본인확인

공공 I-PIN인증으로 본인확인

공공 아이핀(I-PIN)은 안전행정부에서 주관하는 주민등록번호 대체 수단으로 회원님의 주민등록번호 대신 식별ID를 안전행정부로부터 발급받아 본인확인을 하는 서비스입니다.

공공 I-PIN인증 본인확인

- 이름과 주민등록번호를 정확하게 입력해도 실명인증이 안되는 경우에는 실명인증기관에 고객님의 정보가 없는 경우이므로, 아래 실명인증기관을 통해 고객님의 실명정보를 등록해 주셔야 합니다.
- 실명인증기관에 등록하신 후 24시간(영업일 기준)이 지나면 정상적으로 실명확인이 가능합니다.
내국인, 기업 실명등록 문의 : 한국신용정보(주) (☎02-2122-4000) 한국연구재단은 개인정보 보호를 위해 최선의 노력을 기울이고 있습니다.
- 여러분의 개인정보는 동의없이 공개되지 않으며, 개인정보 보호정책에 의해 보호받고 있습니다.

■ 연구자 회원가입 안내

두 가지 방법 중 한가지를 선택하여 실명인증 하시면 됩니다.

KRI 실명확인서비스 - Windows Internet Explorer

한국연구재단 실명확인서비스

안심실명확인 Verification for foreigners

귀하가 입력하시는 주민등록번호는 실명확인 목적으로 사용됩니다.

- 성명
- 주민등록번호

▶ 실명확인

· 귀하의 주민등록번호는 지식경제부로부터 허가받은 신용정보회사인 한국 신용정보를 통해 실명과의 일치 여부 확인에 사용됩니다.

· 2006년 9월 24일부터 개정된 주민등록법에 의해 타인의 주민번호를 도용하여 온라인 회원가입을 하는 등 다른 사람의 주민등록번호를 부정사용자는 3년이하의 징역 또는 1천만원 이하의 벌금이 부과될 수 있습니다.

· 귀하가 입력하신 정보는 128bit SSL 암호화 방식을 통해 채널/데이터 암호화 방식으로 안전하게 송수신됩니다.

· [실명등록센터 바로가기](#) (실명확인에 문제가 있으시면 클릭해 주세요)

인터넷주민번호대체수단 아이핀

공공 I-PIN

메인 화면

아이핀ID

비밀번호

확인

문자입력

신규발급 ID/비밀번호찾기 아이핀관리 고객센터

타 웹사이트와 동일한 ID, 비밀번호를 사용하면 도용위험이 있으니 **비밀번호 변경을 권장합니다.**

변경방법 아이핀관리 > 사용자정보수정 > 비밀번호변경

이용약관 개인정보처리방침 홈페이지 달기

웹 페이지의 메시지

실명인증이 정상적으로 처리 되었습니다.

확인

실명인증을 하시면 보시는 바와 같은 메시지를 보실 수 있으며 확인버튼을 클릭 시 회원정보 입력란으로 이동합니다.

※ 실명인증 실패 시

- 정보변경사항이 있었는지 확인합니다. 주민등록번호 변경 또는 개명 등
- 외국인 일 경우 외국인등록증 또는 국내거소증에 기재된 이름 그대로 입력해야 합니다.(영문 대소문자 구분)
- 명의도용방지 설정이 되어있는지 확인합니다.

■ 연구자 회원가입 안내

※ 이름과 성별 생년월일은 자동으로 입력됩니다.

■ 회원가입

약관동의 > 본인확인 > 정보입력 > 가입완료

* 항목은 필수입력입니다.

▶ 아이디(ID) 정보 입력

*아이디(ID)	<input type="text"/> <small>중복확인</small> 영문, 숫자 포함 6~10자까지 가능합니다.
*비밀번호	<input type="text"/> 영문, 숫자 포함 8~12자 이내 가능합니다.
*비밀번호 확인	<input type="text"/>

▶ 개인정보 입력

*이름	<input type="text"/>
*성별	<input checked="" type="radio"/> 남자 <input type="radio"/> 여자 *자동입력됩니다.
*생년월일	<input type="text"/>
연락처	<input type="text"/> - <input type="text"/> - <input type="text"/>
*이메일	<input type="text"/> @ <input type="text"/> <small>직접입력</small> <input type="button" value="v"/>
*이메일수신여부	<input checked="" type="radio"/> 수신 <input type="radio"/> 수신하지않음
소속	<input type="text"/>
직급	<input type="text"/>
연구분야	<input type="text"/>

■ 연구자 회원가입 안내 <거소증미소지자>

거소증미소지자는 두 가지 방법으로 가입할 수 있습니다

□ 외국인(거소증미소지자) 가입

한국연구재단의 **외국인 거소증미소지자가 가입**을 할 수 있습니다.

- 한국연구재단은 원활한 홈페이지서비스이용과 익명의 사용자로 인한 피해를 방지하고자 회원ID실명제를 시행하고 있습니다.
- 2006년 9월 24일 개정된 주민등록법에 의해 타인의 주민번호를 도용하여 온라인 회원가입을 하는 등 다른 사람의 주민번호를 부정 사용하는 자는 3년 이하의 징역 또는 1천만원 이하의 벌금이 부과될 수 있습니다.

본인 직접 가입 ▶

대리인이 가입 ▶



개인정보보호정책 | 이메일자동수집거부 | 불만신고 1544-6118
한국연구재단에서 운영하는 모든 사이트의 콘텐츠는 저작권의 보호를 받으며, 무단 전재, 복사, 배포 등을 금합니다.
COPYRIGHT(C)2009 NRF RIGHTS RESERVED. 305-350 대전광역시 유성구 가성로 201 한국연구재단 TEL. 1544-6118

□ 회원가입

약관동의 > **본인확인** > 정보입력 > 가입완료

한국연구재단 회원으로 가입하시면 보다 빠르고 편리하게 홈페이지 서비스를 이용하실 수 있습니다.

□ 외국인인증

생년월일 년 월 일

성별 남자 여자

확인 > 가입취소



개인정보보호정책 | 이메일자동수집거부 | 불만신고 1544-6118
한국연구재단에서 운영하는 모든 사이트의 콘텐츠는 저작권의 보호를 받으며, 무단 전재, 복사, 배포 등을 금합니다.
COPYRIGHT(C)2009 NRF RIGHTS RESERVED. 305-350 대전광역시 유성구 가성로 201 한국연구재단 TEL. 1544-6118

□ 회원가입

약관동의 > **본인확인** > 정보입력 > 가입완료

한국연구재단은 홈페이지서비스의 원활성을 가지고 서비스 이용과 홈페이지상에서의 익명 사용자로 인한 피해를 방지하기 위하여 회원 ID에 실명제를 시행하고 있습니다.

아래 실명인증 또는 공공 I-PIN인증 중 하나를 선택하여 본인확인을 해 주시기 바랍니다.

공공아이핀(I-PIN)에 거연번호로 가입하신 경우에는 공공 아이핀을 이용하지 마시고, **실명인증본인확인**을 통해 본인확인을 해 주시기 바랍니다.

<p>실명인증으로 본인확인</p> <p>개인의 주민등록번호와 실명의 실제 존재 여부 및 일치 여부를 확인 할 수 있는 서비스입니다.</p> <p>실명인증 본인확인</p>	<p>공공 I-PIN인증으로 본인확인</p> <p>공공 아이핀(I-PIN)은 인건행정부에서 주관하는 주민등록번호 대체 수단으로 회원님의 주민등록번호 대신 식별ID를 인건행정부로부터 발급받아 본인확인을 하는 서비스입니다.</p> <p>공공 I-PIN인증 본인확인</p>
--	---

· 이를과 주민등록번호를 정확하게 입력해도 실명인증이 안되는 경우에는 실명인증기관에 고객님의 정보가 없는 경우이므로, 아래 실명인증기관을 통해 고객님의 실명정보를 등록해 주셔야 합니다.

· 실명인증기관에 등록하신 후 24시간(영업일 기준)이 지나면 정상적으로 실명확인이 가능합니다.
내국인, 기업 실명등록 문의 : 한국신용정보(주) ☎02-2122-4000 한국연구재단은 개인정보 보호를 위해 최선의 노력을 기울이고 있습니다.

· 여러분의 개인정보는 동의없이 공개되지 않으며, 개인정보 보호정책에 의해 보호받고 있습니다.



개인정보보호정책 | 이메일자동수집거부 | 불만신고 1544-6118
한국연구재단에서 운영하는 모든 사이트의 콘텐츠는 저작권의 보호를 받으며, 무단 전재, 복사, 배포 등을 금합니다.
COPYRIGHT(C)2009 NRF RIGHTS RESERVED. 305-350 대전광역시 유성구 가성로 201 한국연구재단 TEL. 1544-6118

■ 외국인 연구자 회원가입 안내 <거소증미소지자>

•본인이 직접 가입할 경우 생년월일을 선택하여 연구자로 등록되어있는지 확인을 먼저 합니다.

등록되어있다면 재단에 문의하여 로그인 계정을 발급받으시면 되며 등록되어있지 않다면 신규가입 버튼을 클릭합니다.

•대리인이 등록하는 경우는 대리인의 실명확인을 거친 후 동일하게 진행됩니다.

□ 회원가입

약관동의 >
 본인확인 >
 정보입력 >
 가입완료

한국연구재단 회원으로 가입하시면 보다 빠르고 편리하게 홈페이지 서비스를 이용하실 수 있습니다.

▶ 외국인인증

• 생년월일 1948년 6월 15일

• 성별 남자 여자

▶ 확인
▶ 가입취소

▶ 외국인 정보 검색 결과

▶ 신규가입

성명	소속	학과	생년월일	성별
	대학교	국제관계학과		남
	대학교	복지경영과		남
	대학교	화학공학과		남
	대학교	한방재료가공학과		남
	대학교	의생명공학부		남
	대학교	응용생명과학부		남

생년월일이 일치하는 연구자 목록입니다. 기존에 등록되어 있는 연구자 시면 **[신규가입]**을 하지 마시고 재단에 문의하여 로그인 계정을 발급받으십시오.

연락처 E-MAIL : kri@nrf.re.kr TEL : 042-869-6537

■ 연구자 회원가입 안내 <거소증미소지자>

신규회원 가입버튼을 누르시면 보시는 것 처럼 정보입력 화면으로 넘어갑니다.

기존 회원가입과는 다르게 회원가입이 아닌 신청서 제출로 되어 있습니다.

중복등록을 방지하기 위하여 실명인증이 되지 않는 외국인은 저희 재단에서 승인이 이루어져야 회원가입이 가능합니다.

□ 회원가입

약관동의 > 본인확인 > 정보입력 > 가입완료

* 항목은 필수입력입니다.

1 아이디(ID) 정보 입력

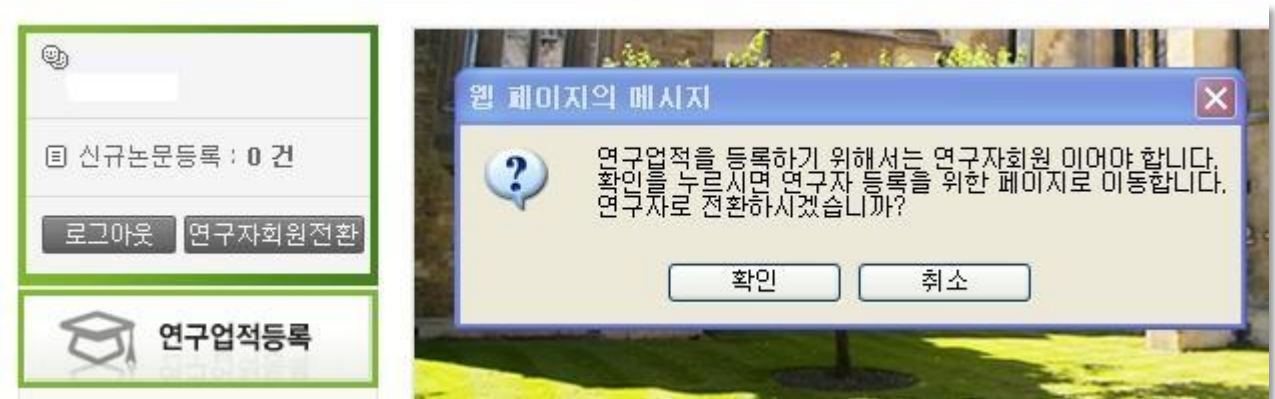
*아이디(ID)	<input type="text"/> <small>중복확인</small> 영문, 숫자 포함 6~10자까지 가능합니다.
*비밀번호	<input type="text"/> 영문, 숫자 포함 8~12자 이내 가능합니다.
*비밀번호 확인	<input type="text"/>

2 개인정보 입력

*이름	<input type="text"/>
*성별	<input checked="" type="radio"/> 남자 <input type="radio"/> 여자 *자동입력됩니다.
*생년월일	1948년 <input type="text"/> 06월 <input type="text"/> 15일 <input type="text"/>
*연락처	<input type="text"/> - <input type="text"/> - <input type="text"/>
*이메일	<input type="text"/> @ <input type="text"/> <small>직접입력</small> <input type="button" value="v"/>
*이메일수신여부	<input checked="" type="radio"/> 수신 <input type="radio"/> 수신하지않음
소속	<input type="text"/>
직급	<input type="text"/>
연구분야	<input type="text"/>
가입 승인 여부	<input checked="" type="radio"/> SMS <input type="radio"/> E-Mail 관리자승인/거절 시 응답받을 매체를 선택하여 주십시오.

■ 연구자 회원전환 방법

- 최초 홈페이지 회원가입 시 일반이용자로 가입이 됩니다.
 - 일반이용자는 KRI사이트에서 연구자정보를 검색하거나 게시판을 사용할 수 있습니다. 그러나 **연구업적을 등록하려면 연구자 회원이어야 합니다.**
 - 회원가입을 하셨다면 먼저 로그인 후 연구자회원 전환버튼을 클릭합니다.



■ 연구자 회원전환 방법

다음화면에서 연구자 정보를 입력하고 저장하면 연구자회원 전환이 완료됩니다.

소속기관정보는 필수사항은 아니지만, 과제수행 또는 공동연구원 참여시 필수사항이므로 입력해 두시기 바랍니다. 소속이 없는 경우 기타기관으로 입력하시면 됩니다.

■ 연구자등록

※ 연구업적을 등록하기 위해서는 연구자회원이어야 합니다.
아래의 연구자정보를 입력하시면 연구자회원으로 전환됩니다.

▶ 저장

성명	한글		한자	<input type="text"/>	영문	<input type="text"/>
	성별	<input type="radio"/> 남성 <input checked="" type="radio"/> 여성	생년월일	<input type="text"/>	국적	내국인 <input type="button" value="v"/>
연락처	연구실전화	<input type="text"/>	핸드폰	<input type="text"/>		
	FAX번호	<input type="text"/>	자택전화	<input type="text"/>		
	EMAIL주소	<input type="text"/>				
	홈페이지주소	<input type="text"/> ex) http://xxx.xx				
	주소	<input type="text"/> <input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="E"/>				
소속	기관	<input type="text"/> <input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="E"/>	분교/캠퍼스	<input type="text"/> <input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="E"/>		
	대학원	<input type="text"/> <input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="E"/>	단과대학	<input type="text"/> <input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="E"/>	학과(부)	<input type="text"/> <input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="E"/>
	세부전공	<input type="text"/>	직급	<input type="button" value="v"/>	재직여부	<input type="button" value="v"/>
	전임최초임용일	<input type="text"/>	임용일	<input type="text"/>	퇴직일	<input type="text"/>
거주국가	<input type="button" value="v"/>					
타 기관 정보 제공	재단 <input type="button" value="v"/>	정보공개여부	정보 공개 <input type="button" value="v"/>	메일수신여부	예 <input type="button" value="v"/>	

■ 연구자 회원전환 방법



– 회원가입 후 로그인시

- 연구자전환을 하지 않았지만 로그인시 보시는 화면과 같은 메시지가 보이신다면 이미 연구자로 등록이 되어있는 연구자입니다.
- 연구자등록은 저희 연구재단과 정보공유 협약을 맺은 대학에서 등록한 것 입니다.
- 단 지금까지 연구자정보는 존재하였지만 회원정보가 없기에 KRI에 로그인할 수 없던 것입니다.

※ 위와 같은 경우 현재 자신의 소속기관의 연계상태를 확인합니다.

■ 연구자 회원전환 방법

[KRI소개](#) | [KRI제공시스템](#) | [추진체계](#) | **[협정체결기관](#)** | [사업참여절차](#) | [이용안내](#) | [추진경과](#) | [활동실적](#) | [우수구축사례](#)

■ 협정체결기관

▶ 재단과 정보공유협약을 맺은 기관은 아래와 같습니다.
 ▶ **연계**라고 표시된 기관은 대학내 연구업적관리시스템과 연계된 기관으로 소속연구자들께서는 대학내 연구업적관리시스템에서 업적을 등록/관리하셔야 합니다.

지역	전체	검색
→ KDI국제정책대학원대학교	→ 가아대학교	→ 가천대학교 연계
→ 가톨릭상지대학교	→ 감리교신학대학교	→ 강남대학교 연계
→ 강원영동대학교	→ 강원원주대학교 연계	→ 강원관광대학교
→ 강원도립대학	→ 개신대학원대학교	→ 거제대학교
→ 건국대학교	→ 건양대학교	→ 경기과학기술대학교
→ 경남과학기술대학교 연계	→ 경남대학교	→ 경남도립거창대학
→ 경남정보대학교	→ 경동대학교	→ 경민대학교
→ 경북과학대학교	→ 경북대학교 연계	→ 경북도립대학교
→ 경북전문대학교	→ 경상1대학교	→ 경상대학교 연계
→ 경안신학대학원대학교	→ 경운대학교	→ 경인교육대학교 연계
→ 경일대학교	→ 경주대학교	→ 경희대학교 연계
→ 계명대학교 연계	→ 계명문화대학교	→ 계약신학대학원대학교
→ 고려대학교	→ 고려대학교 연계	→ 고려사이버대학교
→ 공주교육대학교 연계	→ 공주대학교 연계	→ 과학기술연합대학원대학교
→ 광신대학교	→ 광양보건대학교	→ 광운대학교
→ 광주과학기술원	→ 광주교육대학교 연계	→ 광주대학교
		→ 가톨릭대학교 연계
		→ 강동대학교
		→ 강원대학교 연계
		→ 건국대학교
		→ 경기대학교 연계
		→ 경남도립남해대학
		→ 경북대학교
		→ 경북외국어대학교
		→ 경성대학교
		→ 경인여자대학교
		→ 경희사이버대학교
		→ 계원예술대학교
		→ 고신대학교 연계
		→ 관동대학교 연계
		→ 광주가톨릭대학교
		→ 광주보건대학교

– 대학명 **연계** <연계시스템>

- 대학 내 시스템과 저희 KRI가 연계되어있는 곳입니다.
- 위 기관소속 이신 분들은 해당대학 시스템을 이용하시면 자동적으로 저희 KRI에 연계되어 정보가 업데이트됩니다. 저희 KRI에서는 조회만 가능합니다.

– 대학명 <KRIMS시스템>

- 대학 내 시스템을 연계하지 않고 대학별 KRI를 이용하며 연계되어있는 곳입니다.
- 위 기관소속 이신 분들은 대학별 KRI를 이용하시면 자동적으로 저희 KRI에 연계되어 정보가 업데이트됩니다. 저희 KRI에서는 조회만 가능합니다.

– 대학명 <미 오픈 대학>

- 앞서 설명 드린 두 가지 유형의 기관과는 다르게 저희 KRI로 연계되지 않는 대학입니다.
- 위 대학소속이신 분들은 저희 KRI포탈에서 업적을 입력 및 관리해주시면 됩니다.

KRI 메인 페이지

KOREAN RESEARCHER INFORMATION
한·국·연·구·업·적·동·합·정·보

연구업적 | 게시판 | 내정보 | 사업소개 | 대학정보공시

홈 | 사이트맵 | 이메일 | [원격지원](#)

한국연구재단
김성규 님

☑ KCI신규논문알림 : 0 건

[로그아웃](#)

연구업적등록

연구업적검색 [검색](#)

↓ My Quick Menu

자료실 > 더보기

- 학술연구분야분류표 개정 (...)
- Active-X co..
- 대학연계모듈설치자료 ..
- KRI 이용시 자주묻는 질..

연구업적 등록 현황

지식재산권 (31만건)
논문 (423만건)
지역서 (58만건)
연구비 (88만건)

[사이트 이용안내](#)

그 중이 한자가 캠퍼스이다가도 사다우있다.

공지사항 > 더보기

- 2013.10.24 | SCOPUS 논문 웹 검증 서비스가 재개 되었습니다. NEW
- 2013.07.23 | Internet Explorer 10 에서 KRI 홈.. NEW
- 2013.04.11 | 도로명 주소 도입
- 2013.04.03 | SCOPUS 정규논문 인정기준 변경 안내
- 2012.10.24 | 연구업적검색을 통한 연구자의 연락처 비공개 됩니다..

우수 구축사례 > 더보기

2010년도 대학부분 우수사례 부산대학교 www.pusan.ac.kr

정보전산원 051-510-7460

2008년 6월 24일 협정체결을 하고, 2009년 5월 KRI연계를 완료 하였다. 과제신청을 위해 관리되는 KRI의 업적정보가 본교 업적정보보다 자료의 정확성이 더 높은 것으로 파악되어 양 자료에 대해 검증을 통한 통합작업이 필요했다.

대학정보공시제

함께 만드는 대학정보공시

대력을 보면 미래가 보입니다.

대학정보공시는 학생, 학부모, 산업체, 정부 등의 학교 선택, 산학협력 및 직원채용정책집행시 합리적인 판단을 돕기 위하여 대학의 주요 정보를 수요자의 관점에서 제공하는 제도입니다.

KRI 협정체결기관 현황

한국연구업적 통합정보시스템의 협정체결 기관은 2010년 3월 기준으로 총 415개 대학입니다.

KRI 관련 문의

1544-6118

E-MAIL: kri@nrf.re.kr

KRI와 관련된 문의는 위의 연락처로 연락 주시면 안내해 드리겠습니다.

연구자전환을 완료하셨다면 보이는 화면처럼 저희 KRI 메인 페이지가 보여집니다.
연구자회원전환 버튼은 사라지게 되며 연구자로 활동할 수 있는 회원이 되신 겁니다.

※ 이 매뉴얼은 미 오픈 대학 또는 미 협정체결 기관 및 민간, 공기업 소속으로 활동하시는 일반 연구자 분들을 대상으로 제작되었습니다. 연계되고 있는 대학 소속으로 계신 연구자 분들은 참고용으로만 확인하시기 바랍니다.



KRI 패스워드 변경

패스워드 변경방법 내정보->비밀번호 변경

KOREAN RESEARCHER INFORMATION
한·국·연·구·업·적·동·합·정·보

연구업적 | **게시판** | **내정보** | 사업소개 | 대학정보공시

홈 | 사이트맵 | 이메일 원격지원

즐거찾기
비밀번호 변경
동영상 매뉴얼

한국연구재단
김성규 님

KCI신규논문알림 : 0 건

로그아웃

↓ My Quick Menu

비밀번호 변경

▶ 저장
▶ 취소

이전비밀번호	<input type="text"/>	* 기존 사용중인 비밀번호
신규비밀번호	<input type="text"/>	* 8~12자의 영문 소문자와 숫자만 사용가능
비밀번호확인	<input type="text"/>	

한국연구재단

개인정보보호정책 | 이메일자동수집거부 | 불만신고 1544-6118

한국연구재단 에서 운영하는 모든 사이트의 콘텐츠는 저작권의 보호를 받는데, 무단 전재, 복사, 배포 등을 금합니다.

COPYRIGHT(C)2009 NRF RIGHTS RESERVED. 305-350 대전광역시 유성구 가성로 201 한국연구재단 TEL. 1544-6118

↓ DOWN

▶ [즐거찾기](#)

▶ [비밀번호 변경](#)

▶ [동영상 매뉴얼](#)

↑ TOP

■ 연구업적 검색

1) 연구자 검색

: 조회 조건에 따라 해당 연구자정보를 조회합니다.

※ 검색된 연구자의 정보는 연구자가 설정한 정보공개여부에 따라 제한적으로 조회됩니다.

※ 일반회원은 연구자 검색 시 연구자의 기본정보 및 취득학위 일부만을 조회할 수 있습니다.

KOREAN RESEARCHER INFORMATION
한·국·연·구·업·적·통·합·정·보

홈 | 사이트맵 | 이메일 | [원격지원](#)

연구업적

게시판

내정보

사업소개

대학정보공시

연구업적검색

연구업적등록

연구업적통합

학술지 검색

분석정보

한국연구재단
김성규 님

KCI신규논문알림 : 0 건

로그아웃

↓ My Quick Menu

연구업적
Research Results

↓ DOWN

- ▶ 연구업적검색
- ▶ 연구자 검색
- ▶ 키워드 검색
- ▶ 연구업적등록
- ▶ 연구업적통합
- ▶ 학술지 검색
- ▶ 분석정보

↑ TOP

■ 연구자 검색

성명	<input type="text"/>	성별	<input type="checkbox"/> 남 <input type="checkbox"/> 여
소속대학/기관	<input type="text"/> <input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="E"/>	직급	전체 <input type="button" value="v"/>
전공연구분야	<input type="text"/> <input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="E"/>	출신학교	<input type="text"/> <input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="E"/>
취득학위	<input type="checkbox"/> 박사 <input type="checkbox"/> 박사수로 <input type="checkbox"/> 석사 <input type="checkbox"/> 석사수로 <input type="checkbox"/> 학사이하		
	출생년도	19 <input type="text"/> 년도	

총 0 건

번호	출생년도	성명	성별	소속대학/기관	직급	전공분야(세부전공명)	출신학교	취득학위
(Empty table body)								

■ 연구업적 검색

2) 키워드 검색

: 등록 되어있는 연구업적을 분야별로 조회합니다.

※관심연구분야를 설정하여 자주 찾는 조건을 관리할 수 있습니다.

The screenshot shows the KRI Researcher Information System interface. At the top, there is a navigation bar with the KRI logo and the text 'KOREAN RESEARCHER INFORMATION 한·국·연·구·업·적·통·합·정·보'. Below this, there are several menu items: '연구업적' (Research Achievement), '게시판' (Noticeboard), '내정보' (My Information), '사업소개' (Business Introduction), and '대학정보공시' (University Information Disclosure). A secondary navigation bar contains '연구업적검색' (Research Achievement Search), '연구업적등록' (Research Achievement Registration), '연구업적통합' (Research Achievement Integration), '학술지 검색' (Journal Search), and '분석정보' (Analysis Information). On the left side, there is a user profile section for '한국연구재단 김성규 님' (Korea Research Foundation Kim Seung-gyu) with a '로그아웃' (Logout) button and a 'My Quick Menu' dropdown. Below this is a '연구업적 Research Results' section with a 'down' arrow and a list of search options: '연구업적검색' (Research Achievement Search), '연구자 검색' (Researcher Search), '키워드 검색' (Keyword Search), '연구업적등록' (Research Achievement Registration), '연구업적통합' (Research Achievement Integration), '학술지 검색' (Journal Search), and '분석정보' (Analysis Information). The '키워드 검색' option is highlighted with a red box. The main content area is titled '키워드 검색' (Keyword Search) and contains a search form with the following fields: '관심연구분야' (Interested Research Field) with a dropdown menu and a '관심연구분야 설정' (Interested Research Field Setting) button; '키워드' (Keyword) with a text input field and a search icon; and '기간' (Period) with two date input fields and a tilde symbol. A '검색' (Search) button is located at the bottom right of the search form.

■ 연구업적 등록

1) 기본정보 등록 및 수정

수정버튼을 누르시면 수정하실 수 있습니다.
연구자등록번호도 이곳에서 확인하실 수 있습니다.

연구업적 | [게시판](#) | [내정보](#) | [사업소개](#) | [대학정보공시](#)

홈 | 사이트맵 | 이메일 | [원격지원](#)

연구업적검색 | 연구업적등록 | 연구업적통합 | 학술지 검색 | 분석정보

한국연구재단
김성규님

KCI신규논문알림 : 0 건

로그아웃

↓ My Quick Menu

■ 연구자 상세

김성규/한국연구재단 개인이력서 다운로드(한글, Excel)

기본정보 | 연구분야 | 경력사항 | 취득학위 | 논문실적 | 연구비 | 저역서 | 지식재산 | 전시작품 | 학술활동 | 수상사항 | 자격사항 | 기술이전

개인정보보호를 위해 연락처가 공개되지 않습니다. (2012. 10. 19 시행)

아래 연구자는 KRI의 안정적인 운영을 위한 가상의 연구자입니다.
정보 이용에 착오 없으시기 바랍니다.

■ 기본정보 상세

수정

최근정보갱신일 : 2013.10.29

성명	한글	김성규	한자	金性圭		
	영문	Kim Seong-kyu	연구자등록번호	10770984		
연락처	성별	남	생년월일		국적	대한민국
	연구실전화	000-000-0000	핸드폰	010-1234-6543	FAX번호	
	EMAIL주소	000000002i@n-rf.re.kr				
	홈페이지주소					
소속	기관	한국연구재단	분교/캠퍼스			
	대학원	비즈니스IT전문대학원	단과대학	정보대학	학과(부)	정보보호학과
	세부전공(교실)		직급	기타	재직여부	미취업
타 기관 정보 제공	전임최초임용일		임용일	2012.09.03	퇴직일	
	모든기관	정보공개여부	정보 공개	메일수신여부	아니오	
거주국가	대한민국					
정보제공기관별 동의여부	기관명			정보제공여부	동의일자	
	국가기관					
	□ 국가과학기술지식정보서비스(NTIS)					
	□ 국가인재DB(안행정부)					
	□ 농림수산식품기술기획평가원					
□ 전국여성과학기술인지원센터(WIST)						

연구분야 및 취득학위

연구분야	형사소송법	세부전공명	정보보호
취득학위	학사	취득일자	201202
수여국가	대한민국	수여대학	건양대학교

*** 연구비 신청시 전공 및 세부전공 정보는 [연구분야] 탭의 전공 및 세부전공 정보를 수정하셔야 반영됩니다.**

한국연구재단 | 개인정보보호정책 | 이메일자동수집거부 | 불만신고 1544-6118
 한국연구재단 에서 운영하는 모든 사이트의 콘텐츠는 저작권의 보호를 받는다. 무단 전재, 복사, 배포 등을 금합니다.
 COPYRIGHT(C)2009 NRF RIGHTS RESERVED. 305-350 대전광역시 유성구 가동로 201 한국연구재단 TEL. 1544-6118

19

연구업적 등록

1) 기본정보 등록 및 수정

KOREAN RESEARCHER INFORMATION
한·국·연·구·업·적·동·합·정·보

연구업적 | 게시판 | 내정보 | 사업소개 | 대학정보공시

홈 | 사이트맵 | 이메일 | [원격지원](#)

한국연구재단
김성규 님

KCI신규논문알림 : 0 건

[로그아웃](#)

↓ My Quick Menu

연구업적
Research Results

↓ DOWN

- ▶ 연구업적검색
- ▶ 연구업적등록
- ▶ 기본정보
- ▶ 연구분야
- ▶ 경력사항
- ▶ 취득학위
- ▶ 논문실적
- ▶ 연구비
- ▶ 저역서
- ▶ 지식재산
- ▶ 전시및작품발표
- ▶ 학술활동
- ▶ 수상사항
- ▶ 자격사항
- ▶ 기술이전

▶ 연구업적통합

▶ 학술지 검색

▶ 분석정보

↑ TOP

■ 연구자 상세

·김성규/한국연구재단 [개인이력서 다운로드\(한글, Excel \)](#) [목록](#)

기본정보 연구분야 | 경력사항 | 취득학위 | 논문실적 | 연구비 | 저역서 | 지식재산 | 전시작품 | 학술활동 | 수상사항 | 자격사항 | 기술이전

개인정보보호를 위해 연락처가 공개되지 않습니다. (2012. 10. 19 시행)

아래 연구자는 KRI의 안정적인 운영을 위한 가상의 연구자입니다.
정보 이용에 착오 없으시기 바랍니다.

▶ 인명전거수정 **▶ 저장** ▶ 취소

2

* 인명전거 기능은 연구자 본인의 성명 이외에 별칭, 영문명, 한글약칭, 호 등을 등록하는 기능입니다.
전거기능을 활용하여 본인 경력시에 보다 정확한 검증결과를 제공 받으실 수 있습니다.

최근정보갱신일 : 2013.10.29

성명	한글	김성규	한자	金性圭	
	영문	Kim Seong-kyu	연구자등록번호	10770984	
	성별	남	생년월일		국적
	연구실전화	000-000-0000	핸드폰	010-1234-6543	FAX번호
연락처	EMAIL 주소	000000002i@n-rf.re.kr			
	홈페이지주소	ex) http://xxx.xx			
	기관	한국연구재단	분교/캠퍼스		
소속	대학원	비즈니스(전문대)	단과대학	정보대학	학과(부)
	세부전공(교실)		직급	기타	재직여부
	전임최초임용일		임용일	2012.09.03	퇴직일
거주국가	대한민국				
타 기관 정보 제공	모든기관	정보공개여부	정보 공개	메일수신여부	아니오
	* 아래 기관에는 체크한 경우에만 정보를 제공합니다.				
정보제공기관별 동의여부	기관명	정보제공여부	동의일자		
	<input checked="" type="checkbox"/> 국가기관				
 국가과학기술지식정보서비스(NTIS)	제공			
 국가인재DB(안전행정부)	인적사항만제공			
 농림수산식품기술기획평가원	제공안함			
 전국여성과학기술인지원센터(WIST)				

1

▶ 저장

연구분야 및 취득학위

연구분야	형사소송법	세부전공명	정보보호
취득학위	학사	취득일자	201202
수여국가	대한민국	수여대학	건양대학교

* 연구비 신청시 전공 및 세부전공 정보는 [연구분야] 탭의 전공 및 세부전공 정보를 수정하셔야 반영됩니다.
* 기관이 없는 경우 임용일은 달지 않으셔도 됩니다.

한국연구재단

개인정보보호정책 | 이메일자동수집거부 | 불만신고 1544-6118

한국연구재단에서 운영하는 모든 사이트의 콘텐츠는 저작권의 보호를 받으며, 무단 전재, 복사, 배포 등을 금합니다.
COPYRIGHT(C)2009 NRF RIGHTS RESERVED. 305-350 대전광역시 유성구 가정로 201 한국연구재단 TEL. 1544-6118

■ 연구업적 등록

1) 기본정보 등록 및 수정

소속기관 정보는 연구자전환 시 입력할 수 있지만 기본정보에서 수정하실 수도 있습니다.

소속	기관	<input type="text" value="한국연구재단"/>	분교/캠퍼스	<input type="text"/>
	대학원	<input type="text" value="비즈니스IT전문대학"/>	단과대학	<input type="text" value="정보대학"/>
	세부전공(교실)	<input type="text"/>	직급	<input type="text" value="기타"/>
	전임최초임용일	<input type="text"/>	임용일	<input type="text" value="2012.09.03"/>
	학과(부)	<input type="text" value="정보보호학과"/>	재직여부	<input type="text" value="미취업"/>
	퇴직일	<input type="text"/>		

전임최초임용일 과 임용일

- 예) A대학 : 1999.03.01 시간강사
- B대학 : 2000.03.01 전임강사
- C대학 : 2001.03.01 시간강사
- D대학 : 2002.03.01 부교수
- E대학 : 2003.03.01 교수(현재)

『전임최초임용일』

- 전임으로 최초 임용된 날을 입력합니다.
- 위와 같은 예시로 볼 때 전임최초 임용일은 B대학 정보를 입력합니다.

『임용일』

- 현재소속의 정보를 입력합니다.
- 위와 같은 예시로 볼 때 임용일을 E대학 정보를 입력합니다.

■ 연구업적 등록

1) 기본정보 등록 및 수정

타 기관 정보 제공
모든기관 ▼
정보공개여부
정보 공개 ▼
메일수신여부
아니오 ▼

* 아래 기관에는 체크한 경우에만 정보를 제공합니다.

▶ 저장

기관명	정보제공여부	동의일자
<input checked="" type="checkbox"/> 국가기관		
국가과학기술지식정보서비스(NTIS)	제공	
국가인재DB(안전행정부)	인적사항만제공	
농림수산물식품기술기획평가원	제공안함	
전국여성과학기술인지원센터(WIST)		

타 기관 정보 제공 과 정보공개여부

- 『**타 기관 정보 제공**』 이란항목은 저희 제단 이외의 기관을 이야기 합니다. 물론 국가기관만 제공하겠다고 설정 하실 수 있으며 국가기관에 제공하는 정보도 어느 정보를 제공할지를 선택하실 수 있습니다.
- 『**정보공개여부란**』 항목은 저희 KRI시스템을 이용하는 제 3의 사용자에게 정보를 공개할 것 인지 공개하지 않을 것 인지 설정할 수 있는 항목입니다.
연구업적 검색에서 연구자를 검색하였을 경우 자신의 정보를 어느 정도 공개할지를 선택하는 것 입니다.

※ 정보제공기관별 동의여부 부분을 먼저 설정 후 저장을 하신 다음 기본정보 위에 있는 저장버튼으로 저장하셔야 합니다.

연구업적 등록

2) 연구분야 등록

한국연구재단
김성규님

KCI신규논문알림 : 0 건

로그아웃

↓ My Quick Menu

연구자 상세

김성규/한국연구재단

개인이력서 다운로드(한글, Excel) [목록](#)

- 기본정보 **연구분야** 경력사항 취득학위 논문실적 연구비 저역서 지식재산 전시작품 학술활동 수상사항 자격사항 기술이전

아래 연구자는 KRI의 안정적인 운영을 위한 가상의 연구자입니다.
정보 이용에 착오 없으시기 바랍니다.

연구분야

저장

최근정보갱신일 : 2013.09.24

전공명	형사소송법	세부전공명	정보보호
복수전공분야		전공계열	공학계
심사활동희망여부	<input type="radio"/> 활동 <input checked="" type="radio"/> 비활동	기타분야명	
심사 가능분야	1	심사가능 세부분야명	1
	2		2
	3		3
	4		4
	5		5

[과학기술연구분야분류]

연구및평가 가능분야	1	연구핵심명	1
	2		2
	3		3
	4		4
	5		5

[원천기술개발분야분류]

전공분야	1	세부전공 분야	1
	2		2
	3		3
	4		4
	5		5

※ 사업 및 과제신청 시 필요한 정보입니다. 필수입력사항 만이라도 입력해주시기 바랍니다.

■ 연구업적 등록

3) 경력사항

추가 버튼을 먼저 클릭하여 입력란을 생성하고, 정보를 입력한 다음 저장합니다.

KOREAN RESEARCHER INFORMATION
한·국·연·구·업·적·동·합·정·보

연구업적 | 게시판 | 내정보 | 사업소개 | 대학정보공시

홈 | 사이트맵 | 이메일 | [원격지원](#)

☞ 한국연구재단
김성규 님

☞ KCI신규논문알림 : 0 건

로그아웃

↓ My Quick Menu

연구업적
Research Results

↓ DOWN

▶ 연구업적검색

▶ 연구업적등록

- ▶ 기본정보
- ▶ 연구분야
- ▶ 경력사항
- ▶ 취득학위
- ▶ 논문실적
- ▶ 연구비
- ▶ 저역서
- ▶ 지식재산
- ▶ 전시및작품발표
- ▶ 학술활동
- ▶ 수상사항
- ▶ 자격사항
- ▶ 기술이전

▶ 연구업적통합

▶ 학술지 검색

▶ 분석정보

↑ TOP

■ 연구자 상세

· 김성규/한국연구재단 ≡ 개인이력서 다운로드(한글, Excel) 목록

기본정보 | 연구분야 | **경력사항** | 취득학위 | 논문실적 | 연구비 | 저역서 | 지식재산 | 전시작품 | 학술활동 | 수상사항 | 자격사항 | 기술이전

아래 연구자는 KRI의 안정적인 운영을 위한 가상의 연구자입니다.
정보 이용에 착오 없으시기 바랍니다.

▶ 경력사항 ▶ 추가 ▶ 저장

· 자주색은 수정/삭제가 가능합니다.

No.	근무시작년월	근무종료년월	근무처	직위	담당업무	최종수정일시	<input type="checkbox"/>	삭제
1	2013.02	2013.03	한국연구재단	메뉴얼	수정작업	2013.10.29	<input type="checkbox"/>	
2	2013.01	2013.02	한국연구재단	작업	메뉴얼수정	2013.10.29	<input type="checkbox"/>	
3							<input type="checkbox"/>	

↑

입력란 생성

한국연구재단 | 개인정보보호정책 | 이메일자동수집거부 | 불만신고 1544-6118
 한국연구재단 에서 운영하는 모든 사이트의 콘텐츠는 저작권의 보호를 받으며, 무단 전재, 복사, 배포 등을 금합니다.
 COPYRIGHT(C)2009 NRF RIGHTS RESERVED. 305-350 대전광역시 유성구 가성로 201 한국연구재단 TEL. 1544-6118

※ 업적 입력 시 주의 사항

새로 입력할 때는 추가, 입력한 내용 또는 수정한 내용을 등록할 때는 저장, 삭제할 때는 해당 목록의 삭제 체크박스를 체크하고 저장합니다.

■ 연구업적 등록

4) 취득학위

추가 버튼을 먼저 클릭하여 정보를 입력한 다음 저장합니다.
최종학위의 경우 입력란에서 최종학위 선택 구분을 체크하고 저장합니다.
최종학위는 하나만 선택해야 하며 학위정보 또한 사업 및 과제 신청 시 필요한 정보입니다. 반드시 입력해 주시기 바랍니다.

[홈](#) | [사이트맵](#) | [이메일](#) | [원격지원](#)

연구업적 | 게시판 | 내정보 | 사업소개 | 대학정보공시

연구업적검색 | 연구업적등록 | 연구업적통합 | 학술지 검색 | 분석정보

한국연구재단
김성규 님

KCI신규논문알림 : 0 건

로그아웃

↓ My Quick Menu

■ 연구자 상세

김성규/한국연구재단 개인이력서 다운로드 (한글, Excel) 특수문자 목록

기본정보 | 연구분야 | 경력사항 | **취득학위** | 논문실적 | 연구비 | 저역서 | 지식재산 | 전시작품 | 학술활동 | 수상사항 | 자격사항 | 기술이전

아래 연구자는 KRI의 안정적인 운영을 위한 가상의 연구자입니다.
정보 이용에 착오 없으시기 바랍니다.

▶ 추가 ▶ 저장 ▶ 삭제

최근정보갱신일 : 2013.10.29

취득학위구분	석사	학위시작년월	2012.02	학위취득년월	2013.03
수여대학	충남대학교	수여국	대한민국	단과대학	정보대학
학과	테크노정보과	전공연구분야	정보보호	세부전공명	정보
지도교수명	정보	최종학위 선택구분	<input checked="" type="checkbox"/> * 최종학위 일 경우 반드시 체크하여 주시기 바랍니다.		
학위논문제목 (원어)	test				
학위논문제목 (타언어)					
학위논문초록	test				
원문파일	파일찾기				

* 자주색은 수정/삭제가 가능합니다.

No.	학위취득년월	학위구분	학위취득기관	학위취득국가	논문명	
1	2013.03	석사	충남대학교	대한민국	test	최종
2	2012.02	학사	건양대학교	대한민국		

총 2 건

※ 외국 대학 명 이 검색되지 않는 경우

- 1) 대학명의 일부만 검색해 보시기 바랍니다.
- 2) 그래도 검색이 안 되는 경우, 재단으로 기관정보 등록 요청을 해주시기 바랍니다.
대학영문명, 대학소재국가, 홈페이지주소 를 기재하여 kri@nrf.re.kr 로 메일을 주시면
확인후 등록해 드립니다.

※ 업적 입력 시 주의 사항

새로 입력할 때는 추가, 입력한 내용 또는 수정한 내용을 등록할 때는 저장, 삭제할 때는 해당 목록의 삭제 체크박스를 체크하고 저장합니다.



■ 연구업적 등록

5) 논문실적

추가 버튼을 먼저 클릭하여 입력합니다.

국제전문학술지(SCI, SCOPUS), 국내전문학술지(KCI)만 검증을 통해 입력 가능합니다. 그 외 학술지는 상세내역만 기재한 후 저장하시면 됩니다.

KRI KOREAN RESEARCHER INFORMATION 한·국·연·구·업·적·동·합·정·보

연구업적 | 기사판 | 내정보 | 사업소개 | 대학정보공시

연구업적검색 | 연구업적등록 | 연구업적통합 | 학술지 검색 | 분석정보

한국연구재단
합성규입

KCI신규논문알림 : 0 건

로그아웃

My Quick Menu

연구업적
Research Results

연구업적검색

연구업적등록

기본정보

- 연구분야
- 경력사항
- 취득학위
- 논문실적
- 연구비
- 저역서
- 지식재산
- 전시및작품발표
- 학술활동
- 수상사항
- 자격사항
- 기술이전

연구업적통합

학술지 검색

분석정보

■ 연구자 상세

김성규/한국연구재단

개인이력서 다운로드(한글, Excel) 특수문자 목록

기본정보 | 연구분야 | 경력사항 | 취득학위 | **논문실적** | 연구비 | 저역서 | 지식재산 | 전시작품 | 학술활동 | 수상사항 | 자격사항 | 기술이전

아래 연구자는 KRI의 안정적인 운영을 위한 가상의 연구자입니다.
정보 이용에 착오 없으시기 바랍니다.

▶ 논문실적

▶ 도움말보기 | **▶ 추가** | 삭제 | ▶ 검증취소

상세내역

최근정보갱신일 : 2013.08.28

학술지구분	국제전문학술지(SCI급)	한국연구재단 등재구분		해외우수학술지 구분	SCI																																			
게재년월	2013.06	게재권/집	5	게재호	11																																			
페이지	5034 ~ 5043	학술지명	ACS APPLIED MATERI	발행처명	AMER CHEMICAL SOC																																			
논문제목(원어)	Highly Flexible, Proton-Conductive Silicate Glass Electrolytes for Medium-Temperature/Low-Humidity Proton Exchange Membrane Fuel Cells																																							
논문제목(타언어)																																								
연구분야	사전학	발행국가	미국	논문언어	영어																																			
ISSN번호	1944-8244	전체저자수	6	IRB번호																																				
관련연구과제																																								
참여자	<table border="1"> <thead> <tr> <th><input type="checkbox"/> 선택</th> <th><input type="checkbox"/> 본인</th> <th><input type="checkbox"/> 참여구분</th> <th>성명</th> <th>소속</th> <th>직급</th> <th>학위구분</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>공동(참여)</td> <td>Lee, HJ (Lee, Hyeon-Ji)</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>공동(참여)</td> <td>Kim, JH (Kim, Jung-Hwal)</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>공동(참여)</td> <td>Won, JH (Won, Ji-Hye)</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>공동(참여)</td> <td>Lim, JH (Lim, Jun-Muk)</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>					<input type="checkbox"/> 선택	<input type="checkbox"/> 본인	<input type="checkbox"/> 참여구분	성명	소속	직급	학위구분	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	공동(참여)	Lee, HJ (Lee, Hyeon-Ji)				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	공동(참여)	Kim, JH (Kim, Jung-Hwal)				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	공동(참여)	Won, JH (Won, Ji-Hye)				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	공동(참여)	Lim, JH (Lim, Jun-Muk)			
<input type="checkbox"/> 선택	<input type="checkbox"/> 본인	<input type="checkbox"/> 참여구분	성명	소속	직급	학위구분																																		
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	공동(참여)	Lee, HJ (Lee, Hyeon-Ji)																																					
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	공동(참여)	Kim, JH (Kim, Jung-Hwal)																																					
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	공동(참여)	Won, JH (Won, Ji-Hye)																																					
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	공동(참여)	Lim, JH (Lim, Jun-Muk)																																					
논문초록	We demonstrate highly flexible, proton-conductive silicate glass electrolytes integrated with polyimide (PI) nonwoven fabrics (referred to as "b-SS glass electrolytes") for potential use in medium-temperature/low-humidity proton exchange membrane fuel cells (PEMFCs). The b-SS glass electrolytes are fabricated via in situ sol gel synthesis of 3-trihydroxysilyl-1-propanesulfonic acid (THPSA)/3-glycidyloxypropyl trimethoxysilane (GPTMS)																																							
검증논문ID	SCI 000320484000073																																							
원문파일																																								
검증상태	검증완료	검증일자	2013.08.28	검증자	김성규																																			
승인상태	미승인	승인일자		담당자의견																																				

* 승인상태는 대학정보공시에 활용되는 정보입니다. 연구사업지원시스템(<http://ernd.nrf.re.kr>)에서는 활용되지 않습니다.
* 자주색은 수정/삭제가 가능합니다.

논문명

총 11 건

번호	게재년월	논문명	학술지명	발행처명	학술지구분	전체저자수
1	2013.06	Highly Flexible, Proton-Conductive Silicate Glass Electrolytes for Medium-Temperature/Low-Humidity Proton Exchange Membrane Fuel Cells	ACS APPLIED MATERIALS INTERFACES	AMER CHEMICAL SOC	국제전문학술지 (SCI급)	6
2	2013.03	Effect of maternal immune status on responsiveness of bacillus calmette-guérin vaccination in mouse neonates	DEFENCE AND PEACE ECONOMICS	TAYLOR & FRANCIS LTD	국제전문학술지 (SCI급)	1
3	2013.03	초등학교 5학년 국악 가창수업에 있어 생성적 음악교수법의 적용 효과	음악과 문화	세계음악학회	국내전문학술지 (KCI급)	1
4	2013.01	Relationship between social support, loneliness, and mental health among the middle-aged and elderly: An investigation using the UCLA Loneliness Scale Version 3	asdf	o o o	국제일반학술지	2



※ 검증 후 참여자정보의 참여구분은 모두 공동(참여)로 나옵니다. 실제 참여구분을 선택하여 수정 후 저장하십시오.

■ 연구업적 등록

5) 논문실적

논문검증방법 : 논문의 게재년도 와 논문의 제목 중 키워드를 입력하고
논문검증 버튼을 클릭하면, 팝업으로 조회 결과가 나옵니다.

논문 검증

학술지구분 전체 SCI SCOPUS KCI 게재년도

논문제목(키워드)

▶ 논문검증

팝업 창 에서 해당 논문명 을 더블클릭 하면 상세정보가 아래에
조회가 됩니다. 논문출처가 여러 개인 경우 아래 표의 우측상단에 있는
SCI, SCOPUS, KCI 중 하나를 선택하고, 검증완료를 클릭합니다.
조회된 데이터가 없는 경우 웹 검증을 해보시기 바랍니다. SCI 검색 또는
SCOPUS 검색을 클릭하면 각 홈페이지에서 해당 정보를 조회합니다.

한국연구업적통합정보 -- 웹 페이지 대화 상자

○ 논문 검증

인명조건확장 ▶ 재검색 **▶ SCI검색** ▶ SCOPUS검색 ▶ 검증완료 ▶ 닫기

총 100 건

No.	논문출처	논문명	학술지명	저자명
8	KCI, SCI	Comp ing		
9	SCI	Contact Pressure in the Wrist Mouse Work		
10	KCI	Mc		
11	SCI	Pi		
12	SCI	Ef t ion		
13	SCI	Tv		
14	KCI	"C		
15	KCI	A		
16	KCI	Cc mponen		

* Web 검증시 속도가 느릴 수 있으며, 최대 100건만 검색됩니다. 결과에서 없는 경우 검색 키워드를 더 추가하여 검색하십시오.
* 오른쪽에 있는 SCI, SCOPUS, KCI 버튼으로 상세 출처를 선택하십시오

▶ SCI

학술지명				인용지수(IF)	
발행처명	SLACK INC	ISSN번호	0	7	
논문제목(원어)	Contact Pressure in the Wrist Mouse Work				
논문제목(타언어)					
게재년월	2 2.10	게재권/집	35	게재호	
시작 페이지	867	종료 페이지	871	전체저자수	6
참여자					
논문초록	This perfo perfo then: wrist				

■ 연구업적 등록

5) 논문실적

참고자료

▣ 학술지구분

- 국제전문 학술지
 - 국제전문학술지(SCI, SCIE, SSCI, A&HCI, SCOPUS)에 게재된 논문
 - 국내에서 발행되는 SCI, SCOPUS 학술지 포함
- 국제일반 학술지
 - 국제전문학술지에 게재된 논문을 제외한 국제발간 학술지
- 국내전문 학술지
 - 한국연구재단의 등재 또는 등재 후보 학술지
(국내에서 발행되는 국제 학술지는 제외)
- 국내일반 학술지
 - 국제전문 또는 일반학술지 및 국내전문 학술지를 제외한 국내발간 학술지
- 기타
 - 위 4가지 학술지를 제외한 비정규 학술지

▣ 저자의 구분

(학문분야나 학술지에 따라 다를 수 있으나 보통의 경우 아래의 지침을 따름)

- 주저자
 - 일반적으로 학술논문의 저자 목록 중 첫 번째로 표기된 제1저자나 논문 작성의 주도적인 역할을 수행한자.
- 교신저자
 - 학술지의 편집자와 서신 등을 주고받으며 논문 출판에 최종적으로 기여한자 또는 연구프로젝트 책임자
- 공동저자
 - 주저자와 교신저자를 제외한 공동 참여 저자

■ 연구업적 등록

※ 논문검증이 안 되는 경우

- ① 논문제목을 키워드만 입력하고 특수문자는 제외하고 검증
 - ② 등재지가 맞는지 확인(SCI, SCOPUS, KCI 급만 검증가능)
 - ③ 논문 발행학회에 논문정보를 입력하였는지 확인
 - ④ 국내 논문일 경우 논문이 철회되었는지 확인
 - ⑤ SCI급, SCOPUS급은 논문게재 후 검증이 되기까지 평균3개월 정도의 시간이 소요됨
- 검증은 되었지만 참여자정보가 누락 되었을 경우 논문정보를 입력한 학회에서 입력하지 않았거나 잘못 입력했을 가능성이 큼니다.

※ 일정기간이 지났는데 검증이 안 되는 경우

SCI 톰슨코리아: 080-010-8100 또는
<http://science.thomsonreuters.com/techsupport/datachange>
 에서 문의하거나 논문정보 수정요청 하시면 됩니다.

SCOPUS 엘스비어코리아: 02-6714-3101 또는
 SDBDSecondLineSupp@elsevier.com(누락논문업데이트요청)
 krinfo@elsevier.com(한국직원)으로 문의하시면 됩니다.

■ 연구업적 등록

※ 논문검증이 안 되는 경우

SCOPUS의 논문 중,
연구재단에서 인정하는 정규논문의 기준이 아래와 같이 변경되었습니다.

1. 정규논문 인정 기준

- 정규논문으로 인정되는 문서종류

Article, Editorial, Erratum, Letter, Note, Review (6종)

- 정규논문으로 **불인정**되는 문서종류

Article-in-Press, Conference paper, Conference Review, Short survey (4종)

2. 적용일자 : 2013.1.1부터

3. 참고사항

- 학술대회 논문은 KRI에 "학술활동"에 등록하십시오.

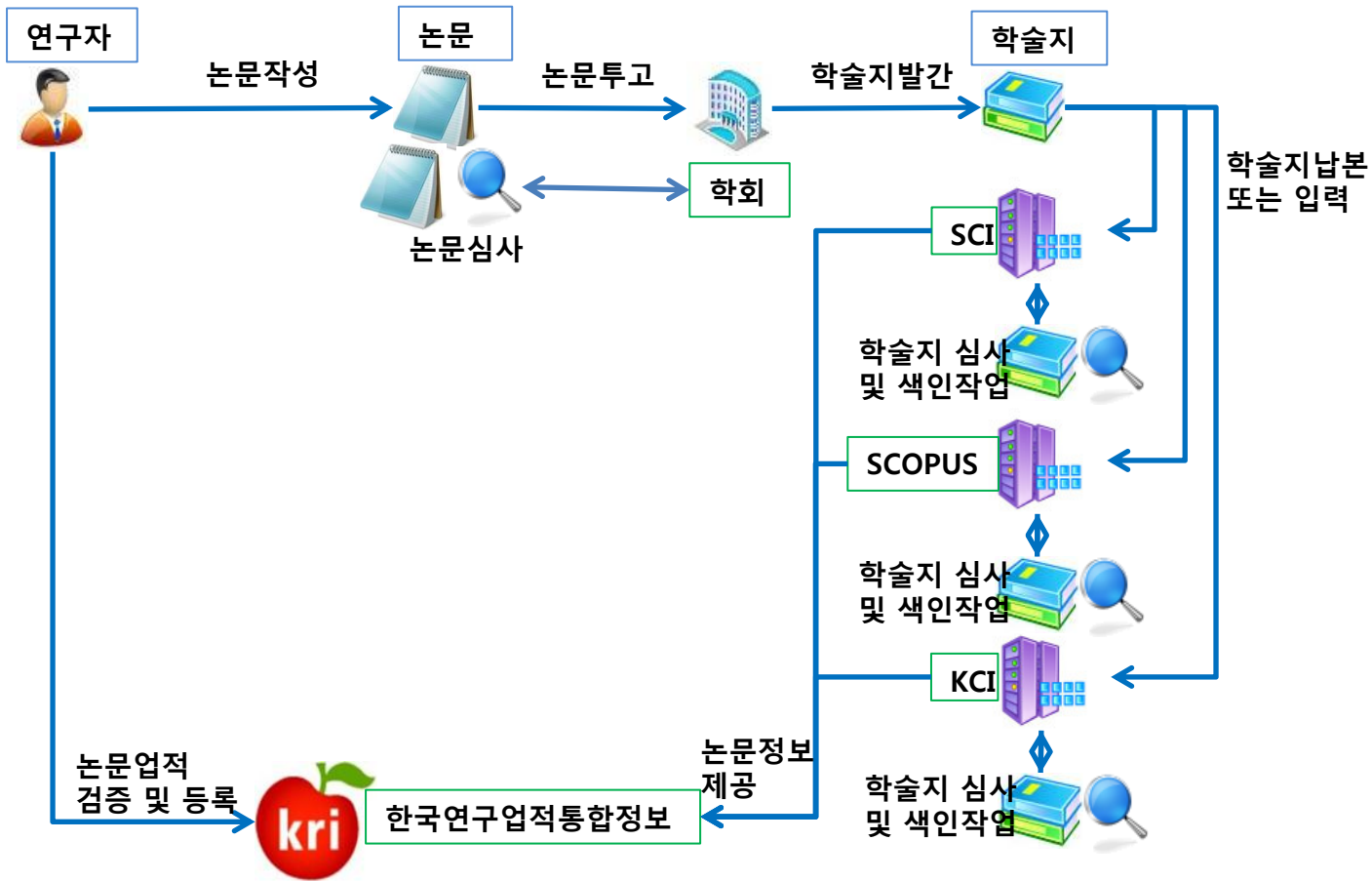
- 2012년도까지 발표된 SCOPUS 논문은 모두 정규논문으로 인정합니다.

단, KRI 논문검증 기능에서는 논문 정보를 제공하지 않으니 수기입력 하십시오.

연구업적 등록

※ 참고자료

논문 정보가 검증되는 과정



■ 연구업적 등록

6) 연구비

추가버튼을 클릭하고 실적을 입력합니다.

연구비는 연도별로 추가해서 입력합니다. 참여자 정보도 입력할 참여자 수 만큼 추가버튼을 클릭해서 입력 후 저장합니다.

연구업적 | 게시판 | 내정보 | 사업소개 | 대학정보공시

홈 | 사이트맵 | 이메일 | 관리자

연구업적검색
연구업적등록
연구업적통합
학술지 검색
분석정보

한국연구재단
김성규 님

KCI신규논문알림 : 0 건

로그아웃

↓ My Quick Menu

□ 연구자 상세

· 김성규/한국연구재단 개인이력서 다운로드(한글, Excel) 특수문자 목록

기본정보
연구분야
경력사항
취득학위
논문실적
연구비
저역서
지식재산
전시작품
학술활동
수상사항
자격사항
기술이전

아래 연구자는 KRI의 안정적인 운영을 위한 가상의 연구자입니다.
정보 이용에 착오 없으시기 바랍니다.

▶ 연구비

* 연구비 지원구분이 정부, 지자체인 내역만 타인에게 공개 됩니다.
* 총연구비는 현물, 순수연구비, 간접비를 합하여 천원단위로 입력합니다.

최근정보갱신일 : 2013.06.22

연구기간	2012.01 ~ 2012.12 ex)2007.01	연구비지원구분	정부						
연구과제명	□□□□	과제번호	321654987321						
연구비지원기관	□□□□	사업명	□□□□						
연구분야	공학	다년과제여부	비다년과제						
소관정부부처명	□□□□□□□□□□								
연구비	(단위: 천원) 총 1 건 ▶ 추가 ▶ 삭제								
	<input type="checkbox"/> 선택	계약년도	총연구비	순수연구비	간접비	교내대응자금	교외대응자금	공동연구자수	보조연
	<input type="checkbox"/>	2012	100,000	100,000	0	0	0	0	0
참여자	총 1 건 ▶ 추가 ▶ 삭제								
	<input type="checkbox"/> 선택	본인	참여구분	성명	소속	직급	학위구분	시작일	종료일
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	연구책임자	김성규	인하대학교				

* 자주색은 수정/삭제가 가능합니다.

번호	연구기간	연구비지원구분	연구과제명	연구비지원 기관명	연구분야
1	2012.01 ~ 2012.12	정부	□□□□	□□□□	공학

※ 연구비 금액은 천원 단위로 입력합니다.

■ 연구업적 등록

6) 연구비

▣ 연구비 업적 작성기준

- 두 기관 이상에서 지원받은 연구의 경우 지원규모가 더 큰 기관 기준으로 작성
(예 : 중앙부처(60%), 지자체(40%)로 예산을 지원 받았을 경우 중앙부처에 과제수, 연구비를 기입)
- 단순 장학금 및 재정지원 사업
(예 : BK21, NURI, 대학교육역량강화사업, 대학특성화지원사업), 연구성과에 대한 인센티브 지원 등 연구장려금, 매월 지급되는 보수 성격의 교내지원 연구과제 등은 제외
- 연구비 내역 중, 전년도 연구비는 제외
(전년도 연구비에 해당하는 이월 액, 이자발생 액 제외)

▣ 연구비 작성기준

- 해당년도 계약(협약)된 금액으로, '현금'만 포함
- 연구비에는 간접비를 포함하되 입력 시, 반드시 구분하여 입력
- 연구비에는 교내·외 대응자금을 포함하지 말고, 대응자금은 별도입력
- 연구과제가 다년과제인 경우, 해당년도 연구비만 계산
(예 : 총 연구비 4억 원에 3년 과제가 2차년도인 2012년도에 연구비가 1억 원으로 책정되면 연구비는 1억 원으로 기재)

※ 제외 : 현물 (자료의 정확성 검증 불가)

■ 연구업적 등록

6) 연구비

■ 과제

- 해당 년도에 수행한 과제의 계약(협약) 건수

■ 연구비 지원구분

- 교내/교외(중앙정부/지자체/외국/민간)로 구분
- 교내 : 대학자체(교내)에서 지원한 연구비
- 중앙정부 : 중앙정부(지자체 제외) 및 각 부처 산하 기관에서 지원한 연구비
- 지자체 : 지방자치단체 및 그 산하 기관에서 지원한 연구비
- 외국 : 외국정부, 민간 관계없이 외국에서 지원된 연구비를 의미함
- 민간 : 정부 이외의 민간 사업체, 연구소 등에서 지원한 연구비
- ※ 재원과 지원기관이 서로 다른 경우 : 지원기관을 기준으로 입력

■ 대응자금

- 해당 연구과제 수행과 관련하여 계약(협약)된 대응자금 금액
- 교내 : 해당 과제의 지원연구비에 대응되는 교내의 계약(협약)된 대응자금 <자금출처 - 교내>
- 교외 : 해당 과제의 지원연구비에 대응되는 교외의 계약(협약)된 대응자금 <자금출처 - 교내 이외의 기관>
- ※ 제외 : 현물 (자료의 정확성 검증 불가)

■ 연구업적 등록

7) 저역서

추가버튼을 클릭하고 실적을 입력합니다.

ISBN번호 또는 발행년도 와 저역서 키워드로 검증하거나 상세내용에 정보를 입력하고 저장하면 됩니다.

KOREAN RESEARCHER INFORMATION
한·국·연·구·업·적·동·합·정·보

연구업적 | 기사판 | 내정보 | 사업소개 | 대학정보공시

홈 | 사이트맵 | 이메일 | [원격지원](#)

연구업적검색 | 연구업적등록 | 연구업적통합 | 학술지 검색 | 분석정보

한국연구재단
김성규님

KCI신규논문알림 : 0 건

로그아웃

↓ My Quick Menu

연구업적
Research Results

연구업적검색

연구업적등록

기본정보

연구분야

경력사항

취득학위

논문실적

연구비

저역서

지식재산

전시및작품발표

학술활동

수상사항

자격사항

기술이전

연구업적통합

학술지 검색

분석정보

↑ TOP

■ 연구자 상세

김성규/한국연구재단 개인이력서 다운로드(한글, Excel) 특수문자 목록

기본정보 | 연구분야 | 경력사항 | 취득학위 | 논문실적 | 연구비 | 저역서 | 지식재산 | 전시작품 | 학술활동 | 수상사항 | 자격사항 | 기술이전

아래 연구자는 KRI의 안정적인 운영을 위한 가상의 연구자입니다.
정보 이용에 착오 없으시기 바랍니다.

▶ 추가 | ▶ 저장 | ▶ 삭제

- * 자료일련시 전체저자수와 참여구분이 바르게 입력되었는지 반드시 확인하십시오.
- * 검증은 ISBN번호만으로도 가능하고 발행년도와 저역서명의 키워드도 가능합니다.
- * 저역서 검증은 국립중앙도서관(www.nl.go.kr)의 정보를 이용합니다.

저역서 검증

ISBN번호

발행년도

저역서명(키워드)

▶ 저역서검증

상세내용 최근정보갱신일 :

저역서구분

저역서명(원어)

저역서명(타언어)

도서성격

발행년월

작성언어

전체페이지

관련연구과제

개정여부

발행처명

대표저자명

저작페이지

발행지구분

전체저자수

ISBN번호

총 1 건 ▶ 추가 | ▶ 삭제

	선택	본인	참여구분	성명	소속	직급	학위구분
참여자	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	책임	김성규	한국연구재단		

원문파일 파일찾기

검증상태

승인상태

검증일자

승인일자

검증자

담당자의견

* 전체 저자수는 참여자목록에 따라 자동 반영됩니다.
* 자주색은 수정/삭제가 가능합니다.

총 3 건

번호	저역서구분	대표저자성명	저역서명	발행처명	발행년도
1	저서	지은이: 강신 복 외	(중학교) 체육, 1-3	두산동아	2012
2	저서	김승현	사회과학	博英社	2011
3	저서	주정화 지음	선진농정	지혜원	1993

35

■ 연구업적 등록

7) 저역서

저역서 검증방법 : ISBN번호 또는 발행년도 와 저역서명 일부를 입력하여
검증을 합니다. 저역서 정보는 국립중앙도서관에 등록되어 있는 정보를
가지고 오며, 팝업으로 조회결과를 확인할 수 있습니다.

해당 저역서명 을 더블클릭 하여 팝업창 아래에 상세정보가 입력되는
것을 확인하시고 검증완료를 하시면 됩니다.

※해외에서 출판된 저역서도 국립중앙도서관에 납본되어 있다면
검증하여 등록하실 수 있습니다.

저역서 검증

ISBN번호	<input type="text"/>		
발행년도	<input type="text"/>	저역서명(키워드)	<input type="text"/>

▶저역서검증

한국연구업적통합정보 -- 웹 페이지 대화 상자

○ 저역서 검증

* 저역서 검증 결과에는 없고 ISBN번호만 확인 가능한 경우는, 대부분 국립중앙도서관에 도서가 납본이 되지 않은 경우입니다.
* 이런 경우, 국립중앙도서관에 도서를 납본하시면 국립중앙도서관의 담당자의 업무처리를 거친다음 KRI에서 저역서 검증이 가능하게 됩니다. 도서 납본과 관련된 문의는 국립중앙도서관(www.nl.go.kr)으로 하시기 바랍니다.

▶ 검증완료 ▶ ISBN번호확인 ▶ 닫기

총 4 건

번호	저역서명	출판사	출판년도	대표저자	ISBN
1	21세기 손자병법	바움	2013	활원갑 지음	9788958831075
2	맘몬의 손자병법	망우당	2013	지은이: 광웅수	9788996861928
3	아버지가 들려주는 손자병법	다산출판사	2013	전명용 저	9788971104064
4	주역을 활용한 실전 100 손자병법	지식공감	2013	지은이: 김교운	9788997955565

* WEB검색시, 응답속도가 느릴 수 있습니다.
* WEB검색결과와 최대건수는 100건입니다. 100건의 목록에 본인의 자료가 없는 경우 검색 키워드를 추가해서 다시 검색하십시오.

저역서명(원어)	21세기 손자병법		
저역서명(타언어)			
발행년도	2013	개정여부	
발행처명	바움	발행지구분	국내
작성언어	한국어	대표저자명	활원갑 지음
ISBN번호	9788958831075		
참여자			

http://kri.go.kr/kri/rp/rschtrsvfc/PG-RP-122-07jl.jsp?openType=MODAL&isbnOnly=&txtl 신뢰할 수 있는 사이트

■ 연구업적 등록

7) 저역서

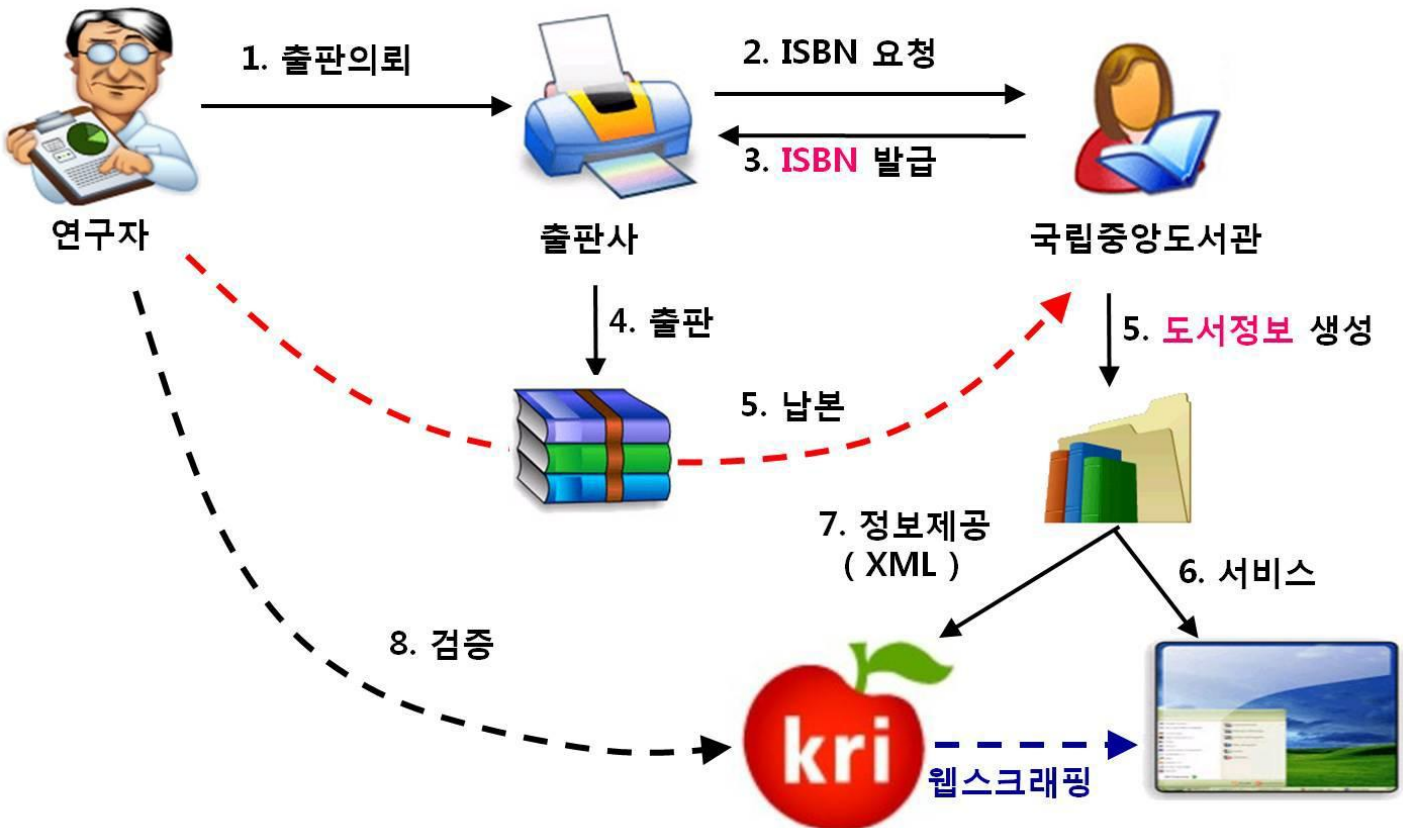
저역서 검증이 되지 않는 경우

검증 팝업창 에서 ISBN 번호확인을 클릭합니다. 저역서 정보가 없는데 ISBN번호가 조회되는 경우는 국립중앙도서관에 정보를 등록 중이거나, 도서가 납본이 되지 않아 정보를 등록하지 못한 상태입니다.

검증을 하시고자 하시면 납본 여부를 확인하여 납본하신 후 검증하시면 됩니다.

※ 참고자료

저역서 정보가 검증되는 과정



■ 연구업적 등록

8) 지식재산

추가버튼을 클릭하고 실적을 입력합니다.
지식재산권은 검증을 통해 등록할 수 있습니다.

KOREAN RESEARCHER INFORMATION
한·국·연·구·업·적·통·합·정·보

연구업적 | 게시판 | 내정보 | 사업소개 | 대학정보공시

홈 | 사이트맵 | 이메일 | 원격지원

연구업적검색 | 연구업적등록 | 연구업적통합 | 학술지 검색 | 분석정보

한국연구재단
김성규님

KCI신규논문알림 : 0 건

로그아웃

↓ My Quick Menu

연구업적
Research Results

↓ down

- ▶ 연구업적검색
- ▶ 연구업적등록
- ▶ 기본정보
- ▶ 연구분야
- ▶ 경력사항
- ▶ 취득학위
- ▶ 논문실적
- ▶ 연구비
- ▶ 저역서
- ▶ 지식재산
- ▶ 전시및작품발표
- ▶ 학술활동
- ▶ 수상사항
- ▶ 자격사항
- ▶ 기술이전
- ▶ 연구업적통합
- ▶ 학술지 검색
- ▶ 분석정보

↑ TOP

■ 연구자 상세

김성규/한국연구재단 계인이력서 다운로드(한글, Excel) 특수문자 목록

기본정보
연구분야
경력사항
취득학위
논문실적
연구비
저역서
지식재산
전시작품
학술활동
수상사항
자격사항
기술이전

▶ 지식재산 ▶ 도움말보기 ▶ 추가 ▶ 저장 ▶ 삭제

지식재산권 검증 - 해외특허는, 미국, 유럽, PCT에 대해서만 검증서비스를 제공합니다.

지식재산권구분	선택	취득국가구분	국내
출원/등록/공개번호	출원번호		
지식재산권명 (키워드)		출원인명	

상세내역 최근정보갱신일 :

지식재산권구분		취득구분		취득국가구분	
지식재산권명					
출원(등록)일자		출원(등록)번호		출원/등록국가	
등록일자		등록번호		개인/기관구분	
출원 및 등록인명		발명인명		발명인수	
기술분류		취득상세구분		PCT및 EPO출원국수	
요약					
관련 연구과제					

검증상태	미검증	검증일자		검증자	
승인상태	미승인	승인일자		담당자의견	

자주색은 수정/삭제가 가능합니다.

총 2 건

번호	지식재산권구분	취득구분	지식재산권명	출원등록국가	출원등록번호
1	특허	등록	마이크 법(THE EVICE)	대한민국	10 33
2	특허	등록	리플로우 residual (it)	대한민국	10 76

38

■ 연구업적 등록

8) 지식재산

지식재산권 검증 : 특허정보원에 등록되어있는 정보만 검증이 되며, 등록 및 공개 건에 대해서만 검증이 가능합니다.
해당 실적을 목록에서 더블 클릭하여 상세 내용을 확인 후 검증 완료 합니다.

한국연구업적통합정보 -- 웹 페이지 대화 상자
✕

○ 지식재산권 검증
▶ 검증완료 ▶ 닫기

번호	지식재산권명	취득구분	출원인명	출원번호	국가
1	마이크 (THE COO)	등록		10 33	

총 1 건

* 검증시 속도가 느릴수 있으며, 최대 100건만 검색됩니다. 결과에서 없는 경우 검색 키워드를 더 추가하여 검색하십시오.

지식재산권명				
취득구분	등록	개인/기관구분	기관	
발명인명		공동발명자수	5	
출원및등록인명		출원/등록국가	대한민국	
출원번호	10 33	출원일자		
등록번호		등록일자		
PCT및 EPO출원국수				
요약	중양제 중지 도록 치의 없는 한편 여			에너 활하 장장 등이 거장치

http://kri.go.kr/kri/rp/rschtrtsvrfc/PG-RP-122-03j1.jsp?openType=MODAL
✔ 신뢰할 수 있는 사이트

※ 연구자 검색 시 출원건은 검색되지 않습니다.

연구업적 등록

9) 전시작품

추가버튼을 클릭하고 실적을 입력합니다.

KOREAN RESEARCHER INFORMATION
한·국·연·구·업·적·통·합·정·보

연구업적 | 게시판 | 내정보 | 사업소개 | 대학정보공시

홈 | 사이트맵 | 이메일 | [원격지원](#)

연구업적검색 | 연구업적등록 | 연구업적통합 | 학술지 검색 | 분석정보

한국연구재단
김성규 님

KCI신규논문알림 : 0 건

로그아웃

↓ My Quick Menu

연구자 상세

김성규/한국연구재단 개인이력서 다운로드(한글, Excel) | 특수문자 | 목록

기본정보 | 연구분야 | 경력사항 | 취득학위 | 논문실적 | 연구비 | 저역서 | 지식재산 | 전시작품 | 학술활동 | 수상사항 | 자격사항 | 기술이전

아래 연구자는 KRI의 안정적인 운영을 위한 가상의 연구자입니다.
정보 이용에 착오 없으시기 바랍니다.

2 전시및작품발표 ▶ 추가 | ▶ 저장 | ▶ 삭제

최근정보갱신일 :

실적구분	<input type="text"/>	세부구분명	<input type="text"/>
발표년월	<input type="text"/>	기획, 주관처	<input type="text"/>
발표국가	<input type="text"/>	발표장소	<input type="text"/>
작품수, 연주시간	<input type="text"/>	발표자수	<input type="text"/>
전시/발표명(원어)	<input type="text"/>		
전시/발표명(타언어)	<input type="text"/>		
작품명	<input type="text"/>		
전시내용	<input type="text"/>		

승인상태
승인일자
담당자의견

* 자주색은 수정/삭제가 가능합니다.

번호	전시발표명	실적구분	발표국가	발표장소명	발표년월	기획주관처명
조회된 데이터가 없습니다.						

연구업적
Research Results

↓ down

▶ 연구업적검색

▶ 연구업적등록

- ▶ 기본정보
- ▶ 연구분야
- ▶ 경력사항
- ▶ 취득학위
- ▶ 논문실적
- ▶ 연구비
- ▶ 저역서
- ▶ 지식재산
- ▶ 전시및작품발표
- ▶ 학술활동
- ▶ 수상사항
- ▶ 자격사항
- ▶ 기술이전

▶ 연구업적통합

▶ 학술지 검색

▶ 분석정보

↑ TOP

연구업적 등록

10) 학술활동

추가버튼을 클릭하고 실적을 입력합니다.

KOREAN RESEARCHER INFORMATION
한·국·연·구·업·적·동·합·정·보

[홈](#) | [사이트맵](#) | [이메일](#) | [원격지원](#)

연구업적
게시판
내정보
사업소개
대학정보공시

[연구업적검색](#) | [연구업적등록](#) | [연구업적통합](#) | [학술지 검색](#) | [분석정보](#)

한국연구재단
김성규 님

KCI신규논문알림 : 0 건

로그아웃

↓ My Quick Menu

연구자 상세

· 김성규/한국연구재단

[개인이력서 다운로드 \(한글, Excel \)](#)
[특수문자](#)
[목록](#)

기본정보
연구분야
경력사항
취득학위
논문실적
연구비
저역서
지식재산
전시작품
학술활동
수상사항
자격사항
기술이전

아래 연구자는 KRI의 안정적인 운영을 위한 가상의 연구자입니다.
정보 이용에 착오 없으시기 바랍니다.

학술활동

▶ 추가
▶ 저장
▶ 삭제

최근정보갱신일 :

학술대회구분/개최국	<input type="text"/>	개최일자	<input type="text"/> ~ <input type="text"/>
학술대회명	<input type="text"/>		
논문(원제목)	<input type="text"/>		
논문(타 언어제목)	<input type="text"/>		
학술대회 발표논문집명	<input type="text"/>	개최기관명	<input type="text"/>
발표장소	<input type="text"/>	발표일자	<input type="text"/>
연구분야	<input type="text"/>	페이지	<input type="text"/> ~ <input type="text"/>
저자구분	<input type="text"/>	전체저자수	<input type="text"/>
관련 연구과제	<input type="text"/>		
공동저자명	<input type="text"/>		
원문파일	<input type="text"/> 파일찾기		

승인상태	<input type="text"/>	승인일자	<input type="text"/>
담당자의견	<input type="text"/>		

* 자주색은 수정/삭제가 가능합니다.

총 0 건

번호	학술대회구분	학술대회명	학술대회개최국	원어논문명	발표일자	저자구분	연구분야
조회된 데이터가 없습니다.							

※ 학술활동실적은 논문실적과 중복되지 않도록 입력합니다.
(그러나 재단에서 이를 제한하지는 않습니다.)

■ 연구업적 등록

11) 수상사항

추가버튼을 클릭하고 실적을 입력합니다.

□ 연구자 상세

·김성규/한국연구재단

≡ 개인정보서 다운로드(한글, Excel) [목록](#)

기본정보 연구분야 경력사항 취득학위 논문실적 연구비 저역서 지식재산 전시작품 학술활동 **수상사항** 자격사항 기술미전

아래 연구자는 KRI의 안정적인 운영을 위한 가상의 연구자입니다.
정보 이용에 착오 없으시기 바랍니다.

▶ 수상사항

[▶ 추가](#) [▶ 저장](#)

* 자주색은 수정/삭제가 가능합니다.

총 0 건

No.	수상년월	수상명	수상구분	수여기관	수여국가	최종수정일시	<input type="checkbox"/> 삭제
1			단독수상		대한민국		<input type="checkbox"/>

12) 자격사항

추가버튼을 클릭하고 실적을 입력합니다.

□ 연구자 상세

·김성규/한국연구재단

≡ 개인정보서 다운로드(한글, Excel) [목록](#)

기본정보 연구분야 경력사항 취득학위 논문실적 연구비 저역서 지식재산 전시작품 학술활동 수상사항 **자격사항** 기술미전

아래 연구자는 KRI의 안정적인 운영을 위한 가상의 연구자입니다.
정보 이용에 착오 없으시기 바랍니다.

▶ 자격사항

[▶ 추가](#) [▶ 저장](#)

* 자주색은 수정/삭제가 가능합니다.

총 0 건

No.	자격취득년월	자격증명	자격부여기관명	최종수정일시	<input type="checkbox"/> 삭제
1					<input type="checkbox"/>

■ 연구업적 등록

13) 기술이전

추가버튼을 클릭하고 실적을 입력합니다.
기술이전에 따른 연도별 입금금액을 입력합니다.
입금금액이 발생할 때마다 기술이전 건을 추가하지 않고
기술이전 건에 대한 입금내역만 추가하고 저장합니다.

KOREAN RESEARCHER INFORMATION
한·국·연·구·업·적·통·합·정·보

[홈](#) | [사이트맵](#) | [이메일](#) | [원격지원](#)

연구업적 | 게시판 | 내정보 | 사업소개 | 대학정보공시

[연구업적검색](#) | [연구업적등록](#) | [연구업적통합](#) | [학술지 검색](#) | [분석정보](#)

한국연구재단
김성규 님

KCI신규논문알림 : 0 건

로그아웃

↓ My Quick Menu

■ 연구자 상세
개인이력서 다운로드(한글, Excel) [목록](#)

*김성규/한국연구재단

기본정보 | 연구분야 | 경력사항 | 취득학위 | 논문실적 | 연구비 | 저역서 | 지식재산 | 전시작품 | 학술활동 | 수상사항 | 자격사항 | 기술이전

아래 연구자는 KRI의 안정적인 운영을 위한 가상의 연구자입니다.
정보 이용에 착오 없으시기 바랍니다.

▶ 기술이전

[▶ 추가](#) | [▶ 저장](#) | [▶ 삭제](#)

최근정보갱신일 :

기술이전년월	<input type="text"/>	이전기술명	<input type="text"/>								
포함된기술수	<input type="text"/>	공동기술보유자수	<input type="text"/>								
이전기업명	<input type="text"/>	소속대학	<input type="text" value="한국연구재단"/> <input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="E"/>								
(단위: 천원)총 0 건 ▶ 추가 ▶ 삭제											
	<input type="checkbox"/> 선택	입금년도	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; font-size: x-small;"> <thead> <tr> <th>입금금액</th> <th>승인상태</th> <th>승인일자</th> <th>담당자의견</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4" style="text-align: center;">조회된 데이터가 없습니다.</td> </tr> </tbody> </table>	입금금액	승인상태	승인일자	담당자의견	조회된 데이터가 없습니다.			
입금금액	승인상태	승인일자	담당자의견								
조회된 데이터가 없습니다.											
연도별입금내역											
승인상태	<input type="text" value="미승인"/>	승인일자	<input type="text"/>								
담당자의견	<input type="text"/>										

* 자주색은 수정/삭제가 가능합니다.
총 0 건

기술이전년월	이전기술명	포함된기술수	공동기술보유자수	이전기업명
조회된 데이터가 없습니다.				

연구업적
Research Results

↓ DOWN

[▶ 연구업적검색](#)
[▶ 연구업적등록](#)
[▶ 기본정보](#)
[▶ 연구분야](#)
[▶ 경력사항](#)
[▶ 취득학위](#)
[▶ 논문실적](#)
[▶ 연구비](#)
[▶ 저역서](#)
[▶ 지식재산](#)
[▶ 전시및작품발표](#)
[▶ 학술활동](#)
[▶ 수상사항](#)
[▶ 자격사항](#)
[▶ 기술이전](#)
[▶ 연구업적통합](#)
[▶ 학술지 검색](#)
[▶ 분석정보](#)

↑ TOP

※ 기술이전에 따른 입금 금액은 천원 단위로 합니다.

■ KRI 포탈시스템 이용관련 문의

한국연구업적통합정보(KRI) 사이트를 이용하시면서 문의사항이 있으시거나 불편 사항이 있으시면 연락바랍니다.
친절하고 신속하게 문제 해결을 지원하겠습니다.

한국연구재단 전산도우미 대표전화 : 1544-6118

KRI 시스템 담당자 : 지식관리팀 TEL. 042-869-6017,6019,6537

FAX. 042-869-6584

e-mail. kri@nrf.re.kr

원격지원 : <http://rs.nrf.re.kr>

※원격지원 요청 시 재단의 직원과 반드시 통화 후 진행하셔야 합니다.

감사합니다.